

**ACQUE SPA**  
Pisa

pag. 1

# ELENCO PREZZI

**OGGETTO:** ELENCO PREZZI GENERALE ACQUE SPA - Versione 2013-2014  
Cat. 6 - Manutenzione e nuove opere elettriche  
1. Opere Compiute (Fornitura e posa in opera) ..... pgg. 001 - 104  
2. Materiali (Fornitura a piè d'opera) ..... pgg. 105 - 194

**COMMITTENTE:** ACQUE SPA

Data, 31/10/2012

**IL TECNICO**

[illegible]

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
<p align="center"><b>NOLI (SpCap 2)</b>  <b>Noli (Cap 2)</b>  <b>NOLI-COSTI ORARI (SbCap 2)</b></p>			
Nr. 17 N04002a	Autocarri ribaltabile: da 15 m³: a caldo <b>euro (centoventuno/33)</b>	ora	121,33
Nr. 18 N04002b	idem c.s. ...m³: a freddo con operatore <b>euro (sessantaotto/76)</b>	ora	68,76
Nr. 19 N04002c	idem c.s. ...m³: a freddo senza operatore <b>euro (trentadue/93)</b>	ora	32,93
Nr. 20 N04003a	Autocarri ribaltabile: da 18 m³: a caldo <b>euro (centotrentaotto/04)</b>	ora	138,04
Nr. 21 N04003b	idem c.s. ...m³: a freddo con operatore <b>euro (settantasei/59)</b>	ora	76,59
Nr. 22 N04003c	idem c.s. ...m³: a freddo senza operatore <b>euro (quaranta/76)</b>	ora	40,76
Nr. 23 N04005a	4 x 4 da 4 m³: a caldo <b>euro (cinquantacinque/89)</b>	ora	55,89
Nr. 24 N04005b	idem c.s. ...m³: a freddo con operatore <b>euro (quarantadue/89)</b>	ora	42,89
Nr. 25 N04005c	4 x 4 da 4 m³: a freddo senza operatore <b>euro (sette/05)</b>	ora	7,05
Nr. 26 N04140a	Piattaforma aerea a compasso: altezza 10 m: a caldo <b>euro (quarantasei/10)</b>	ora	46,10
Nr. 27 N04140b	idem c.s. ...m: a freddo con operatore <b>euro (quarantauno/17)</b>	ora	41,17
Nr. 28 N04140c	idem c.s. ...m: a freddo senza operatore <b>euro (cinque/33)</b>	ora	5,33
Nr. 29 N04150a	Autogrù da: 20.000 kg: a caldo <b>euro (sessantasette/62)</b>	ora	67,62
Nr. 30 N04150b	idem c.s. ...kg: a freddo con operatore <b>euro (cinquantauno/19)</b>	ora	51,19
Nr. 31 N04150c	idem c.s. ...kg: a freddo senza operatore <b>euro (quindici/35)</b>	ora	15,35
Nr. 32 N04151a	Autogrù da: 25.000 kg: a caldo <b>euro (settanta/91)</b>	ora	70,91
Nr. 33 N04151b	idem c.s. ...kg: a freddo con operatore <b>euro (cinquantauno/40)</b>	ora	51,40
Nr. 34 N04151c	idem c.s. ...kg: a freddo senza operatore <b>euro (quindici/56)</b>	ora	15,56
Nr. 35 N04152a	Autogrù da: 30.000 kg: a caldo <b>euro (settantasei/71)</b>	ora	76,71
Nr. 36 N04152b	idem c.s. ...kg: a freddo con operatore <b>euro (cinquantadue/90)</b>	ora	52,90
Nr. 37 N04152c	idem c.s. ...kg: a freddo senza operatore <b>euro (diciassette/06)</b>	ora	17,06
<p align="center"><b>GRUPPI ELETTOGENI (SbCap 253)</b></p>			
Nr. 38 N05000a	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 20 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, fino a 21 gg di noleggio (importo minimo		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (cinquanta/00)</b>	gg	50,00
Nr. 39 N05000b	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (trenta/00)</b>	gg	30,00
Nr. 40 N05000c	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (venticinque/00)</b>	gg	25,00
Nr. 41 N05000d	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 20 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (ventiuno/00)</b>	gg	21,00
Nr. 42 N05001a	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 30 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, fino a 21 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (cinquantacinque/00)</b>	gg	55,00
Nr. 43 N05001b	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (quaranta/00)</b>	gg	40,00
Nr. 44 N05001c	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (ventiotto/00)</b>	gg	28,00
Nr. 45 N05001d	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 30 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (ventisei/00)</b>	gg	26,00
Nr. 46 N05002a	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 40 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, fino a 21 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (sessantacinque/00)</b>	gg	65,00
Nr. 47 N05002b	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (quarantacinque/00)</b>	gg	45,00
Nr. 48 N05002c	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (trentatre/00)</b>	gg	33,00
Nr. 49 N05002d	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 40 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (trenta/00)</b>	gg	30,00
Nr. 50 N05003a	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 60 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, fino a 21 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (settantatre/00)</b>	gg	73,00
Nr. 51 N05003b	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (sessanta/00)</b>	gg	60,00
Nr. 52 N05003c	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (quarantatre/00)</b>	gg	43,00
Nr. 53 N05003d	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 60 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (quarantauno/00)</b>	gg	41,00
Nr. 54 N05004a	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 100 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, fino a 21 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (ottanta/00)</b>	gg	80,00
Nr. 55 N05004b	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (sessantacinque/00)</b>	gg	65,00
Nr. 56 N05004c	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (cinquantasette/00)</b>	gg	57,00
Nr. 57 N05004d	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 100 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (cinquantaquattro/00)</b>	gg	54,00
Nr. 58 N05005a	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 135 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, fino a 21 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (novantacinque/00)</b>	gg	95,00
Nr. 59 N05005b	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (settanta/00)</b>	gg	70,00
Nr. 60 N05005c	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (sessantasei/00)</b>	gg	66,00
Nr. 61 N05005d	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 135 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (sessantadue/00)</b>	gg	62,00
Nr. 62 N05006a	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 160 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, fino a 21 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (centocinque/00)</b>	gg	105,00
Nr. 63 N05006b	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (ottanta/00)</b>	gg	80,00
Nr. 64 N05006c	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (settantasei/00)</b>	gg	76,00
Nr. 65 N05006d	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 200 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (settantadue/00)</b>	gg	72,00
Nr. 66 N05007a	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 200 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, fino a 21 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (centoventi/00)</b>	gg	120,00
Nr. 67 N05007b	idem c.s. ...10 ore giornaliere, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (novanta/00)</b>	gg	90,00
Nr. 68	idem c.s. ...10 ore giornaliere, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
N05007c	3 gg di noleggio) <b>euro (ottantacinque/00)</b>	gg	85,00
Nr. 69 N05007d	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 200kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (ottantauno/00)</b>	gg	81,00
Nr. 70 N05008a	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 250 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, fino a 21 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (centoquaranta/00)</b>	gg	140,00
Nr. 71 N05008b	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (centocinque/00)</b>	gg	105,00
Nr. 72 N05008c	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (cento/00)</b>	gg	100,00
Nr. 73 N05008d	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 250kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (novantacinque/00)</b>	gg	95,00
Nr. 74 N05009a	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 300 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, fino a 21 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (centocinquantacinque/00)</b>	gg	155,00
Nr. 75 N05009b	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (centoquindici/00)</b>	gg	115,00
Nr. 76 N05009c	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (centonove/00)</b>	gg	109,00
Nr. 77 N05009d	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 300kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (centotre/00)</b>	gg	103,00
Nr. 78 N05010a	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 400 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, fino a 21 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (centonovantacinque/00)</b>	gg	195,00
Nr. 79 N05010b	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (centoquarantacinque/00)</b>	gg	145,00
Nr. 80 N05010c	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (centotrentaquattro/00)</b>	gg	134,00
Nr. 81 N05010d	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 400kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (centoventisette/00)</b>	gg	127,00
Nr. 82 N05011a	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 500 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, fino a 21 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (duecentoquarantacinque/00)</b>	gg	245,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 83 N05011b	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (centoottantacinque/00)</b>	gg	185,00
Nr. 84 N05011c	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (centosettantasei/00)</b>	gg	176,00
Nr. 85 N05011d	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 500 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (centosessantasette/00)</b>	gg	167,00
Nr. 86 N05012a	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 630 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, fino a 21 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (trecento/00)</b>	gg	300,00
Nr. 87 N05012b	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (duecentoventicinque/00)</b>	gg	225,00
Nr. 88 N05012c	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (duecentodiciotto/00)</b>	gg	218,00
Nr. 89 N05012d	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 630 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (duecentosette/00)</b>	gg	207,00
Nr. 90 N05013a	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 800 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, fino a 21 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (quattrocento/00)</b>	gg	400,00
Nr. 91 N05013b	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (duecentoottanta/00)</b>	gg	280,00
Nr. 92 N05013c	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (duecentoquaranta/00)</b>	gg	240,00
Nr. 93 N05013d	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 800 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (duecentoventi/00)</b>	gg	220,00
Nr. 94 N05014a	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 910 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, fino a 21 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (cinquecento/00)</b>	gg	500,00
Nr. 95 N05014b	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (trecentosettanta/00)</b>	gg	370,00
Nr. 96 N05014c	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (trecentotrenta/00)</b>	gg	330,00
Nr. 97 N05014d	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 910 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (trecentodieci/00)</b>	gg	310,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 98 N05015a	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 1000 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, fino a 21 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (seicento/00)</b>	gg	600,00
Nr. 99 N05015b	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (quattrocentocinquanta/00)</b>	gg	450,00
Nr. 100 N05015c	idem c.s. ...ore giornaliere, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (quattrocentotrenta/00)</b>	gg	430,00
Nr. 101 N05015d	Noleggio di gruppo elettrogeno trifase, insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 1000 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (quattrocentodieci/00)</b>	gg	410,00
Nr. 102 N05016a	Noleggio di coppia di gruppi elettrogeni trifase, ciascuno insonorizzato, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batterie al piombo, tensione 400/230 V±5%-50 Hz: potenza nominale 250 kVA + 250 kVA, servizio fino a 10 ore giornaliere, fino a 21 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (trecento/00)</b>	gg	300,00
Nr. 103 N05016b	idem c.s. ...10 ore giornaliere, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (duecentoventicinque/00)</b>	gg	225,00
Nr. 104 N05016c	idem c.s. ...10 ore giornaliere, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (duecentoquattordici/00)</b>	gg	214,00
Nr. 105 N05016d	idem c.s. ...10 ore giornaliere, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (duecentotré/00)</b>	gg	203,00
Nr. 106 N05017	SOVRAPPREZZO per il noleggio di gruppi elettrogeni da applicare alle tariffe N05000a fino a N05016d, in caso il gruppo sia in versione super silenziata 50 dBA. <b>euro (venti/00)</b>	%	20,00
Nr. 107 N05018	SOVRAPPREZZO per il noleggio di gruppi elettrogeni da applicare alle tariffe N5000a fino a N05016d, in caso di servizio continuo di 24 ore giornaliere. <b>euro (cinquanta/00)</b>	%	50,00
Nr. 108 N06000a	Noleggio di QUADRO DI COMMUTAZIONE (rete-gruppo): potenza nominale 60 kVA , corrente nominale 100 A, minimo 3 gg e fino a 21 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (dodici/00)</b>	gg	12,00
Nr. 109 N06000b	Noleggio di QUADRO DI COMMUTAZIONE (rete-gruppo): potenza nominale 60 kVA , corrente nominale 100 A, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (nove/00)</b>	gg	9,00
Nr. 110 N06000c	Noleggio di QUADRO DI COMMUTAZIONE (rete-gruppo): potenza nominale 60 kVA , corrente nominale 100 A, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (otto/50)</b>	gg	8,50
Nr. 111 N06000d	Noleggio di QUADRO DI COMMUTAZIONE (rete-gruppo): potenza nominale 60 kVA , corrente nominale 100 A, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (otto/00)</b>	gg	8,00
Nr. 112 N06001a	Noleggio di QUADRO DI COMMUTAZIONE (rete-gruppo): potenza nominale 150 kVA , corrente nominale 250 A, minimo 3 gg e fino a 21 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (sedici/00)</b>	gg	16,00
Nr. 113 N06001b	Noleggio di QUADRO DI COMMUTAZIONE (rete-gruppo): potenza nominale 150 kVA , corrente nominale 250 A, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (dodici/00)</b>	gg	12,00
Nr. 114	Noleggio di QUADRO DI COMMUTAZIONE (rete-gruppo): potenza nominale 150 kVA , corrente		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
N06001c	nominale 250 A, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (undici/00)</b>	gg	11,00
Nr. 115 N06001d	Noleggio di QUADRO DI COMMUTAZIONE (rete-gruppo): potenza nominale 150 kVA , corrente nominale 250 A, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (dieci/00)</b>	gg	10,00
Nr. 116 N06002a	Noleggio di QUADRO DI COMMUTAZIONE (rete-gruppo): potenza nominale 250 kVA , corrente nominale 400 A, minimo 3 gg e fino a 21 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (diciotto/00)</b>	gg	18,00
Nr. 117 N06002b	Noleggio di QUADRO DI COMMUTAZIONE (rete-gruppo): potenza nominale 250 kVA , corrente nominale 400 A, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (tredici/00)</b>	gg	13,00
Nr. 118 N06002c	Noleggio di QUADRO DI COMMUTAZIONE (rete-gruppo): potenza nominale 250 kVA , corrente nominale 400 A, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (dodici/00)</b>	gg	12,00
Nr. 119 N06002d	Noleggio di QUADRO DI COMMUTAZIONE (rete-gruppo): potenza nominale 250 kVA , corrente nominale 400 A, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (undici/00)</b>	gg	11,00
Nr. 120 N06003a	Noleggio di QUADRO DI COMMUTAZIONE (rete-gruppo): potenza nominale 400 kVA , corrente nominale 630 A, minimo 3 gg e fino a 21 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (trentacinque/00)</b>	gg	35,00
Nr. 121 N06003b	Noleggio di QUADRO DI COMMUTAZIONE (rete-gruppo): potenza nominale 400 kVA , corrente nominale 630 A, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (venticinque/00)</b>	gg	25,00
Nr. 122 N06003c	Noleggio di QUADRO DI COMMUTAZIONE (rete-gruppo): potenza nominale 400 kVA , corrente nominale 630 A, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (ventitre/00)</b>	gg	23,00
Nr. 123 N06003d	Noleggio di QUADRO DI COMMUTAZIONE (rete-gruppo): potenza nominale 400 kVA , corrente nominale 630 A, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (ventidue/00)</b>	gg	22,00
Nr. 124 N07000a	Noleggio di QUADRO AVVIAMENTO GRUPPO IN AUTOMATICO CON COMMUTAZIONE: potenza nominale 60 kVA , corrente nominale 100 A, minimo 3 gg e fino a 21 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (sedici/00)</b>	gg	16,00
Nr. 125 N07000b	Noleggio di QUADRO AVVIAMENTO GRUPPO IN AUTOMATICO CON COMMUTAZIONE: potenza nominale 60 kVA , corrente nominale 100 A, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (undici/00)</b>	gg	11,00
Nr. 126 N07000c	Noleggio di QUADRO AVVIAMENTO GRUPPO IN AUTOMATICO CON COMMUTAZIONE: potenza nominale 60 kVA , corrente nominale 100 A, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (dieci/00)</b>	gg	10,00
Nr. 127 N07000d	Noleggio di QUADRO AVVIAMENTO GRUPPO IN AUTOMATICO CON COMMUTAZIONE: potenza nominale 60 kVA , corrente nominale 100 A, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (nove/00)</b>	gg	9,00
Nr. 128 N07001a	Noleggio di QUADRO AVVIAMENTO GRUPPO IN AUTOMATICO CON COMMUTAZIONE: potenza nominale 150 kVA , corrente nominale 250 A, minimo 3 gg e fino a 21 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (venti/00)</b>	gg	20,00
Nr. 129 N07001b	Noleggio di QUADRO AVVIAMENTO GRUPPO IN AUTOMATICO CON COMMUTAZIONE: potenza nominale 150 kVA , corrente nominale 250 A, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio)		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<b>euro (quattordici/00)</b>	gg	14,00
Nr. 130 N07001c	Noleggio di QUADRO AVVIAMENTO GRUPPO IN AUTOMATICO CON COMMUTAZIONE: potenza nominale 150 kVA , corrente nominale 250 A, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (tredici/00)</b>	gg	13,00
Nr. 131 N07001d	Noleggio di QUADRO AVVIAMENTO GRUPPO IN AUTOMATICO CON COMMUTAZIONE: potenza nominale 150 kVA , corrente nominale 250 A, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (dodici/00)</b>	gg	12,00
Nr. 132 N07002a	Noleggio di QUADRO AVVIAMENTO GRUPPO IN AUTOMATICO CON COMMUTAZIONE: potenza nominale 250 kVA , corrente nominale 400 A, minimo 3 gg e fino a 21 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (ventitre/00)</b>	gg	23,00
Nr. 133 N07002b	Noleggio di QUADRO AVVIAMENTO GRUPPO IN AUTOMATICO CON COMMUTAZIONE: potenza nominale 250 kVA , corrente nominale 400 A, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (sedici/00)</b>	gg	16,00
Nr. 134 N07002c	Noleggio di QUADRO AVVIAMENTO GRUPPO IN AUTOMATICO CON COMMUTAZIONE: potenza nominale 250 kVA , corrente nominale 400 A, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (quindici/00)</b>	gg	15,00
Nr. 135 N07002d	Noleggio di QUADRO AVVIAMENTO GRUPPO IN AUTOMATICO CON COMMUTAZIONE: potenza nominale 250 kVA , corrente nominale 400 A, oltre 90 gg di noleggio (importo minimo ammissibile pari al costo di 3 gg di noleggio) <b>euro (quattordici/00)</b>	gg	14,00
Nr. 136 N08000a	Noleggio di CISTERNA AUSILIARIA GRUPPI ELETTROGENI: capacità 1000 l, minimo 3 gg e fino a 2 gg di noleggio <b>euro (dieci/00)</b>	gg	10,00
Nr. 137 N08000b	Noleggio di CISTERNA AUSILIARIA GRUPPI ELETTROGENI: capacità 1000 l, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio <b>euro (sette/00)</b>	gg	7,00
Nr. 138 N08000c	idem c.s. ...l, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio <b>euro (sette/00)</b>	gg	7,00
Nr. 139 N08000d	idem c.s. ...l, oltre 90 gg di noleggio <b>euro (sei/00)</b>	gg	6,00
Nr. 140 N08001a	Noleggio di CISTERNA AUSILIARIA GRUPPI ELETTROGENI: capacità 2000 l, minimo 3 gg e fino a 2 gg di noleggio <b>euro (quindici/00)</b>	gg	15,00
Nr. 141 N08001b	Noleggio di CISTERNA AUSILIARIA GRUPPI ELETTROGENI: capacità 2000 l, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio <b>euro (dieci/00)</b>	gg	10,00
Nr. 142 N08001c	idem c.s. ...l, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio <b>euro (dieci/00)</b>	gg	10,00
Nr. 143 N08001d	idem c.s. ...l, oltre 90 gg di noleggio <b>euro (nove/00)</b>	gg	9,00
Nr. 144 N08002a	Noleggio di CISTERNA AUSILIARIA GRUPPI ELETTROGENI: capacità 3000 l, minimo 3 gg e fino a 2 gg di noleggio <b>euro (ventidue/00)</b>	gg	22,00
Nr. 145 N08002b	Noleggio di CISTERNA AUSILIARIA GRUPPI ELETTROGENI: capacità 3000 l, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio <b>euro (quindici/00)</b>	gg	15,00
Nr. 146 N08002c	idem c.s. ...l, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio <b>euro (quindici/00)</b>	gg	15,00
Nr. 147 N08002d	idem c.s. ...l, oltre 90 gg di noleggio <b>euro (tredici/00)</b>	gg	13,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 148 N08003a	Noleggio di CISTERNA AUSILIARIA GRUPPI ELETTROGENI: capacità 5000 l, minimo 3 gg e fino a 2 gg di noleggio <b>euro (trenta/00)</b>	gg	30,00
Nr. 149 N08003b	Noleggio di CISTERNA AUSILIARIA GRUPPI ELETTROGENI: capacità 5000 l, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio <b>euro (ventuno/00)</b>	gg	21,00
Nr. 150 N08003c	idem c.s. ...l, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio <b>euro (ventuno/00)</b>	gg	21,00
Nr. 151 N08003d	idem c.s. ...l, oltre 90 gg di noleggio <b>euro (diciannove/00)</b>	gg	19,00
Nr. 152 N09000a	Noleggio di CAVI ELETTRICI PER IL COLLEGAMENTO DI GRUPPI ELETTROGENI ALL'IMPIANTO UTENTE: kit da n.4 corde tipo FG7OR, 10 mt di lunghezza, sez. 35 mm2, minimo 3 gg e fino a 21 gg di noleggio <b>euro (otto/00)</b>	gg	8,00
Nr. 153 N09000b	idem c.s. ...di lunghezza, sez. 35 mm2, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio <b>euro (sette/00)</b>	gg	7,00
Nr. 154 N09000c	idem c.s. ...di lunghezza, sez. 35 mm2, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio <b>euro (sei/00)</b>	gg	6,00
Nr. 155 N09000d	idem c.s. ...di lunghezza, sez. 35 mm2, oltre 90 gg di noleggio <b>euro (cinque/00)</b>	gg	5,00
Nr. 156 N09001a	idem c.s. ...di lunghezza, sez. 3x50 mm2 + 1x25mm2, minimo 3 gg e fino a 21 gg di noleggio <b>euro (dieci/00)</b>	gg	10,00
Nr. 157 N09001b	idem c.s. ...di lunghezza, sez. 3x50 mm2 + 1x25mm2, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio <b>euro (nove/00)</b>	gg	9,00
Nr. 158 N09001c	idem c.s. ...di lunghezza, sez. 3x50 mm2 + 1x25mm2, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio <b>euro (otto/00)</b>	gg	8,00
Nr. 159 N09001d	idem c.s. ...di lunghezza, sez. 3x50 mm2 + 1x25mm2, oltre 90 gg di noleggio <b>euro (sette/00)</b>	gg	7,00
Nr. 160 N09002a	idem c.s. ...di lunghezza, sez. 3x70 mm2 + 1x35mm2, minimo 3 gg e fino a 21 gg di noleggio <b>euro (dodici/00)</b>	gg	12,00
Nr. 161 N09002b	idem c.s. ...di lunghezza, sez. 3x70 mm2 + 1x35mm2, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio <b>euro (dieci/00)</b>	gg	10,00
Nr. 162 N09002c	idem c.s. ...di lunghezza, sez. 3x70 mm2 + 1x35mm2, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio <b>euro (nove/00)</b>	gg	9,00
Nr. 163 N09002d	idem c.s. ...di lunghezza, sez. 3x70 mm2 + 1x35mm2, oltre 90 gg di noleggio <b>euro (otto/00)</b>	gg	8,00
Nr. 164 N09003a	idem c.s. ...di lunghezza, sez. 3x120 mm2 + 1x70mm2, minimo 3 gg e fino a 21 gg di noleggio <b>euro (quindici/00)</b>	gg	15,00
Nr. 165 N09003b	idem c.s. ...di lunghezza, sez. 3x120 mm2 + 1x70mm2, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio <b>euro (undici/00)</b>	gg	11,00
Nr. 166 N09003c	idem c.s. ...di lunghezza, sez. 3x120 mm2 + 1x70mm2, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio <b>euro (dieci/00)</b>	gg	10,00
Nr. 167 N09003d	idem c.s. ...di lunghezza, sez. 3x120 mm2 + 1x70mm2, oltre 90 gg di noleggio <b>euro (nove/00)</b>	gg	9,00
Nr. 168 N09004a	idem c.s. ...di lunghezza, sez. 3x240 mm2 + 1x120mm2, minimo 3 gg e fino a 21 gg di noleggio <b>euro (sedici/00)</b>	gg	16,00
Nr. 169 N09004b	idem c.s. ...di lunghezza, sez. 3x240 mm2 + 1x120mm2, oltre 21 e fino a 45 gg di noleggio <b>euro (tredici/00)</b>	gg	13,00
Nr. 170 N09004c	idem c.s. ...di lunghezza, sez. 3x240 mm2 + 1x120mm2, oltre 45 e fino a 90 gg di noleggio <b>euro (dodici/00)</b>	gg	12,00
Nr. 171	idem c.s. ...di lunghezza, sez. 3x240 mm2 + 1x120mm2, oltre 90 gg di noleggio		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
N09004d	euro (dieci/00) <div><div></div></div>	gg	10,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
<b>IMPIANTI ELETTRICI NEGLI EDIFICI RESIDENZIALI E TERZIARIO (SpCap 3)</b> <b>Opere Compiute (Cap 4)</b> <b>DISPOSITIVI DI COMANDO E DI CONTROLLO (SbCap 4)</b>			
Nr. 172 015020a	Interruttore da 10 ÷ 16 A per tensione nominale 250 V: tipo da parete: unipolare 10 A in custodia IP 40 <b>euro (tredici/31)</b>	cad	13,31
Nr. 173 015020b	idem c.s. ...custodia IP 55 <b>euro (quindici/29)</b>	cad	15,29
Nr. 174 015020c	Interruttore da 10 ÷ 16 A per tensione nominale 250 V: tipo da parete: bipolare 16 A in custodia IP 40 <b>euro (ventidue/05)</b>	cad	22,05
Nr. 175 015020d	idem c.s. ...custodia IP 55 <b>euro (ventiquattro/03)</b>	cad	24,03
Nr. 176 015022a	Deviatore da 10 ÷ 16 A per tensione d'esercizio 250 V: tipo da parete: unipolare 10 A in custodia IP 40 <b>euro (quattordici/31)</b>	cad	14,31
Nr. 177 015022b	idem c.s. ...parete: unipolare 10 A in custodia IP 55 <b>euro (sedici/28)</b>	cad	16,28
Nr. 178 015022c	idem c.s. ...parete: unipolare 16 A in custodia IP 40 con pressacavo <b>euro (diciassette/00)</b>	cad	17,00
Nr. 179 015022d	idem c.s. ...parete: unipolare 16 A in custodia IP 55 con pressacavo <b>euro (diciotto/98)</b>	cad	18,98
Nr. 180 015024a	Commutatore da 10 ÷ 16 A tensione di esercizio 250 V: tipo da parete: unipolare 10 A a pulsante 1-0-2 in custodia IP 40 <b>euro (diciotto/38)</b>	cad	18,38
Nr. 181 015024b	idem c.s. ...unipolare 10 A, a pulsante 1-0-2 in custodia IP 55 <b>euro (venti/65)</b>	cad	20,65
Nr. 182 015024c	Commutatore da 10 ÷ 16 A tensione di esercizio 250 V: tipo da parete: unipolare 16 A, a doppio tasto 1-0-2 in custodia IP 40 <b>euro (ventidue/81)</b>	cad	22,81
Nr. 183 015024d	idem c.s. ...custodia IP 55 <b>euro (ventiquattro/79)</b>	cad	24,79
Nr. 184 015026a	Invertitore 10 ÷ 16 A tensione nominale 250 V: tipo da parete: unipolare 16 A in custodia IP 40 <b>euro (ventitre/02)</b>	cad	23,02
Nr. 185 015026b	idem c.s. ...custodia IP 55 <b>euro (venticinque/30)</b>	cad	25,30
Nr. 186 015028a	Pulsante da 10 ÷ 16 A tensione nominale 250 V: tipo a parete: unipolare 10 A in chiusura, custodia IP 40 <b>euro (tredici/92)</b>	cad	13,92
Nr. 187 015028b	idem c.s. ...parete: unipolare 10 A in chiusura, custodia IP 55 <b>euro (sedici/20)</b>	cad	16,20
Nr. 188 015028c	idem c.s. ...parete: unipolare 10 A in apertura, custodia IP 40 <b>euro (quattordici/94)</b>	cad	14,94
Nr. 189 015028d	idem c.s. ...parete: unipolare 10 A in apertura, custodia IP 55 <b>euro (diciassette/22)</b>	cad	17,22
Nr. 190 015028e	idem c.s. ...parete: unipolare 16 A in apertura, custodia IP 40 <b>euro (diciotto/07)</b>	cad	18,07
Nr. 191 015028f	idem c.s. ...parete: unipolare 16 A in chiusura, custodia IP 55 <b>euro (venti/46)</b>	cad	20,46
<b>IMPIANTO ELETTRICO UTILIZZATORE TIPO A VISTA (SbCap 12)</b>			
Nr. 192 015015a	Impianto elettrico per punto luce, del tipo a vista, per unità immobiliare tipo di 100 m <sup>2</sup> in pianta, in ambiente fino a 20 m <sup>2</sup> , misurato a partire dalla scatola di derivazione posata nel medesimo ambiente questa esclusa, con sistema di distribuzione in conduttori del tipo N07VK di sezione proporzionata al carico, cavo di protezione incluso, posati in tubazione rigida di pvc autoestinguente serie media class. 3321, fissata su supporti ogni 30		

[illegible]

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
<b>IMPIANTI PER TRASMISSIONE E DISTRIBUZIONE IN BASSA TENSIONE (SpCap 4) CAVI (SbCap 23)</b>			
Nr. 207 025001a	Cavo flessibile unipolare N07-V-K conforme CEI 20-20, tensione nominale non superiore a 450-750 V, isolato in pvc, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: sezione 1 mm² <b>euro (zero/92)</b>	m	0,92
Nr. 208 025001b	idem c.s. ....II: sezione 1,5 mm² <b>euro (zero/96)</b>	m	0,96
Nr. 209 025001c	idem c.s. ....II: sezione 2,5 mm² <b>euro (uno/31)</b>	m	1,31
Nr. 210 025001d	idem c.s. ....II: sezione 4 mm² <b>euro (uno/80)</b>	m	1,80
Nr. 211 025001e	idem c.s. ....II: sezione 6 mm² <b>euro (due/31)</b>	m	2,31
Nr. 212 025001f	idem c.s. ....II: sezione 10 mm² <b>euro (tre/71)</b>	m	3,71
Nr. 213 025001g	idem c.s. ....II: sezione 16 mm² <b>euro (quattro/76)</b>	m	4,76
Nr. 214 025001h	idem c.s. ....II: sezione 25 mm² <b>euro (sei/43)</b>	m	6,43
Nr. 215 025001i	idem c.s. ....II: sezione 35 mm² <b>euro (otto/18)</b>	m	8,18
Nr. 216 025001j	idem c.s. ....II: sezione 50 mm² <b>euro (undici/00)</b>	m	11,00
Nr. 217 025001k	idem c.s. ....II: sezione 70 mm² <b>euro (quattordici/55)</b>	m	14,55
Nr. 218 025001l	idem c.s. ....II: sezione 95 mm² <b>euro (diciotto/79)</b>	m	18,79
Nr. 219 025001m	idem c.s. ....II: sezione 120 mm² <b>euro (ventitre/67)</b>	m	23,67
Nr. 220 025001n	idem c.s. ....II: sezione 150 mm² <b>euro (ventiotto/77)</b>	m	28,77
Nr. 221 025001o	idem c.s. ....II: sezione 185 mm² <b>euro (trentaquattro/27)</b>	m	34,27
Nr. 222 025001p	idem c.s. ....II: sezione 240 mm² <b>euro (quarantaquattro/51)</b>	m	44,51
Nr. 223 025002a	Cavo flessibile unipolare NO7G9-K a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-38, tensione nominale non superiore a 450-750 V, isolato con mescola elastomerica reticolata, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: sezione 1,5 mm² <b>euro (uno/61)</b>	m	1,61
Nr. 224 025002b	idem c.s. ....II: sezione 2,5 mm² <b>euro (uno/85)</b>	m	1,85
Nr. 225 025002c	idem c.s. ....II: sezione 4 mm² <b>euro (due/63)</b>	m	2,63
Nr. 226 025002d	idem c.s. ....II: sezione 6 mm² <b>euro (tre/10)</b>	m	3,10
Nr. 227 025002e	idem c.s. ....II: sezione 10 mm² <b>euro (cinque/24)</b>	m	5,24
Nr. 228 025002f	idem c.s. ....II: sezione 16 mm² <b>euro (sei/57)</b>	m	6,57
Nr. 229	idem c.s. ....II: sezione 25 mm²		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
025002g	<b>euro (otto/85)</b>	m	8,85
Nr. 230 025002h	idem c.s. ...II: sezione 35 mm <sup>2</sup> <b>euro (undici/02)</b>	m	11,02
Nr. 231 025002i	idem c.s. ...II: sezione 50 mm <sup>2</sup> <b>euro (quindici/09)</b>	m	15,09
Nr. 232 025002j	idem c.s. ...II: sezione 70 mm <sup>2</sup> <b>euro (diciannove/68)</b>	m	19,68
Nr. 233 025002k	idem c.s. ...II: sezione 95 mm <sup>2</sup> <b>euro (venticinque/15)</b>	m	25,15
Nr. 234 025002l	idem c.s. ...II: sezione 120 mm <sup>2</sup> <b>euro (trentadue/11)</b>	m	32,11
Nr. 235 025002m	idem c.s. ...II: sezione 150 mm <sup>2</sup> <b>euro (trentaotto/89)</b>	m	38,89
Nr. 236 025002n	idem c.s. ...II: sezione 185 mm <sup>2</sup> <b>euro (quarantasei/50)</b>	m	46,50
Nr. 237 025002o	idem c.s. ...II: sezione 240 mm <sup>2</sup> <b>euro (cinquantanove/66)</b>	m	59,66
Nr. 238 025002p	idem c.s. ...II: sezione 300 mm <sup>2</sup> <b>euro (sessantanove/18)</b>	m	69,18
Nr. 239 025003a	Cavo flessibile unipolare FM9 a bassissimo sviluppo di fumi e gas tossici corrosivi conforme CEI 20-37 e CEI 20-38, isolato con miscela termoplastica, tensione nominale 450-750 V, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/34)</b>	m	1,34
Nr. 240 025003b	idem c.s. ...III: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/67)</b>	m	1,67
Nr. 241 025003c	idem c.s. ...III: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/24)</b>	m	2,24
Nr. 242 025003d	idem c.s. ...III: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/84)</b>	m	2,84
Nr. 243 025003e	idem c.s. ...III: sezione 10 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/78)</b>	m	4,78
Nr. 244 025003f	idem c.s. ...III: sezione 25 mm <sup>2</sup> <b>euro (sei/21)</b>	m	6,21
Nr. 245 025003g	idem c.s. ...III: sezione 25 mm <sup>2</sup> <b>euro (otto/09)</b>	m	8,09
Nr. 246 025003h	idem c.s. ...III: sezione 35 mm <sup>2</sup> <b>euro (dieci/32)</b>	m	10,32
Nr. 247 025003i	idem c.s. ...III: sezione 50 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattordici/03)</b>	m	14,03
Nr. 248 025003j	idem c.s. ...III: sezione 70 mm <sup>2</sup> <b>euro (diciotto/23)</b>	m	18,23
Nr. 249 025003k	idem c.s. ...III: sezione 95 mm <sup>2</sup> <b>euro (ventitre/53)</b>	m	23,53
Nr. 250 025003l	idem c.s. ...III: sezione 120 mm <sup>2</sup> <b>euro (ventinove/88)</b>	m	29,88
Nr. 251 025003m	idem c.s. ...III: sezione 150 mm <sup>2</sup> <b>euro (trentasei/05)</b>	m	36,05
Nr. 252 025003n	idem c.s. ...III: sezione 185 mm <sup>2</sup> <b>euro (quarantatre/39)</b>	m	43,39
Nr. 253	idem c.s. ...III: sezione 240 mm <sup>2</sup>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
025003o	<b>euro (cinquantacinque/90)</b>	m	55,90
Nr. 254 025004a	Cavo flessibile FM90Z1 a bassissima emissione di fumi e gas tossici corrosivi conforme CEI 20-37 e CEI 20-38, isolato con miscela termoplastica, tensione nominale 450-750 V, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III: sezione 1,5 mm²: 2 conduttori <b>euro (due/48)</b>	m	2,48
Nr. 255 025004b	idem c.s. ....III: sezione 1,5 mm²: 3 conduttori <b>euro (due/98)</b>	m	2,98
Nr. 256 025004c	idem c.s. ....III: sezione 1,5 mm²: 4 conduttori <b>euro (tre/52)</b>	m	3,52
Nr. 257 025004d	idem c.s. ....III: sezione 1,5 mm²: 5 conduttori <b>euro (tre/96)</b>	m	3,96
Nr. 258 025004e	idem c.s. ....III: sezione 1,5 mm²: 7 conduttori <b>euro (cinque/11)</b>	m	5,11
Nr. 259 025004f	idem c.s. ....III: sezione 1,5 mm²: 10 conduttori <b>euro (sei/08)</b>	m	6,08
Nr. 260 025004g	idem c.s. ....III: sezione 1,5 mm²: 12 conduttori <b>euro (sei/75)</b>	m	6,75
Nr. 261 025004h	idem c.s. ....III: sezione 1,5 mm²: 14 conduttori <b>euro (sette/54)</b>	m	7,54
Nr. 262 025004i	idem c.s. ....III: sezione 1,5 mm²: 16 conduttori <b>euro (otto/26)</b>	m	8,26
Nr. 263 025004j	idem c.s. ....III: sezione 1,5 mm²: 19 conduttori <b>euro (nove/26)</b>	m	9,26
Nr. 264 025004k	idem c.s. ....III: sezione 1,5 mm²: 24 conduttori <b>euro (undici/20)</b>	m	11,20
Nr. 265 025005a	idem c.s. ....III: sezione 2,5 mm²: 2 conduttori <b>euro (due/93)</b>	m	2,93
Nr. 266 025005b	idem c.s. ....III: sezione 2,5 mm²: 3 conduttori <b>euro (tre/51)</b>	m	3,51
Nr. 267 025005c	idem c.s. ....III: sezione 2,5 mm²: 4 conduttori <b>euro (quattro/19)</b>	m	4,19
Nr. 268 025005d	idem c.s. ....III: sezione 2,5 mm²: 5 conduttori <b>euro (quattro/81)</b>	m	4,81
Nr. 269 025006a	idem c.s. ....III: sezione 4 mm²: 2 conduttori <b>euro (tre/71)</b>	m	3,71
Nr. 270 025006b	idem c.s. ....III: sezione 4 mm²: 3 conduttori <b>euro (quattro/49)</b>	m	4,49
Nr. 271 025006c	idem c.s. ....III: sezione 4 mm²: 4 conduttori <b>euro (cinque/36)</b>	m	5,36
Nr. 272 025006d	idem c.s. ....III: sezione 4 mm²: 5 conduttori <b>euro (sei/48)</b>	m	6,48
Nr. 273 025007a	idem c.s. ....III: sezione 6 mm²: 2 conduttori <b>euro (quattro/65)</b>	m	4,65
Nr. 274 025007b	idem c.s. ....III: sezione 6 mm²: 3 conduttori <b>euro (cinque/66)</b>	m	5,66
Nr. 275 025007c	idem c.s. ....III: sezione 6 mm²: 4 conduttori <b>euro (sette/12)</b>	m	7,12
Nr. 276 025007d	idem c.s. ....III: sezione 6 mm²: 5 conduttori <b>euro (otto/72)</b>	m	8,72
Nr. 277	Cavo flessibile FROR conforme CEI 20-20 tensione nominale non superiore a 450-750 V, isolati in pvc con		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
025008a	sottoguaina di pvc, non propagante l'incendio CEI 20-22 II: bipolare: sezione 1 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/99)</b>	m	1,99
Nr. 278 025008b	idem c.s. ...20-22 II: bipolare: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/39)</b>	m	2,39
Nr. 279 025008c	idem c.s. ...20-22 II: bipolare: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/08)</b>	m	3,08
Nr. 280 025008d	idem c.s. ...20-22 II: bipolare: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/95)</b>	m	3,95
Nr. 281 025008e	idem c.s. ...20-22 II: bipolare: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/93)</b>	m	4,93
Nr. 282 025009a	idem c.s. ...20-22 II: tripolare: sezione 1 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/43)</b>	m	2,43
Nr. 283 025009b	idem c.s. ...20-22 II: tripolare: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/91)</b>	m	2,91
Nr. 284 025009c	idem c.s. ...20-22 II: tripolare: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/77)</b>	m	3,77
Nr. 285 025009d	idem c.s. ...20-22 II: tripolare: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/86)</b>	m	4,86
Nr. 286 025009e	idem c.s. ...20-22 II: tripolare: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (sei/18)</b>	m	6,18
Nr. 287 025010a	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare: sezione 1 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/91)</b>	m	2,91
Nr. 288 025010b	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/49)</b>	m	3,49
Nr. 289 025010c	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/51)</b>	m	4,51
Nr. 290 025010d	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (cinque/85)</b>	m	5,85
Nr. 291 025010e	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (sette/78)</b>	m	7,78
Nr. 292 025011a	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare: sezione 1 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/47)</b>	m	3,47
Nr. 293 025011b	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/11)</b>	m	4,11
Nr. 294 025011c	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (cinque/28)</b>	m	5,28
Nr. 295 025011d	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (sette/21)</b>	m	7,21
Nr. 296 025011e	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (nove/43)</b>	m	9,43
Nr. 297 025012a	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina in pvc, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: unipolare FG7R: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/44)</b>	m	1,44
Nr. 298 025012b	idem c.s. ...20-22 II: unipolare FG7R: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/72)</b>	m	1,72
Nr. 299 025012c	idem c.s. ...20-22 II: unipolare FG7R: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/29)</b>	m	2,29
Nr. 300 025012d	idem c.s. ...20-22 II: unipolare FG7R: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/74)</b>	m	2,74

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 301 025012e	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7R: sezione 10 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/95)</b>	m	3,95
Nr. 302 025012f	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7R: sezione 16 mm <sup>2</sup> <b>euro (cinque/17)</b>	m	5,17
Nr. 303 025012g	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7R: sezione 25 mm <sup>2</sup> <b>euro (sei/96)</b>	m	6,96
Nr. 304 025012h	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7R: sezione 35 mm <sup>2</sup> <b>euro (otto/78)</b>	m	8,78
Nr. 305 025012i	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7R: sezione 50 mm <sup>2</sup> <b>euro (undici/84)</b>	m	11,84
Nr. 306 025012j	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7R: sezione 70 mm <sup>2</sup> <b>euro (quindici/69)</b>	m	15,69
Nr. 307 025012k	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7R: sezione 95 mm <sup>2</sup> <b>euro (diciannove/99)</b>	m	19,99
Nr. 308 025012l	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7R: sezione 120 mm <sup>2</sup> <b>euro (venticinque/07)</b>	m	25,07
Nr. 309 025012m	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7R: sezione 150 mm <sup>2</sup> <b>euro (trenta/03)</b>	m	30,03
Nr. 310 025012n	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7R: sezione 185 mm <sup>2</sup> <b>euro (trentasette/12)</b>	m	37,12
Nr. 311 025012o	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7R: sezione 240 mm <sup>2</sup> <b>euro (quarantaquattro/59)</b>	m	44,59
Nr. 312 025013a	idem c.s. ....20-22 II: bipolare FG7OR: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/63)</b>	m	2,63
Nr. 313 025013b	idem c.s. ....20-22 II: bipolare FG7OR: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/26)</b>	m	3,26
Nr. 314 025013c	idem c.s. ....20-22 II: bipolare FG7OR: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/06)</b>	m	4,06
Nr. 315 025013d	idem c.s. ....20-22 II: bipolare FG7OR: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (cinque/05)</b>	m	5,05
Nr. 316 025013e	idem c.s. ....20-22 II: bipolare FG7OR: sezione 10 mm <sup>2</sup> <b>euro (sette/63)</b>	m	7,63
Nr. 317 025013f	idem c.s. ....20-22 II: bipolare FG7OR: sezione 16 mm <sup>2</sup> <b>euro (dieci/17)</b>	m	10,17
Nr. 318 025013g	idem c.s. ....20-22 II: bipolare FG7OR: sezione 25 mm <sup>2</sup> <b>euro (tredici/86)</b>	m	13,86
Nr. 319 025013h	idem c.s. ....20-22 II: bipolare FG7OR: sezione 35 mm <sup>2</sup> <b>euro (diciassette/79)</b>	m	17,79
Nr. 320 025013i	idem c.s. ....20-22 II: bipolare FG7OR: sezione 50 mm <sup>2</sup> <b>euro (ventiquattro/74)</b>	m	24,74
Nr. 321 025014a	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/17)</b>	m	3,17
Nr. 322 025014b	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/91)</b>	m	3,91
Nr. 323 025014c	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (cinque/02)</b>	m	5,02
Nr. 324 025014d	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (sei/38)</b>	m	6,38
Nr. 325 025014e	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 10 mm <sup>2</sup> <b>euro (nove/87)</b>	m	9,87

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 326 025014f	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 16 mm² <b>euro (tredici/24)</b>	m	13,24
Nr. 327 025014g	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 25 mm² <b>euro (diciotto/64)</b>	m	18,64
Nr. 328 025014h	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 35 mm² <b>euro (ventiquattro/26)</b>	m	24,26
Nr. 329 025014i	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 50 mm² <b>euro (trentadue/93)</b>	m	32,93
Nr. 330 025014j	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 70 mm² <b>euro (quarantaotto/96)</b>	m	48,96
Nr. 331 025014k	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 95 mm² <b>euro (sessantaquattro/10)</b>	m	64,10
Nr. 332 025014l	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 120 mm² <b>euro (settantacinque/92)</b>	m	75,92
Nr. 333 025014m	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 150 mm² <b>euro (novantatre/28)</b>	m	93,28
Nr. 334 025015a	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 4 x 1,5 mm² <b>euro (tre/71)</b>	m	3,71
Nr. 335 025015b	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 4 x 2,5 mm² <b>euro (quattro/70)</b>	m	4,70
Nr. 336 025015c	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 4 x 4 mm² <b>euro (sei/06)</b>	m	6,06
Nr. 337 025015d	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 4 x 6 mm² <b>euro (otto/00)</b>	m	8,00
Nr. 338 025015e	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 4 x 10 mm² <b>euro (dodici/26)</b>	m	12,26
Nr. 339 025015f	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 4 x 16 mm² <b>euro (sedici/56)</b>	m	16,56
Nr. 340 025015g	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 4 x 25 mm² <b>euro (ventitre/44)</b>	m	23,44
Nr. 341 025015h	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 4 x 35 mm² <b>euro (ventinove/03)</b>	m	29,03
Nr. 342 025015i	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 4 x 50 mm² <b>euro (trentasette/99)</b>	m	37,99
Nr. 343 025015j	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 3,5 x 70 mm² <b>euro (cinquantasette/00)</b>	m	57,00
Nr. 344 025015k	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 3,5 x 95 mm² <b>euro (settantaquattro/32)</b>	m	74,32
Nr. 345 025015l	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 3,5 x 120 mm² <b>euro (novantasette/02)</b>	m	97,02
Nr. 346 025015m	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 3,5 x 150 mm² <b>euro (centodiciotto/32)</b>	m	118,32
Nr. 347 025015n	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 3,5 x 185 mm² <b>euro (centoquarantatre/69)</b>	m	143,69
Nr. 348 025015o	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 3,5 x 240 mm² <b>euro (centonovantadue/62)</b>	m	192,62
Nr. 349 025016a	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare FG7OR: sezione 1,5 mm² <b>euro (quattro/14)</b>	m	4,14
Nr. 350	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare FG7OR: sezione 2,5 mm²		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
025016b	<b>euro (cinque/36)</b>	m	5,36
Nr. 351 025016c	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare FG7OR: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (sette/54)</b>	m	7,54
Nr. 352 025016d	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare FG7OR: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (nove/98)</b>	m	9,98
Nr. 353 025016e	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare FG7OR: sezione 10 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattordici/91)</b>	m	14,91
Nr. 354 025016f	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare FG7OR: sezione 16 mm <sup>2</sup> <b>euro (venti/88)</b>	m	20,88
Nr. 355 025016g	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare FG7OR: sezione 25 mm <sup>2</sup> <b>euro (ventinove/56)</b>	m	29,56
Nr. 356 025017a	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina in pvc, schermatura in treccia di rame rosso, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: bipolare FG7H2R: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/98)</b>	m	3,98
Nr. 357 025017b	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7H2R: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/79)</b>	m	4,79
Nr. 358 025017c	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7H2R: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (cinque/98)</b>	m	5,98
Nr. 359 025017d	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7H2R: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (sette/42)</b>	m	7,42
Nr. 360 025017e	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7H2R: sezione 10 mm <sup>2</sup> <b>euro (dieci/98)</b>	m	10,98
Nr. 361 025017f	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7H2R: sezione 16 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattordici/53)</b>	m	14,53
Nr. 362 025017g	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7H2R: sezione 25 mm <sup>2</sup> <b>euro (diciannove/89)</b>	m	19,89
Nr. 363 025017h	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7H2R: sezione 35 mm <sup>2</sup> <b>euro (venticinque/97)</b>	m	25,97
Nr. 364 025017i	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7H2R: sezione 50 mm <sup>2</sup> <b>euro (trentacinque/96)</b>	m	35,96
Nr. 365 025018a	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OH2R: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/70)</b>	m	4,70
Nr. 366 025018b	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OH2R: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (cinque/66)</b>	m	5,66
Nr. 367 025018c	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OH2R: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (sette/15)</b>	m	7,15
Nr. 368 025018d	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OH2R: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (nove/00)</b>	m	9,00
Nr. 369 025018e	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OH2R: sezione 10 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattordici/16)</b>	m	14,16
Nr. 370 025018f	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OH2R: sezione 16 mm <sup>2</sup> <b>euro (diciannove/25)</b>	m	19,25
Nr. 371 025018g	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OH2R: sezione 25 mm <sup>2</sup> <b>euro (ventisette/22)</b>	m	27,22
Nr. 372 025018h	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OH2R: sezione 35 mm <sup>2</sup> <b>euro (trentasei/21)</b>	m	36,21
Nr. 373 025018i	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OH2R: sezione 50 mm <sup>2</sup> <b>euro (quarantanove/46)</b>	m	49,46
Nr. 374	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OH2R: sezione 1,5 mm <sup>2</sup>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
025019a	<b>euro (cinque/27)</b>	m	5,27
Nr. 375 025019b	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OH2R: sezione 2,5 mm² <b>euro (sei/70)</b>	m	6,70
Nr. 376 025019c	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OH2R: sezione 4 mm² <b>euro (otto/54)</b>	m	8,54
Nr. 377 025019d	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OH2R: sezione 6 mm² <b>euro (undici/23)</b>	m	11,23
Nr. 378 025019e	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OH2R: sezione 10 mm² <b>euro (diciassette/72)</b>	m	17,72
Nr. 379 025019f	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OH2R: sezione 16 mm² <b>euro (ventiquattro/24)</b>	m	24,24
Nr. 380 025019g	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OH2R: sezione 25 mm² <b>euro (trentaquattro/64)</b>	m	34,64
Nr. 381 025019h	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OH2R: sezione 35 mm² <b>euro (quarantadue/91)</b>	m	42,91
Nr. 382 025019i	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OH2R: sezione 50 mm² <b>euro (cinquantasei/82)</b>	m	56,82
Nr. 383 025020a	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OH2R: sezione 1,5 mm² <b>euro (sei/03)</b>	m	6,03
Nr. 384 025020b	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OH2R: sezione 2,5 mm² <b>euro (sette/77)</b>	m	7,77
Nr. 385 025020c	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OH2R: sezione 4 mm² <b>euro (dieci/39)</b>	m	10,39
Nr. 386 025020d	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OH2R: sezione 6 mm² <b>euro (tredici/51)</b>	m	13,51
Nr. 387 025020e	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OH2R: sezione 10 mm² <b>euro (ventiuno/36)</b>	m	21,36
Nr. 388 025020f	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OH2R: sezione 16 mm² <b>euro (ventinove/98)</b>	m	29,98
Nr. 389 025020g	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OH2R: sezione 25 mm² <b>euro (quarantatre/29)</b>	m	43,29
Nr. 390 025020h	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OH2R: sezione 35 mm² <b>euro (cinquantaotto/41)</b>	m	58,41
Nr. 391 025020i	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OH2R: sezione 50 mm² <b>euro (settantacinque/26)</b>	m	75,26
Nr. 392 025021a	Cavo flessibile conforme CEI 20-13 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-38, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina di speciale miscela termoplastica, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 10 mm² <b>euro (quattro/54)</b>	m	4,54
Nr. 393 025021b	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 16 mm² <b>euro (cinque/72)</b>	m	5,72
Nr. 394 025021c	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 25 mm² <b>euro (sette/45)</b>	m	7,45
Nr. 395 025021d	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 35 mm² <b>euro (nove/35)</b>	m	9,35
Nr. 396 025021e	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 50 mm² <b>euro (dodici/44)</b>	m	12,44
Nr. 397 025021f	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 70 mm² <b>euro (sedici/37)</b>	m	16,37
Nr. 398	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 95 mm²		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
025021g	<b>euro (venti/56)</b>	m	20,56
Nr. 399 025021h	idem c.s. ...20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 120 mm² <b>euro (venticinque/71)</b>	m	25,71
Nr. 400 025021i	idem c.s. ...20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 150 mm² <b>euro (trenta/89)</b>	m	30,89
Nr. 401 025021j	idem c.s. ...20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 185 mm² <b>euro (trentotto/02)</b>	m	38,02
Nr. 402 025021k	idem c.s. ...20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 240 mm² <b>euro (quarantasette/61)</b>	m	47,61
Nr. 403 025021l	idem c.s. ...20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 300 mm² <b>euro (cinquantasette/76)</b>	m	57,76
Nr. 404 025022a	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7OM1: sezione 1,5 mm² <b>euro (due/86)</b>	m	2,86
Nr. 405 025022b	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7OM1: sezione 2,5 mm² <b>euro (tre/58)</b>	m	3,58
Nr. 406 025022c	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7OM1: sezione 4 mm² <b>euro (quattro/43)</b>	m	4,43
Nr. 407 025022d	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7OM1: sezione 6 mm² <b>euro (cinque/52)</b>	m	5,52
Nr. 408 025022e	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7OM1: sezione 10 mm² <b>euro (otto/17)</b>	m	8,17
Nr. 409 025022f	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7OM1: sezione 16 mm² <b>euro (dieci/93)</b>	m	10,93
Nr. 410 025022g	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7OM1: sezione 25 mm² <b>euro (quattordici/98)</b>	m	14,98
Nr. 411 025022h	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7OM1: sezione 35 mm² <b>euro (diciannove/27)</b>	m	19,27
Nr. 412 025022i	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7OM1: sezione 50 mm² <b>euro (ventisei/53)</b>	m	26,53
Nr. 413 025023a	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 1,5 mm² <b>euro (tre/40)</b>	m	3,40
Nr. 414 025023b	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 2,5 mm² <b>euro (quattro/22)</b>	m	4,22
Nr. 415 025023c	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 4 mm² <b>euro (cinque/40)</b>	m	5,40
Nr. 416 025023d	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 6 mm² <b>euro (sei/72)</b>	m	6,72
Nr. 417 025023e	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 10 mm² <b>euro (dieci/49)</b>	m	10,49
Nr. 418 025023f	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 16 mm² <b>euro (quattordici/21)</b>	m	14,21
Nr. 419 025023g	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 25 mm² <b>euro (venti/08)</b>	m	20,08
Nr. 420 025023h	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 35 mm² <b>euro (ventisei/04)</b>	m	26,04
Nr. 421 025023i	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 50 mm² <b>euro (trentacinque/60)</b>	m	35,60
Nr. 422 025023j	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 70 mm² <b>euro (cinquanta/81)</b>	m	50,81

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 423 025023k	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 95 mm² <b>euro (sessantasei/02)</b>	m	66,02
Nr. 424 025024a	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OM1: sezione 1,5 mm² <b>euro (quattro/00)</b>	m	4,00
Nr. 425 025024b	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OM1: sezione 2,5 mm² <b>euro (cinque/11)</b>	m	5,11
Nr. 426 025024c	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OM1: sezione 4 mm² <b>euro (sei/51)</b>	m	6,51
Nr. 427 025024d	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OM1: sezione 6 mm² <b>euro (otto/44)</b>	m	8,44
Nr. 428 025024e	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OM1: sezione 10 mm² <b>euro (tredici/18)</b>	m	13,18
Nr. 429 025024f	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OM1: sezione 16 mm² <b>euro (diciotto/06)</b>	m	18,06
Nr. 430 025024g	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OM1: sezione 25 mm² <b>euro (venticinque/66)</b>	m	25,66
Nr. 431 025024h	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OM1: sezione 35 mm² <b>euro (trentauno/75)</b>	m	31,75
Nr. 432 025024i	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OM1: sezione 50 mm² <b>euro (quaranta/96)</b>	m	40,96
Nr. 433 025024j	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OM1: sezione 70 mm² <b>euro (cinquantanove/51)</b>	m	59,51
Nr. 434 025024k	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OM1: sezione 95 mm² <b>euro (settantasette/76)</b>	m	77,76
Nr. 435 025025a	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OM1: sezione 1,5 mm² <b>euro (quattro/54)</b>	m	4,54
Nr. 436 025025b	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OM1: sezione 2,5 mm² <b>euro (cinque/90)</b>	m	5,90
Nr. 437 025025c	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OM1: sezione 4 mm² <b>euro (sette/88)</b>	m	7,88
Nr. 438 025025d	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OM1: sezione 6 mm² <b>euro (dieci/28)</b>	m	10,28
Nr. 439 025025e	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OM1: sezione 10 mm² <b>euro (quindici/84)</b>	m	15,84
Nr. 440 025025f	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OM1: sezione 16 mm² <b>euro (ventidue/23)</b>	m	22,23
Nr. 441 025025g	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OM1: sezione 25 mm² <b>euro (trentauno/20)</b>	m	31,20
Nr. 442 025026a	idem c.s. ....20-22 II: sezione 1,5 mm² FG7OM1: 7 conduttori <b>euro (cinque/97)</b>	m	5,97
Nr. 443 025026b	idem c.s. ....20-22 II: sezione 1,5 mm² FG7OM1: 10 conduttori <b>euro (sette/33)</b>	m	7,33
Nr. 444 025026c	idem c.s. ....20-22 II: sezione 1,5 mm² FG7OM1: 12 conduttori <b>euro (otto/13)</b>	m	8,13
Nr. 445 025026d	idem c.s. ....20-22 II: sezione 1,5 mm² FG7OM1: 16 conduttori <b>euro (nove/79)</b>	m	9,79
Nr. 446 025026e	idem c.s. ....20-22 II: sezione 1,5 mm² FG7OM1: 19 conduttori <b>euro (dieci/89)</b>	m	10,89
Nr. 447 025026f	idem c.s. ....20-22 II: sezione 1,5 mm² FG7OM1: 24 conduttori <b>euro (tredici/11)</b>	m	13,11

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 448 025027a	idem c.s. ....20-22 II: sezione 2,5 mm² FG7OM1: 7 conduttori <b>euro (sette/67)</b>	m	7,67
Nr. 449 025027b	idem c.s. ....20-22 II: sezione 2,5 mm² FG7OM1: 10 conduttori <b>euro (nove/66)</b>	m	9,66
Nr. 450 025027c	idem c.s. ....20-22 II: sezione 2,5 mm² FG7OM1: 12 conduttori <b>euro (dieci/86)</b>	m	10,86
Nr. 451 025027d	idem c.s. ....20-22 II: sezione 2,5 mm² FG7OM1: 16 conduttori <b>euro (tredici/81)</b>	m	13,81
Nr. 452 025027e	idem c.s. ....20-22 II: sezione 2,5 mm² FG7OM1: 19 conduttori <b>euro (quindici/67)</b>	m	15,67
Nr. 453 025027f	idem c.s. ....20-22 II: sezione 2,5 mm² FG7OM1: 24 conduttori <b>euro (diciotto/88)</b>	m	18,88
Nr. 454 025028a	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III: bipolare FTG10M1: sezione 1,5 mm² <b>euro (tre/87)</b>	m	3,87
Nr. 455 025028b	idem c.s. ....20-22 III: bipolare FTG10M1: sezione 2,5 mm² <b>euro (quattro/81)</b>	m	4,81
Nr. 456 025028c	idem c.s. ....20-22 III: bipolare FTG10M1: sezione 4 mm² <b>euro (cinque/79)</b>	m	5,79
Nr. 457 025028d	idem c.s. ....20-22 III: bipolare FTG10M1: sezione 6 mm² <b>euro (sette/07)</b>	m	7,07
Nr. 458 025028e	idem c.s. ....20-22 III: bipolare FTG10M1: sezione 10 mm² <b>euro (undici/13)</b>	m	11,13
Nr. 459 025028f	idem c.s. ....20-22 III: bipolare FTG10M1: sezione 16 mm² <b>euro (quindici/22)</b>	m	15,22
Nr. 460 025028g	idem c.s. ....20-22 III: bipolare FTG10M1: sezione 25 mm² <b>euro (diciannove/65)</b>	m	19,65
Nr. 461 025028h	idem c.s. ....20-22 III: bipolare FTG10M1: sezione 35 mm² <b>euro (ventitre/78)</b>	m	23,78
Nr. 462 025028i	idem c.s. ....20-22 III: bipolare FTG10M1: sezione 50 mm² <b>euro (trentadue/77)</b>	m	32,77
Nr. 463 025029a	idem c.s. ....20-22 III: tripolare FTG10OM1: sezione 1,5 mm² <b>euro (quattro/76)</b>	m	4,76
Nr. 464 025029b	idem c.s. ....20-22 III: tripolare FTG10OM1: sezione 2,5 mm² <b>euro (sei/04)</b>	m	6,04
Nr. 465 025029c	idem c.s. ....20-22 III: tripolare FTG10OM1: sezione 4 mm² <b>euro (sette/28)</b>	m	7,28
Nr. 466 025029d	idem c.s. ....20-22 III: tripolare FTG10OM1: sezione 6 mm² <b>euro (otto/82)</b>	m	8,82
Nr. 467 025029e	idem c.s. ....20-22 III: tripolare FTG10OM1: sezione 10 mm² <b>euro (quattordici/08)</b>	m	14,08
Nr. 468 025029f	idem c.s. ....20-22 III: tripolare FTG10OM1: sezione 16 mm² <b>euro (diciannove/40)</b>	m	19,40
Nr. 469 025029g	idem c.s. ....20-22 III: tripolare FTG10OM1: sezione 25 mm² <b>euro (ventisei/87)</b>	m	26,87
Nr. 470 025030a	idem c.s. ....20-22 III: tetrapolare FTG10OM1: sezione 1,5 mm² <b>euro (cinque/66)</b>	m	5,66
Nr. 471 025030b	idem c.s. ....20-22 III: tetrapolare FTG10OM1: sezione 2,5 mm² <b>euro (sette/25)</b>	m	7,25

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 472 025030c	idem c.s. ...20-22 III: tetrapolare FTG10OM1: sezione 4 mm² <b>euro (otto/69)</b>	m	8,69
Nr. 473 025030d	idem c.s. ...20-22 III: tetrapolare FTG10OM1: sezione 6 mm² <b>euro (dieci/85)</b>	m	10,85
Nr. 474 025030e	idem c.s. ...20-22 III: tetrapolare FTG10OM1: sezione 10 mm² <b>euro (diciassette/73)</b>	m	17,73
Nr. 475 025030f	idem c.s. ...20-22 III: tetrapolare FTG10OM1: sezione 16 mm² <b>euro (ventiquattro/14)</b>	m	24,14
Nr. 476 025030g	idem c.s. ...20-22 III: tetrapolare FTG10OM1: sezione 25 mm² <b>euro (venticinque/20)</b>	m	25,20
Nr. 477 025031a	idem c.s. ...20-22 III: pentapolare FTG10OM1: sezione 1,5 mm² <b>euro (sei/94)</b>	m	6,94
Nr. 478 025031b	idem c.s. ...20-22 III: pentapolare FTG10OM1: sezione 2,5 mm² <b>euro (otto/45)</b>	m	8,45
Nr. 479 025031c	idem c.s. ...20-22 III: pentapolare FTG10OM1: sezione 4 mm² <b>euro (dieci/48)</b>	m	10,48
Nr. 480 025031d	idem c.s. ...20-22 III: pentapolare FTG10OM1: sezione 6 mm² <b>euro (tredici/34)</b>	m	13,34
Nr. 481 025031e	idem c.s. ...20-22 III: pentapolare FTG10OM1: sezione 10 mm² <b>euro (ventidue/01)</b>	m	22,01
Nr. 482 025031f	idem c.s. ...20-22 III: pentapolare FTG10OM1: sezione 16 mm² <b>euro (ventinove/76)</b>	m	29,76
Nr. 483 025031g	idem c.s. ...20-22 III: pentapolare FTG10OM1: sezione 25 mm² <b>euro (quarantauno/77)</b>	m	41,77
Nr. 484 025032a	Cavo flessibile H07-RN-F conforme CEI 20-19, isolato in gomma con sottoguaina in policloroprene: unipolare: sezione 1,5 mm² <b>euro (uno/90)</b>	m	1,90
Nr. 485 025032b	idem c.s. ...in policloroprene: unipolare: sezione 2,5 mm² <b>euro (due/44)</b>	m	2,44
Nr. 486 025032c	idem c.s. ...in policloroprene: unipolare: sezione 4 mm² <b>euro (tre/09)</b>	m	3,09
Nr. 487 025032d	idem c.s. ...in policloroprene: unipolare: sezione 6 mm² <b>euro (tre/86)</b>	m	3,86
Nr. 488 025032e	idem c.s. ...in policloroprene: unipolare: sezione 10 mm² <b>euro (cinque/23)</b>	m	5,23
Nr. 489 025032f	idem c.s. ...in policloroprene: unipolare: sezione 16 mm² <b>euro (sei/96)</b>	m	6,96
Nr. 490 025032g	idem c.s. ...in policloroprene: unipolare: sezione 25 mm² <b>euro (nove/44)</b>	m	9,44
Nr. 491 025032h	idem c.s. ...in policloroprene: unipolare: sezione 35 mm² <b>euro (undici/96)</b>	m	11,96
Nr. 492 025032i	idem c.s. ...in policloroprene: unipolare: sezione 50 mm² <b>euro (sedici/41)</b>	m	16,41
Nr. 493 025033a	idem c.s. ...in policloroprene: bipolare: sezione 1 mm² <b>euro (due/89)</b>	m	2,89
Nr. 494 025033b	idem c.s. ...in policloroprene: bipolare: sezione 1,5 mm² <b>euro (tre/43)</b>	m	3,43
Nr. 495 025033c	idem c.s. ...in policloroprene: bipolare: sezione 2,5 mm² <b>euro (quattro/29)</b>	m	4,29

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 496 025033d	idem c.s. ...in policloroprene: bipolare: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (cinque/46)</b>	m	5,46
Nr. 497 025033e	idem c.s. ...in policloroprene: bipolare: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (sei/85)</b>	m	6,85
Nr. 498 025033f	idem c.s. ...in policloroprene: bipolare: sezione 10 mm <sup>2</sup> <b>euro (dieci/64)</b>	m	10,64
Nr. 499 025033g	idem c.s. ...in policloroprene: bipolare: sezione 16 mm <sup>2</sup> <b>euro (tredici/84)</b>	m	13,84
Nr. 500 025033h	idem c.s. ...in policloroprene: bipolare: sezione 25 mm <sup>2</sup> <b>euro (diciannove/07)</b>	m	19,07
Nr. 501 025034a	idem c.s. ...in policloroprene: tripolare: sezione 1 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/50)</b>	m	3,50
Nr. 502 025034b	idem c.s. ...in policloroprene: tripolare: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/07)</b>	m	4,07
Nr. 503 025034c	idem c.s. ...in policloroprene: tripolare: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (cinque/06)</b>	m	5,06
Nr. 504 025034d	idem c.s. ...in policloroprene: tripolare: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (sei/53)</b>	m	6,53
Nr. 505 025034e	idem c.s. ...in policloroprene: tripolare: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (otto/26)</b>	m	8,26
Nr. 506 025034f	idem c.s. ...in policloroprene: tripolare: sezione 10 mm <sup>2</sup> <b>euro (tredici/50)</b>	m	13,50
Nr. 507 025034g	idem c.s. ...in policloroprene: tripolare: sezione 16 mm <sup>2</sup> <b>euro (diciotto/33)</b>	m	18,33
Nr. 508 025034h	idem c.s. ...in policloroprene: tripolare: sezione 25 mm <sup>2</sup> <b>euro (venticinque/80)</b>	m	25,80
Nr. 509 025034i	idem c.s. ...in policloroprene: tripolare: sezione 35 mm <sup>2</sup> <b>euro (trentatre/77)</b>	m	33,77
Nr. 510 025034j	idem c.s. ...in policloroprene: tripolare: sezione 50 mm <sup>2</sup> <b>euro (quarantasei/95)</b>	m	46,95
Nr. 511 025035a	idem c.s. ...in policloroprene: tetrapolare: sezione 1 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/19)</b>	m	4,19
Nr. 512 025035b	idem c.s. ...in policloroprene: tetrapolare: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/77)</b>	m	4,77
Nr. 513 025035c	idem c.s. ...in policloroprene: tetrapolare: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (sei/13)</b>	m	6,13
Nr. 514 025035d	idem c.s. ...in policloroprene: tetrapolare: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (sette/90)</b>	m	7,90
Nr. 515 025035e	idem c.s. ...in policloroprene: tetrapolare: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (dieci/36)</b>	m	10,36
Nr. 516 025035f	idem c.s. ...in policloroprene: tetrapolare: sezione 10 mm <sup>2</sup> <b>euro (sedici/67)</b>	m	16,67
Nr. 517 025035g	idem c.s. ...in policloroprene: tetrapolare: sezione 16 mm <sup>2</sup> <b>euro (ventitre/03)</b>	m	23,03
Nr. 518 025035h	idem c.s. ...in policloroprene: tetrapolare: sezione 25 mm <sup>2</sup> <b>euro (trentatre/01)</b>	m	33,01
Nr. 519 025036a	idem c.s. ...in policloroprene: pentapolare: sezione 1 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/65)</b>	m	4,65
Nr. 520 025036b	idem c.s. ...in policloroprene: pentapolare: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (cinque/41)</b>	m	5,41

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 521 025036c	idem c.s. ...in policloroprene: pentapolare: sezione 2,5 mm² <b>euro (sette/00)</b>	m	7,00
Nr. 522 025036d	idem c.s. ...in policloroprene: pentapolare: sezione 4 mm² <b>euro (nove/59)</b>	m	9,59
Nr. 523 025036e	idem c.s. ...in policloroprene: pentapolare: sezione 6 mm² <b>euro (dodici/51)</b>	m	12,51
Nr. 524 025036f	idem c.s. ...in policloroprene: pentapolare: sezione 10 mm² <b>euro (diciannove/97)</b>	m	19,97
Nr. 525 025036g	idem c.s. ...in policloroprene: pentapolare: sezione 16 mm² <b>euro (ventiotto/14)</b>	m	28,14
Nr. 526 025036h	idem c.s. ...in policloroprene: pentapolare: sezione 25 mm² <b>euro (trentaotto/45)</b>	m	38,45
Nr. 527 025037	Corde rigide di rame nudo per impianti di messa a terra <b>euro (zero/00)</b>	kg	0,00
Nr. 528 025038a	Cavo flessibile FR20HH2R, isolato in pvc con sottoguaina di pvc, schermato con nastro di alluminio/ poliestere e treccia di rame, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: sezione 0,75 mm², tensione d'esercizio 300/300 V: bipolare <b>euro (due/00)</b>	m	2,00
Nr. 529 025038b	idem c.s. ...II: sezione 0,75 mm², tensione d'esercizio 300/300 V: tripolare <b>euro (due/29)</b>	m	2,29
Nr. 530 025038c	idem c.s. ...II: sezione 0,75 mm², tensione d'esercizio 300/300 V: tetrapolare <b>euro (due/58)</b>	m	2,58
Nr. 531 025038d	idem c.s. ...II: sezione 0,75 mm², tensione d'esercizio 300/300 V: pentapolare <b>euro (due/95)</b>	m	2,95
Nr. 532 025039a	idem c.s. ...II: sezione 1 mm², tensione d'esercizio 300/500 V: bipolare <b>euro (due/45)</b>	m	2,45
Nr. 533 025039b	idem c.s. ...II: sezione 1 mm², tensione d'esercizio 300/500 V: tripolare <b>euro (tre/04)</b>	m	3,04
Nr. 534 025039c	idem c.s. ...II: sezione 1 mm², tensione d'esercizio 300/500 V: tetrapolare <b>euro (tre/61)</b>	m	3,61
Nr. 535 025039d	idem c.s. ...II: sezione 1 mm², tensione d'esercizio 300/500 V: pentapolare <b>euro (quattro/15)</b>	m	4,15
Nr. 536 025039e	idem c.s. ...II: sezione 1 mm², tensione d'esercizio 300/500 V: eptapolare <b>euro (sei/46)</b>	m	6,46
Nr. 537 025039f	idem c.s. ...II: sezione 1 mm², tensione d'esercizio 300/500 V: 12 poli <b>euro (sette/50)</b>	m	7,50
Nr. 538 025040a	idem c.s. ...II: sezione 1,5 mm², tensione d'esercizio 450/750 V: bipolare <b>euro (due/92)</b>	m	2,92
Nr. 539 025040b	idem c.s. ...II: sezione 1,5 mm², tensione d'esercizio 450/750 V: tripolare <b>euro (quattro/54)</b>	m	4,54
Nr. 540 025040c	idem c.s. ...II: sezione 1,5 mm², tensione d'esercizio 450/750 V: tetrapolare <b>euro (cinque/54)</b>	m	5,54
Nr. 541 025040d	idem c.s. ...II: sezione 1,5 mm², tensione d'esercizio 450/750 V: pentapolare <b>euro (sei/60)</b>	m	6,60
Nr. 542 025040e	idem c.s. ...II: sezione 1,5 mm², tensione d'esercizio 450/750 V: eptapolare <b>euro (sei/59)</b>	m	6,59
Nr. 543 025040f	idem c.s. ...II: sezione 1,5 mm², tensione d'esercizio 450/750 V: 12 poli <b>euro (nove/12)</b>	m	9,12
Nr. 544 025041a	idem c.s. ...II: sezione 2,5 mm², tensione d'esercizio 450/750 V: bipolare <b>euro (tre/88)</b>	m	3,88

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 545 025041b	idem c.s. ...II: sezione 2,5 mm², tensione d'esercizio 450/750 V: tripolare <b>euro (quattro/77)</b>	m	4,77
Nr. 546 025041c	idem c.s. ...II: sezione 2,5 mm², tensione d'esercizio 450/750 V: tetrapolare <b>euro (cinque/81)</b>	m	5,81
Nr. 547 025041d	idem c.s. ...II: sezione 2,5 mm², tensione d'esercizio 450/750 V: pentapolare <b>euro (sei/90)</b>	m	6,90
<b>CANALI PORTACAVI IN LAMIERA (SbCap 25)</b>			
Nr. 548 025050a	Canale in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, conforme UNI EN 10327, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 14 µ, lunghezza del singolo elemento 3,0 m, a fondo cieco o forato coperchio escluso, compresi accessori di fissaggio: sezione 75 x 75 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (diciotto/39)</b>	m	18,39
Nr. 549 025050b	idem c.s. ...fissaggio: sezione 100 x 75 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (venti/86)</b>	m	20,86
Nr. 550 025050c	idem c.s. ...fissaggio: sezione 150 x 75 mm, spessore 10/10 mm <b>euro (venticinque/58)</b>	m	25,58
Nr. 551 025050d	idem c.s. ...fissaggio: sezione 200 x 75 mm, spessore 10/10 mm <b>euro (ventinove/89)</b>	m	29,89
Nr. 552 025050e	idem c.s. ...fissaggio: sezione 300 x 75 mm, spessore 12/10 mm <b>euro (trentaquattro/53)</b>	m	34,53
Nr. 553 025050f	idem c.s. ...fissaggio: sezione 400 x 75 mm, spessore 12/10 mm <b>euro (quaranta/71)</b>	m	40,71
Nr. 554 025050g	idem c.s. ...fissaggio: sezione 500 x 75 mm, spessore 12/10 mm <b>euro (quarantotto/51)</b>	m	48,51
Nr. 555 025050h	idem c.s. ...fissaggio: sezione 100 x 100 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (ventiuno/84)</b>	m	21,84
Nr. 556 025050i	idem c.s. ...fissaggio: sezione 150 x 100 mm, spessore 10/10 mm <b>euro (ventisette/22)</b>	m	27,22
Nr. 557 025050j	idem c.s. ...fissaggio: sezione 200 x 100 mm, spessore 10/10 mm <b>euro (trentauno/97)</b>	m	31,97
Nr. 558 025050k	idem c.s. ...fissaggio: sezione 300 x 100 mm, spessore 10/10 mm <b>euro (trentasette/28)</b>	m	37,28
Nr. 559 025050l	idem c.s. ...fissaggio: sezione 400 x 100 mm, spessore 12/10 mm <b>euro (quarantadue/71)</b>	m	42,71
Nr. 560 025050m	idem c.s. ...fissaggio: sezione 500 x 100 mm, spessore 12/10 mm <b>euro (quarantanove/43)</b>	m	49,43
Nr. 561 025061a	Passerella rettilinea reticolata, in tondini di acciaio saldati, maglia 50 x 100 mm, in elementi di altezza 30 mm, sagomata senza utilizzo di pezzi speciali, accessori di fissaggio e giunzione inclusi: trattamento di elettrozincatura, larghezza 100 mm <b>euro (ventinove/67)</b>	m	29,67
Nr. 562 025061b	idem c.s. ...trattamento di elettrozincatura, larghezza 150 mm <b>euro (trentatre/87)</b>	m	33,87
Nr. 563 025061c	idem c.s. ...trattamento di elettrozincatura, larghezza 200 mm <b>euro (trentaotto/78)</b>	m	38,78
Nr. 564 025061d	idem c.s. ...trattamento di elettrozincatura, larghezza 300 mm <b>euro (quarantasette/21)</b>	m	47,21
Nr. 565 025061e	idem c.s. ...trattamento di zincatura galvanica a caldo, larghezza 100 mm <b>euro (trentacinque/77)</b>	m	35,77
Nr. 566 025061f	idem c.s. ...trattamento di zincatura galvanica a caldo, larghezza 150 mm <b>euro (quaranta/54)</b>	m	40,54

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 567 025061g	idem c.s. ...trattamento di zincatura galvanica a caldo, larghezza 200 mm <b>euro (quarantasette/09)</b>	m	47,09
Nr. 568 025061h	idem c.s. ...trattamento di zincatura galvanica a caldo, larghezza 300 mm <b>euro (cinquantanove/70)</b>	m	59,70
Nr. 569 025062a	Passerella rettilinea reticolata, in tondini di acciaio saldati, maglia 50 x 100 mm, in elementi di altezza 50 mm, sagomata senza utilizzo di pezzi speciali, accessori di fissaggio e giunzione inclusi: trattamento di elettrozincatura, larghezza 100 mm <b>euro (trentasette/53)</b>	m	37,53
Nr. 570 025062b	idem c.s. ...trattamento di elettrozincatura, larghezza 150 mm <b>euro (quarantauno/74)</b>	m	41,74
Nr. 571 025062c	idem c.s. ...trattamento di elettrozincatura, larghezza 200 mm <b>euro (quarantasette/47)</b>	m	47,47
Nr. 572 025062d	idem c.s. ...trattamento di elettrozincatura, larghezza 300 mm <b>euro (cinquantacinque/49)</b>	m	55,49
Nr. 573 025062e	idem c.s. ...trattamento di elettrozincatura, larghezza 400 mm <b>euro (sessantasei/12)</b>	m	66,12
Nr. 574 025062f	idem c.s. ...trattamento di elettrozincatura, larghezza 500 mm <b>euro (settantasette/71)</b>	m	77,71
Nr. 575 025062g	idem c.s. ...trattamento di elettrozincatura, larghezza 600 mm <b>euro (ottantanove/71)</b>	m	89,71
Nr. 576 025062h	idem c.s. ...trattamento di zincatura galvanica a caldo, larghezza 100 mm <b>euro (quarantacinque/50)</b>	m	45,50
Nr. 577 025062i	idem c.s. ...trattamento di zincatura galvanica a caldo, larghezza 150 mm <b>euro (cinquanta/39)</b>	m	50,39
Nr. 578 025062j	idem c.s. ...trattamento di zincatura galvanica a caldo, larghezza 200 mm <b>euro (cinquantaotto/23)</b>	m	58,23
Nr. 579 025062k	idem c.s. ...trattamento di zincatura galvanica a caldo, larghezza 300 mm <b>euro (settantadue/20)</b>	m	72,20
Nr. 580 025062l	idem c.s. ...trattamento di zincatura galvanica a caldo, larghezza 400 mm <b>euro (ottantanove/61)</b>	m	89,61
Nr. 581 025062m	idem c.s. ...trattamento di zincatura galvanica a caldo, larghezza 500 mm <b>euro (centotre/67)</b>	m	103,67
Nr. 582 025062n	idem c.s. ...trattamento di zincatura galvanica a caldo, larghezza 600 mm <b>euro (centoventiuno/78)</b>	m	121,78
Nr. 583 025063a	Passerella rettilinea reticolata, in tondini di acciaio saldati, maglia 50 x 100 mm, in elementi di altezza 100 mm, sagomata senza utilizzo di pezzi speciali, accessori di fissaggio e giunzione inclusi: trattamento di elettrozincatura, larghezza 100 mm <b>euro (quarantasette/76)</b>	m	47,76
Nr. 584 025063b	idem c.s. ...inclusi: trattamento di elettrozincatura, larghezza 150 mm <b>euro (cinquanta/59)</b>	m	50,59
Nr. 585 025063c	idem c.s. ...inclusi: trattamento di elettrozincatura, larghezza 200 mm <b>euro (cinquantasette/63)</b>	m	57,63
Nr. 586 025063d	idem c.s. ...inclusi: trattamento di elettrozincatura, larghezza 300 mm <b>euro (sessantaotto/26)</b>	m	68,26
Nr. 587 025063e	idem c.s. ...inclusi: trattamento di elettrozincatura, larghezza 400 mm <b>euro (settantasei/75)</b>	m	76,75
Nr. 588 025063f	idem c.s. ...inclusi: trattamento di elettrozincatura, larghezza 500 mm <b>euro (novantadue/49)</b>	m	92,49
Nr. 589 025063g	idem c.s. ...inclusi: trattamento di elettrozincatura, larghezza 600 mm <b>euro (centoquattordici/94)</b>	m	114,94
Nr. 590	idem c.s. ...inclusi: trattamento zincatura galvanica a caldo, larghezza 100 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
025063h	<b>euro (cinquantasette/16)</b>	m	57,16
Nr. 591 025063i	idem c.s. ...inclusi: trattamento zincatura galvanica a caldo, larghezza 150 mm <b>euro (sessantadue/07)</b>	m	62,07
Nr. 592 025063j	idem c.s. ...inclusi: trattamento zincatura galvanica a caldo, larghezza 200 mm <b>euro (settantadue/87)</b>	m	72,87
Nr. 593 025063k	idem c.s. ...inclusi: trattamento zincatura galvanica a caldo, larghezza 300 mm <b>euro (ottantanove/37)</b>	m	89,37
Nr. 594 025063l	idem c.s. ...inclusi: trattamento zincatura galvanica a caldo, larghezza 400 mm <b>euro (centodue/97)</b>	m	102,97
Nr. 595 025063m	idem c.s. ...inclusi: trattamento zincatura galvanica a caldo, larghezza 500 mm <b>euro (centodiciannove/55)</b>	m	119,55
Nr. 596 025063n	idem c.s. ...inclusi: trattamento zincatura galvanica a caldo, larghezza 600 mm <b>euro (centoquarantanove/96)</b>	m	149,96
Nr. 597 025064a	Coperchi per canali a fondo forato o cieco e per passerelle in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, conforme UNI EN 10327, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 14 µ: per elementi di lunghezza 3,0 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 75 mm, spessore 6/10 mm <b>euro (quattro/73)</b>	m	4,73
Nr. 598 025064b	idem c.s. ...di lunghezza 3,0 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 100 mm, spessore 6/10 mm <b>euro (cinque/02)</b>	m	5,02
Nr. 599 025064c	idem c.s. ...di lunghezza 3,0 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 150 mm, spessore 6/10 mm <b>euro (sei/09)</b>	m	6,09
Nr. 600 025064d	idem c.s. ...di lunghezza 3,0 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 200 mm, spessore 6/10 mm <b>euro (sette/33)</b>	m	7,33
Nr. 601 025064e	idem c.s. ...di lunghezza 3,0 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 300 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (otto/70)</b>	m	8,70
Nr. 602 025064f	idem c.s. ...di lunghezza 3,0 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 400 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (nove/24)</b>	m	9,24
Nr. 603 025064g	idem c.s. ...di lunghezza 3,0 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 500 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (dieci/45)</b>	m	10,45
Nr. 604 025065a	idem c.s. ...di lunghezza 1,5 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 100 mm, spessore 12/10 mm <b>euro (nove/16)</b>	m	9,16
Nr. 605 025065b	idem c.s. ...di lunghezza 1,5 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 200 mm, spessore 12/10 mm <b>euro (quattordici/36)</b>	m	14,36
Nr. 606 025065c	idem c.s. ...di lunghezza 1,5 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 300 mm, spessore 12/10 mm <b>euro (diciannove/01)</b>	m	19,01
Nr. 607 025065d	idem c.s. ...di lunghezza 1,5 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 400 mm, spessore 12/10 mm <b>euro (diciannove/81)</b>	m	19,81
Nr. 608 025065e	idem c.s. ...di lunghezza 1,5 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 500 mm, spessore 12/10 mm <b>euro (ventiuno/57)</b>	m	21,57
Nr. 609 025065f	idem c.s. ...di lunghezza 1,5 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 600 mm, spessore 12/10 mm <b>euro (ventiquattro/15)</b>	m	24,15
Nr. 610 025066a	Coperchi per canali a fondo forato o cieco e per passerelle in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, conforme UNI EN 10327, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 14 µ: per deviazione piana a 45° o 90°: larghezza 75 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (cinque/75)</b>	cad	5,75
Nr. 611 025066b	idem c.s. ...µ: per deviazione piana a 45° o 90°: larghezza 100 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (cinque/97)</b>	cad	5,97
Nr. 612 025066c	idem c.s. ...µ: per deviazione piana a 45° o 90°: larghezza 150 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (sette/61)</b>	cad	7,61
Nr. 613 025066d	idem c.s. ...µ: per deviazione piana a 45° o 90°: larghezza 200 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (nove/01)</b>	cad	9,01

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 614 025066e	idem c.s. ...μ: per deviazione piana a 45° o 90°: larghezza 300 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (dieci/39)</b>	cad	10,39
Nr. 615 025066f	idem c.s. ...μ: per deviazione piana a 45° o 90°: larghezza 400 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (dodici/37)</b>	cad	12,37
Nr. 616 025066g	idem c.s. ...μ: per deviazione piana a 45° o 90°: larghezza 500 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (quattordici/47)</b>	cad	14,47
Nr. 617 025067a	idem c.s. ...μ: per deviazione in salita o in discesa a 90°: larghezza 75 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (sette/16)</b>	cad	7,16
Nr. 618 025067b	idem c.s. ...μ: per deviazione in salita o in discesa a 90°: larghezza 100 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (sette/37)</b>	cad	7,37
Nr. 619 025067c	idem c.s. ...μ: per deviazione in salita o in discesa a 90°: larghezza 150 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (sette/65)</b>	cad	7,65
Nr. 620 025067d	idem c.s. ...μ: per deviazione in salita o in discesa a 90°: larghezza 200 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (otto/67)</b>	cad	8,67
Nr. 621 025067e	idem c.s. ...μ: per deviazione in salita o in discesa a 90°: larghezza 300 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (dieci/87)</b>	cad	10,87
Nr. 622 025067f	idem c.s. ...μ: per deviazione in salita o in discesa a 90°: larghezza 400 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (dodici/37)</b>	cad	12,37
Nr. 623 025067g	idem c.s. ...μ: per deviazione in salita o in discesa a 90°: larghezza 500 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (quattordici/29)</b>	cad	14,29
Nr. 624 025068a	idem c.s. ...μ: per deviazione in salita o in discesa a 45°: larghezza 75 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (sette/16)</b>	cad	7,16
Nr. 625 025068b	idem c.s. ...μ: per deviazione in salita o in discesa a 45°: larghezza 100 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (sette/37)</b>	cad	7,37
Nr. 626 025068c	idem c.s. ...μ: per deviazione in salita o in discesa a 45°: larghezza 150 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (sette/65)</b>	cad	7,65
Nr. 627 025068d	idem c.s. ...μ: per deviazione in salita o in discesa a 45°: larghezza 200 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (otto/67)</b>	cad	8,67
Nr. 628 025068e	idem c.s. ...μ: per deviazione in salita o in discesa a 45°: larghezza 300 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (dieci/87)</b>	cad	10,87
Nr. 629 025068f	idem c.s. ...μ: per deviazione in salita o in discesa a 45°: larghezza 400 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (dodici/37)</b>	cad	12,37
Nr. 630 025068g	idem c.s. ...μ: per deviazione in salita o in discesa a 45°: larghezza 500 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (quattordici/29)</b>	cad	14,29
Nr. 631 025069a	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 3 vie: larghezza 75 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (sette/61)</b>	cad	7,61
Nr. 632 025069b	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 3 vie: larghezza 100 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (sette/99)</b>	cad	7,99
Nr. 633 025069c	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 3 vie: larghezza 150 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (otto/93)</b>	cad	8,93
Nr. 634 025069d	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 3 vie: larghezza 200 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (dieci/39)</b>	cad	10,39
Nr. 635 025069e	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 3 vie: larghezza 300 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (quattordici/29)</b>	cad	14,29
Nr. 636 025069f	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 3 vie: larghezza 400 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (diciassette/83)</b>	cad	17,83
Nr. 637 025069g	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 3 vie: larghezza 500 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (ventiuno/19)</b>	cad	21,19
Nr. 638	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 4 vie: larghezza 75 mm, spessore 8/10 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
025070a	<b>euro (dieci/55)</b>	cad	10,55
Nr. 639 025070b	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 4 vie: larghezza 100 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (undici/05)</b>	cad	11,05
Nr. 640 025070c	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 4 vie: larghezza 150 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (undici/84)</b>	cad	11,84
Nr. 641 025070d	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 4 vie: larghezza 200 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (dodici/55)</b>	cad	12,55
Nr. 642 025070e	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 4 vie: larghezza 300 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (quindici/65)</b>	cad	15,65
Nr. 643 025070f	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 4 vie: larghezza 400 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (diciannove/08)</b>	cad	19,08
Nr. 644 025070g	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 4 vie: larghezza 500 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (ventiuno/99)</b>	cad	21,99
<b>CASSETTE DI DERIVAZIONE (SbCap 29)</b>			
Nr. 645 025105a	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio: grado di protezione IP 44 o superiore, a media resistenza (75 °C), con passacavi, dimensioni in mm: Ø 65 x 35 <b>euro (diciannove/35)</b>	cad	19,35
Nr. 646 025105b	idem c.s. ...in mm: Ø 80 x 40 <b>euro (venticinque/64)</b>	cad	25,64
Nr. 647 025105c	idem c.s. ...in mm: 80 x 80 x 40 <b>euro (ventisei/04)</b>	cad	26,04
Nr. 648 025105d	idem c.s. ...in mm: 100 x 100 x 50 <b>euro (trenta/20)</b>	cad	30,20
Nr. 649 025105e	idem c.s. ...in mm: 120 x 80 x 50 <b>euro (trenta/61)</b>	cad	30,61
Nr. 650 025105f	idem c.s. ...in mm: 150 x 110 x 70 <b>euro (trentasei/32)</b>	cad	36,32
Nr. 651 025105g	idem c.s. ...in mm: 190 x 140 x 70, con apertura a cerniera <b>euro (quarantaquattro/79)</b>	cad	44,79
Nr. 652 025105h	idem c.s. ...in mm: 240 x 190 x 90, con apertura a cerniera <b>euro (cinquantacinque/33)</b>	cad	55,33
Nr. 653 025105i	idem c.s. ...in mm: 300 x 220 x 120, con apertura a cerniera <b>euro (settantaquattro/17)</b>	cad	74,17
Nr. 654 025105j	idem c.s. ...in mm: 380 x 300 x 120, con apertura a cerniera <b>euro (ottantanove/02)</b>	cad	89,02
Nr. 655 025105k	idem c.s. ...in mm: 460 x 380 x 120, con apertura a cerniera <b>euro (centoquattordici/52)</b>	cad	114,52
Nr. 656 025106a	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio: grado di protezione IP 56, a media resistenza (75 °C), pareti lisce, dimensioni in mm: 100 x 100 x 50 <b>euro (trentanove/84)</b>	cad	39,84
Nr. 657 025106b	idem c.s. ...IP 56, a media resistenza (75 °C), pareti lisce, dimensioni in mm: 120 x 80 x 50 <b>euro (trentanove/89)</b>	cad	39,89
Nr. 658 025106c	idem c.s. ...IP 56, a media resistenza (75 °C), pareti lisce, dimensioni in mm: 150 x 110 x 70 <b>euro (quarantacinque/66)</b>	cad	45,66
Nr. 659 025106d	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio: grado di protezione IP 56, a media resistenza (75 °C), pareti lisce, dimensioni in mm: 190 x 140 x 70, con apertura a cerniera <b>euro (cinquantacinque/90)</b>	cad	55,90

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 660 025106e	idem c.s. ...in mm: 240 x 190 x 90, con apertura a cerniera <b>euro (sessantauno/75)</b>	cad	61,75
Nr. 661 025106f	idem c.s. ...in mm: 300 x 220 x 120, con apertura a cerniera <b>euro (ottantaquattro/89)</b>	cad	84,89
Nr. 662 025106g	idem c.s. ...in mm: 380 x 300 x 120, con apertura a cerniera <b>euro (centodieci/93)</b>	cad	110,93
Nr. 663 025106h	idem c.s. ...in mm: 460 x 380 x 120, con apertura a cerniera <b>euro (centotrentanove/39)</b>	cad	139,39
Nr. 664 025107a	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio: grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm: 100 x 100 x 50 <b>euro (quarantatre/43)</b>	cad	43,43
Nr. 665 025107b	idem c.s. ...in mm: 120 x 80 x 50 <b>euro (quarantatre/43)</b>	cad	43,43
Nr. 666 025107c	idem c.s. ...in mm: 150 x 110 x 70 <b>euro (cinquantauno/58)</b>	cad	51,58
Nr. 667 025107d	idem c.s. ...in mm: 190 x 140 x 70, con apertura a cerniera <b>euro (sessantacinque/30)</b>	cad	65,30
Nr. 668 025107e	idem c.s. ...in mm: 240 x 190 x 90, con apertura a cerniera <b>euro (settantaotto/11)</b>	cad	78,11
Nr. 669 025107f	idem c.s. ...in mm: 300 x 220 x 120, con apertura a cerniera <b>euro (novantasette/77)</b>	cad	97,77
Nr. 670 025107g	idem c.s. ...in mm: 380 x 300 x 120, con apertura a cerniera <b>euro (centotrenta/76)</b>	cad	130,76
Nr. 671 025107h	idem c.s. ...in mm: 460 x 380 x 120, con apertura a cerniera <b>euro (centosessantaotto/57)</b>	cad	168,57
Nr. 672 025107i	idem c.s. ...in mm: 100 x 100 x 120 <b>euro (quarantanove/80)</b>	cad	49,80
Nr. 673 025107j	idem c.s. ...in mm: 120 x 80 x 120 <b>euro (cinquantadue/04)</b>	cad	52,04
Nr. 674 025107k	idem c.s. ...in mm: 150 x 110 x 140 <b>euro (sessantadue/59)</b>	cad	62,59
Nr. 675 025107l	idem c.s. ...in mm: 190 x 140 x 140, con apertura a cerniera <b>euro (settantaotto/88)</b>	cad	78,88
Nr. 676 025107m	idem c.s. ...in mm: 240 x 190 x 160, con apertura a cerniera <b>euro (novantatre/74)</b>	cad	93,74
Nr. 677 025107n	idem c.s. ...in mm: 300 x 220 x 180, con apertura a cerniera <b>euro (centoquindici/90)</b>	cad	115,90
Nr. 678 025107o	idem c.s. ...in mm: 380 x 300 x 180, con apertura a cerniera <b>euro (centocinquantauno/88)</b>	cad	151,88
Nr. 679 025107p	idem c.s. ...in mm: 460 x 380 x 180, con apertura a cerniera <b>euro (centoottantaquattro/22)</b>	cad	184,22
Nr. 680 025108a	Cassetta di derivazione da parete a vista con 4 finestre, da parete vuota, in lega leggera, grado di protezione IP 54, inclusi accessori standard per giunzione cavi e serraggio tubi, delle dimensioni di: 90 x 90 x 65 mm <b>euro (quarantadue/34)</b>	cad	42,34
Nr. 681 025108b	idem c.s. ...dimensioni di: 125 x 125 x 75 mm <b>euro (cinquantauno/28)</b>	cad	51,28
Nr. 682 025108c	idem c.s. ...dimensioni di: 155 x 155 x 75 mm <b>euro (cinquantasei/29)</b>	cad	56,29
Nr. 683 025108d	idem c.s. ...dimensioni di: 185 x 185 x 105 mm <b>euro (settanta/19)</b>	cad	70,19

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 684 025108e	idem c.s. ...dimensioni di: 220 x 220 x 105 mm <b>euro (ottantasei/39)</b>	cad	86,39
Nr. 685 025108f	idem c.s. ...dimensioni di: 295 x 295 x 120 mm <b>euro (centoventiquattro/54)</b>	cad	124,54
Nr. 686 025108g	idem c.s. ...dimensioni di: 375 x 375 x 160 mm <b>euro (duecentoquarantadue/93)</b>	cad	242,93
Nr. 687 025109a	Cassetta modulare in lega leggera a vista senza finestre, grado di protezione IP 55, inclusi accessori standard per giunzione cavi e serraggio tubi: 90 x 90 x 40 mm <b>euro (trentanove/35)</b>	cad	39,35
Nr. 688 025109b	idem c.s. ...serraggio tubi: 125 x 125 x 65 mm <b>euro (quarantaotto/16)</b>	cad	48,16
Nr. 689 025109c	idem c.s. ...serraggio tubi: 185 x 125 x 65 mm <b>euro (cinquantasette/29)</b>	cad	57,29
Nr. 690 025109d	idem c.s. ...serraggio tubi: 155 x 155 x 65 mm <b>euro (cinquantacinque/62)</b>	cad	55,62
Nr. 691 025109e	idem c.s. ...serraggio tubi: 185 x 185 x 95 mm <b>euro (sessantaotto/09)</b>	cad	68,09
Nr. 692 025109f	idem c.s. ...serraggio tubi: 252 x 185 x 95 mm <b>euro (ottantatre/89)</b>	cad	83,89
<b>CANALI PORTACAVI IN PVC (SbCap 36)</b>			
Nr. 693 025076a	Canale portacavi in pvc rigido, divisibile in scomparti, completo di coperchio, installato a parete o soffitto inclusi raccordi e terminali: 60 x 40 mm <b>euro (dodici/51)</b>	m	12,51
Nr. 694 025076b	idem c.s. ...e terminali: 80 x 40 mm <b>euro (diciassette/12)</b>	m	17,12
Nr. 695 025076c	idem c.s. ...e terminali: 100 x 40 mm <b>euro (diciannove/52)</b>	m	19,52
Nr. 696 025076d	idem c.s. ...e terminali: 120 x 40 mm <b>euro (ventiquattro/24)</b>	m	24,24
Nr. 697 025076e	idem c.s. ...e terminali: 60 x 60 mm <b>euro (quattordici/58)</b>	m	14,58
Nr. 698 025076f	idem c.s. ...e terminali: 80 x 60 mm <b>euro (diciannove/25)</b>	m	19,25
Nr. 699 025076g	idem c.s. ...e terminali: 100 x 60 mm <b>euro (venticinque/37)</b>	m	25,37
Nr. 700 025076h	idem c.s. ...e terminali: 120 x 60 mm <b>euro (ventiotto/70)</b>	m	28,70
Nr. 701 025076i	idem c.s. ...e terminali: 150 x 60 mm <b>euro (trentatre/85)</b>	m	33,85
Nr. 702 025076j	idem c.s. ...e terminali: 200 x 60 mm <b>euro (quarantauno/31)</b>	m	41,31
Nr. 703 025076k	idem c.s. ...e terminali: 250 x 60 mm <b>euro (cinquantadue/90)</b>	m	52,90
Nr. 704 025076l	idem c.s. ...e terminali: 150 x 80 mm <b>euro (quaranta/65)</b>	m	40,65
Nr. 705 025076m	idem c.s. ...e terminali: 200 x 80 mm <b>euro (quarantanove/04)</b>	m	49,04
Nr. 706 025077a	Canale in pvc rigido autoestinguente stabilizzato senza piombo, completo di coperchio e traverse reggicavo: sezione 60 x 110 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<b>euro (ventisette/66)</b>	m	27,66
Nr. 707 025077b	idem c.s. ...60 x 62 mm <b>euro (ventiquattro/42)</b>	m	24,42
Nr. 708 025077c	idem c.s. ...60 x 88 mm <b>euro (ventisei/99)</b>	m	26,99
Nr. 709 025078	Canale in pvc con fondo forato o chiuso ad uso industriale: altezza 60 mm larghezza 75 mm <b>euro (ventiotto/35)</b>	m	28,35
Nr. 710 025079a	idem c.s. ...industriale: altezza 60 mm: larghezza 100 mm <b>euro (trenta/83)</b>	m	30,83
Nr. 711 025079b	idem c.s. ...industriale: altezza 60 mm: larghezza 150 mm <b>euro (trentaotto/26)</b>	m	38,26
Nr. 712 025079c	idem c.s. ...industriale: altezza 60 mm: larghezza 200 mm <b>euro (quarantacinque/50)</b>	m	45,50
Nr. 713 025079d	idem c.s. ...industriale: altezza 60 mm: larghezza 300 mm <b>euro (sessantatre/43)</b>	m	63,43
Nr. 714 025080a	idem c.s. ...industriale: altezza 100 mm: larghezza 400 mm <b>euro (centotre/79)</b>	m	103,79
Nr. 715 025080b	idem c.s. ...industriale: altezza 100 mm: larghezza 500 mm <b>euro (centoventisette/83)</b>	m	127,83
Nr. 716 025081a	Coperchio per canali in pvc ad uso industriale, di larghezza: 75 mm <b>euro (otto/52)</b>	m	8,52
Nr. 717 025081b	idem c.s. ...di larghezza: 100 mm <b>euro (undici/22)</b>	m	11,22
Nr. 718 025081c	idem c.s. ...di larghezza: 150 mm <b>euro (quindici/58)</b>	m	15,58
Nr. 719 025081d	idem c.s. ...di larghezza: 200 mm <b>euro (diciotto/71)</b>	m	18,71
Nr. 720 025081e	idem c.s. ...di larghezza: 300 mm <b>euro (ventisei/60)</b>	m	26,60
Nr. 721 025081f	idem c.s. ...di larghezza: 400 mm <b>euro (quaranta/04)</b>	m	40,04
Nr. 722 025081g	idem c.s. ...di larghezza: 500 mm <b>euro (sessantatre/03)</b>	m	63,03
<b>TUBI IN MATERIALE PLASTICO (SbCap 38)</b>			
Nr. 723 025089a	Tubo di protezione isolante rigido in pvc autoestinguente, piegabile a freddo, serie media, conforme CEI EN 50086, installato ad incasso, del Ø nominale di: 16 mm <b>euro (quattro/96)</b>	m	4,96
Nr. 724 025089b	idem c.s. ...nominale di: 20 mm <b>euro (cinque/81)</b>	m	5,81
Nr. 725 025089c	idem c.s. ...nominale di: 25 mm <b>euro (sei/72)</b>	m	6,72
Nr. 726 025089d	idem c.s. ...nominale di: 32 mm <b>euro (sette/82)</b>	m	7,82
Nr. 727 025089e	idem c.s. ...nominale di: 40 mm <b>euro (otto/98)</b>	m	8,98
Nr. 728 025089f	idem c.s. ...nominale di: 50 mm <b>euro (dieci/68)</b>	m	10,68
Nr. 729 025090a	Tubo di protezione isolante rigido in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086: serie media class. 3321, installato a vista in impianti con grado di protezione IP 40, fissato su supporti (almeno ogni 30 cm), accessori		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	di collegamento e fissaggio inclusi, del Ø nominale di: 16 mm <b>euro (sette/55)</b>	m	7,55
Nr. 730 025090b	idem c.s. ...nominale di: 20 mm <b>euro (sette/91)</b>	m	7,91
Nr. 731 025090c	idem c.s. ...nominale di: 25 mm <b>euro (otto/80)</b>	m	8,80
Nr. 732 025090d	idem c.s. ...nominale di: 32 mm <b>euro (dieci/90)</b>	m	10,90
Nr. 733 025090e	idem c.s. ...nominale di: 40 mm <b>euro (tredici/04)</b>	m	13,04
Nr. 734 025090f	idem c.s. ...nominale di: 50 mm <b>euro (quattordici/85)</b>	m	14,85
Nr. 735 025091a	Tubo di protezione isolante rigido in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086: serie media class. 3321, installato a vista in impianti con grado di protezione IP 65, fissato su supporti (almeno ogni 30 cm), accessori di collegamento e fissaggio inclusi, del Ø nominale di: 16 mm <b>euro (otto/06)</b>	m	8,06
Nr. 736 025091b	idem c.s. ...nominale di: 20 mm <b>euro (otto/74)</b>	m	8,74
Nr. 737 025091c	idem c.s. ...nominale di: 25 mm <b>euro (nove/96)</b>	m	9,96
Nr. 738 025091d	idem c.s. ...nominale di: 32 mm <b>euro (undici/54)</b>	m	11,54
Nr. 739 025091e	idem c.s. ...nominale di: 40 mm <b>euro (tredici/08)</b>	m	13,08
Nr. 740 025091f	idem c.s. ...nominale di: 50 mm <b>euro (quindici/60)</b>	m	15,60
Nr. 741 025092a	Tubo di protezione isolante rigido in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086: serie pesante class. 4321, installato a vista in impianti con grado di protezione IP 40, fissato su supporti (almeno ogni 30 cm), accessori di collegamento e fissaggio inclusi, del Ø nominale di: 16 mm <b>euro (otto/59)</b>	m	8,59
Nr. 742 025092b	idem c.s. ...nominale di: 20 mm <b>euro (nove/04)</b>	m	9,04
Nr. 743 025092c	idem c.s. ...nominale di: 25 mm <b>euro (dieci/16)</b>	m	10,16
Nr. 744 025092d	idem c.s. ...nominale di: 32 mm <b>euro (tredici/10)</b>	m	13,10
Nr. 745 025092e	idem c.s. ...nominale di: 40 mm <b>euro (quindici/63)</b>	m	15,63
Nr. 746 025092f	idem c.s. ...nominale di: 50 mm <b>euro (diciassette/59)</b>	m	17,59
Nr. 747 025093a	Tubo di protezione isolante rigido in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086: serie pesante class. 4321, installato a vista in impianti con grado di protezione IP 65, fissato su supporti (almeno ogni 30 cm), accessori di collegamento e fissaggio inclusi, del Ø nominale di: 16 mm <b>euro (nove/54)</b>	m	9,54
Nr. 748 025093b	idem c.s. ...nominale di: 20 mm <b>euro (dieci/29)</b>	m	10,29
Nr. 749 025093c	idem c.s. ...nominale di: 25 mm <b>euro (undici/83)</b>	m	11,83
Nr. 750 025093d	idem c.s. ...nominale di: 32 mm <b>euro (quattordici/14)</b>	m	14,14
Nr. 751 025093e	idem c.s. ...nominale di: 40 mm <b>euro (sedici/37)</b>	m	16,37

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 752 025093f	idem c.s. ...nominale di: 50 mm <b>euro (diciotto/89)</b>	m	18,89
Nr. 753 025094a	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di: 16 mm <b>euro (tre/81)</b>	m	3,81
Nr. 754 025094b	idem c.s. ...nominale di: 20 mm <b>euro (quattro/88)</b>	m	4,88
Nr. 755 025094c	idem c.s. ...nominale di: 25 mm <b>euro (cinque/06)</b>	m	5,06
Nr. 756 025094d	idem c.s. ...nominale di: 32 mm <b>euro (sei/04)</b>	m	6,04
Nr. 757 025094e	idem c.s. ...nominale di: 40 mm <b>euro (sei/85)</b>	m	6,85
Nr. 758 025094f	idem c.s. ...nominale di: 50 mm <b>euro (sette/61)</b>	m	7,61
Nr. 759 025095a	Tubo isolante rigido in materiale plastico autoestinguente, a basse emissioni tossiche in caso di incendio, halogen-free in accordo alla norma EN 50267-2-2, conforme CEI EN 50086 serie pesante class. 4422: installato a vista in impianti con grado di protezione IP 40, fissato su supporti (almeno ogni 30 cm), accessori di collegamento e fissaggio inclusi, del Ø nominale di: 16 mm <b>euro (dieci/86)</b>	m	10,86
Nr. 760 025095b	idem c.s. ...nominale di: 20 mm <b>euro (undici/70)</b>	m	11,70
Nr. 761 025095c	idem c.s. ...nominale di: 25 mm <b>euro (tredici/71)</b>	m	13,71
Nr. 762 025095d	idem c.s. ...nominale di: 32 mm <b>euro (tredici/23)</b>	m	13,23
Nr. 763 025095e	idem c.s. ...nominale di: 40 mm <b>euro (ventidue/22)</b>	m	22,22
Nr. 764 025095f	idem c.s. ...nominale di: 50 mm <b>euro (ventisei/19)</b>	m	26,19
Nr. 765 025096a	Tubo isolante rigido in materiale plastico autoestinguente, a basse emissioni tossiche in caso di incendio, halogen-free in accordo alla norma EN 50267-2-2, conforme CEI EN 50086 serie pesante class. 4422: installato a vista in impianti con grado di protezione IP 65, fissato su supporti (almeno ogni 30 cm), accessori di collegamento e fissaggio inclusi, del Ø nominale di: 16 mm <b>euro (dodici/79)</b>	m	12,79
Nr. 766 025096b	idem c.s. ...nominale di: 20 mm <b>euro (tredici/93)</b>	m	13,93
Nr. 767 025096c	idem c.s. ...nominale di: 25 mm <b>euro (sedici/70)</b>	m	16,70
Nr. 768 025096d	idem c.s. ...nominale di: 32 mm <b>euro (diciannove/94)</b>	m	19,94
Nr. 769 025096e	idem c.s. ...nominale di: 40 mm <b>euro (ventiquattro/75)</b>	m	24,75
Nr. 770 025096f	idem c.s. ...nominale di: 50 mm <b>euro (ventinove/21)</b>	m	29,21
Nr. 771 025097a	Tubo protettivo flessibile, serie pesante, in polipropilene autoestinguente e autorinvenente, per edilizia prefabbricata, conforme CEI 50086, del Ø nominale di: 16 mm <b>euro (quattro/26)</b>	m	4,26
Nr. 772 025097b	idem c.s. ...nominale di: 20 mm <b>euro (quattro/94)</b>	m	4,94
Nr. 773 025097c	idem c.s. ...nominale di: 25 mm <b>euro (cinque/17)</b>	m	5,17

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 774 025097d	idem c.s. ...nominale di: 32 mm <b>euro (sei/26)</b>	m	6,26
Nr. 775 025097e	idem c.s. ...nominale di: 40 mm <b>euro (sette/73)</b>	m	7,73
<b>CAVIDOTTI (SbCap 39)</b>			
Nr. 776 025098a	Cavidotto flessibile in polietilene a doppia parete, per canalizzazioni interrato, corrugato esternamente e liscio internamente, inclusi manicotti di giunzione e selle distanziali in materiale plastico, conforme norme CEI EN 50086, con resistenza allo schiacciamento > 450 N, escluse tutte le opere provvisorie e di scavo, Ø esterno: 40 mm <b>euro (tre/34)</b>	m	3,34
Nr. 777 025098b	idem c.s. ...Ø esterno: 50 mm <b>euro (tre/88)</b>	m	3,88
Nr. 778 025098c	idem c.s. ...Ø esterno: 63 mm <b>euro (quattro/74)</b>	m	4,74
Nr. 779 025098d	idem c.s. ...Ø esterno: 75 mm <b>euro (cinque/72)</b>	m	5,72
Nr. 780 025098e	idem c.s. ...Ø esterno: 90 mm <b>euro (sei/65)</b>	m	6,65
Nr. 781 025098f	idem c.s. ...Ø esterno: 110 mm <b>euro (otto/30)</b>	m	8,30
Nr. 782 025098g	idem c.s. ...Ø esterno: 125 mm <b>euro (nove/20)</b>	m	9,20
Nr. 783 025098h	idem c.s. ...Ø esterno: 160 mm <b>euro (dodici/60)</b>	m	12,60
Nr. 784 025098i	idem c.s. ...Ø esterno: 200 mm <b>euro (diciassette/30)</b>	m	17,30
Nr. 785 025099a	Cavidotto rigido in polietilene a doppia parete, per canalizzazioni interrato, corrugato esternamente e liscio internamente, inclusi manicotti di giunzione e selle distanziali in materiale plastico, conforme norme CEI EN 50086, escluse tutte le opere provvisorie e di scavo, Ø esterno: 110 mm, resistenza allo schiacciamento > 450 N <b>euro (nove/05)</b>	m	9,05
Nr. 786 025099b	idem c.s. ...Ø esterno: 125 mm, resistenza allo schiacciamento > 450 N <b>euro (dieci/09)</b>	m	10,09
Nr. 787 025099c	idem c.s. ...Ø esterno: 160 mm, resistenza allo schiacciamento > 450 N <b>euro (tredici/53)</b>	m	13,53
Nr. 788 025099d	idem c.s. ...Ø esterno: 200 mm, resistenza allo schiacciamento > 450 N <b>euro (diciotto/37)</b>	m	18,37
Nr. 789 025099e	idem c.s. ...Ø esterno: 110 mm, resistenza allo schiacciamento > 750 N <b>euro (dieci/47)</b>	m	10,47
Nr. 790 025099f	idem c.s. ...Ø esterno: 125 mm, resistenza allo schiacciamento > 750 N <b>euro (undici/58)</b>	m	11,58
Nr. 791 025099g	idem c.s. ...Ø esterno: 160 mm, resistenza allo schiacciamento > 750 N <b>euro (quattordici/77)</b>	m	14,77
Nr. 792 025099h	idem c.s. ...Ø esterno: 200 mm, resistenza allo schiacciamento > 750 N <b>euro (diciannove/19)</b>	m	19,19
Nr. 793 025100a	Pozzetto in polipropilene, con sagomature concentriche pretranciate sulle pareti verticali e fondo asportabile, con esclusione delle opere di scavo e rifianco, dimensioni nominali: 20 x 20 x 20 cm <b>euro (ventidue/11)</b>	cad	22,11
Nr. 794 025100b	idem c.s. ...dimensioni nominali: 30 x 30 x 30 cm <b>euro (trentatre/48)</b>	cad	33,48

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 795 025100c	idem c.s. ...dimensioni nominali: 40 x 40 x 40 cm <b>euro (cinquanta/74)</b>	cad	50,74
Nr. 796 025100d	idem c.s. ...dimensioni nominali: 55 x 55 x 55 cm <b>euro (ottantaquattro/54)</b>	cad	84,54
Nr. 797 025101a	Pozzetto in polipropilene, con sagomature concentriche pretranciate sulle pareti verticali e fondo asportabile, con chiusino in polipropilene, con esclusione delle opere di scavo e rinfianco, dimensioni nominali: 20 x 20 cm, tipo pedonale <b>euro (ventiquattro/64)</b>	cad	24,64
Nr. 798 025101b	idem c.s. ...dimensioni nominali: 30 x 30 cm, tipo pedonale <b>euro (trentaotto/46)</b>	cad	38,46
Nr. 799 025101c	idem c.s. ...dimensioni nominali: 40 x 40 cm, tipo pedonale <b>euro (sessanta/68)</b>	cad	60,68
Nr. 800 025101d	idem c.s. ...dimensioni nominali: 30 x 30 cm, tipo carrabile <b>euro (quarantasei/23)</b>	cad	46,23
Nr. 801 025101e	idem c.s. ...dimensioni nominali: 40 x 40 cm, tipo carrabile <b>euro (settantadue/28)</b>	cad	72,28
Nr. 802 025101f	idem c.s. ...dimensioni nominali: 55 x 55 cm, tipo carrabile <b>euro (centotrentasette/83)</b>	cad	137,83
<b>MORSETTERIE (SbCap 43)</b>			
Nr. 803 025144a	Morsetto semplice con corpo in plastica ed inserto in metallo, a 2 collegamenti a vite, per barra DIN: sezione nominale 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/12)</b>	cad	1,12
Nr. 804 025144b	idem c.s. ...sezione nominale 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/15)</b>	cad	1,15
Nr. 805 025144c	idem c.s. ...sezione nominale 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/20)</b>	cad	1,20
Nr. 806 025144d	idem c.s. ...sezione nominale 10 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/61)</b>	cad	1,61
Nr. 807 025144e	idem c.s. ...sezione nominale 16 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/88)</b>	cad	1,88
Nr. 808 025144f	idem c.s. ...sezione nominale 25 ÷ 35 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/03)</b>	cad	3,03
Nr. 809 025144g	idem c.s. ...sezione nominale 70 mm <sup>2</sup> <b>euro (otto/37)</b>	cad	8,37
Nr. 810 025151a	Morsettiera di potenza con piede in plastica per barra o capocorda, tensione nominale 800 V: sezione nominale 35 mm <sup>2</sup> <b>euro (sei/33)</b>	cad	6,33
Nr. 811 025151b	idem c.s. ...sezione nominale 70 mm <sup>2</sup> <b>euro (nove/12)</b>	cad	9,12
Nr. 812 025151c	idem c.s. ...sezione nominale 120 mm <sup>2</sup> <b>euro (dieci/88)</b>	cad	10,88
Nr. 813 025151d	idem c.s. ...sezione nominale 240 mm <sup>2</sup> <b>euro (sedici/97)</b>	cad	16,97
	-----		
	-----		
	-----		
	-----		
	-----		
	-----		
	-----		
	-----		
	-----		
	-----		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
<b>APPARECCHIATURE ELETTRICHE PER IMPIANTI IN BASSA TENSIONE (SpCap 5) INTERRUTTORI AUTOMATICI MODULARI (SbCap 47)</b>			
Nr. 814 035048a	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): unipolare 6 A <b>euro (quarantadue/03)</b>	cad	42,03
Nr. 815 035048b	idem c.s. ...intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): unipolare 10 ÷ 32 A <b>euro (trentaotto/48)</b>	cad	38,48
Nr. 816 035048c	idem c.s. ...intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): unipolare 40 ÷ 63 A <b>euro (cinquantadue/55)</b>	cad	52,55
Nr. 817 035048d	idem c.s. ...intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): unipolare 80 A <b>euro (ottantanove/82)</b>	cad	89,82
Nr. 818 035048e	idem c.s. ...intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): unipolare 100 A <b>euro (novantasette/94)</b>	cad	97,94
Nr. 819 035048f	idem c.s. ...intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): unipolare 125 A <b>euro (centocinquantacinque/34)</b>	cad	155,34
Nr. 820 035048g	idem c.s. ...intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): bipolare 6 A <b>euro (ottantatre/12)</b>	cad	83,12
Nr. 821 035048h	idem c.s. ...intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): bipolare 10 ÷ 32 A <b>euro (settantatre/88)</b>	cad	73,88
Nr. 822 035048i	idem c.s. ...intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): bipolare 40 ÷ 63 A <b>euro (novantasei/69)</b>	cad	96,69
Nr. 823 035048j	idem c.s. ...intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): bipolare 80 A <b>euro (centoquarantaotto/41)</b>	cad	148,41
Nr. 824 035048k	idem c.s. ...intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): bipolare 100 A <b>euro (centosessantatre/73)</b>	cad	163,73
Nr. 825 035048l	idem c.s. ...intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): bipolare 125 A <b>euro (duecentosessanta/26)</b>	cad	260,26
Nr. 826 035048m	idem c.s. ...intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tripolare 6 A <b>euro (centoventisette/68)</b>	cad	127,68
Nr. 827 035048n	idem c.s. ...intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tripolare 10 ÷ 32 A <b>euro (centotredici/57)</b>	cad	113,57
Nr. 828 035048o	idem c.s. ...intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tripolare 40 ÷ 63 A <b>euro (centocinquanta/28)</b>	cad	150,28
Nr. 829 035048p	idem c.s. ...intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tripolare 80 A <b>euro (centonovantadue/67)</b>	cad	192,67
Nr. 830 035048q	idem c.s. ...intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tripolare 100 A <b>euro (duecentosette/62)</b>	cad	207,62
Nr. 831 035048r	idem c.s. ...intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tripolare 125 A <b>euro (trecentocinquantasei/79)</b>	cad	356,79
Nr. 832 035048s	idem c.s. ...intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 6 A <b>euro (centosessantacinque/04)</b>	cad	165,04
Nr. 833 035048t	idem c.s. ...intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 10 ÷ 32 A <b>euro (centoquaranta/91)</b>	cad	140,91
Nr. 834 035048u	idem c.s. ...intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 40 ÷ 63 A <b>euro (centoottantanove/21)</b>	cad	189,21
Nr. 835 035048v	idem c.s. ...intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 80 A <b>euro (duecentotrentauno/98)</b>	cad	231,98
Nr. 836 035048w	idem c.s. ...intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 100 A <b>euro (duecentosettantaotto/02)</b>	cad	278,02

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 837 035048x	idem c.s. ...intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 125 A <b>euro (quattrocentsettantanove/84)</b>	cad	479,84
Nr. 838 035049a	idem c.s. ...intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): unipolare 6 A <b>euro (quarantatre/47)</b>	cad	43,47
Nr. 839 035049b	idem c.s. ...intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): unipolare 10 ÷ 32 A <b>euro (quaranta/56)</b>	cad	40,56
Nr. 840 035049c	idem c.s. ...intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): unipolare 40 ÷ 63 A <b>euro (cinquantatre/27)</b>	cad	53,27
Nr. 841 035049d	idem c.s. ...intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): bipolare 6 A <b>euro (ottantasei/98)</b>	cad	86,98
Nr. 842 035049e	idem c.s. ...intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): bipolare 10 ÷ 32 A <b>euro (settantasei/29)</b>	cad	76,29
Nr. 843 035049f	idem c.s. ...intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): bipolare 40 ÷ 63 A <b>euro (novantanove/43)</b>	cad	99,43
Nr. 844 035049g	idem c.s. ...intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): bipolare 80 A <b>euro (centocinquantanove/16)</b>	cad	159,16
Nr. 845 035049h	idem c.s. ...intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): bipolare 100 A <b>euro (centosettantacinque/85)</b>	cad	175,85
Nr. 846 035049i	idem c.s. ...intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): bipolare 125 A <b>euro (duecentoottanta/29)</b>	cad	280,29
Nr. 847 035049j	idem c.s. ...intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tripolare 6 A <b>euro (centotrentatre/07)</b>	cad	133,07
Nr. 848 035049k	idem c.s. ...intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tripolare 10 ÷ 32 A <b>euro (centodiciotto/80)</b>	cad	118,80
Nr. 849 035049l	idem c.s. ...intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tripolare 40 ÷ 63 A <b>euro (centocinquantasette/54)</b>	cad	157,54
Nr. 850 035049m	idem c.s. ...intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tripolare 80 A <b>euro (duecentododici/48)</b>	cad	212,48
Nr. 851 035049n	idem c.s. ...intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tripolare 100 A <b>euro (duecentodiciannove/46)</b>	cad	219,46
Nr. 852 035049o	idem c.s. ...intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tripolare 125 A <b>euro (trecentoottantaotto/22)</b>	cad	388,22
Nr. 853 035049p	idem c.s. ...intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 6 A <b>euro (centosettantauno/76)</b>	cad	171,76
Nr. 854 035049q	idem c.s. ...intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 10 ÷ 32 A <b>euro (centoquarantasei/43)</b>	cad	146,43
Nr. 855 035049r	idem c.s. ...intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 40 ÷ 63 A <b>euro (duecentouno/01)</b>	cad	201,01
Nr. 856 035049s	idem c.s. ...intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 80 A <b>euro (duecentosessantatre/53)</b>	cad	263,53
Nr. 857 035049t	idem c.s. ...intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 100 A <b>euro (duecentosettantaotto/02)</b>	cad	278,02
Nr. 858 035049u	idem c.s. ...intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 125 A <b>euro (quattrocentsettantanove/84)</b>	cad	479,84
Nr. 859 035050a	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere di interruzione 25 kA, curva caratteristica di intervento «C» (CEI-EN 60898), in opera su guida DIN 35 questa esclusa: unipolare 10 - 32 A <b>euro (cinquantanove/64)</b>	cad	59,64
Nr. 860 035050b	idem c.s. ...questa esclusa: unipolare 40 - 50 A <b>euro (settanta/58)</b>	cad	70,58

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 861 035050c	idem c.s. ...questa esclusa: unipolare 63 A <b>euro (settantauno/79)</b>	cad	71,79
Nr. 862 035050d	idem c.s. ...questa esclusa: bipolare 6 A <b>euro (ottantanove/26)</b>	cad	89,26
Nr. 863 035050e	idem c.s. ...questa esclusa: bipolare 10 - 20 A <b>euro (ottantaquattro/25)</b>	cad	84,25
Nr. 864 035050f	idem c.s. ...questa esclusa: bipolare 25 - 32 A <b>euro (centodiciassette/28)</b>	cad	117,28
Nr. 865 035050g	idem c.s. ...questa esclusa: bipolare 40 - 63 A <b>euro (centotrentadue/90)</b>	cad	132,90
Nr. 866 035050h	idem c.s. ...questa esclusa: tripolare 16 - 20 A <b>euro (centoventisette/30)</b>	cad	127,30
Nr. 867 035050i	idem c.s. ...questa esclusa: tripolare 25 - 32 A <b>euro (centosettantatre/46)</b>	cad	173,46
Nr. 868 035050j	idem c.s. ...questa esclusa: tripolare 40 - 63 A <b>euro (centoottantasette/92)</b>	cad	187,92
Nr. 869 035050k	idem c.s. ...questa esclusa: tetrapolare 10 - 20 A <b>euro (centosessanta/99)</b>	cad	160,99
Nr. 870 035050l	idem c.s. ...questa esclusa: tetrapolare 25 - 32 A <b>euro (duecentoventi/11)</b>	cad	220,11
Nr. 871 035050m	idem c.s. ...questa esclusa: tetrapolare 40 - 63 A <b>euro (venticinque/84)</b>	cad	25,84
Nr. 872 035052a	Interruttore automatico solo magnetico, serie modulare, tensione nominale 400 V, potere di interruzione 15 kA, curva caratteristica di intervento 12-14 In, in opera su guida DIN 35 questa esclusa: bipolare 1,6 - 4 A <b>euro (ottantanove/55)</b>	cad	89,55
Nr. 873 035052b	idem c.s. ...questa esclusa: bipolare 6,3 - 25 A <b>euro (ottantadue/67)</b>	cad	82,67
Nr. 874 035052c	idem c.s. ...questa esclusa: bipolare 40 A <b>euro (ottantasette/96)</b>	cad	87,96
Nr. 875 035052d	idem c.s. ...questa esclusa: bipolare 63 A <b>euro (novantacinque/28)</b>	cad	95,28
Nr. 876 035052e	idem c.s. ...questa esclusa: tripolare 1,6 - 6,3 A <b>euro (centotrentauno/46)</b>	cad	131,46
Nr. 877 035052f	idem c.s. ...questa esclusa: tripolare 40 A <b>euro (centotrentaquattro/00)</b>	cad	134,00
Nr. 878 035052g	idem c.s. ...questa esclusa: tripolare 63 A <b>euro (centocinquantadue/24)</b>	cad	152,24
Nr. 879 035053a	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (ottantaquattro/67)</b>	cad	84,67
Nr. 880 035053b	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: bipolare, per magnetotermici con portata 63 A <b>euro (centosessantanove/42)</b>	cad	169,42
Nr. 881 035053c	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: tripolare, per magnetotermici con portata 80 ÷ 125 A <b>euro (centocinquantacinque/37)</b>	cad	155,37
Nr. 882 035053d	idem c.s. ...A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (centocinquanta/44)</b>	cad	150,44
Nr. 883 035053e	idem c.s. ...A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (centosessantacinque/94)</b>	cad	165,94
Nr. 884	idem c.s. ...A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata 80 ÷ 125 A		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
035053f	<b>euro (duecentocinquanta due/74)</b>	cad	252,74
Nr. 885 035054a	idem c.s. ...A, tipo «A»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (centodiciannove/02)</b>	cad	119,02
Nr. 886 035054b	idem c.s. ...A, tipo «A»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (centocinquanta cinque/05)</b>	cad	155,05
Nr. 887 035054c	idem c.s. ...A, tipo «A»: tripolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (duecentotrenta tre/63)</b>	cad	233,63
Nr. 888 035054d	idem c.s. ...A, tipo «A»: tripolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (centoottantanove/64)</b>	cad	189,64
Nr. 889 035054e	idem c.s. ...A, tipo «A»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (centonovanta due/59)</b>	cad	192,59
Nr. 890 035054f	idem c.s. ...A, tipo «A»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (duecentoventidue/93)</b>	cad	222,93
Nr. 891 035054g	idem c.s. ...A, tipo «A»: tetrapolare, per magnetotermici con portata 80 ÷ 125 A <b>euro (duecentonovanta nove/28)</b>	cad	299,28
Nr. 892 035055a	idem c.s. ...A, tipo A, ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici: bipolare per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (centotrentasei/03)</b>	cad	136,03
Nr. 893 035055b	idem c.s. ...A, tipo A, ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici: bipolare per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (centosessanta due/70)</b>	cad	162,70
Nr. 894 035055c	idem c.s. ...A, tipo A, ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici: bipolare per magnetotermici con portata fino a 125 A <b>euro (duecentoquaranta tre/84)</b>	cad	243,84
Nr. 895 035055d	idem c.s. ...A, tipo A, ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici: tripolare per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (centonovanta nove/02)</b>	cad	199,02
Nr. 896 035055e	idem c.s. ...A, tipo A, ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici: tetrapolare per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (duecentotré/48)</b>	cad	203,48
Nr. 897 035055f	idem c.s. ...A, tipo A, ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici: tetrapolare per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (duecentotrenta quattro/52)</b>	cad	234,52
Nr. 898 035056a	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,3 A o 0,5 A, tipo «AC»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (settanta cinque/60)</b>	cad	75,60
Nr. 899 035056b	idem c.s. ...A, tipo «AC»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (novanta due/13)</b>	cad	92,13
Nr. 900 035056c	idem c.s. ...A, tipo «AC»: bipolare, per magnetotermici con portata 80 ÷ 125 A <b>euro (centotrenta nove/58)</b>	cad	139,58
Nr. 901 035056d	idem c.s. ...A, tipo «AC»: tripolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (centoventi/68)</b>	cad	120,68
Nr. 902 035056e	idem c.s. ...A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (centodiciotto/02)</b>	cad	118,02
Nr. 903 035056f	idem c.s. ...A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (centoventisei/41)</b>	cad	126,41
Nr. 904 035056g	idem c.s. ...A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata 80 ÷ 125 A <b>euro (centoottanta uno/59)</b>	cad	181,59
Nr. 905 035057a	idem c.s. ...A, tipo «A»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (centodieci/48)</b>	cad	110,48
Nr. 906	idem c.s. ...A, tipo «A»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
035057b	<b>euro (centotrentatre/11)</b>	cad	133,11
Nr. 907 035057c	idem c.s. ...A, tipo «A»: bipolare, per magnetotermici con portata 80 ÷ 125 A <b>euro (centonovantasette/96)</b>	cad	197,96
Nr. 908 035057d	idem c.s. ...A, tipo «A»: tripolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (centocinquantesette/85)</b>	cad	157,85
Nr. 909 035057e	idem c.s. ...A, tipo «A»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (centocinquanta/29)</b>	cad	150,29
Nr. 910 035057f	idem c.s. ...A, tipo «A»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (centosettantauno/22)</b>	cad	171,22
Nr. 911 035057g	idem c.s. ...A, tipo «A»: tetrapolare, per magnetotermici con portata 80 ÷ 125 A <b>euro (duecentoquaranta/66)</b>	cad	240,66
Nr. 912 035058a	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,3 A, tipo «AS»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (centoottantauno/56)</b>	cad	181,56
Nr. 913 035058b	idem c.s. ...tipo «AS»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (centonovantasei/70)</b>	cad	196,70
Nr. 914 035058c	idem c.s. ...tipo «AS»: bipolare, per magnetotermici con portata 80 ÷ 125 A <b>euro (quattrocentsessantaotto/78)</b>	cad	468,78
Nr. 915 035058d	idem c.s. ...tipo «AS»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (duecentootto/89)</b>	cad	208,89
Nr. 916 035058e	idem c.s. ...tipo «AS»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (duecentoventiquattro/13)</b>	cad	224,13
Nr. 917 035058f	idem c.s. ...tipo «AS»: tetrapolare, per magnetotermici con portata 80 ÷ 125 A <b>euro (cinquecentosei/70)</b>	cad	506,70
Nr. 918 035059a	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 1 A, tipo «AS»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (duecentodue/27)</b>	cad	202,27
Nr. 919 035059b	idem c.s. ...tipo «AS»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (duecentodiciannove/00)</b>	cad	219,00
Nr. 920 035059c	idem c.s. ...tipo «AS»: bipolare, per magnetotermici con portata 80 ÷ 125 A <b>euro (quattrocentsessantaotto/78)</b>	cad	468,78
Nr. 921 035059d	idem c.s. ...tipo «AS»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (duecentotrentasei/85)</b>	cad	236,85
Nr. 922 035059e	idem c.s. ...tipo «AS»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (duecentoquarantaotto/91)</b>	cad	248,91
Nr. 923 035059f	idem c.s. ...tipo «AS»: tetrapolare, per magnetotermici con portata 80 ÷ 125 A <b>euro (cinquecentoquattro/34)</b>	cad	504,34
Nr. 924 035060	Interruttore automatico differenziale bipolare, serie modulare, senza sganciatori magnetotermici, tensione nominale 230/400 V: sensibilità 0,01 A, tipo «AC», portata 16 A <b>euro (centotrenta/96)</b>	cad	130,96
Nr. 925 035061a	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: portata 25 A <b>euro (settantauno/66)</b>	cad	71,66
Nr. 926 035061b	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: portata 40 A <b>euro (centouno/88)</b>	cad	101,88
Nr. 927 035061c	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: portata 63 A <b>euro (centosessantadue/69)</b>	cad	162,69
Nr. 928 035062a	idem c.s. ...V: sensibilità 0,3 A o 0,5 A, tipo «AC»: portata 16 A <b>euro (novantasei/87)</b>	cad	96,87
Nr. 929 035062b	idem c.s. ...V: sensibilità 0,3 A o 0,5 A, tipo «AC»: portata 25 A <b>euro (centoquattordici/59)</b>	cad	114,59

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 930 035062c	idem c.s. ...V: sensibilità 0,3 A o 0,5 A, tipo «AC»: portata 40 A <b>euro (centocinquantasette/83)</b>	cad	157,83
Nr. 931 035062d	idem c.s. ...V: sensibilità 0,3 A o 0,5 A, tipo «AC»: portata 63 A <b>euro (duecentoquattro/43)</b>	cad	204,43
Nr. 932 035063	idem c.s. ...V: sensibilità 0,01 A, tipo «A», portata 16 A <b>euro (centocinquantacinque/74)</b>	cad	155,74
Nr. 933 035064a	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «A»: portata 25 A <b>euro (centotrentanove/96)</b>	cad	139,96
Nr. 934 035064b	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «A»: portata 40 A <b>euro (centocinquantanove/40)</b>	cad	159,40
Nr. 935 035064c	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «A»: portata 63 A <b>euro (duecentoventisette/70)</b>	cad	227,70
Nr. 936 035065a	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «A», ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici contro gli scatti intempestivi, conformità norme IEC 61008 e prova di tenuta all'impulso tipo 8/20 ms con corrente impulsiva di 3 kA, ritardo intenzionale all'intervento 10-15 msec per corrente pari a 5 I-delta-n: portata 25 A <b>euro (centocinquantacinque/65)</b>	cad	155,65
Nr. 937 035065b	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «A», ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici contro gli scatti intempestivi, conformità norme IEC 61008 e prova di tenuta all'impulso tipo 8/20 ms con corrente impulsiva di 3 kA, ritardo intenzionale all'intervento 10-15 msec per corrente pari a 5 I-delta-n: portata 40 A <b>euro (centoottantadue/77)</b>	cad	182,77
Nr. 938 035065c	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «A», ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici contro gli scatti intempestivi, conformità norme IEC 61008 e prova di tenuta all'impulso tipo 8/20 ms con corrente impulsiva di 3 kA, ritardo intenzionale all'intervento 10-15 msec per corrente pari a 5 I-delta-n: portata 63 A <b>euro (duecentoventisei/92)</b>	cad	226,92
Nr. 939 035066a	Interruttore automatico differenziale bipolare, serie modulare, senza sganciatori magnetotermici, tensione nominale 230/400 V: sensibilità 0,3 A o 0,5 A, tipo «A»: portata 25 A <b>euro (centotrentatre/01)</b>	cad	133,01
Nr. 940 035066b	idem c.s. ...A, tipo «A»: portata 40 A <b>euro (centocinquantatuno/74)</b>	cad	151,74
Nr. 941 035066c	idem c.s. ...A, tipo «A»: portata 63 A <b>euro (centonovantaquattro/30)</b>	cad	194,30
Nr. 942 035066d	idem c.s. ...A, tipo «A»: portata 80 A <b>euro (duecentoquarantaquattro/31)</b>	cad	244,31
Nr. 943 035067a	idem c.s. ...A, tipo «AS»: portata 25 A <b>euro (centocinquantatre/78)</b>	cad	153,78
Nr. 944 035067b	idem c.s. ...A, tipo «AS»: portata 40 A <b>euro (centoottantaquattro/25)</b>	cad	184,25
Nr. 945 035067c	idem c.s. ...A, tipo «AS»: portata 63 A <b>euro (duecentodiciassette/81)</b>	cad	217,81
Nr. 946 035067d	idem c.s. ...A, tipo «AS»: portata 80 A <b>euro (trecentoventi/90)</b>	cad	320,90
Nr. 947 035068a	Interruttore automatico differenziale tetrapolare, serie modulare, senza sganciatori magnetotermici per correnti alternate sinusoidali, tensione nominale 380 V: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: portata 25 A <b>euro (centosessantatre/74)</b>	cad	163,74
Nr. 948 035068b	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: portata 40 A <b>euro (centosettantauno/46)</b>	cad	171,46
Nr. 949 035068c	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: portata 63 A <b>euro (duecentoottantatre/80)</b>	cad	283,80
Nr. 950 035069a	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «A»: portata 25 A <b>euro (duecentoundici/76)</b>	cad	211,76
Nr. 951 035069b	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «A»: portata 40 A <b>euro (duecentoventiquattro/92)</b>	cad	224,92

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 952 035069c	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «A»: portata 63 A <b>euro (trecentoquarantasei/44)</b>	cad	346,44
Nr. 953 035070a	Interruttore automatico differenziale tetrapolare, serie modulare, senza sganciatori magnetotermici per correnti alternate sinusoidali, tensione nominale 380 V: sensibilità 0,03 A, tipo "A", ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici contro gli scatti intempestivi, conformità norme IEC 61008 e prova di tenuta all'impulso tipo 8/20 ms con corrente impulsiva di 3 kA, ritardo intenzionale all'intervento 10-15 msec per corrente pari a 5 I-delta-n: portata 25 A <b>euro (duecentoottantanove/35)</b>	cad	289,35
Nr. 954 035070b	idem c.s. ...A, tipo "A", ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici contro gli scatti intempestivi, conformità norme IEC 61008 e prova di tenuta all'impulso tipo 8/20 ms con corrente impulsiva di 3 kA, ritardo intenzionale all'intervento 10-15 msec per corrente pari a 5 I-delta-n: portata 40 A <b>euro (trecentodue/89)</b>	cad	302,89
Nr. 955 035070c	idem c.s. ...A, tipo "A", ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici contro gli scatti intempestivi, conformità norme IEC 61008 e prova di tenuta all'impulso tipo 8/20 ms con corrente impulsiva di 3 kA, ritardo intenzionale all'intervento 10-15 msec per corrente pari a 5 I-delta-n: portata 63 A <b>euro (trecentocinquantesi/08)</b>	cad	356,08
Nr. 956 035071a	Interruttore automatico differenziale tetrapolare, serie modulare, senza sganciatori magnetotermici per correnti alternate sinusoidali, tensione nominale 380 V: sensibilità 0,3 A o 0,5 A, tipo «AC»: portata 25 A <b>euro (centotrentaquattro/04)</b>	cad	134,04
Nr. 957 035071b	idem c.s. ...A, tipo «AC»: portata 40 A <b>euro (centocinquantaquattro/54)</b>	cad	152,54
Nr. 958 035071c	idem c.s. ...A, tipo «AC»: portata 63 A <b>euro (centoottantaquattro/33)</b>	cad	184,33
Nr. 959 035072a	idem c.s. ...A, tipo «A»: portata 25 A <b>euro (centosessantaotto/47)</b>	cad	168,47
Nr. 960 035072b	idem c.s. ...A, tipo «A»: portata 40 A <b>euro (centonovantaotto/10)</b>	cad	198,10
Nr. 961 035072c	idem c.s. ...A, tipo «A»: portata 63 A <b>euro (duecentotrentasette/76)</b>	cad	237,76
Nr. 962 035073a	idem c.s. ...A, tipo «AS»: portata 25 A <b>euro (duecentosedici/07)</b>	cad	216,07
Nr. 963 035073b	idem c.s. ...A, tipo «AS»: portata 40 A <b>euro (duecentoquarantatre/75)</b>	cad	243,75
Nr. 964 035073c	idem c.s. ...A, tipo «AS»: portata 63 A <b>euro (trecento/48)</b>	cad	300,48
Nr. 965 035074	Rilevatore differenziale di terra, elettronico a toroide separato, tipo «A» selettivo, con regolazione separata del tempo (0-5 sec) e della corrente di intervento (0,03-30 A), led di segnalazione intervento e corrente dispersa, pulsante di prova e di ripristino manuale, con 2 contatti NO/NC in uscita per comando di interruttori tramite sganciatori a lancio di corrente o di minima tensione, in contenitore isolante serie modulare per montaggio su barra DIN 35, grado di protezione IP 20, alimentazione 230 V - 50 Hz <b>euro (duecentotrentacinque/18)</b>	cad	235,18
Nr. 966 035075a	Trasformatore di corrente toroidale, per rivelatore differenziale elettronico, in contenitore isolante montato su barra DIN 35: Ø 35 mm, corrente nominale massima 150 A, corrente differenziale minima 0,03 A <b>euro (centonove/39)</b>	cad	109,39
Nr. 967 035075b	Trasformatore di corrente toroidale, per rivelatore differenziale elettronico, in contenitore isolante montato su barra DIN 35: Ø 80 mm, corrente nominale massima 400 A, corrente differenziale minima 0,03 A <b>euro (centotrentacinque/90)</b>	cad	135,90
Nr. 968 035075c	Trasformatore di corrente toroidale, per rivelatore differenziale elettronico, in contenitore isolante montato su barra DIN 35: Ø 110 mm, corrente nominale massima 600 A, corrente differenziale minima 0,1 A <b>euro (centoottanta/68)</b>	cad	180,68
Nr. 969 035075d	Trasformatore di corrente toroidale, per rivelatore differenziale elettronico, in contenitore isolante montato su barra DIN 35: Ø 140 mm, corrente nominale massima 600 A, corrente differenziale minima 0,1 A <b>euro (duecentosessantacinque/80)</b>	cad	265,80
Nr. 970 035075e	Trasformatore di corrente toroidale, per rivelatore differenziale elettronico, in contenitore isolante montato su barra DIN 35: apribile, Ø 150 mm, corrente nominale massima 1200 A, corrente differenziale minima 0,5 A <b>euro (quattrocentoottantasette/48)</b>	cad	487,48

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 971 035075f	Trasformatore di corrente toroidale, per rivelatore differenziale elettronico, in contenitore isolante montato su barra DIN 35: Ø 210 mm, corrente nominale massima 1800 A, corrente differenziale minima 0,3 A <b>euro (quattrocentosessantaquattro/56)</b>	cad	464,56
Nr. 972 035075g	Trasformatore di corrente toroidale, per rivelatore differenziale elettronico, in contenitore isolante montato su barra DIN 35: apribile, Ø 300 mm, corrente nominale massima 2000 A, corrente differenziale minima 1 A <b>euro (milleduecentotrentaquattro/82)</b>	cad	1'234,82
<b>INTERRUTTORI AUTOMATICI SCATOLATI (SbCap 48)</b>			
Nr. 973 035076a	Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, 100 A: tripolare, in versione: fissa e attacchi anteriori, isolamento 690 V, potere di interruzione 30 kA a 380 ÷ 415 V <b>euro (quattrocentotrentadue/69)</b>	cad	432,69
Nr. 974 035076b	Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, 100 A: tripolare, in versione: fissa e attacchi posteriori, isolamento 690 V, potere di interruzione 30 kA a 380 ÷ 415 V <b>euro (cinquecentoventi/28)</b>	cad	520,28
Nr. 975 035076c	Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, 100 A: tripolare, in versione: estraibile, isolamento 690 V, potere di interruzione 30 kA a 380 ÷ 415 V <b>euro (cinquecentonovantacinque/68)</b>	cad	595,68
Nr. 976 035076d	Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, 100 A: tripolare, in versione: fissa e attacchi anteriori, isolamento 500 V, potere di interruzione 16 kA a 380 ÷ 415 V <b>euro (duecentotrentasei/65)</b>	cad	236,65
Nr. 977 035076e	Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, 100 A: tripolare, in versione: fissa e attacchi posteriori, isolamento 500 V, potere di interruzione 16 kA a 380 ÷ 415 V <b>euro (trecentoquattordici/56)</b>	cad	314,56
Nr. 978 035076f	Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, 100 A: tripolare, in versione: estraibile, isolamento 500 V, potere di interruzione 16 kA a 380 ÷ 415 V <b>euro (trecentoottanta/79)</b>	cad	380,79
Nr. 979 035077a	Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, 100 A: tetrapolare, in versione: fissa e attacchi anteriori, isolamento 690 V, potere di interruzione 30 kA a 380 ÷ 415 V <b>euro (cinquecentocinquantaotto/55)</b>	cad	558,55
Nr. 980 035077b	Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, 100 A: tetrapolare, in versione: fissa e attacchi posteriori, isolamento 690 V, potere di interruzione 30 kA a 380 ÷ 415 V <b>euro (seicentosestantaotto/86)</b>	cad	678,86
Nr. 981 035077c	Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, 100 A: tetrapolare, in versione: estraibile, isolamento 690 V, potere di interruzione 16 kA a 380 ÷ 415 V <b>euro (settecentosessantaquattro/18)</b>	cad	764,18
Nr. 982 035077d	Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, 100 A: tetrapolare, in versione: fissa e attacchi anteriori, isolamento 500 V, potere di interruzione 16 kA a 380 ÷ 415 V <b>euro (duecentosessantanove/27)</b>	cad	269,27
Nr. 983 035077e	Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, 100 A: tetrapolare, in versione: fissa e attacchi posteriori, isolamento 500 V, potere di interruzione 16 kA a 380 ÷ 415 V <b>euro (trecentosettantasei/76)</b>	cad	376,76
Nr. 984 035077f	Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, 100 A: tetrapolare, in versione: estraibile, isolamento 500 V, potere di interruzione 16 kA a 380 ÷ 415 V <b>euro (quattrocentocinquantaquattro/38)</b>	cad	454,38
Nr. 985 035078a	Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, 125 A, con tensione nominale 500 V, potere di interruzione 35 kA a 380 ÷ 415 V: tripolare, in versione: fissa e attacchi anteriori <b>euro (cinquecentotrenta/76)</b>	cad	530,76
Nr. 986 035078b	idem c.s. ...415 V: tripolare, in versione: fissa e attacchi posteriori <b>euro (seicentodieci/04)</b>	cad	610,04
Nr. 987 035078c	idem c.s. ...415 V: tripolare, in versione: estraibile <b>euro (settecentosette/21)</b>	cad	707,21
Nr. 988 035079a	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: fissa e attacchi anteriori <b>euro (cinquecentonovantauno/45)</b>	cad	591,45
Nr. 989	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: fissa e attacchi posteriori		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
035079b	<b>euro (seicentosestanta/73)</b>	cad	670,73
Nr. 990 035079c	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: estraibile <b>euro (settecentosessantasette/91)</b>	cad	767,91
Nr. 991 035080a	Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, 160 A, con tensione nominale 690 V, potere di interruzione 35 kA a 380 ÷ 415 V: tripolare, in versione: fissa e attacchi anteriori <b>euro (seicentosessantasette/85)</b>	cad	667,85
Nr. 992 035080b	idem c.s. ...415 V: tripolare, in versione: fissa e attacchi posteriori <b>euro (settecentocinquantasei/83)</b>	cad	756,83
Nr. 993 035080c	idem c.s. ...415 V: tripolare, in versione: estraibile <b>euro (ottocentoventi/38)</b>	cad	820,38
Nr. 994 035081a	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: fissa e attacchi anteriori <b>euro (settecentosessantaquattro/15)</b>	cad	764,15
Nr. 995 035081b	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: fissa e attacchi posteriori <b>euro (ottocentoottantauno/64)</b>	cad	881,64
Nr. 996 035081c	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: estraibile <b>euro (novecentosessantauno/11)</b>	cad	961,11
Nr. 997 035082a	Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, 250 A, con tensione nominale 690 V, potere di interruzione 35 kA a 380 ÷ 415 V: tripolare, in versione: fissa e attacchi anteriori <b>euro (millequarantacinque/49)</b>	cad	1'045,49
Nr. 998 035082b	idem c.s. ...415 V: tripolare, in versione: fissa e attacchi posteriori <b>euro (millecentocinquantatre/76)</b>	cad	1'153,76
Nr. 999 035082c	idem c.s. ...415 V: tripolare, in versione: estraibile <b>euro (milleduecentocinquantasei/59)</b>	cad	1'256,59
Nr. 1000 035082d	idem c.s. ...415 V: tripolare, in versione: sezionabile <b>euro (milletrecentoquarantacinque/73)</b>	cad	1'345,73
Nr. 1001 035083a	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: fissa e attacchi anteriori <b>euro (milleduecentosettantaquattro/87)</b>	cad	1'274,87
Nr. 1002 035083b	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: fissa e attacchi posteriori <b>euro (millequattrocentodiciotto/92)</b>	cad	1'418,92
Nr. 1003 035083c	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: estraibile <b>euro (millecinquecentoquarantacinque/63)</b>	cad	1'545,63
Nr. 1004 035083d	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: sezionabile <b>euro (millecinquecentoottantacinque/49)</b>	cad	1'585,49
Nr. 1005 035084a	Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, 400 A, con tensione nominale 690 V, potere di interruzione 35 kA a 380 ÷ 415 V: tripolare, in versione: fissa e attacchi anteriori <b>euro (milleottocentotrentasei/97)</b>	cad	1'836,97
Nr. 1006 035084b	idem c.s. ...415 V: tripolare, in versione: fissa e attacchi posteriori <b>euro (duemilaventidue/68)</b>	cad	2'022,68
Nr. 1007 035084c	idem c.s. ...415 V: tripolare, in versione: estraibile <b>euro (duemilatrecentocinquantotto/58)</b>	cad	2'358,58
Nr. 1008 035084d	idem c.s. ...415 V: tripolare, in versione: sezionabile <b>euro (duemilaseicentodieci/48)</b>	cad	2'610,48
Nr. 1009 035085a	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: fissa e attacchi anteriori <b>euro (duemilatrecentonove/87)</b>	cad	2'309,87
Nr. 1010 035085b	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: fissa e attacchi posteriori <b>euro (duemilacinquecentocinquantadue/90)</b>	cad	2'552,90
Nr. 1011 035085c	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: estraibile <b>euro (duemilanovecentonovantauno/23)</b>	cad	2'991,23
Nr. 1012 035085d	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: sezionabile <b>euro (tremiladuecentoquarantatre/14)</b>	cad	3'243,14

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1013 035086a	Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, 630 A, con tensione nominale 690 V, potere di interruzione 50 kA a 380 ÷ 415 V: tripolare, in versione: fissa e attacchi anteriori <b>euro (duemilaottocentootto/77)</b>	cad	2'808,77
Nr. 1014 035086b	idem c.s. ...415 V: tripolare, in versione: fissa e attacchi posteriori <b>euro (tremilacentoottantacinque/48)</b>	cad	3'185,48
Nr. 1015 035086c	idem c.s. ...415 V: tripolare, in versione: estraibile <b>euro (tremilanovecentoquarantadue/80)</b>	cad	3'942,80
Nr. 1016 035086d	idem c.s. ...415 V: tripolare, in versione: sezionabile <b>euro (tremilaottocentodieci/45)</b>	cad	3'810,45
Nr. 1017 035087a	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: fissa e attacchi anteriori <b>euro (tremilacinquecento/82)</b>	cad	3'500,82
Nr. 1018 035087b	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: fissa e attacchi posteriori <b>euro (tremilanovecentonovantasette/45)</b>	cad	3'997,45
Nr. 1019 035087c	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: estraibile <b>euro (quattromilaottocentosettantanove/80)</b>	cad	4'879,80
Nr. 1020 035087d	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: sezionabile <b>euro (quattromilasettecentoquarantatre/00)</b>	cad	4'743,00
Nr. 1021 035088a	Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, 800 A, con tensione nominale 690 V, potere di interruzione 50 kA a 380 ÷ 415 V: tripolare, in versione: fissa e attacchi anteriori <b>euro (tremilaseicentotrentasei/77)</b>	cad	3'636,77
Nr. 1022 035088b	idem c.s. ...415 V: tripolare, in versione: fissa e attacchi posteriori <b>euro (quattromilaventiquattro/30)</b>	cad	4'024,30
Nr. 1023 035088c	idem c.s. ...415 V: tripolare, in versione: sezionabile <b>euro (quattromilaseicentotrentatre/37)</b>	cad	4'633,37
Nr. 1024 035089a	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: fissa e attacchi anteriori <b>euro (quattromilacinquecentoottantadue/04)</b>	cad	4'582,04
Nr. 1025 035089b	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: fissa e attacchi posteriori <b>euro (cinquemilasettantotto/03)</b>	cad	5'078,03
Nr. 1026 035089c	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: sezionabile <b>euro (cinquemilaottocentootto/95)</b>	cad	5'808,95
Nr. 1027 035090a	Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, con tensione nominale 690 V, potere di interruzione 50 kA a 380 ÷ 415 V: tripolare 1000 A, in versione: fissa e attacchi anteriori <b>euro (tremilanovecentonovantacinque/17)</b>	cad	3'995,17
Nr. 1028 035090b	idem c.s. ...415 V: tripolare 1000 A, in versione: fissa e attacchi posteriori <b>euro (quattromilatrecentoottantadue/51)</b>	cad	4'382,51
Nr. 1029 035090c	idem c.s. ...415 V: tripolare 1000 A, in versione: sezionabile <b>euro (quattromilanovecentonovantauno/76)</b>	cad	4'991,76
Nr. 1030 035091a	idem c.s. ...415 V: tripolare 1250 A, in versione: fissa e attacchi anteriori <b>euro (quattromilacentosettanta/57)</b>	cad	4'170,57
Nr. 1031 035091b	idem c.s. ...415 V: tripolare 1250 A, in versione: fissa e attacchi posteriori <b>euro (quattromilacinquecentocinquantaotto/10)</b>	cad	4'558,10
Nr. 1032 035091c	idem c.s. ...415 V: tripolare 1250 A, in versione: sezionabile <b>euro (cinquemilacentosessantasette/17)</b>	cad	5'167,17
Nr. 1033 035092a	idem c.s. ...415 V: tetrapolare 1000 A, in versione: fissa e attacchi anteriori <b>euro (cinquemilatrentasette/42)</b>	cad	5'037,42
Nr. 1034 035092b	idem c.s. ...415 V: tetrapolare 1000 A, in versione: fissa e attacchi posteriori <b>euro (cinquemilacinquecentoventiotto/31)</b>	cad	5'528,31
Nr. 1035 035092c	idem c.s. ...415 V: tetrapolare 1000 A, in versione: sezionabile <b>euro (seimiladuecentocinquantasette/33)</b>	cad	6'257,33
Nr. 1036 035093a	idem c.s. ...415 V: tetrapolare 1250 A, in versione: fissa e attacchi anteriori <b>euro (cinquemiladuecentosessantadue/45)</b>	cad	5'262,45

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1037 035093b	idem c.s. ...415 V: tetrapolare 1250 A, in versione: fissa e attacchi posteriori <b>euro (cinquemilasettecentoquarantaotto/27)</b>	cad	5'748,27
Nr. 1038 035093c	idem c.s. ...415 V: tetrapolare 1250 A, in versione: sezionabile <b>euro (seimilaquattrocentoottantaotto/09)</b>	cad	6'488,09
Nr. 1039 035101a	Interruttore automatico ad elevato potere di interruzione da 400 A, con sganciatori elettronici, con tensione nominale 690 V, potere di interruzione 65 kA a 380 ÷ 415 V: tripolare: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (milleottocentoottantasei/76)</b>	cad	1'886,76
Nr. 1040 035101b	idem c.s. ...415 V: tripolare: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (duemilacinquanta/33)</b>	cad	2'050,33
Nr. 1041 035101c	idem c.s. ...415 V: tripolare: versione estraibile <b>euro (duemilaseicentoottanta/82)</b>	cad	2'680,82
Nr. 1042 035101d	idem c.s. ...415 V: tripolare: versione rimovibile <b>euro (duemilaquattrocentotredici/18)</b>	cad	2'413,18
Nr. 1043 035101e	Interruttore automatico ad elevato potere di interruzione da 400 A, con sganciatori elettronici, con tensione nominale 690 V, potere di interruzione 65 kA a 380 ÷ 415 V: tripolare: versione fissa, attacchi anteriori, con protezione selettiva per corto circuiti <b>euro (duemiladuecentoottantasei/62)</b>	cad	2'286,62
Nr. 1044 035101f	idem c.s. ...tripolare: versione fissa, attacchi anteriori, tipo selettivo per corto circuiti e protezione per guasto a terra <b>euro (duemilacinquecentonovantaotto/01)</b>	cad	2'598,01
Nr. 1045 035102a	idem c.s. ...tetrapolare: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (duemilatrecentonovantasei/78)</b>	cad	2'396,78
Nr. 1046 035102b	idem c.s. ...tetrapolare: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (duemilaseicentotredici/61)</b>	cad	2'613,61
Nr. 1047 035102c	idem c.s. ...tetrapolare: versione estraibile <b>euro (tremilatrecentoottantatre/35)</b>	cad	3'383,35
Nr. 1048 035102d	idem c.s. ...tetrapolare: versione rimovibile <b>euro (tremiladiassette/27)</b>	cad	3'017,27
Nr. 1049 035102e	idem c.s. ...tetrapolare: versione fissa, attacchi anteriori, con protezione selettiva per corto circuiti <b>euro (duemilasettecentonovantasei/65)</b>	cad	2'796,65
Nr. 1050 035102f	idem c.s. ...tetrapolare: versione fissa, attacchi anteriori, tipo selettivo per corto circuiti e protezione per guasto a terra <b>euro (tremilacentootto/02)</b>	cad	3'108,02
Nr. 1051 035103a	Interruttore automatico ad elevato potere di interruzione da 630 A, con sganciatori elettronici, con tensione nominale 690 V, potere di interruzione 65 kA a 380 ÷ 415 V: tripolare: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (duemilaseicentotrentanove/31)</b>	cad	2'639,31
Nr. 1052 035103b	idem c.s. ...415 V: tripolare: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (duemilaottocentootto/60)</b>	cad	2'808,60
Nr. 1053 035103c	idem c.s. ...415 V: tripolare: versione estraibile <b>euro (tremilaquattrocentotrentanove/09)</b>	cad	3'439,09
Nr. 1054 035103d	Interruttore automatico ad elevato potere di interruzione da 630 A, con sganciatori elettronici, con tensione nominale 690 V, potere di interruzione 65 kA a 380 ÷ 415 V: tripolare: versione fissa, attacchi anteriori, con protezione selettiva per corto circuiti <b>euro (tremilatrentanove/19)</b>	cad	3'039,19
Nr. 1055 035103e	idem c.s. ...tripolare: versione fissa, attacchi anteriori, tipo selettivo per corto circuiti e protezione per guasto a terra <b>euro (tremilatrecentocinquanta/58)</b>	cad	3'350,58
Nr. 1056 035104a	idem c.s. ...tetrapolare: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (tremilatrecentosessantaquattro/17)</b>	cad	3'364,17
Nr. 1057 035104b	idem c.s. ...tetrapolare: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (tremilacinquecentosettantacinque/24)</b>	cad	3'575,24
Nr. 1058	idem c.s. ...tetrapolare: versione estraibile		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
035104c	<b>euro (quattromilatrecentoquarantacinque/00)</b>	cad	4'345,00
Nr. 1059 035104d	idem c.s. ...tetrapolare: versione fissa, attacchi anteriori, con protezione selettiva per corto circuiti <b>euro (tremilasettecentosessantaquattro/03)</b>	cad	3'764,03
Nr. 1060 035104e	idem c.s. ...tetrapolare: versione fissa, attacchi anteriori, tipo selettivo per corto circuiti e protezione per guasto a terra <b>euro (quattromilasettantacinque/41)</b>	cad	4'075,41
Nr. 1061 035105a	Interruttore automatico ad elevato potere di interruzione da 800 A, con sganciatori elettronici con tensione nominale 690 V, potere di interruzione 65 kA a 380 ÷ 415 V: tripolare: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (tremilacinquecentosettantauno/49)</b>	cad	3'571,49
Nr. 1062 035105b	idem c.s. ...415 V: tripolare: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (tremilasettecentosettantaquattro/33)</b>	cad	3'774,33
Nr. 1063 035105c	idem c.s. ...415 V: tripolare: versione estraibile <b>euro (quattromilaquattrocentoquattordici/05)</b>	cad	4'414,05
Nr. 1064 035105d	Interruttore automatico ad elevato potere di interruzione da 800 A, con sganciatori elettronici con tensione nominale 690 V, potere di interruzione 65 kA a 380 ÷ 415 V: tripolare: versione fissa, attacchi anteriori, con protezione selettiva per corto circuiti <b>euro (tremilanovecentosettantasette/38)</b>	cad	3'977,38
Nr. 1065 035105e	idem c.s. ...tripolare: versione fissa, attacchi anteriori, tipo selettivo per corto circuiti e protezione per guasto a terra <b>euro (quattromiladuecentonovantaquattro/74)</b>	cad	4'294,74
Nr. 1066 035106a	Interruttore automatico ad elevato potere di interruzione da 800 A, con sganciatori elettronici con tensione nominale 690 V, potere di interruzione 65 kA a 380 ÷ 415 V: tetrapolare, in versione: fissa attacchi anteriori <b>euro (quattromilacinquecentonovanta/29)</b>	cad	4'590,29
Nr. 1067 035106b	idem c.s. ...in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (quattromilaottocentododici/46)</b>	cad	4'812,46
Nr. 1068 035106c	idem c.s. ...in versione: sezionabile <b>euro (cinquemilacinquecentoottantadue/53)</b>	cad	5'582,53
Nr. 1069 035106d	idem c.s. ...in versione: versione fissa, attacchi anteriori, con protezione selettiva per corto circuiti <b>euro (quattromilanovecentonovantasei/19)</b>	cad	4'996,19
Nr. 1070 035106e	idem c.s. ...in versione: versione fissa, attacchi anteriori, tipo selettivo per corto circuiti e protezione per guasto a terra <b>euro (cinquemilatrecentotredici/56)</b>	cad	5'313,56
Nr. 1071 035107a	Interruttore automatico ad elevato potere di interruzione, con tensione nominale 690 V, potere di interruzione 65 kA a 380 ÷ 415 V: tripolare 1.000 A, in versione: fissa attacchi anteriori <b>euro (tremilasettecentotrentadue/39)</b>	cad	3'732,39
Nr. 1072 035107b	idem c.s. ...415 V: tripolare 1.000 A, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (quattromilacentocinque/76)</b>	cad	4'105,76
Nr. 1073 035107c	idem c.s. ...415 V: tripolare 1.000 A, in versione: estraibile <b>euro (quattromilaottocentotre/20)</b>	cad	4'803,20
Nr. 1074 035108a	idem c.s. ...415 V: tripolare 1.250 A, in versione: fissa attacchi anteriori <b>euro (quattromilasettantaotto/36)</b>	cad	4'078,36
Nr. 1075 035108b	idem c.s. ...415 V: tripolare 1.250 A, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (quattromilaquattrocentocinquantadue/33)</b>	cad	4'452,33
Nr. 1076 035108c	idem c.s. ...415 V: tripolare 1.250 A, in versione: estraibile <b>euro (cinquemilacentocinquantanove/99)</b>	cad	5'159,99
Nr. 1077 035109a	idem c.s. ...415 V: tetrapolare 1.000 A, in versione: fissa attacchi anteriori <b>euro (quattromilasettecentotredici/38)</b>	cad	4'713,38
Nr. 1078 035109b	idem c.s. ...415 V: tetrapolare 1.000 A, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (cinquemiladuecentoquattro/71)</b>	cad	5'204,71
Nr. 1079 035109c	idem c.s. ...415 V: tetrapolare 1.000 A, in versione: estraibile <b>euro (seimilassessantanove/52)</b>	cad	6'069,52
Nr. 1080	idem c.s. ...415 V: tetrapolare 1.250 A, in versione: fissa attacchi anteriori		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
035110a	<b>euro (cinquemilacentosettantasei/71)</b>	cad	5'176,71
Nr. 1081 035110b	idem c.s. ...415 V: tetrapolare 1.250 A, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (cinquemilaseicentosessantadue/92)</b>	cad	5'662,92
Nr. 1082 035110c	idem c.s. ...415 V: tetrapolare 1.250 A, in versione: estraibile <b>euro (seimilacinquecentotrentadue/81)</b>	cad	6'532,81
Nr. 1083 035111a	Interruttore automatico limitatore di corrente da 32 A, con tensione nominale 690 V, potere di interruzione 50 kA a 380 ÷ 415 V: tripolare, in versione: fissa attacchi anteriori <b>euro (quattrocentocinquantaotto/07)</b>	cad	458,07
Nr. 1084 035111b	idem c.s. ...415 V: tripolare, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (cinquecentotrentasei/44)</b>	cad	536,44
Nr. 1085 035111c	idem c.s. ...415 V: tripolare, in versione: estraibile <b>euro (seicentotrentacinque/76)</b>	cad	635,76
Nr. 1086 035112a	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: fissa attacchi anteriori <b>euro (seicentotrentauno/77)</b>	cad	631,77
Nr. 1087 035112b	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (settecentotrentacinque/51)</b>	cad	735,51
Nr. 1088 035112c	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: estraibile <b>euro (ottocentosettantasette/86)</b>	cad	877,86
Nr. 1089 035113a	Interruttore automatico limitatore di corrente da 63 A, con tensione nominale 690 V, potere di interruzione 50 kA a 380 ÷ 415 V: tripolare, in versione: fissa attacchi anteriori <b>euro (cinquecentoquarantasei/50)</b>	cad	546,50
Nr. 1090 035113b	idem c.s. ...415 V: tripolare, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (seicentoventicinque/69)</b>	cad	625,69
Nr. 1091 035113c	idem c.s. ...415 V: tripolare, in versione: estraibile <b>euro (settecentoventitre/58)</b>	cad	723,58
Nr. 1092 035114a	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: fissa attacchi anteriori <b>euro (settecentoquarantasette/02)</b>	cad	747,02
Nr. 1093 035114b	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (ottocentoquarantanove/44)</b>	cad	849,44
Nr. 1094 035114c	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: estraibile <b>euro (novecentonovantatre/09)</b>	cad	993,09
Nr. 1095 035115a	Interruttore automatico limitatore di corrente da 100 A, con tensione nominale 690 V, potere di interruzione 50 kA a 380 ÷ 415 V: tripolare, in versione: fissa attacchi anteriori <b>euro (ottocentotrentanove/84)</b>	cad	839,84
Nr. 1096 035115b	idem c.s. ...415 V: tripolare, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (novecentoventi/48)</b>	cad	920,48
Nr. 1097 035115c	idem c.s. ...415 V: tripolare, in versione: estraibile <b>euro (millequindici/43)</b>	cad	1'015,43
Nr. 1098 035116a	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: fissa attacchi anteriori <b>euro (millesessantasette/79)</b>	cad	1'067,79
Nr. 1099 035116b	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (millecentosessantaotto/78)</b>	cad	1'168,78
Nr. 1100 035116c	idem c.s. ...415 V: tetrapolare, in versione: estraibile <b>euro (milletrecentododici/44)</b>	cad	1'312,44
Nr. 1101 035130a	Interruttore automatico selettivo e limitatore di corrente, tripolare di tipo aperto tensione d'isolamento nominale 690 V completo di comando a mano motorizzabile e di relè di massima corrente: 1250 A, potere di interruzione 40 kA, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (tremilasettecentoventisette/52)</b>	cad	3'727,52
Nr. 1102 035130b	idem c.s. ...massima corrente: 1250 A, potere di interruzione 40 kA, in versione: sezionabile <b>euro (seimilatrecentoquarantacinque/13)</b>	cad	6'345,13
Nr. 1103	idem c.s. ...massima corrente: 1250 A, potere di interruzione 55 kA, in versione: fissa attacchi posteriori		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
035131a	<b>euro (cinquemilacentododici/55)</b>	cad	5'112,55
Nr. 1104 035131b	idem c.s. ...massima corrente: 1250 A, potere di interruzione 55 kA, in versione: sezionabile <b>euro (settemilaseicentosettantaquattro/44)</b>	cad	7'674,44
Nr. 1105 035132a	idem c.s. ...massima corrente: 1250 A, potere di interruzione 85 kA, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (cinquemilaottocentoventidue/72)</b>	cad	5'822,72
Nr. 1106 035132b	idem c.s. ...massima corrente: 1250 A, potere di interruzione 85 kA, in versione: sezionabile <b>euro (ottomilaquattrocentosettantanove/12)</b>	cad	8'479,12
Nr. 1107 035133a	idem c.s. ...massima corrente: 1600 A, potere di interruzione 40 kA, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (tremlanovecentoventiuno/14)</b>	cad	3'921,14
Nr. 1108 035133b	idem c.s. ...massima corrente: 1600 A, potere di interruzione 40 kA, in versione: sezionabile <b>euro (seimilanovecentonovantadue/43)</b>	cad	6'992,43
Nr. 1109 035134a	idem c.s. ...massima corrente: 1600 A, potere di interruzione 55 kA, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (quattromilaottocentonovantatre/75)</b>	cad	4'893,75
Nr. 1110 035134b	idem c.s. ...massima corrente: 1600 A, potere di interruzione 55 kA, in versione: sezionabile <b>euro (settemilaseicentocinquantanove/83)</b>	cad	7'659,83
Nr. 1111 035135a	idem c.s. ...massima corrente: 1600 A, potere di interruzione 85 kA, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (seimilaquattrocentotré/97)</b>	cad	6'403,97
Nr. 1112 035135b	idem c.s. ...massima corrente: 1600 A, potere di interruzione 85 kA, in versione: sezionabile <b>euro (novemilatrecentoottanta/54)</b>	cad	9'380,54
Nr. 1113 035136a	idem c.s. ...massima corrente: 2000 A, potere di interruzione 40 kA, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (seimilanovantasei/01)</b>	cad	6'096,01
Nr. 1114 035136b	idem c.s. ...massima corrente: 2000 A, potere di interruzione 40 kA, in versione: sezionabile <b>euro (diecimilacinquantadue/65)</b>	cad	10'052,65
Nr. 1115 035137a	idem c.s. ...massima corrente: 2000 A, potere di interruzione 55 kA, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (settemilaquattrocentotrentasette/46)</b>	cad	7'437,46
Nr. 1116 035137b	idem c.s. ...massima corrente: 2000 A, potere di interruzione 55 kA, in versione: sezionabile <b>euro (undicimilaquattrocentotrentacinque/04)</b>	cad	11'435,04
Nr. 1117 035138a	idem c.s. ...massima corrente: 2000 A, potere di interruzione 85 kA, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (ottomilacentododici/08)</b>	cad	8'112,08
Nr. 1118 035138b	idem c.s. ...massima corrente: 2000 A, potere di interruzione 85 kA, in versione: sezionabile <b>euro (dodicimilacinquantasei/32)</b>	cad	12'056,32
Nr. 1119 035139a	idem c.s. ...massima corrente: 2500 A, potere di interruzione 65 kA, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (ottomilacinquecentonovantasette/13)</b>	cad	8'597,13
Nr. 1120 035139b	idem c.s. ...massima corrente: 2500 A, potere di interruzione 65 kA, in versione: sezionabile <b>euro (undicimilaseicentoottantaquattro/31)</b>	cad	11'684,31
Nr. 1121 035140a	idem c.s. ...massima corrente: 2500 A, potere di interruzione 85 kA, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (novemilaquattrocentocinquantanove/24)</b>	cad	9'459,24
Nr. 1122 035140b	idem c.s. ...massima corrente: 2500 A, potere di interruzione 85 kA, in versione: sezionabile <b>euro (dodicimiladuecentoquattordici/89)</b>	cad	12'214,89
Nr. 1123 035149a	Interruttore automatico selettivo e limitatore di corrente, tetrapolare di tipo aperto, tensione di isolamento 690 V, completo di comando a mano motorizzabile e di relè di massima corrente: 1250 A, potere di interruzione 40 kA, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (cinquemilatrentauno/64)</b>	cad	5'031,64
Nr. 1124 035149b	idem c.s. ...massima corrente: 1250 A, potere di interruzione 40 kA, in versione: sezionabile <b>euro (ottomilacentoquarantanove/90)</b>	cad	8'149,90
Nr. 1125 035150a	idem c.s. ...massima corrente: 1250 A, potere di interruzione 55 kA, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (cinquemilanovecentosettantaquattro/18)</b>	cad	5'974,18
Nr. 1126 035150b	idem c.s. ...massima corrente: 1250 A, potere di interruzione 55 kA, in versione: sezionabile <b>euro (ottomilanovecentodiciassette/75)</b>	cad	8'917,75
Nr. 1127	idem c.s. ...massima corrente: 1250 A, potere di interruzione 85 kA, in versione: fissa attacchi posteriori		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
035151a	<b>euro (seimilasettecentoventi/65)</b>	cad	6'720,65
Nr. 1128 035151b	idem c.s. ...massima corrente: 1250 A, potere di interruzione 85 kA, in versione: sezionabile <b>euro (novemilasettecentosessantanove/85)</b>	cad	9'769,85
Nr. 1129 035152a	idem c.s. ...massima corrente: 1600 A, potere di interruzione 40 kA, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (cinquemilatrecentotre/25)</b>	cad	5'303,25
Nr. 1130 035152b	idem c.s. ...massima corrente: 1600 A, potere di interruzione 40 kA, in versione: sezionabile <b>euro (novemilacinque/36)</b>	cad	9'005,36
Nr. 1131 035153a	idem c.s. ...massima corrente: 1600 A, potere di interruzione 55 kA, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (settemiladuecentotrentatre/84)</b>	cad	7'233,84
Nr. 1132 035153b	idem c.s. ...massima corrente: 1600 A, potere di interruzione 55 kA, in versione: sezionabile <b>euro (diecimilaottocentoquarantasei/94)</b>	cad	10'846,94
Nr. 1133 035154a	idem c.s. ...massima corrente: 1600 A, potere di interruzione 85 kA, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (ottomiladuecentocinquantaotto/70)</b>	cad	8'258,70
Nr. 1134 035154b	idem c.s. ...massima corrente: 1600 A, potere di interruzione 85 kA, in versione: sezionabile <b>euro (undicimilaottocentoottantadue/73)</b>	cad	11'882,73
Nr. 1135 035155a	idem c.s. ...massima corrente: 2000 A, potere di interruzione 40 kA, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (settemilanovecentosettantaquattro/18)</b>	cad	7'974,18
Nr. 1136 035155b	idem c.s. ...massima corrente: 2000 A, potere di interruzione 40 kA, in versione: sezionabile <b>euro (dodicimilasettecentosessantacinque/13)</b>	cad	12'765,13
Nr. 1137 035156a	idem c.s. ...massima corrente: 2000 A, potere di interruzione 55 kA, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (novemilaseicentocinquantanove/83)</b>	cad	9'659,83
Nr. 1138 035156b	idem c.s. ...massima corrente: 2000 A, potere di interruzione 55 kA, in versione: sezionabile <b>euro (quindicimilatrecentonovantatre/54)</b>	cad	15'393,54
Nr. 1139 035157a	idem c.s. ...massima corrente: 2000 A, potere di interruzione 85 kA, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (diecimilaquattrocentoquindici/14)</b>	cad	10'415,14
Nr. 1140 035157b	idem c.s. ...massima corrente: 2000 A, potere di interruzione 85 kA, in versione: sezionabile <b>euro (quindicimiladuecentosessantaquattro/12)</b>	cad	15'264,12
Nr. 1141 035158a	idem c.s. ...massima corrente: 2500 A, potere di interruzione 65 kA, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (undicimilacentocinquantasei/85)</b>	cad	11'156,85
Nr. 1142 035158b	idem c.s. ...massima corrente: 2500 A, potere di interruzione 65 kA, in versione: sezionabile <b>euro (sedicimilacinquecentoottantaquattro/25)</b>	cad	16'584,25
Nr. 1143 035159a	idem c.s. ...massima corrente: 2500 A, potere di interruzione 85 kA, in versione: fissa attacchi posteriori <b>euro (dodicimilacentoventinove/64)</b>	cad	12'129,64
Nr. 1144 035159b	idem c.s. ...massima corrente: 2500 A, potere di interruzione 85 kA, in versione: sezionabile <b>euro (diciassettemilaquattrocentoquattro/08)</b>	cad	17'404,08
Nr. 1145 035168a	Interruttore automatico con sganciatore differenziale, in scatola isolante, ad intervento selezionabile in corrente, da 0,03 A a 0,3 A, ed in ritardo da 0 sec a 1,5 sec, tensione d'isolamento 440 V, versione fissa attacchi anteriori: potere d'interruzione 16 kA a 400 V: tripolare fino a 125 A <b>euro (novecentosettantaotto/60)</b>	cad	978,60
Nr. 1146 035168b	idem c.s. ...potere d'interruzione 16 kA a 400 V: tetrapolare fino a 125 A <b>euro (milletrentadue/27)</b>	cad	1'032,27
Nr. 1147 035169a	idem c.s. ...potere d'interruzione 25 kA a 400 V: tripolare fino a 125 A <b>euro (millecentoquaranta/68)</b>	cad	1'140,68
Nr. 1148 035169b	idem c.s. ...potere d'interruzione 25 kA a 400 V: tetrapolare fino a 125 A <b>euro (milleduecentosettantadue/28)</b>	cad	1'272,28
Nr. 1149 035170a	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tripolare fino a 125 A <b>euro (milleduecentosessantacinque/06)</b>	cad	1'265,06
Nr. 1150 035170b	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tetrapolare fino a 125 A <b>euro (milleseicento/83)</b>	cad	1'600,83
Nr. 1151	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tripolare 160 A		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
035170c	<b>euro (millecinquecentoventiuno/87)</b>	cad	1'521,87
Nr. 1152 035170d	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tetrapolare 160 A <b>euro (milleseicentonovantanove/81)</b>	cad	1'699,81
Nr. 1153 035170e	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tripolare 250 A <b>euro (duemilacentosei/84)</b>	cad	2'106,84
Nr. 1154 035170f	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tetrapolare 250 A <b>euro (duemilatrecentotrentaquattro/55)</b>	cad	2'334,55
Nr. 1155 035171a	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA a 400 V: tripolare fino a 125 A <b>euro (millequattrocentonovanta/28)</b>	cad	1'490,28
Nr. 1156 035171b	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA a 400 V: tetrapolare fino a 125 A <b>euro (millenovecentoquarantasei/09)</b>	cad	1'946,09
Nr. 1157 035171c	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA a 400 V: tripolare 160 A <b>euro (millesettecentonovantauno/34)</b>	cad	1'791,34
Nr. 1158 035171d	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA a 400 V: tetrapolare 160 A <b>euro (duemilaquarantasette/13)</b>	cad	2'047,13
Nr. 1159 035172a	idem c.s. ...potere d'interruzione 65 kA a 400 V: tripolare 160 A <b>euro (millenovecentosettantanove/13)</b>	cad	1'979,13
Nr. 1160 035172b	idem c.s. ...potere d'interruzione 65 kA a 400 V: tetrapolare 160 A <b>euro (duemilacentoottantaotto/78)</b>	cad	2'188,78
Nr. 1161 035172c	idem c.s. ...potere d'interruzione 65 kA a 400 V: tripolare 250 A <b>euro (duemilatrecentonovantacinque/29)</b>	cad	2'395,29
Nr. 1162 035172d	idem c.s. ...potere d'interruzione 65 kA a 400 V: tetrapolare 250 A <b>euro (duemilaseicentosessantadue/31)</b>	cad	2'662,31
Nr. 1163 035173a	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA a 400 V: tripolare 160 A <b>euro (duemiladuecentodieci/19)</b>	cad	2'210,19
Nr. 1164 035173b	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA a 400 V: tetrapolare 160 A <b>euro (duemilacinquecentocinquantesette/52)</b>	cad	2'557,52
Nr. 1165 035173c	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA a 400 V: tripolare 250 A <b>euro (duemilasettecentoventiuno/40)</b>	cad	2'721,40
Nr. 1166 035173d	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA a 400 V: tetrapolare 250 A <b>euro (tremlaquarantanove/06)</b>	cad	3'049,06
<b>ACCESSORI PER INTERRUTTORI AUTOMATICI SCATOLATI (SbCap 49)</b>			
Nr. 1167 035174a	Comando a motore, per interruttori automatici magnetotermici scatolati: fissaggio laterale predisposto per guida DIN: per interruttori fino a 125 A <b>euro (trecentootto/22)</b>	cad	308,22
Nr. 1168 035174b	idem c.s. ...fino a 160 A <b>euro (trecentoventiuno/11)</b>	cad	321,11
Nr. 1169 035174c	idem c.s. ...fino a 250 A <b>euro (settecentoquarantadue/14)</b>	cad	742,14
Nr. 1170 035174d	idem c.s. ...fino a 630 A <b>euro (novecentocinquantaotto/00)</b>	cad	958,00
Nr. 1171 035174e	idem c.s. ...fino a 1600 A <b>euro (millequattrocentodiciannove/00)</b>	cad	1'419,00
Nr. 1172 035175a	Comando a motore, per interruttori automatici magnetotermici scatolati: fissaggio frontale: per interruttori fino a 125 A <b>euro (cinquecentonovantauno/66)</b>	cad	591,66
Nr. 1173 035175b	idem c.s. ...fino a 160 A <b>euro (seicentodiciassette/42)</b>	cad	617,42
Nr. 1174	idem c.s. ...fino a 250 A		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
035175c	<b>euro (settecentoquarantadue/14)</b>	cad	742,14
Nr. 1175 035176	Manovra a maniglia rotante, per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 160 A a 1250 A <b>euro (novantatre/84)</b>	cad	93,84
Nr. 1176 035177	Blocco a chiave per manovra a maniglia rotante, per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 160 A a 1250 A <b>euro (settantacinque/83)</b>	cad	75,83
Nr. 1177 035178	Coppia di contatti ausiliari, per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 125 A a 1250 A, tensione d'esercizio 400 V, N.O. o N.C. <b>euro (quarantanove/59)</b>	cad	49,59
Nr. 1178 035179	Sganciatore a lancio corrente, per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 125 A a 1600 A, alimentazione in c.a. o c.c. <b>euro (centoventitre/89)</b>	cad	123,89
Nr. 1179 035180	Sganciatore di minima tensione, per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 125 A a 1600 A, alimentazione in c.a. o c.c. <b>euro (centocinquantaotto/06)</b>	cad	158,06
Nr. 1180 035181	Ritardatore per sganciatore di minima tensione, per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 125 A a 1600 A, alimentazione in c.a. 230 V o 400 V <b>euro (centonovantadue/49)</b>	cad	192,49
<b>FUSIBILI (SbCap 55)</b>			
Nr. 1181 035203a	Fusibile cilindrico ad alta capacità di rottura, con potere di interruzione a 100 kA, tensione 500 V: 10,3 x 38 mm, corrente nominale da 2 ÷ 20 A, con segnalatore <b>euro (quattro/60)</b>	cad	4,60
Nr. 1182 035203b	idem c.s. ...nominale da 0,5 ÷ 20 A, senza segnalatore <b>euro (tre/44)</b>	cad	3,44
Nr. 1183 035203c	Fusibile cilindrico ad alta capacità di rottura, con potere di interruzione a 100 kA, tensione 500 V: 14,0 x 51 mm, corrente nominale da 4 ÷ 40 A, con percussore <b>euro (otto/13)</b>	cad	8,13
Nr. 1184 035203d	idem c.s. ...nominale da 2 ÷ 50 A, senza percussore <b>euro (quattro/70)</b>	cad	4,70
Nr. 1185 035203e	Fusibile cilindrico ad alta capacità di rottura, con potere di interruzione a 100 kA, tensione 500 V: 22,0 x 58 mm, corrente nominale da 4 ÷ 100 A, con percussore <b>euro (tredici/80)</b>	cad	13,80
Nr. 1186 035203f	idem c.s. ...nominale da 16 ÷ 100 A, senza percussore <b>euro (sei/86)</b>	cad	6,86
Nr. 1187 035206a	Fusibile cilindrico rapido tipo gF, tensione nominale 250 V, potere di interruzione 6 kA, conforme normativa IEC: dimensione 6,3 x 23 mm, corrente nominale fino 10 A <b>euro (due/15)</b>	cad	2,15
Nr. 1188 035206b	idem c.s. ...IEC: dimensione 8,5 x 23 mm, corrente nominale fino 16 A <b>euro (due/11)</b>	cad	2,11
Nr. 1189 035206c	idem c.s. ...IEC: dimensione 8,5 x 23 mm, corrente nominale fino 16 A, con segnalazione di fusione <b>euro (due/45)</b>	cad	2,45
Nr. 1190 035206d	Fusibile cilindrico rapido tipo gF, tensione nominale 250 V, potere di interruzione 6 kA, conforme normativa IEC: dimensione 10,3 x 25,8, corrente nominale fino 16 A <b>euro (due/14)</b>	cad	2,14
Nr. 1191 035206e	idem c.s. ...fino 16 A, con segnalazione di fusione <b>euro (due/31)</b>	cad	2,31
Nr. 1192 035207a	Fusibile cilindrico rapido tipo gF, tensione nominale 380 V, potere di interruzione 20 kA, conforme normativa IEC: dimensione 8,5 x 31,5 mm, corrente nominale fino 25 A <b>euro (due/11)</b>	cad	2,11
Nr. 1193 035207b	Fusibile cilindrico rapido tipo gF, tensione nominale 380 V, potere di interruzione 20 kA, conforme normativa IEC: dimensione 8,5 x 31,5 mm, corrente nominale fino 25 A, con segnalazione di fusione <b>euro (due/15)</b>	cad	2,15

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1194 035207c	Fusibile cilindrico rapido tipo gF, tensione nominale 380 V, potere di interruzione 20 kA, conforme normativa IEC: dimensione 8,5 x 36 mm, corrente nominale fino 32 A <b>euro (due/31)</b>	cad	2,31
Nr. 1195 035207d	Fusibile cilindrico rapido tipo gF, tensione nominale 380 V, potere di interruzione 20 kA, conforme normativa IEC: dimensione 8,5 x 36 mm, corrente nominale fino 32 A, con segnalazione di fusione <b>euro (due/91)</b>	cad	2,91
Nr. 1196 035207e	Fusibile cilindrico rapido tipo gF, tensione nominale 380 V, potere di interruzione 20 kA, conforme normativa IEC: dimensione 10,3 x 31,5, corrente nominale fino 25 A <b>euro (due/14)</b>	cad	2,14
Nr. 1197 035207f	Fusibile cilindrico rapido tipo gF, tensione nominale 380 V, potere di interruzione 20 kA, conforme normativa IEC: dimensione 10,3 x 31,5, corrente nominale fino 25 A, con segnalazione di fusione <b>euro (due/25)</b>	cad	2,25
Nr. 1198 035207g	Fusibile cilindrico rapido tipo gF, tensione nominale 380 V, potere di interruzione 20 kA, conforme normativa IEC: dimensione 10,3 x 38, corrente nominale fino 32 A <b>euro (due/16)</b>	cad	2,16
Nr. 1199 035207h	idem c.s. ...fino 32 A, con segnalazione di fusione <b>euro (due/93)</b>	cad	2,93
Nr. 1200 035208a	Fusibile cilindrico rapido tipo gF, tensione nominale 400 V, potere di interruzione 20 kA, conforme normativa IEC: dimensione 8,5 x 31,5 mm, corrente nominale fino 25 A <b>euro (due/01)</b>	cad	2,01
Nr. 1201 035208b	idem c.s. ...fino 25 A, con segnalazione di fusione <b>euro (due/22)</b>	cad	2,22
Nr. 1202 035209	Fusibile cilindrico ritardato tipo aM, tensione nominale 400 V, potere di interruzione 20 kA, conforme normativa IEC, dimensione 8,5 x 31,5 mm, corrente nominale fino 25 A <b>euro (due/05)</b>	cad	2,05
Nr. 1203 035212a	Fusibile cilindrico rapido tipo gL-gG, tensione nominale 690 V, potere di interruzione 80 kA, conforme normativa IEC: dimensione 14 x 51 mm, corrente nominale fino 25 A <b>euro (tre/05)</b>	cad	3,05
Nr. 1204 035212b	Fusibile cilindrico rapido tipo gL-gG, tensione nominale 690 V, potere di interruzione 80 kA, conforme normativa IEC: dimensione 14 x 51 mm, corrente nominale fino 25 A, con segnalazione di fusione <b>euro (tre/39)</b>	cad	3,39
Nr. 1205 035212c	Fusibile cilindrico rapido tipo gL-gG, tensione nominale 690 V, potere di interruzione 80 kA, conforme normativa IEC: dimensione 22 x 58 mm, corrente nominale fino 80 A <b>euro (quattro/64)</b>	cad	4,64
Nr. 1206 035212d	idem c.s. ...fino 80 A, con segnalazione di fusione <b>euro (cinque/08)</b>	cad	5,08
Nr. 1207 035213a	Fusibile cilindrico ritardato tipo aM, tensione nominale 690 V, potere di interruzione 80 kA, conforme normativa IEC: dimensione 14 x 51 mm, corrente nominale fino 25 A <b>euro (tre/11)</b>	cad	3,11
Nr. 1208 035213b	Fusibile cilindrico ritardato tipo aM, tensione nominale 690 V, potere di interruzione 80 kA, conforme normativa IEC: dimensione 14 x 51 mm, corrente nominale fino 25 A, con segnalazione di fusione <b>euro (tre/84)</b>	cad	3,84
Nr. 1209 035213c	Fusibile cilindrico ritardato tipo aM, tensione nominale 690 V, potere di interruzione 80 kA, conforme normativa IEC: dimensione 22 x 58 mm, corrente nominale fino 80 A <b>euro (quattro/97)</b>	cad	4,97
Nr. 1210 035213d	idem c.s. ...fino 80 A, con segnalazione di fusione <b>euro (cinque/20)</b>	cad	5,20
Nr. 1211 035216a	Base portafusibile sezionabile per fusibili cilindrici dimensione 8,5 x 31,5 mm, tensione nominale 400/690 V, in poliestere e fibra di vetro, installata su barra DIN 35, conforme norma IEC 269-3-1: unipolare portata 25 A <b>euro (dieci/79)</b>	cad	10,79
Nr. 1212 035216b	idem c.s. ...IEC 269-3-1: unipolare con led di segnalazione, portata 25 A <b>euro (tredici/78)</b>	cad	13,78
Nr. 1213 035216c	idem c.s. ...IEC 269-3-1: unipolare più neutro portata 25 A <b>euro (sedici/51)</b>	cad	16,51

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1214 035216d	idem c.s. ....IEC 269-3-1: bipolare portata 25 A <b>euro (diciassette/47)</b>	cad	17,47
Nr. 1215 035216e	idem c.s. ....IEC 269-3-1: tripolare portata 25 A <b>euro (ventiquattro/61)</b>	cad	24,61
Nr. 1216 035216f	idem c.s. ....IEC 269-3-1: tripolare più neutro portata 25 A <b>euro (trenta/89)</b>	cad	30,89
Nr. 1217 035217a	Base portafusibile sezionabile per fusibili cilindrici dimensione 8,5 x 36 mm, tensione nominale 400/690 V, in poliestere e fibra di vetro, installata su barra DIN 35, conforme norma IEC 269-3-1: unipolare portata 32 A <b>euro (dodici/23)</b>	cad	12,23
Nr. 1218 035217b	idem c.s. ....IEC 269-3-1: unipolare con led di segnalazione, portata 32 A <b>euro (quattordici/68)</b>	cad	14,68
Nr. 1219 035217c	idem c.s. ....IEC 269-3-1: bipolare portata 32 A <b>euro (venti/01)</b>	cad	20,01
Nr. 1220 035217d	idem c.s. ....IEC 269-3-1: bipolare con led di segnalazione, portata 32 A <b>euro (ventidue/62)</b>	cad	22,62
Nr. 1221 035218a	Base portafusibile sezionabile, per fusibili cilindrici dimensione 10,3 x 38 mm, tensione nominale 400/690 V, in poliestere e fibra di vetro, installata su barra DIN 35, conforme norma IEC 269-3-1: unipolare portata 32 A <b>euro (dieci/79)</b>	cad	10,79
Nr. 1222 035218b	idem c.s. ....IEC 269-3-1: unipolare con led di segnalazione, portata 32 A <b>euro (tredici/78)</b>	cad	13,78
Nr. 1223 035218c	idem c.s. ....IEC 269-3-1: unipolare più neutro portata 32 A <b>euro (sedici/51)</b>	cad	16,51
Nr. 1224 035218d	idem c.s. ....IEC 269-3-1: unipolare più neutro, portata 32 A, con led di segnalazione <b>euro (diciotto/56)</b>	cad	18,56
Nr. 1225 035218e	idem c.s. ....IEC 269-3-1: bipolare portata 32 A <b>euro (diciassette/47)</b>	cad	17,47
Nr. 1226 035218f	idem c.s. ....IEC 269-3-1: bipolare portata 32 A, con led di segnalazione <b>euro (diciannove/92)</b>	cad	19,92
Nr. 1227 035218g	idem c.s. ....IEC 269-3-1: tripolare portata 32 A <b>euro (ventiquattro/61)</b>	cad	24,61
Nr. 1228 035218h	idem c.s. ....IEC 269-3-1: tripolare portata 32 A, con led di segnalazione <b>euro (ventisette/94)</b>	cad	27,94
Nr. 1229 035218i	idem c.s. ....IEC 269-3-1: tripolare più neutro portata 32 A <b>euro (trenta/89)</b>	cad	30,89
Nr. 1230 035219a	Base portafusibile sezionabile, per fusibili cilindrici dimensione 14 x 51 mm, con blocco lucchettabile, tensione nominale 400/690 V, in poliestere e fibra di vetro, installata su barra DIN 35, conforme norma IEC 269-3-1: unipolare portata 50 A <b>euro (quindici/81)</b>	cad	15,81
Nr. 1231 035219b	idem c.s. ....IEC 269-3-1: unipolare più neutro portata 50 A <b>euro (ventisei/44)</b>	cad	26,44
Nr. 1232 035219c	idem c.s. ....IEC 269-3-1: bipolare portata 50 A <b>euro (venticinque/88)</b>	cad	25,88
Nr. 1233 035219d	idem c.s. ....IEC 269-3-1: tripolare portata 50 A <b>euro (trentasei/32)</b>	cad	36,32
Nr. 1234 035219e	idem c.s. ....IEC 269-3-1: tripolare più neutro portata 50 A <b>euro (quarantasette/61)</b>	cad	47,61
Nr. 1235 035219f	idem c.s. ....IEC 269-3-1: tetrapolare portata 50 A <b>euro (cinquanta/86)</b>	cad	50,86
Nr. 1236 035220a	Base portafusibile sezionabile, per fusibili cilindrici dimensione 22 x 58 mm, con blocco lucchettabile, tensione nominale 400/690 V, in poliestere e fibra e di vetro, installata su barra DIN 35, conforme norma IEC 269-3-1: unipolare portata 125 A <b>euro (venti/51)</b>	cad	20,51

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1237 035220b	idem c.s. ...IEC 269-3-1: unipolare più neutro portata 125 A <b>euro (trentacinque/20)</b>	cad	35,20
Nr. 1238 035220c	idem c.s. ...IEC 269-3-1: bipolare portata 125 A <b>euro (trentaquattro/59)</b>	cad	34,59
Nr. 1239 035220d	idem c.s. ...IEC 269-3-1: tripolare portata 125 A <b>euro (quarantaotto/46)</b>	cad	48,46
Nr. 1240 035220e	idem c.s. ...IEC 269-3-1: tripolare più neutro portata 125 A <b>euro (sessantadue/74)</b>	cad	62,74
Nr. 1241 035220f	idem c.s. ...IEC 269-3-1: tetrapolare portata 125 A <b>euro (settantauno/49)</b>	cad	71,49
<b>ASPIRATORI (SbCap 62)</b>			
Nr. 1242 035306a	Aspiratore centrifugo da muro o soffitto per espulsione dell'aria in condotto di ventilazione, in involucro in ABS con grado di protezione IPX4, motore a poli schermati montato su cuscinetti a sfera ed alimentato a 230 V - 50 Hz: portata massima 40 m³/h, prevalenza massima 12 mm H<SUB>2</SUB>O, potenza assorbita 18 W, Ø mandata 100 mm <b>euro (centoundici/91)</b>	cad	111,91
Nr. 1243 035306b	Aspiratore centrifugo da muro o soffitto per espulsione dell'aria in condotto di ventilazione, in involucro in ABS con grado di protezione IPX4, motore a poli schermati montato su cuscinetti a sfera ed alimentato a 230 V - 50 Hz: a due velocità, portata massima 110 m³/h, prevalenza massima 16 mm H<SUB>2</SUB>O, potenza assorbita 24 W, Ø mandata 100 mm <b>euro (centocinquantaotto/92)</b>	cad	158,92
Nr. 1244 035306c	idem c.s. ...portata massima 220 m³/h, prevalenza massima 33 mm H<SUB>2</SUB>O, potenza assorbita 68 W, Ø mandata 100 mm <b>euro (centoottantanove/12)</b>	cad	189,12
Nr. 1245 035306d	Aspiratore centrifugo da muro o soffitto per espulsione dell'aria in condotto di ventilazione, in involucro in ABS con grado di protezione IPX4, motore a poli schermati montato su cuscinetti a sfera ed alimentato a 230 V - 50 Hz: portata massima 70 m³/h, prevalenza massima 12 mm H<SUB>2</SUB>O, potenza assorbita 18 W, Ø mandata 100 mm, con timer incorporato <b>euro (centoquarantaquattro/01)</b>	cad	144,01
Nr. 1246 035306e	Aspiratore centrifugo da muro o soffitto per espulsione dell'aria in condotto di ventilazione, in involucro in ABS con grado di protezione IPX4, motore a poli schermati montato su cuscinetti a sfera ed alimentato a 230 V - 50 Hz: a due velocità, portata massima 110 m³/h, prevalenza massima 16 mm H<SUB>2</SUB>O, potenza assorbita 24 W, Ø mandata 100 mm, con timer incorporato <b>euro (centonovantadue/23)</b>	cad	192,23
Nr. 1247 035306f	Aspiratore centrifugo da muro o soffitto per espulsione dell'aria in condotto di ventilazione, in involucro in ABS con grado di protezione IPX4, motore a poli schermati montato su cuscinetti a sfera ed alimentato a 230 V - 50 Hz: a due velocità, portata massima 220 m³/h, prevalenza massima 33 mm H<SUB>2</SUB>O, potenza assorbita 68 W, Ø mandata 100 mm, con timer incorporato <b>euro (duecentoventitre/98)</b>	cad	223,98
Nr. 1248 035307a	Aspiratore elicoidale assiale da muro o soffitto per espulsione diretta dell'aria a cielo aperto, dotato di motore asincrono ad induzione con grado di protezione IP 44 montato su cuscinetti a sfera e telaio in lamiera d'acciaio verniciata con griglia interna di protezione, per installazione in ambienti industriali con atmosfera non aggressiva o polverosa: portata 1500 m³/h, prevalenza 20 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 2 poli potenza 90 W, alimentato a 230 V - 50 Hz, foro Ø 250 mm <b>euro (duecentotrentaotto/19)</b>	cad	238,19
Nr. 1249 035307b	idem c.s. ...polverosa: portata 1000 m³/h, prevalenza 5,5 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 4 poli potenza 50 W, alimentato a 230 V - 50 Hz, foro Ø 250 mm <b>euro (duecentotrentauno/44)</b>	cad	231,44
Nr. 1250 035307c	idem c.s. ...polverosa: portata 1750 m³/h, prevalenza 3,5 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 4 poli potenza 75 W, alimentato a 230 V - 50 Hz, foro Ø 350 mm <b>euro (duecentocinquantacinque/97)</b>	cad	255,97
Nr. 1251 035307d	idem c.s. ...polverosa: portata 3000 m³/h, prevalenza 5 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 4 poli potenza 125 W, alimentato a 230 V - 50 Hz, foro Ø 400 mm <b>euro (trecentoquarantasette/66)</b>	cad	347,66
Nr. 1252 035307e	idem c.s. ...polverosa: portata 3700 m³/h, prevalenza 8 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 4 poli potenza 190 W, alimentato a 230 V - 50 Hz, foro Ø 450 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<b>euro (trecentonovanta/04)</b>	cad	390,04
Nr. 1253 035307f	idem c.s. ...polverosa: portata 1000 m³/h, prevalenza 6,5 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 4 poli potenza 60 W, alimentato a 220/380 V - 50 Hz, foro Ø 250 mm <b>euro (duecentotrentauno/10)</b>	cad	231,10
Nr. 1254 035307g	idem c.s. ...polverosa: portata 1900 m³/h, prevalenza 5,5 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 4 poli potenza 90 W, alimentato a 220/380 V - 50 Hz, foro Ø 350 mm <b>euro (duecentotrentaotto/63)</b>	cad	238,63
Nr. 1255 035307h	idem c.s. ...polverosa: portata 3150 m³/h, prevalenza 12 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 4 poli potenza 130 W, alimentato a 220/380 V - 50 Hz, foro Ø 400 mm <b>euro (duecentocinquanta/51)</b>	cad	250,51
Nr. 1256 035307i	idem c.s. ...polverosa: portata 3850 m³/h, prevalenza 14 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 4 poli potenza 200 W, alimentato a 220/380 V - 50 Hz, foro Ø 450 mm <b>euro (trecentottantadue/88)</b>	cad	382,88
Nr. 1257 035307j	idem c.s. ...polverosa: portata 4350 m³/h, prevalenza 7 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 4 poli potenza 200 W, alimentato a 220/380 V - 50 Hz, foro Ø 500 mm <b>euro (quattrocentotrentaquattro/58)</b>	cad	434,58
Nr. 1258 035307k	idem c.s. ...polverosa: portata 3650 m³/h, prevalenza 7 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 6 poli potenza 160 W, alimentato a 220/380 V - 50 Hz, foro Ø 500 mm <b>euro (quattrocentoquarantacinque/61)</b>	cad	445,61
Nr. 1259 035307l	idem c.s. ...polverosa: portata 6800 m³/h, prevalenza 8,5 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 6 poli potenza 290 W, alimentato a 220/380 V - 50 Hz, foro Ø 600 mm <b>euro (cinquecentocinquantasei/79)</b>	cad	556,79
Nr. 1260 035307m	idem c.s. ...polverosa: portata 4700 m³/h, prevalenza 6,5 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 6 poli potenza 170 W, alimentato a 220/380 V - 50 Hz, foro Ø 600 mm <b>euro (cinquecentosei/71)</b>	cad	506,71
	<b>PRESE CEE E ACCESSORI (SbCap 66)</b>		
Nr. 1261 035033a	Presa CEE da parete con coperchietto di protezione e custodia in tecnopolimero autoestinguente resistenza «a filo incandescente» 850 °C: 2p + T, 16 A-220 ÷ 250 V <b>euro (diciotto/05)</b>	cad	18,05
Nr. 1262 035033b	idem c.s. ...850 °C: 2p + T, 16 A-380 ÷ 415 V <b>euro (ventidue/42)</b>	cad	22,42
Nr. 1263 035033c	idem c.s. ...850 °C: 2p + T, 32 A-220 ÷ 250 V <b>euro (ventidue/51)</b>	cad	22,51
Nr. 1264 035033d	idem c.s. ...850 °C: 2p + T, 63 A-220 ÷ 250 V <b>euro (settantanove/78)</b>	cad	79,78
Nr. 1265 035033e	idem c.s. ...850 °C: 2p + T, 63 A-380 ÷ 415 V <b>euro (novanta/52)</b>	cad	90,52
Nr. 1266 035033f	idem c.s. ...850 °C: 3p + T, 16 A-220 ÷ 250 V <b>euro (ventisei/00)</b>	cad	26,00
Nr. 1267 035033g	idem c.s. ...850 °C: 3p + T, 16 A-380 ÷ 415 V <b>euro (ventiuno/15)</b>	cad	21,15
Nr. 1268 035033h	idem c.s. ...850 °C: 3p + T, 16 A-500 V <b>euro (ventisei/00)</b>	cad	26,00
Nr. 1269 035033i	idem c.s. ...850 °C: 3p + T, 32 A-220 ÷ 250 V <b>euro (trentauno/06)</b>	cad	31,06
Nr. 1270 035033j	idem c.s. ...850 °C: 3p + T, 32 A-380 ÷ 415 V <b>euro (venticinque/17)</b>	cad	25,17
Nr. 1271 035033k	idem c.s. ...850 °C: 3p + T, 32 A-500 V <b>euro (trentauno/06)</b>	cad	31,06
Nr. 1272 035033l	idem c.s. ...850 °C: 3p + T, 63 A-380 ÷ 415 V <b>euro (ottantadue/37)</b>	cad	82,37

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1273 035033m	idem c.s. ...850 °C: 3p + N + T, 16 A-220 ÷ 415 V <b>euro (ventiquattro/06)</b>	cad	24,06
Nr. 1274 035033n	idem c.s. ...850 °C: 3p + N + T, 32 A-220 ÷ 415 V <b>euro (ventinove/35)</b>	cad	29,35
Nr. 1275 035033o	idem c.s. ...850 °C: 3p + N + T, 63 A-220 ÷ 415 V <b>euro (novantaquattro/54)</b>	cad	94,54
Nr. 1276 035034a	Scatola da parete, in tecnopolimero, per inserimento delle prese da incasso del tipo con custodia in tecnopolimero resistenza al «filo incandescente» 650 °C, grado di protezione per 16 ÷ 32 A: IP 44; per 63 A: IP 67: per prese da 16 A, uscita diritta o inclinata <b>euro (dieci/23)</b>	cad	10,23
Nr. 1277 035034b	idem c.s. ...prese da 32 A, uscita diritta o inclinata <b>euro (tredici/04)</b>	cad	13,04
Nr. 1278 035034c	idem c.s. ...prese da 63 A, uscita inclinata <b>euro (ventinove/63)</b>	cad	29,63
Nr. 1279 035037a	Scatola da parete in tecnopolimero, per inserimento delle prese da incasso con interruttore di blocco: per prese IP 44 e IP 55 senza base portafusibile, del tipo con custodia in tecnopolimero resistenza al «filo incandescente» 850 °C <b>euro (sedici/22)</b>	cad	16,22
Nr. 1280 035037b	Scatola da parete in tecnopolimero, per inserimento delle prese da incasso con interruttore di blocco: del tipo con custodia in tecnopolimero resistenza al «filo incandescente» 650 °C <b>euro (sedici/21)</b>	cad	16,21
Nr. 1281 035038a	Presa CEE da parete con interruttore di blocco e fusibili: custodia modulare in lega di alluminio, resistenza al «filo incandescente» 960 °C, grado di protezione IP 65 per 16 ÷ 32 A, IP 55 per 63 ÷ 125 A: 2p + T, 16 A-220 ÷ 250 V <b>euro (centosedici/88)</b>	cad	116,88
Nr. 1282 035038b	idem c.s. ...125 A: 2p + T, 16 A-380 ÷ 415 V <b>euro (centotrentatre/58)</b>	cad	133,58
Nr. 1283 035038c	idem c.s. ...125 A: 2p + T, 32 A-220 ÷ 250 V <b>euro (centocinquantanove/81)</b>	cad	159,81
Nr. 1284 035038d	idem c.s. ...125 A: 2p + T, 32 A-380 ÷ 415 V <b>euro (duecentosei/72)</b>	cad	206,72
Nr. 1285 035038e	idem c.s. ...125 A: 2p + T, 63 A-220 ÷ 250 V <b>euro (duecentocinquantanove/51)</b>	cad	259,51
Nr. 1286 035038f	idem c.s. ...125 A: 2p + T, 63 A-380 ÷ 415 V <b>euro (duecentoottantasette/34)</b>	cad	287,34
Nr. 1287 035038g	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 16 A-220 ÷ 250 V <b>euro (centoquarantatre/91)</b>	cad	143,91
Nr. 1288 035038h	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 16 A-380 ÷ 415 V <b>euro (centoventicinque/63)</b>	cad	125,63
Nr. 1289 035038i	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 16 A-500 V <b>euro (centoquarantasei/29)</b>	cad	146,29
Nr. 1290 035038j	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 32 A-220 ÷ 250 V <b>euro (duecentotre/54)</b>	cad	203,54
Nr. 1291 035038k	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 32 A-380 ÷ 415 V <b>euro (centosettantasei/51)</b>	cad	176,51
Nr. 1292 035038l	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 32 A-500 V <b>euro (duecentotre/54)</b>	cad	203,54
Nr. 1293 035038m	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 63 A-220 ÷ 250 V <b>euro (duecentoottantacinque/74)</b>	cad	285,74
Nr. 1294 035038n	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 63 A-380 ÷ 415 V <b>euro (duecentocinquantano/56)</b>	cad	251,56
Nr. 1295	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 63 A-500 V		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
035038o	<b>euro (trecentoquattro/83)</b>	cad	304,83
Nr. 1296 035038p	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 125 A-220 ÷ 250 V <b>euro (seicentocinque/68)</b>	cad	605,68
Nr. 1297 035038q	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 125 A-380 ÷ 415 V <b>euro (cinquecentoventisei/17)</b>	cad	526,17
Nr. 1298 035038r	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 125 A-500 V <b>euro (seicentoventitre/96)</b>	cad	623,96
Nr. 1299 035038s	idem c.s. ...125 A: 3p + N + T, 16 A-220 ÷ 415 V <b>euro (centoquarantauno/52)</b>	cad	141,52
Nr. 1300 035038t	idem c.s. ...125 A: 3p + N + T, 16 A-500 V <b>euro (centosettantasette/30)</b>	cad	177,30
Nr. 1301 035038u	idem c.s. ...125 A: 3p + N + T, 32 A-220 ÷ 415 V <b>euro (centonovantaquattro/80)</b>	cad	194,80
Nr. 1302 035038v	idem c.s. ...125 A: 3p + N + T, 32 A-500 V <b>euro (duecentoquarantanove/65)</b>	cad	249,65
Nr. 1303 035038w	idem c.s. ...125 A: 3p + N + T, 63 A-220 ÷ 415 V <b>euro (duecentoottantasette/34)</b>	cad	287,34
Nr. 1304 035038x	idem c.s. ...125 A: 3p + N + T, 125 A-220 ÷ 415 V <b>euro (cinquecentoottantadue/31)</b>	cad	582,31
Nr. 1305 035039a	Presa CEE da parete con interruttore di blocco e fusibili: custodia in tecnopolimero, resistenza al «filo incandescente» 850 °C, grado di protezione IP 65: 2p + T, 16 A-220 ÷ 250 V <b>euro (novantanove/38)</b>	cad	99,38
Nr. 1306 035039b	idem c.s. ...IP 65: 2p + T, 16 A-380 ÷ 415 V <b>euro (centodiciassette/67)</b>	cad	117,67
Nr. 1307 035039c	idem c.s. ...IP 65: 2p + T, 32 A-220 ÷ 250 V <b>euro (centoquarantatre/91)</b>	cad	143,91
Nr. 1308 035039d	idem c.s. ...IP 65: 2p + T, 32 A-380 ÷ 415 V <b>euro (centonovantadue/41)</b>	cad	192,41
Nr. 1309 035039e	idem c.s. ...IP 65: 2p + T, 63 A-220 ÷ 250 V <b>euro (duecentoquarantanove/97)</b>	cad	249,97
Nr. 1310 035039f	idem c.s. ...IP 65: 2p + T, 63 A-380 ÷ 415 V <b>euro (duecentosettantatre/82)</b>	cad	273,82
Nr. 1311 035039g	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 16 A-220 ÷ 250 V <b>euro (centotrentauno/98)</b>	cad	131,98
Nr. 1312 035039h	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 16 A-380 ÷ 415 V <b>euro (centodieci/51)</b>	cad	110,51
Nr. 1313 035039i	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 16 A-500 V <b>euro (centotrentauno/98)</b>	cad	131,98
Nr. 1314 035039j	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 32 A-220 ÷ 250 V <b>euro (centonovantauno/61)</b>	cad	191,61
Nr. 1315 035039k	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 32 A-380 ÷ 415 V <b>euro (centocinquantanove/81)</b>	cad	159,81
Nr. 1316 035039l	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 32 A-500 V <b>euro (centoottantaotto/43)</b>	cad	188,43
Nr. 1317 035039m	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 63 A-220 ÷ 250 V <b>euro (duecentocinquantaquattro/74)</b>	cad	254,74
Nr. 1318 035039n	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 63 A-380 ÷ 415 V <b>euro (duecentodiciotto/96)</b>	cad	218,96
Nr. 1319 035039o	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 63 A-500 V <b>euro (duecentoquarantanove/97)</b>	cad	249,97

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1320 035039p	idem c.s. ....IP 65: 3p + N + T, 16 A-220 ÷ 415 V <b>euro (centoventi/85)</b>	cad	120,85
Nr. 1321 035039q	idem c.s. ....IP 65: 3p + N + T, 16 A-500 V <b>euro (centocinquantaquattro/25)</b>	cad	154,25
Nr. 1322 035039r	idem c.s. ....IP 65: 3p + N + T, 32 A-220 ÷ 415 V <b>euro (centosettantacinque/72)</b>	cad	175,72
Nr. 1323 035039s	idem c.s. ....IP 65: 3p + N + T, 32 A-500 V <b>euro (duecentoventicinque/00)</b>	cad	225,00
Nr. 1324 035039t	idem c.s. ....IP 65: 3p + N + T, 63 A-220 ÷ 415 V <b>euro (duecentoquarantasei/00)</b>	cad	246,00
Nr. 1325 035040a	Presa CEE da parete con interruttore di blocco e fusibili: custodia in tecnopolimero autoestinguente, resistenza al «filo incandescente» 650 °C, grado di protezione IP 67: 2p + T, 16 A-220 ÷ 250 V <b>euro (cinquantanove/64)</b>	cad	59,64
Nr. 1326 035040b	idem c.s. ....IP 67: 2p + T, 16 A-380 ÷ 415 V <b>euro (settanta/15)</b>	cad	70,15
Nr. 1327 035040c	idem c.s. ....IP 67: 2p + T, 32 A-220 ÷ 250 V <b>euro (settantanove/79)</b>	cad	79,79
Nr. 1328 035040d	idem c.s. ....IP 67: 2p + T, 32 A-380 ÷ 415 V <b>euro (ottantadue/21)</b>	cad	82,21
Nr. 1329 035040e	idem c.s. ....IP 67: 2p + T, 63 A-220 ÷ 250 V <b>euro (centoventisei/27)</b>	cad	126,27
Nr. 1330 035040f	idem c.s. ....IP 67: 2p + T, 63 A-380 ÷ 415 V <b>euro (centoquarantasette/70)</b>	cad	147,70
Nr. 1331 035040g	idem c.s. ....IP 67: 3p + T, 16 A-220 ÷ 250 V <b>euro (sessantasette/05)</b>	cad	67,05
Nr. 1332 035040h	idem c.s. ....IP 67: 3p + T, 16 A-380 ÷ 415 V <b>euro (sessantasei/51)</b>	cad	66,51
Nr. 1333 035040i	idem c.s. ....IP 67: 3p + T, 32 A-220 ÷ 250 V <b>euro (novantasette/53)</b>	cad	97,53
Nr. 1334 035040j	idem c.s. ....IP 67: 3p + T, 32 A-380 ÷ 415 V <b>euro (novantatre/47)</b>	cad	93,47
Nr. 1335 035040k	idem c.s. ....IP 67: 3p + T, 63 A-220 ÷ 250 V <b>euro (centocinquantaotto/76)</b>	cad	158,76
Nr. 1336 035040l	idem c.s. ....IP 67: 3p + T, 63 A-380 ÷ 415 V <b>euro (centotrentasette/71)</b>	cad	137,71
Nr. 1337 035040m	idem c.s. ....IP 67: 3p + N + T, 16 A-220 ÷ 250 V <b>euro (ottantacinque/25)</b>	cad	85,25
Nr. 1338 035040n	idem c.s. ....IP 67: 3p + N + T, 16 A-380 ÷ 415 V <b>euro (settantadue/59)</b>	cad	72,59
Nr. 1339 035040o	idem c.s. ....IP 67: 3p + N + T, 32 A-220 ÷ 250 V <b>euro (centoquattro/74)</b>	cad	104,74
Nr. 1340 035040p	idem c.s. ....IP 67: 3p + N + T, 32 A-380 ÷ 415 V <b>euro (novantanove/94)</b>	cad	99,94
Nr. 1341 035040q	idem c.s. ....IP 67: 3p + N + T, 63 A-220 ÷ 250 V <b>euro (centosettanta/66)</b>	cad	170,66
Nr. 1342 035040r	idem c.s. ....IP 67: 3p + N + T, 63 A-380 ÷ 415 V <b>euro (centoquarantaotto/87)</b>	cad	148,87
Nr. 1343 035041a	Presa CEE da parete con interruttore magnetotermico e blocco meccanico in contenitori isolanti in termoidurente resistenza al «filo incandescente» 960 °C, grado di protezione IP 65: 2p + T, 16 A-220 ÷ 250 V		

[illegible]

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
<p align="center"><b>ILLUMINAZIONE CIVILE ED INDUSTRIALE (SpCap 6)</b>  <b>PROIETTORI (SbCap 93)</b></p>			
Nr. 1357 045062a	Proiettore con corpo in pressufusione di alluminio e acciaio con unità elettrica integrata e riflettore in alluminio focalizzabili, orientabile orizzontalmente fino a 355° e verticalmente fino a 85°, installato su base o su rotaia elettrificata: con attacco per lampada alogena da 100 W <b>euro (quattrocentosettantacinque/40)</b>	cad	475,40
Nr. 1358 045062b	idem c.s. ...per lampada a ioduri metallici da 70 W <b>euro (seicentocinquantadue/80)</b>	cad	652,80
Nr. 1359 045062c	idem c.s. ...per lampada a vapori di sodio da 100 W <b>euro (seicentocinquantanove/06)</b>	cad	659,06
Nr. 1360 045063a	Proiettore con corpo in alluminio con doppia lampada e reattore elettronico, riflettori in alluminio orientabili orizzontalmente fino a 355° e verticalmente fino a 85° in maniera indipendente, installato su rotaia elettrificata: con attacchi per lampade alogene da 60 W <b>euro (seicentosei/08)</b>	cad	606,08
Nr. 1361 045063b	idem c.s. ...per lampade a ioduri metallici da 35 W <b>euro (ottocentocinquanta/27)</b>	cad	850,27
<p align="center"><b>LAMPADE FLUORESCENTI E REATTORI (SbCap 105)</b></p>			
Nr. 1362 045006a	Lampade fluorescenti, Ø 26 mm, attacco G13: ad alta efficienza e resa cromatica, tonalità 83/86: 15 W, lunghezza 437 mm <b>euro (quindici/20)</b>	cad	15,20
Nr. 1363 045006b	idem c.s. ...cromatica, tonalità 83/86: 18 W, lunghezza 590 mm <b>euro (sette/18)</b>	cad	7,18
Nr. 1364 045006c	idem c.s. ...cromatica, tonalità 83/86: 30 W, lunghezza 894 mm <b>euro (sedici/05)</b>	cad	16,05
Nr. 1365 045006d	idem c.s. ...cromatica, tonalità 83/86: 36 W, lunghezza 1.200 mm <b>euro (sette/42)</b>	cad	7,42
Nr. 1366 045006e	idem c.s. ...cromatica, tonalità 83/86: 58 W, lunghezza 1.500 mm <b>euro (otto/53)</b>	cad	8,53
Nr. 1367 045007a	idem c.s. ...cromatica, tonalità 93/95: 18 W, lunghezza 590 mm <b>euro (undici/56)</b>	cad	11,56
Nr. 1368 045007b	idem c.s. ...cromatica, tonalità 93/95: 36 W, lunghezza 1.200 mm <b>euro (undici/79)</b>	cad	11,79
Nr. 1369 045007c	idem c.s. ...cromatica, tonalità 93/95: 58 W, lunghezza 1.500 mm <b>euro (quattordici/77)</b>	cad	14,77
Nr. 1370 045008a	Lampade fluorescenti lineari T5 a risparmio energetico, Ø 16 mm, attacco G5: potenza 13 W <b>euro (dieci/67)</b>	cad	10,67
Nr. 1371 045008b	idem c.s. ...G5: potenza 19 W <b>euro (dieci/72)</b>	cad	10,72
Nr. 1372 045008c	idem c.s. ...G5: potenza 25 W <b>euro (tredici/00)</b>	cad	13,00
Nr. 1373 045008d	idem c.s. ...G5: potenza 32 W <b>euro (tredici/00)</b>	cad	13,00
Nr. 1374 045008e	idem c.s. ...G5: potenza 50 W <b>euro (tredici/86)</b>	cad	13,86
Nr. 1375 045008f	idem c.s. ...G5: potenza 73 W <b>euro (tredici/86)</b>	cad	13,86
Nr. 1376 045012a	Lampade fluorescenti, tipo compatte: con Ø 10 mm, attacco G 23, starter incorporato, tonalità 82/84: 5 W, lunghezza 104 mm <b>euro (sei/57)</b>	cad	6,57
Nr. 1377	idem c.s. ...tonalità 82/84: 7 W, lunghezza 111 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
045012b	<b>euro (sei/57)</b>	cad	6,57
Nr. 1378 045012c	idem c.s. ...tonalità 82/84: 9 W, lunghezza 143 mm <b>euro (sei/57)</b>	cad	6,57
Nr. 1379 045012d	idem c.s. ...tonalità 82/84: 11 W, lunghezza 212 mm <b>euro (sei/57)</b>	cad	6,57
Nr. 1380 045013a	Lampade fluorescenti, tipo compatte: con Ø 12 mm, attacco 2G7, starter separato: 7 W, lunghezza 114 mm <b>euro (sette/92)</b>	cad	7,92
Nr. 1381 045013b	idem c.s. ...starter separato: 9 W, lunghezza 144 mm <b>euro (sette/92)</b>	cad	7,92
Nr. 1382 045013c	idem c.s. ...starter separato: 11 W, lunghezza 214 mm <b>euro (sette/92)</b>	cad	7,92
Nr. 1383 045014a	Lampade fluorescenti, tipo compatte: con Ø 15 mm, attacco 2G 11, starter separato: 18 W, lunghezza 225 mm <b>euro (dodici/45)</b>	cad	12,45
Nr. 1384 045014b	idem c.s. ...starter separato: 24 W, lunghezza 320 mm <b>euro (tredici/12)</b>	cad	13,12
Nr. 1385 045014c	idem c.s. ...starter separato: 36 W, lunghezza 415 mm <b>euro (tredici/12)</b>	cad	13,12
Nr. 1386 045015a	Lampade fluorescenti, tipo compatte: con Ø 15 mm, attacco G 24, starter incorporato: 10 W, lunghezza 118 mm <b>euro (dieci/66)</b>	cad	10,66
Nr. 1387 045015b	idem c.s. ...starter incorporato: 13 W, lunghezza 140 mm <b>euro (dieci/66)</b>	cad	10,66
Nr. 1388 045015c	idem c.s. ...starter incorporato: 18 W, lunghezza 153 mm <b>euro (dieci/66)</b>	cad	10,66
Nr. 1389 045015d	idem c.s. ...starter incorporato: 26 W, lunghezza 173 mm <b>euro (dieci/66)</b>	cad	10,66
Nr. 1390 045016a	Lampade fluorescenti, tipo compatte: integrate con bulbo prismatico, attacco E 27, 230 V - 50 Hz, Ø 64 mm: 12 W <b>euro (diciannove/56)</b>	cad	19,56
Nr. 1391 045016b	idem c.s. ...64 mm: 16 W <b>euro (diciannove/56)</b>	cad	19,56
Nr. 1392 045016c	idem c.s. ...64 mm: 20 W <b>euro (diciannove/56)</b>	cad	19,56
Nr. 1393 045017a	Lampade fluorescenti, tipo compatte: integrate con bulbo bianco, attacco E 27, 230 V - 50 Hz, Ø 64 mm: 9 W <b>euro (ventisette/09)</b>	cad	27,09
Nr. 1394 045017b	idem c.s. ...64 mm: 12 W <b>euro (ventisette/09)</b>	cad	27,09
Nr. 1395 045017c	idem c.s. ...64 mm: 16 W <b>euro (ventiotto/98)</b>	cad	28,98
Nr. 1396 045017d	idem c.s. ...64 mm: 20 W <b>euro (ventiotto/98)</b>	cad	28,98
Nr. 1397 045017e	idem c.s. ...64 mm: 23 W <b>euro (trenta/07)</b>	cad	30,07
Nr. 1398 045018a	Lampade fluorescenti, tipo compatte: integrate, attacco E 27, a globo, 230 V - 50 Hz: 20 W <b>euro (ventinove/06)</b>	cad	29,06
Nr. 1399 045018b	idem c.s. ...50 Hz: 23 W <b>euro (ventinove/06)</b>	cad	29,06
Nr. 1400 045021a	Lampade fluorescenti bianche Ø 38 mm: 20 W, lunghezza 590 mm <b>euro (sedici/81)</b>	cad	16,81

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1401 045021b	Lampade fluorescenti bianche Ø 38 mm: 40 W, lunghezza 1.200 mm <b>euro (diciassette/05)</b>	cad	17,05
Nr. 1402 045021c	Lampade fluorescenti bianche Ø 38 mm: 65 W, lunghezza 1.500 mm <b>euro (ventiquattro/04)</b>	cad	24,04
Nr. 1403 045022a	Reattori per lampade fluorescenti standard e/o ad alta efficienza con starter, 230 V - 50 Hz: fino a 40 W <b>euro (diciassette/02)</b>	cad	17,02
Nr. 1404 045022b	idem c.s. ...50 Hz: da 58 a 65 W <b>euro (diciotto/38)</b>	cad	18,38
Nr. 1405 045025	Reattori per lampade fluorescenti tipo compatte, 230 V - 50 Hz, 18 ÷ 36 W, attacco 2G11 <b>euro (diciassette/97)</b>	cad	17,97
<b>APPARECCHI ILLUMINANTI (SbCap 113)</b>			
Nr. 1406 045071a	Apparecchio di illuminazione, serie componibile, con corpo base mono e bilampada, installato a soffitto e/o a canalina, idoneo a varie composizioni secondo le esigenze applicative. Corpo base in lamiera di acciaio, verniciato con trattamento anticorrosivo, contenente l'equipaggiamento elettrico, cablato e rifasato, portalampada ad innesto, IP 20: con reattore elettronico per lampade da: 1 x 36 W <b>euro (centotrentaotto/20)</b>	cad	138,20
Nr. 1407 045071b	idem c.s. ...reattore elettronico per lampade da: 2 x 36 W <b>euro (centosessantacinque/16)</b>	cad	165,16
Nr. 1408 045071c	idem c.s. ...reattore elettronico per lampade da: 1 x 58 W <b>euro (centoquarantauno/27)</b>	cad	141,27
Nr. 1409 045071d	idem c.s. ...reattore elettronico per lampade da: 2 x 58 W <b>euro (centosettantauno/30)</b>	cad	171,30
Nr. 1410 045072a	idem c.s. ...reattore elettronico dimming per lampade da: 1 x 36 W <b>euro (centosettantatre/84)</b>	cad	173,84
Nr. 1411 045072b	idem c.s. ...reattore elettronico dimming per lampade da: 2 x 36 W <b>euro (duecentoundici/08)</b>	cad	211,08
Nr. 1412 045072c	idem c.s. ...reattore elettronico dimming per lampade da: 1 x 58 W <b>euro (centoottanta/93)</b>	cad	180,93
Nr. 1413 045072d	idem c.s. ...reattore elettronico dimming per lampade da: 2 x 58 W <b>euro (duecentoventidue/43)</b>	cad	222,43
Nr. 1414 045073a	Portalampada in policarbonato IP 40 completo di ghiera e tubi: 1 x 36 W <b>euro (quarantadue/85)</b>	cad	42,85
Nr. 1415 045073b	idem c.s. ...e tubi: 2 x 36 W <b>euro (settanta/98)</b>	cad	70,98
Nr. 1416 045073c	idem c.s. ...e tubi: 1 x 58 W <b>euro (quarantaotto/25)</b>	cad	48,25
Nr. 1417 045073d	idem c.s. ...e tubi: 2 x 58 W <b>euro (settantaotto/07)</b>	cad	78,07
<b>PLAFONIERE STAGNE (SbCap 120)</b>			
Nr. 1418 045125a	Plafoniera stagna con corpo in poliestere rinforzato e schermo in policarbonato autoestinguente, cablata e rifasata per lampade fluorescenti lineari Ø 16 mm, lunghezza 1.600 mm, grado di protezione IP 66, per lampade da: 1 x 18 W <b>euro (novantasei/50)</b>	cad	96,50
Nr. 1419 045125b	idem c.s. ...lampade da: 2 x 18 W <b>euro (centootto/00)</b>	cad	108,00
Nr. 1420 045125c	idem c.s. ...lampade da: 1 x 36 W <b>euro (centosedici/42)</b>	cad	116,42
Nr. 1421 045125d	idem c.s. ...lampade da: 2 x 36 W <b>euro (centoquaranta/74)</b>	cad	140,74

[illegible]

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
<p align="center"><b>ILLUMINAZIONE PUBBLICA (SpCap 7)</b>  <b>APPARECCHI ILLUMINANTI (SbCap 113)</b></p>			
Nr. 1439 055015a	Apparecchio con corpo in pressofusione di alluminio verniciato, riflettore in alluminio, vetro piano temperato attacco palo in pressofusione di alluminio non verniciato, installazione laterale o verticale, Ø 42-60 mm, cablato e rifasato per lampade a vapori di sodio ad alta pressione: 70 W <b>euro (duecentocinquantasette/45)</b>	cad	257,45
Nr. 1440 055015b	idem c.s. ...alta pressione: 100 W <b>euro (duecentosessantaotto/68)</b>	cad	268,68
Nr. 1441 055015c	idem c.s. ...alta pressione: 150 W <b>euro (duecentocinquantaotto/45)</b>	cad	258,45
Nr. 1442 055015d	idem c.s. ...alta pressione: 250 W <b>euro (duecentosettantadue/95)</b>	cad	272,95
Nr. 1443 055016a	Apparecchio carenato in polipropilene, telaio in poliammide armato con fibre di vetro, corpo ottico in alluminio trattato, coppa di chiusura in metacrilato, installazione laterale Ø 60 mm, attacco E 40: cablato e rifasato, per lampada a vapori di sodio, alta pressione: 70 W <b>euro (trecentoottanta/00)</b>	cad	380,00
Nr. 1444 055016b	idem c.s. ...rifasato, per lampada a vapori di sodio, alta pressione: 100 W <b>euro (quattrocenonovantadue/13)</b>	cad	492,13
Nr. 1445 055016c	idem c.s. ...rifasato, per lampada a vapori di sodio, alta pressione: 150 W <b>euro (cinquecentouno/18)</b>	cad	501,18
Nr. 1446 055017a	idem c.s. ...rifasato, per lampade a vapori di mercurio: 125 W <b>euro (duecentosessantasei/59)</b>	cad	266,59
Nr. 1447 055017b	idem c.s. ...rifasato, per lampade a vapori di mercurio: 250 W <b>euro (quattrocenove/73)</b>	cad	428,73
Nr. 1448 055018a	Apparecchio carenato in polipropilene, telaio in poliammide armato con fibre di vetro, corpo ottico in alluminio trattato, coppa di chiusura in policarbonato, installazione laterale o verticale Ø 60 mm, attacco E 40 cablato e rifasato, per lampada a vapori di sodio, alta pressione: 250 W <b>euro (cinquecentonovantaquattro/86)</b>	cad	594,86
Nr. 1449 055018b	idem c.s. ...alta pressione: 400 W <b>euro (settecentocinquantadue/23)</b>	cad	752,23
Nr. 1450 055019	Apparecchio carenato in poliestere rinforzato con fibra di vetro, telaio in alluminio pressofuso, riflettore in alluminio anodizzato brillantato, coppa di chiusura in policarbonato, installazione laterale o verticale Ø 42 ÷ 76 mm: cablato e rifasato, chiuso, attacco E 27 per lampada a vapori di sodio 70 W <b>euro (trecentodiciotto/15)</b>	cad	318,15
Nr. 1451 055020a	idem c.s. ...attacco E 40: per lampada a vapori di sodio 100 W <b>euro (trecentotrentauno/78)</b>	cad	331,78
Nr. 1452 055020b	idem c.s. ...attacco E 40: per lampada a vapori di sodio 150 W <b>euro (trecentocinquantaotto/40)</b>	cad	358,40
Nr. 1453 055020c	idem c.s. ...attacco E 40: per lampada a vapori di sodio 250 W <b>euro (trecentoottantaotto/59)</b>	cad	388,59
Nr. 1454 055020d	idem c.s. ...attacco E 40: per lampada a vapori di mercurio 125 W <b>euro (trecentotrenta/71)</b>	cad	330,71
Nr. 1455 055021a	Staffe di montaggio in acciaio: Ø 42 mm <b>euro (quarantacinque/00)</b>	cad	45,00
Nr. 1456 055021b	idem c.s. ...acciaio: Ø 60 mm <b>euro (cinquantauno/07)</b>	cad	51,07
Nr. 1457 055022a	Apparecchio in poliestere rinforzato con fibre di vetro a sbraccio, riflettore prismatizzato, coppa di chiusura in metacrilato, per lampada a vapori di sodio a bassa pressione, cablato e rifasato: per lampada da 55 W <b>euro (quattrocenotrentasette/94)</b>	cad	437,94
Nr. 1458 055022b	idem c.s. ...lampada da 90 W <b>euro (quattrocenonovantacinque/41)</b>	cad	495,41
Nr. 1459	idem c.s. ...lampada da 135 W		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
055022c	<b>euro (cinquecentoottantasei/96)</b>	cad	586,96
	<b>LAMPADE (SbCap 124)</b>		
Nr. 1460 055001a	Lampade a vapori di mercurio a bulbo fluorescente, attacco E 27: 50 W, lumen 1.800 <b>euro (tredici/12)</b>	cad	13,12
Nr. 1461 055001b	idem c.s. ...attacco E 27: 80 W, lumen 3.700 <b>euro (dieci/01)</b>	cad	10,01
Nr. 1462 055001c	idem c.s. ...attacco E 27: 125 W, lumen 6.200 <b>euro (dieci/01)</b>	cad	10,01
Nr. 1463 055002a	idem c.s. ...attacco E 40: 250 W, lumen 12.700 <b>euro (ventiuno/32)</b>	cad	21,32
Nr. 1464 055002b	idem c.s. ...attacco E 40: 400 W, lumen 22.000 <b>euro (trentasette/99)</b>	cad	37,99
Nr. 1465 055002c	idem c.s. ...attacco E 40: 700 W, lumen 38.500 <b>euro (novantacinque/54)</b>	cad	95,54
Nr. 1466 055002d	idem c.s. ...attacco E 40: 1.000 W, lumen 58.500 <b>euro (centoventisetze/20)</b>	cad	127,20
Nr. 1467 055003a	Lampade a vapori di sodio, alta pressione, a bulbo tubolare, attacco E 40, con accenditore separato: 150 W, lumen 14.500 <b>euro (trentauno/46)</b>	cad	31,46
Nr. 1468 055003b	idem c.s. ...accenditore separato: 250 W, lumen 27.500 <b>euro (trentadue/76)</b>	cad	32,76
Nr. 1469 055003c	idem c.s. ...accenditore separato: 400 W, lumen 48.000 <b>euro (trentaotto/48)</b>	cad	38,48
Nr. 1470 055003d	idem c.s. ...accenditore separato: 1.000 W, lumen 130.000 <b>euro (centotrentasette/37)</b>	cad	137,37
Nr. 1471 055004a	Lampade a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata, attacco E 40: 70 W, lumen 6.800 <b>euro (ventisei/98)</b>	cad	26,98
Nr. 1472 055004b	idem c.s. ...E 40: 100 W, lumen 10.000 <b>euro (trenta/20)</b>	cad	30,20
Nr. 1473 055004c	idem c.s. ...E 40: 150 W, lumen 16.000 <b>euro (quarantaotto/65)</b>	cad	48,65
Nr. 1474 055004d	idem c.s. ...E 40: 250 W, lumen 31.500 <b>euro (cinquanta/57)</b>	cad	50,57
Nr. 1475 055004e	idem c.s. ...E 40: 400 W, lumen 55.000 <b>euro (cinquantanove/47)</b>	cad	59,47
Nr. 1476 055005a	Lampade ovoidali a vapori di sodio, alta pressione, a bulbo ovoidale, con accenditore incorporato, attacco E 27: 50 W, lumen 3.500 <b>euro (trentacinque/29)</b>	cad	35,29
Nr. 1477 055005b	idem c.s. ...E 27: 70 W, lumen 5.800 <b>euro (venticinque/88)</b>	cad	25,88
Nr. 1478 055006a	Lampade a vapori di sodio, alta pressione, a bulbo ovoidale, con accenditore separato, attacco E 40: 150 W, lumen 14.500 <b>euro (trentauno/46)</b>	cad	31,46
Nr. 1479 055006b	idem c.s. ...E 40: 250 W, lumen 27.000 <b>euro (trentadue/76)</b>	cad	32,76
Nr. 1480 055006c	idem c.s. ...E 40: 400 W, lumen 47.000 <b>euro (trentaotto/48)</b>	cad	38,48
Nr. 1481 055006d	idem c.s. ...E 40: 1.000 W, lumen 125.000 <b>euro (centotrentasette/37)</b>	cad	137,37

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1482 055007a	Lampade a ioduri metallici a bulbo tubolare, con accenditore separato, attacco E 40: 400 W, lumen 30.500 <b>euro (cinquantasei/14)</b>	cad	56,14
Nr. 1483 055007b	idem c.s. ...E 40: 1.000 W, lumen 81.000 <b>euro (duecentosette/72)</b>	cad	207,72
Nr. 1484 055007c	idem c.s. ...E 40: 2.000 W, lumen 189.000 <b>euro (duecentocinquantanove/63)</b>	cad	259,63
Nr. 1485 055008a	Lampade fluorescenti tipo compatte integrate a tubi scoperti, elettroniche 230 V - 50 Hz, attacco E 27: 5 W, lunghezza 114 mm, lumen 230 <b>euro (diciotto/95)</b>	cad	18,95
Nr. 1486 055008b	idem c.s. ...E 27: 8 W, lunghezza 119 mm, lumen 400 <b>euro (diciotto/95)</b>	cad	18,95
Nr. 1487 055008c	idem c.s. ...E 27: 11 W, lunghezza 141 mm, lumen 600 <b>euro (diciotto/95)</b>	cad	18,95
Nr. 1488 055008d	idem c.s. ...E 27: 15 W, lunghezza 126 mm, lumen 875 <b>euro (diciotto/95)</b>	cad	18,95
Nr. 1489 055008e	idem c.s. ...E 27: 20 W, lunghezza 137 mm, lumen 1.200 <b>euro (diciotto/95)</b>	cad	18,95
Nr. 1490 055008f	idem c.s. ...E 27: 23 W, lunghezza 152 mm, lumen 1.500 <b>euro (diciotto/95)</b>	cad	18,95
Nr. 1491 055008g	idem c.s. ...E 27: 27 W, lunghezza 174 mm, lumen 1.800 <b>euro (ventiquattro/69)</b>	cad	24,69
Nr. 1492 055008h	idem c.s. ...E 27: 33 W, lunghezza 196 mm, lumen 2.250 <b>euro (ventiquattro/69)</b>	cad	24,69
<b>PALI IN ACCIAIO (SbCap 128)</b>			
Nr. 1493 055024a	Palo per illuminazione pubblica, con morsettiera e portello in alluminio, comprensivo di trasporto, di installazione e bloccaggio del palo nel basamento con sabbia e sigillatura superiore in cemento, di tutti i mezzi d'opera necessari per l'innalzamento del palo e collegamento elettrico della morsettiera: palo in acciaio S275JR secondo UNI EN 10025, laminato e zincato a caldo, di forma conica, diritto: lunghezza 4,0 m, Ø base 89 mm, spessore 3,2 mm <b>euro (trecentotrentacinque/52)</b>	cad	335,52
Nr. 1494 055024b	idem c.s. ...a caldo, di forma conica, diritto: lunghezza 5,2 m, Ø base 89 mm, spessore 3,2 mm <b>euro (trecentotrentadue/05)</b>	cad	382,05
Nr. 1495 055024c	idem c.s. ...a caldo, di forma conica, diritto: lunghezza 6,0 m, Ø base 114 mm, spessore 3,4 mm <b>euro (quattrocentonovantacinque/85)</b>	cad	495,85
Nr. 1496 055024d	idem c.s. ...a caldo, di forma conica, diritto: lunghezza 6,8 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (cinquecentocinquantanove/35)</b>	cad	559,35
Nr. 1497 055024e	idem c.s. ...a caldo, di forma conica, diritto: lunghezza 7,8 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (seicentotrentaotto/42)</b>	cad	638,42
Nr. 1498 055024f	idem c.s. ...a caldo, di forma conica, diritto: lunghezza 9,3 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (settecentocinque/21)</b>	cad	705,21
Nr. 1499 055024g	idem c.s. ...a caldo, di forma conica, diritto: lunghezza 10,3 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (ottocentoundici/73)</b>	cad	811,73
Nr. 1500 055024h	idem c.s. ...a caldo, di forma conica, diritto: lunghezza 11,3 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (ottocentosestantasei/40)</b>	cad	876,40
Nr. 1501 055024i	idem c.s. ...a caldo, di forma conica, diritto: lunghezza 12,3 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (novecentotrentatre/91)</b>	cad	933,91
Nr. 1502 055024j	idem c.s. ...a caldo, di forma conica, diritto: lunghezza 12,8 m, Ø base 152,4 mm, spessore 4,0 mm <b>euro (millecentotrentasette/44)</b>	cad	1'137,44
Nr. 1503 055025a	idem c.s. ...a caldo, di forma conica, curvo, sbraccio singolo, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 7,0 m, Ø base 127 mm, sbraccio 1,75 m, spessore 3,6 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<b>euro (settecentoquarantaquattro/10)</b>	cad	744,10
Nr. 1504 055025b	idem c.s. ...a caldo, di forma conica, curvo, sbraccio singolo, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 8,0 m, Ø base 127 mm, sbraccio 2,50 m, spessore 3,6 mm <b>euro (ottocentoventi/42)</b>	cad	820,42
Nr. 1505 055025c	idem c.s. ...a caldo, di forma conica, curvo, sbraccio singolo, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 9,0 m, Ø base 127 mm, sbraccio 2,50 m, spessore 3,6 mm <b>euro (novecentotrentacinque/96)</b>	cad	935,96
Nr. 1506 055025d	idem c.s. ...a caldo, di forma conica, curvo, sbraccio singolo, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 10 m, Ø base 139,7 mm, sbraccio 2,50 m, spessore 3,8 mm <b>euro (novecentonovantatre/77)</b>	cad	993,77
Nr. 1507 055025e	idem c.s. ...a caldo, di forma conica, curvo, sbraccio singolo, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 11,2 m, Ø base 152,4 mm, sbraccio 2,50 m, spessore 4,0 mm <b>euro (milleduecentoquarantasei/07)</b>	cad	1'246,07
Nr. 1508 055026a	idem c.s. ...a caldo, di forma conica, curvo, sbraccio doppio 2,5 m con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 8,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (millesettantauno/61)</b>	cad	1'071,61
Nr. 1509 055026b	idem c.s. ...a caldo, di forma conica, curvo, sbraccio doppio 2,5 m con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 9,2 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (millecentocinquantacinque/35)</b>	cad	1'155,35
Nr. 1510 055026c	idem c.s. ...a caldo, di forma conica, curvo, sbraccio doppio 2,5 m con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 10,2 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (milletrecentoquarantaquattro/61)</b>	cad	1'344,61
Nr. 1511 055026d	idem c.s. ...a caldo, di forma conica, curvo, sbraccio doppio 2,5 m con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 11,2 m, Ø base 152,4 mm, spessore 4,0 mm <b>euro (milleseicentosessantauno/58)</b>	cad	1'661,58
Nr. 1512 055027a	idem c.s. ...a caldo, rastremato, diritto: lunghezza 4,0 m, Ø base 89 mm, spessore 3,2 mm <b>euro (trecentotrentasei/58)</b>	cad	336,58
Nr. 1513 055027b	idem c.s. ...a caldo, rastremato, diritto: lunghezza 5,0 m, Ø base 89 mm, spessore 3,2 mm <b>euro (trecentosettantaquattro/63)</b>	cad	374,63
Nr. 1514 055027c	idem c.s. ...a caldo, rastremato, diritto: lunghezza 6,0 m, Ø base 114 mm, spessore 3,4 mm <b>euro (quattrocentonovantaquattro/79)</b>	cad	494,79
Nr. 1515 055027d	idem c.s. ...a caldo, rastremato, diritto: lunghezza 7,0 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (cinquecentonovantadue/84)</b>	cad	592,84
Nr. 1516 055027e	idem c.s. ...a caldo, rastremato, diritto: lunghezza 8,0 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (seicentotrentauno/00)</b>	cad	631,00
Nr. 1517 055027f	idem c.s. ...a caldo, rastremato, diritto: lunghezza 9,0 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (seicentotrentaquattro/47)</b>	cad	674,47
Nr. 1518 055027g	idem c.s. ...a caldo, rastremato, diritto: lunghezza 10,0 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (settecentoottantadue/05)</b>	cad	782,05
Nr. 1519 055027h	idem c.s. ...a caldo, rastremato, diritto: lunghezza 11,0 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (ottocentoquarantasei/98)</b>	cad	846,98
Nr. 1520 055027i	idem c.s. ...a caldo, rastremato, diritto: lunghezza 12,0 m, Ø base 152,4 mm, spessore 4,0 mm <b>euro (novecentoottantasei/91)</b>	cad	986,91
Nr. 1521 055028a	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 4,2 m, Ø base 89 mm, spessore 3,2 mm <b>euro (quattrocentoundici/73)</b>	cad	411,73
Nr. 1522 055028b	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 5,2 m, Ø base 89 mm, spessore 3,2 mm <b>euro (quattrocentocinquantaquattro/50)</b>	cad	454,50
Nr. 1523 055028c	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 6,2 m, Ø base 114 mm, spessore 3,4 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<b>euro (cinquecentosettantanove/38)</b>	cad	579,38
Nr. 1524 055028d	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 7,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm		
	<b>euro (seicentotrenta/26)</b>	cad	630,26
Nr. 1525 055028e	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 8,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm		
	<b>euro (seicentocinquantanove/24)</b>	cad	659,24
Nr. 1526 055028f	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 9,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm		
	<b>euro (seicentonovantasette/41)</b>	cad	697,41
Nr. 1527 055028g	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 10,2 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm		
	<b>euro (ottocentotrentanove/58)</b>	cad	839,58
Nr. 1528 055028h	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 11,2 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm		
	<b>euro (novecentodue/97)</b>	cad	902,97
Nr. 1529 055028i	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 12,2 m, Ø base 152,4 mm, spessore 4,0 mm		
	<b>euro (millequarantadue/89)</b>	cad	1'042,89
Nr. 1530 055029a	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 6,7 m, Ø base 114 mm, spessore 3,4 mm		
	<b>euro (seicentoventiquattro/49)</b>	cad	624,49
Nr. 1531 055029b	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 7,7 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm		
	<b>euro (seicentosesttacinque/37)</b>	cad	675,37
Nr. 1532 055029c	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 8,7 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm		
	<b>euro (settecentotredici/54)</b>	cad	713,54
Nr. 1533 055029d	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 9,7 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm		
	<b>euro (settecentosessantatre/14)</b>	cad	763,14
Nr. 1534 055029e	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 10,7 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm		
	<b>euro (ottocentocinquantacinque/38)</b>	cad	855,38
Nr. 1535 055029f	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 11,7 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm		
	<b>euro (novecentodiciotto/97)</b>	cad	918,97
Nr. 1536 055029g	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 12,7 m, Ø base 152,4 mm, spessore 4,0 mm		
	<b>euro (millecinquantaotto/90)</b>	cad	1'058,90
Nr. 1537 055030a	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 7,2 m, Ø base 114 mm, spessore 3,4 mm		
	<b>euro (seicentotrentacinque/09)</b>	cad	635,09
Nr. 1538 055030b	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 8,2 m, Ø base 127 mm, spessore		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	3,6 mm <b>euro (seicentoottantacinque/98)</b>	cad	685,98
Nr. 1539 055030c	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 9,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (settecentoventiquattro/13)</b>	cad	724,13
Nr. 1540 055030d	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 10,2 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (settecentosettantatre/75)</b>	cad	773,75
Nr. 1541 055030e	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 11,2 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (ottocentosessantacinque/97)</b>	cad	865,97
Nr. 1542 055030f	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 12,2 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (novecentoventitre/22)</b>	cad	923,22
Nr. 1543 055030g	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 13,2 m, Ø base 152,4 mm, spessore 4,0 mm <b>euro (millesessantataneve/51)</b>	cad	1'069,51
Nr. 1544 055031a	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 1.000 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 6,7 m, Ø base 114 mm, spessore 3,4 mm <b>euro (seicentotrentacinque/09)</b>	cad	635,09
Nr. 1545 055031b	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 1.000 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 7,7 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (seicentoottantacinque/98)</b>	cad	685,98
Nr. 1546 055031c	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 1.000 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 8,7 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (settecentoventiquattro/13)</b>	cad	724,13
Nr. 1547 055031d	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 1.000 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 9,7 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (settecentosettantatre/75)</b>	cad	773,75
Nr. 1548 055031e	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 1.000 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 10,7 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (ottocentosessantacinque/97)</b>	cad	865,97
Nr. 1549 055031f	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 1.000 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 11,7 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (novecentoventinove/58)</b>	cad	929,58
Nr. 1550 055031g	idem c.s. ...a caldo, rastremato, con sbraccio singolo, raggio 1.000 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 12,7 m, Ø base 152,4 mm, spessore 4,0 mm <b>euro (millesessantataneve/51)</b>	cad	1'069,51
Nr. 1551 055032a	Palo per illuminazione pubblica, con morsettiera e portello in alluminio, comprensivo di trasporto, di installazione e bloccaggio del palo nel basamento con sabbia e sigillatura superiore in cemento, di tutti i mezzi d'opera necessari per l'innalzamento del palo e collegamento elettrico della morsettiera: palo in acciaio S275JR secondo UNI EN 10025, laminato e zincato a caldo, rastremato, con sbraccio doppio a 180°, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 4,2 m, Ø base 89 mm, spessore 3,2 mm <b>euro (quattrocetotantasei/60)</b>	cad	486,60
Nr. 1552 055032b	idem c.s. ...180°, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 5,2 m, Ø base 89 mm, spessore 3,2 mm <b>euro (cinquecentotrentaquattro/09)</b>	cad	534,09

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1553 055032c	idem c.s. ...180°, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 6,2 m, Ø base 114 mm, spessore 3,4 mm <b>euro (seicentocinquantadue/82)</b>	cad	652,82
Nr. 1554 055032d	idem c.s. ...180°, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 7,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (settecentotrentacinque/08)</b>	cad	735,08
Nr. 1555 055032e	idem c.s. ...180°, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 8,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (settecentosettantatre/23)</b>	cad	773,23
Nr. 1556 055032f	idem c.s. ...180°, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 9,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (ottocentosedici/70)</b>	cad	816,70
Nr. 1557 055032g	idem c.s. ...180°, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 10,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (novecentoquindici/07)</b>	cad	915,07
Nr. 1558 055032h	idem c.s. ...180°, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 11,2 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (novecentosettantadue/31)</b>	cad	972,31
Nr. 1559 055032i	idem c.s. ...180°, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 12,2 m, Ø base 152,4 mm, spessore 4,0 mm <b>euro (millecentodiciotto/39)</b>	cad	1'118,39
Nr. 1560 055033a	idem c.s. ...180°, raggio 500 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 6,7 m, Ø base 114 mm, spessore 3,4 mm <b>euro (settecentonove/89)</b>	cad	709,89
Nr. 1561 055033b	idem c.s. ...180°, raggio 500 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 7,7 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (settecentosessanta/78)</b>	cad	760,78
Nr. 1562 055033c	idem c.s. ...180°, raggio 500 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 8,7 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (settecentonovantaotto/94)</b>	cad	798,94
Nr. 1563 055033d	idem c.s. ...180°, raggio 500 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 9,7 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (ottocentocinquanta/39)</b>	cad	850,39
Nr. 1564 055033e	idem c.s. ...180°, raggio 500 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 10,7 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (novecentoquarantadue/62)</b>	cad	942,62
Nr. 1565 055033f	idem c.s. ...180°, raggio 500 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 11,7 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (milleotto/63)</b>	cad	1'008,63
Nr. 1566 055033g	idem c.s. ...180°, raggio 500 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 12,7 m, Ø base 152,4 mm, spessore 4,0 mm <b>euro (millecentoquarantaotto/57)</b>	cad	1'148,57
Nr. 1567 055034a	idem c.s. ...180°, raggio 500 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 8,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (settecentoottanta/91)</b>	cad	780,91
Nr. 1568 055034b	idem c.s. ...180°, raggio 500 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 9,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (ottocentodiciannove/08)</b>	cad	819,08
Nr. 1569 055034c	idem c.s. ...180°, raggio 500 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 10,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (ottocentosettanta/53)</b>	cad	870,53
Nr. 1570 055034d	idem c.s. ...180°, raggio 500 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 11,2 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (novecentosessantadue/76)</b>	cad	962,76
Nr. 1571	idem c.s. ...180°, raggio 500 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
055034e	fino a 0,80 m: altezza fuori terra 12,2 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (milleventotto/78)</b>	cad	1'028,78
Nr. 1572 055034f	idem c.s. ...180°, raggio 500 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 13,2 m, Ø base 152,4 mm, spessore 4,0 mm <b>euro (millecentosessantaotto/70)</b>	cad	1'168,70
Nr. 1573 055035a	idem c.s. ...180°, raggio 1.000 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 8,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (settecentoottanta/91)</b>	cad	780,91
Nr. 1574 055035b	idem c.s. ...180°, raggio 1.000 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 9,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (ottocentodiciannove/08)</b>	cad	819,08
Nr. 1575 055035c	idem c.s. ...180°, raggio 1.000 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 10,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (ottocentosettanta/53)</b>	cad	870,53
Nr. 1576 055035d	idem c.s. ...180°, raggio 1.000 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 11,2 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (novecentosessantadue/76)</b>	cad	962,76
Nr. 1577 055035e	idem c.s. ...180°, raggio 1.000 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 12,2 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (milleventotto/78)</b>	cad	1'028,78
Nr. 1578 055035f	idem c.s. ...180°, raggio 1.000 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 13,2 m, Ø base 152,4 mm, spessore 4,0 mm <b>euro (millecentosessantaotto/70)</b>	cad	1'168,70
<b>SBRACCI IN ACCIAIO (SbCap 139)</b>			
Nr. 1579 055043a	Sbraccio in acciaio laminato e zincato su palo per illuminazione pubblica, messo in opera comprensivo dei materiali idonei per il fissaggio dello stesso alla testa del palo con innesto a bicchiere: sbraccio singolo, Ø 60,3 mm, raggio 500 mm: altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m <b>euro (centonove/35)</b>	cad	109,35
Nr. 1580 055043b	idem c.s. ...bicchiere: sbraccio singolo, Ø 60,3 mm, raggio 500 mm: altezza 1,0 m, lunghezza 1,5 m <b>euro (centodiciotto/16)</b>	cad	118,16
Nr. 1581 055043c	idem c.s. ...bicchiere: sbraccio singolo, Ø 60,3 mm, raggio 500 mm: altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m <b>euro (centoventiotto/77)</b>	cad	128,77
Nr. 1582 055044	idem c.s. ...bicchiere: sbraccio singolo, Ø 60,3 mm, raggio 1.000 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m <b>euro (centoventiotto/77)</b>	cad	128,77
Nr. 1583 055045a	idem c.s. ...bicchiere: sbraccio doppio a 180°, Ø 60,3 mm, raggio 500 mm: altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m <b>euro (centosettantanove/37)</b>	cad	179,37
Nr. 1584 055045b	idem c.s. ...bicchiere: sbraccio doppio a 180°, Ø 60,3 mm, raggio 500 mm: altezza 1,0 m, lunghezza 1,5 m <b>euro (duecentouno/22)</b>	cad	201,22
Nr. 1585 055045c	idem c.s. ...bicchiere: sbraccio doppio a 180°, Ø 60,3 mm, raggio 500 mm: altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m <b>euro (duecentoventitre/52)</b>	cad	223,52
Nr. 1586 055046	idem c.s. ...bicchiere: sbraccio doppio a 180°, Ø 60,3 mm, raggio 1.000 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m <b>euro (duecentoventiuno/37)</b>	cad	221,37
<b>ARMADI IN VETRORESINA (SbCap 145)</b>			
Nr. 1587 055063a	Armadio stradale in vetroresina, ad un vano con portello cieco completo di serratura, dimensioni in mm: 520 x 540 x 260 <b>euro (duecentocinquantadue/83)</b>	cad	252,83
Nr. 1588 055063b	Armadio stradale in vetroresina, ad un vano con portello cieco completo di serratura, dimensioni in mm: 520 x 540 x 260, con piedistallo passacavi di altezza 550 mm <b>euro (cinquecentoquindici/73)</b>	cad	515,73
Nr. 1589 055063c	Armadio stradale in vetroresina, ad un vano con portello cieco completo di serratura, dimensioni in mm: 520 x 870 x 260 <b>euro (trecentoquarantauno/88)</b>	cad	341,88

[illegible]

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<b>IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE DALLE SCARICHE ATMOSFERICHE (SpCap 9) PROTEZIONE LINEE DA SOVRATENSIONI (LPS INTERNO) (SbCap 183)</b>		
Nr. 1604 075032a	Scaricatore di corrente da fulmine, classe I secondo CEI 81-8, spinterometro autoestinguente incorporato, tensione di esercizio 255 V - 50/60 Hz, resistenza di isolamento > 1000 M Ohm, livello di protezione 3,5 kV, involucro in tecnopolimero, in opera su guida DIN questa esclusa: unipolare, prova corrente da fulmine (10/350 µ sec) 25 kA <b>euro (centoventisette/28)</b>	cad	127,28
Nr. 1605 075032b	idem c.s. ...questa esclusa: tripolare, prova corrente da fulmine (10/350 µ sec) 60 kA <b>euro (trecentotrentaotto/52)</b>	cad	338,52
Nr. 1606 075033	Scaricatore unipolare di corrente da fulmine, classe I secondo CEI 81-8, spinterometro autoestinguente incorporato, tensione di esercizio 255 V - 50/60 Hz, resistenza di isolamento > 1000 M Ohm, prova corrente da fulmine (10/350 µ sec) 25 kA, livello di protezione 4 kV, involucro in tecnopolimero, in opera su zoccolo portafusibile a coltello compreso <b>euro (centoquarantacinque/67)</b>	cad	145,67
Nr. 1607 075034a	Scaricatore unipolare di corrente da fulmine, classe I secondo CEI 81-8, doppio spinterometro autoestinguente incorporato, resistenza di isolamento > 1000 M Ohm, prova corrente da fulmine (10/350 µ sec) 75 kA, livello di protezione 3,5 kV, involucro in tecnopolimero tipo modulare in opera su guida DIN questa esclusa: tensione di esercizio 255 V - 50/60 Hz <b>euro (centotrentasei/91)</b>	cad	136,91
Nr. 1608 075034b	idem c.s. ...di esercizio 440 V - 50/60 Hz <b>euro (centotrentasei/91)</b>	cad	136,91
Nr. 1609 075036a	Scaricatore di sovratensione combinato, classe I secondo CEI 81-8, spinterometro autoestinguente in parallelo con circuito per la limitazione ed estinzione delle correnti di rete, corrente impulsiva da fulmine (10/350 µ sec) 100 kA, livello di protezione 2,5 kV, tensione di esercizio 255 V - 50 Hz, tempo di intervento < 100 ns, indicatore di presenza di rete, involucro in tecnopolimero tipo modulare, in opera su guida DIN questa esclusa: bipolare per impianti TT <b>euro (seicentoventisette/30)</b>	cad	627,30
Nr. 1610 075036b	idem c.s. ...questa esclusa: tripolare per impianti TN-C <b>euro (settecentodiciannove/93)</b>	cad	719,93
Nr. 1611 075036c	idem c.s. ...questa esclusa: tetrapolare per impianti TT <b>euro (milleuno/03)</b>	cad	1'001,03
Nr. 1612 075037	Scaricatore unipolare di corrente da fulmine N-PE, classe I secondo CEI 81-8, con spinterometro autoestinguente, corrente impulsiva (prova 10/350) 100 kA, livello di protezione 1,5 kV, tensione massima continuativa < 255 V, tempo di intervento < 100 ns, indicatore di guasto, involucro in tecnopolimero tipo modulare con grado di protezione IP 20, in opera su guida DIN 35 questa esclusa <b>euro (duecentoquarantasette/71)</b>	cad	247,71
Nr. 1613 075044a	Limitatore di sovratensione, classe III secondo CEI 81-8, con dispositivo di controllo e sezionamento, corrente impulsiva nominale di scarica (prova 8/20) 3 kA, livello di protezione 1,25 kV, tempo di intervento < 25 ns, corrente nominale 16 A, indicatori luminosi di funzionamento a led, con contatto per telesegnalamento, morsetti per cablaggio passante, involucro con tecnopolimero tipo modulare con grado di protezione IP 20 in opera su guida DIN 35 questa esclusa: bipolare, tensione massima continuativa < 255 V <b>euro (duecentoventidue/05)</b>	cad	222,05
Nr. 1614 075044b	idem c.s. ...questa esclusa: tetrapolare, tensione massima continuativa < 255 V / 440 V <b>euro (duecentosettantauno/60)</b>	cad	271,60
Nr. 1615 075045a	Limitatore di sovratensione, classe II secondo CEI 81-8, varistore con dispositivo di sezionamento termodinamico a doppio controllo, corrente nominale impulsiva di scarica (8/20 µ sec) 15 kA, tempo di intervento < 25 ns, indicazione di difetto, involucro in tecnopolimero tipo modulare, in opera su guida DIN questa esclusa: tensione nominale 75 V c.a./100 V c.c., livello di protezione < 350 V <b>euro (settantasei/80)</b>	cad	76,80
Nr. 1616 075045b	idem c.s. ...tensione nominale 150 V c.a./200 V c.c., livello di protezione < 550 V <b>euro (settantanove/20)</b>	cad	79,20
Nr. 1617 075045c	idem c.s. ...tensione nominale 275 V c.a./350 V c.c., livello di protezione < 1 kV <b>euro (sessantasei/70)</b>	cad	66,70
Nr. 1618 075045d	idem c.s. ...tensione nominale 320 V c.a./420 V c.c., livello di protezione < 1,25 kV <b>euro (ottanta/34)</b>	cad	80,34
Nr. 1619 075045e	idem c.s. ...tensione nominale 440 V c.a./585 V c.c., livello di protezione < 1,75 kV <b>euro (ottanta/34)</b>	cad	80,34

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1620 075045f	idem c.s. ...tensione nominale 600 V c.a./600 V c.c., livello di protezione < 2,5 kV <b>euro (ottanta/34)</b>	cad	80,34
Nr. 1621 075046a	Limitatore di sovratensione unipolare, classe II secondo CEI 81.8, varistore all'ossido di Zn, con dispositivo termico di controllo e spinterometro di serie, tensione nominale 275 V c.a./350 V c.c., corrente nominale impulsiva di scarica (8/20 µ sec) 10 kA, tempo di intervento < 100 ns, indicazione di difetto, involucro in tecnopolimero tipo modulare, in opera su guida DIN questa esclusa: livello di protezione < 1,75 kV <b>euro (novantaquattro/78)</b>	cad	94,78
Nr. 1622 075046b	idem c.s. ...< 1,75 kV con contatti di scambio <b>euro (centoventuno/57)</b>	cad	121,57
Nr. 1623 075047	Limitatore di sovratensione unipolare, classe II secondo CEI 81.8, funzionamento a spinterometro, tempo di intervento < 100 ns, tensione nominale 255 V - 50 Hz, corrente nominale impulsiva di scarica (8/20 µ sec) 20 kA, involucro in tecnopolimero tipo modulare, in opera su guida DIN questa esclusa <b>euro (ottanta/17)</b>	cad	80,17
Nr. 1624 075048	Limitatore di sovratensione unipolare, classe II secondo CEI 81.8, funzionamento a spinterometro, tempo di intervento < 100 ns, dispositivo di segnalazione intervento a bottone, tensione nominale 255 V - 50 Hz, corrente nominale impulsiva di scarica (8/20 µ sec) 20 kA, involucro modulare, in opera su guida DIN questa esclusa <b>euro (centotrentadue/31)</b>	cad	132,31
Nr. 1625 075049a	Limitatore di sovratensione unipolare, classe II secondo CEI 81.8, con varistore all'ossido di Zn, dispositivo di controllo e di sezionamento e fusibile di protezione integrato, tensione nominale 280 V - 50 Hz, livello di protezione < 1 kV, indicatore di guasto, in involucro in opera su basi portafusibili a coltello, compresi: corrente nominale impulsiva di scarica (8/20 µ sec) 15 kA, tempo di intervento < 25 ns sec <b>euro (centoquaranta/99)</b>	cad	140,99
Nr. 1626 075049b	idem c.s. ...coltello, compresi: con spinterometro di serie, corrente nominale impulsiva di scarica (8/20 µ sec) 10 kA, tempo di intervento < 100 ns sec <b>euro (centoquarantaotto/06)</b>	cad	148,06
Nr. 1627 075050	Limitatore di sovratensione bipolare, classe III secondo CEI 81.8, con filtro antidisturbo, per protezioni da transienti e disturbi ad alta frequenza di reti d'alimentazione per apparecchiature elettroniche, tensione nominale 230 V - 50 Hz, corrente nominale 3 A, corrente nominale impulsiva di scarica (8/20 µ sec) 5 kA, livello di protezione < 1,5 kV, involucro metallico, in opera su guida DIN questa esclusa <b>euro (trecentoquaranta/89)</b>	cad	340,89
Nr. 1628 075051a	Limitatore di sovratensione bipolare, classe III secondo CEI 81.8, alimentazione di apparecchiature elettroniche, tensione nominale 230 V - 50 Hz, corrente nominale impulsiva di scarica (8/20 µ sec) 1,5 kA, livello di protezione < 1,5 kV, indicatore di difetto, adattatore per presa UNEL 2 x 16 A+T, in opera: corrente nominale 16 A <b>euro (cinquantaotto/21)</b>	cad	58,21
Nr. 1629 075051b	idem c.s. ...corrente nominale 4 A, dotato di filtro antidisturbo <b>euro (ottantauno/19)</b>	cad	81,19
Nr. 1630 075052	Limitatore di sovratensione bipolare, classe III secondo CEI 81.8, adattatore a presa multipla (5 prese UNEL 2 x 16 A+T), per alimentazione di apparecchiature elettroniche, tensione nominale 230 V - 50 Hz, corrente nominale 16 A, corrente nominale impulsiva di scarica (8/20 µ sec) 2,5 kA, livello di protezione < 1,5 kV, indicatore di difetto, in opera <b>euro (centoottantauno/52)</b>	cad	181,52
<b>CONDUTTORI DI TERRA (SbCap 185)</b>			
Nr. 1631 075001a	Corda in rame nudo, in opera completa di morsetti e capicorda, posata: su passerella, tubazione protettiva o cunicolo: sezione nominale 6 mm² <b>euro (tre/33)</b>	m	3,33
Nr. 1632 075001b	idem c.s. ...sezione nominale 10 mm² <b>euro (tre/93)</b>	m	3,93
Nr. 1633 075001c	idem c.s. ...sezione nominale 16 mm² <b>euro (quattro/78)</b>	m	4,78
Nr. 1634 075001d	idem c.s. ...sezione nominale 35 mm² <b>euro (sette/38)</b>	m	7,38
Nr. 1635 075001e	idem c.s. ...sezione nominale 50 mm² <b>euro (nove/97)</b>	m	9,97

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1636 075001f	idem c.s. ...sezione nominale 70 mm <sup>2</sup> <b>euro (tredici/12)</b>	m	13,12
Nr. 1637 075001g	idem c.s. ...sezione nominale 95 mm <sup>2</sup> <b>euro (diciassette/15)</b>	m	17,15
Nr. 1638 075001h	idem c.s. ...sezione nominale 120 mm <sup>2</sup> <b>euro (ventiuno/06)</b>	m	21,06
Nr. 1639 075002a	Corda in rame nudo, in opera completa di morsetti e capicorda, posata: a vista, compresi accessori di sostegno e fissaggio: sezione nominale 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (sette/08)</b>	m	7,08
Nr. 1640 075002b	idem c.s. ...sezione nominale 10 mm <sup>2</sup> <b>euro (otto/20)</b>	m	8,20
Nr. 1641 075002c	idem c.s. ...sezione nominale 16 mm <sup>2</sup> <b>euro (nove/55)</b>	m	9,55
Nr. 1642 075002d	idem c.s. ...sezione nominale 35 mm <sup>2</sup> <b>euro (dodici/47)</b>	m	12,47
Nr. 1643 075002e	idem c.s. ...sezione nominale 50 mm <sup>2</sup> <b>euro (sedici/19)</b>	m	16,19
Nr. 1644 075002f	idem c.s. ...sezione nominale 70 mm <sup>2</sup> <b>euro (diciannove/87)</b>	m	19,87
Nr. 1645 075002g	idem c.s. ...sezione nominale 95 mm <sup>2</sup> <b>euro (ventiquattro/78)</b>	m	24,78
Nr. 1646 075002h	idem c.s. ...sezione nominale 120 mm <sup>2</sup> <b>euro (trenta/34)</b>	m	30,34
Nr. 1647 075003a	Corda in rame nudo, in opera completa di morsetti e capicorda, posata: interrata entro scavo predisposto: sezione nominale 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/79)</b>	m	2,79
Nr. 1648 075003b	idem c.s. ...sezione nominale 10 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/37)</b>	m	3,37
Nr. 1649 075003c	idem c.s. ...sezione nominale 16 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/14)</b>	m	4,14
Nr. 1650 075003d	idem c.s. ...sezione nominale 35 mm <sup>2</sup> <b>euro (sei/63)</b>	m	6,63
Nr. 1651 075003e	idem c.s. ...sezione nominale 50 mm <sup>2</sup> <b>euro (otto/98)</b>	m	8,98
Nr. 1652 075003f	idem c.s. ...sezione nominale 70 mm <sup>2</sup> <b>euro (undici/90)</b>	m	11,90
Nr. 1653 075003g	idem c.s. ...sezione nominale 95 mm <sup>2</sup> <b>euro (quindici/40)</b>	m	15,40
Nr. 1654 075003h	idem c.s. ...sezione nominale 120 mm <sup>2</sup> <b>euro (diciannove/23)</b>	m	19,23
Nr. 1655 075004a	Bandella in acciaio zincato a caldo, in accordo con le norme CEI 7-6 posata: su passerella, tubazione o cunicolo: sezione 25 x 3 mm <b>euro (sedici/15)</b>	m	16,15
Nr. 1656 075004b	idem c.s. ...cunicolo: sezione 30 x 3 mm <b>euro (diciassette/86)</b>	m	17,86
Nr. 1657 075004c	idem c.s. ...cunicolo: sezione 40 x 3 mm <b>euro (venti/28)</b>	m	20,28
Nr. 1658 075005a	Bandella in acciaio zincato a caldo, in accordo con le norme CEI 7-6 posata: a vista, compresi accessori di sostegno o fissaggio: sezione 25 x 3 mm <b>euro (diciotto/83)</b>	m	18,83
Nr. 1659	idem c.s. ...fissaggio: sezione 30 x 3 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
075005b	<b>euro (venti/59)</b>	m	20,59
Nr. 1660 075005c	idem c.s. ...fissaggio: sezione 30 x 4 mm <b>euro (ventitre/05)</b>	m	23,05
Nr. 1661 075006a	Bandella in acciaio zincato a caldo, in accordo con le norme CEI 7-6 posata: interrata entro scavo predisposto sezione 25 x 3 mm <b>euro (sei/29)</b>	m	6,29
Nr. 1662 075006b	idem c.s. ...predisposto: sezione 30 x 3 mm <b>euro (otto/96)</b>	m	8,96
Nr. 1663 075006c	idem c.s. ...predisposto: sezione 30 x 4 mm <b>euro (undici/06)</b>	m	11,06
Nr. 1664 075007a	Tondo in acciaio zincato a caldo, in accordo con le norme CEI 7-6, posato: su passerella, tubazione o cunicolo: Ø 8 mm <b>euro (undici/81)</b>	m	11,81
Nr. 1665 075007b	idem c.s. ...cunicolo: Ø 10 mm <b>euro (quattordici/30)</b>	m	14,30
Nr. 1666 075008a	Tondo in acciaio zincato a caldo, in accordo con le norme CEI 7-6, posato: a vista compresi accessori di sostegno e fissaggio: Ø 8 mm <b>euro (quindici/72)</b>	m	15,72
Nr. 1667 075008b	idem c.s. ...fissaggio: Ø 10 mm <b>euro (diciotto/89)</b>	m	18,89
Nr. 1668 075009a	Tondo in acciaio zincato a caldo, in accordo con le norme CEI 7-6, posato: interrata entro scavo predisposto: Ø 8 mm <b>euro (cinque/77)</b>	m	5,77
Nr. 1669 075009b	idem c.s. ...predisposto: Ø 10 mm <b>euro (otto/57)</b>	m	8,57
Nr. 1670 075010a	Collettore di terra in bandella di rame, installato: su passerella: sezione 25 x 3 mm <b>euro (ventiquattro/92)</b>	m	24,92
Nr. 1671 075010b	idem c.s. ...passerella: sezione 25 x 4 mm <b>euro (ventinove/84)</b>	m	29,84
Nr. 1672 075010c	idem c.s. ...passerella: sezione 30 x 3 mm <b>euro (trenta/55)</b>	m	30,55
Nr. 1673 075010d	idem c.s. ...passerella: sezione 30 x 4 mm <b>euro (trentasei/07)</b>	m	36,07
Nr. 1674 075011a	Collettore di terra in bandella di rame, installato: a vista su isolatori: sezione 25 x 3 mm <b>euro (trentauno/33)</b>	m	31,33
Nr. 1675 075011b	idem c.s. ...isolatori: sezione 25 x 4 mm <b>euro (trentaotto/80)</b>	m	38,80
Nr. 1676 075011c	idem c.s. ...isolatori: sezione 30 x 3 mm <b>euro (quaranta/77)</b>	m	40,77
Nr. 1677 075011d	idem c.s. ...isolatori: sezione 30 x 4 mm <b>euro (quarantasette/56)</b>	m	47,56
Nr. 1678 075012	Piastra equipotenziale per bandella e conduttori tondi per interconnessori tra diversi sistemi, a 6 attacchi <b>euro (settantauno/79)</b>	cad	71,79
Nr. 1679 075013a	Barra equipotenziale industriale nuda, con viteria in acciaio inossidabile per serraggio capicorda, installata a muro completa di isolatori in duroplastico ed accessori di fissaggio: in rame, dimensioni: 300 x 40 x 5 mm, per 6 collegamenti <b>euro (novantacinque/48)</b>	cad	95,48
Nr. 1680 075013b	idem c.s. ...fissaggio: in rame, dimensioni: 360 x 40 x 5 mm, per 8 collegamenti <b>euro (centodieci/04)</b>	cad	110,04
Nr. 1681 075013c	idem c.s. ...fissaggio: in rame, dimensioni: 430 x 40 x 5 mm, per 10 collegamenti <b>euro (centodiciannove/33)</b>	cad	119,33

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1682 075013d	idem c.s. ...fissaggio: in rame, dimensioni: 500 x 40 x 5 mm, per 12 collegamenti <b>euro (centotrentauno/77)</b>	cad	131,77
Nr. 1683 075014a	idem c.s. ...fissaggio: in acciaio inossidabile, dimensioni: 300 x 40 x 6 mm, per 6 collegamenti <b>euro (novanta/26)</b>	cad	90,26
Nr. 1684 075014b	idem c.s. ...fissaggio: in acciaio inossidabile, dimensioni: 360 x 40 x 5 mm, per 8 collegamenti <b>euro (centoquattro/77)</b>	cad	104,77
Nr. 1685 075014c	idem c.s. ...fissaggio: in acciaio inossidabile, dimensioni: 430 x 40 x 5 mm, per 10 collegamenti <b>euro (centoquindici/13)</b>	cad	115,13
Nr. 1686 075014d	idem c.s. ...fissaggio: in acciaio inossidabile, dimensioni: 500 x 40 x 5 mm, per 12 collegamenti <b>euro (centoventinove/69)</b>	cad	129,69
Nr. 1687 075015a	Barra per messa a terra posta in opera su strutture metalliche, in piatto sagomato, fori di collegamento 11 mm: in acciaio zincato, dimensioni: 200 x 60 x 4 mm, per 4 collegamenti <b>euro (quarantatre/00)</b>	cad	43,00
Nr. 1688 075015b	idem c.s. ...zincato, dimensioni: 240 x 60 x 4 mm, per 6 collegamenti <b>euro (cinquanta/94)</b>	cad	50,94
Nr. 1689 075015c	idem c.s. ...zincato, dimensioni: 300 x 60 x 4 mm, per 8 collegamenti <b>euro (cinquantaquattro/50)</b>	cad	54,50
Nr. 1690 075015d	idem c.s. ...zincato, dimensioni: 400 x 60 x 4 mm, per 12 collegamenti <b>euro (sessantadue/75)</b>	cad	62,75
Nr. 1691 075016a	idem c.s. ...inossidabile, dimensioni: 200 x 60 x 5 mm, per 4 collegamenti <b>euro (cinquantadue/14)</b>	cad	52,14
Nr. 1692 075016b	idem c.s. ...inossidabile, dimensioni: 240 x 60 x 5 mm, per 6 collegamenti <b>euro (sessantauno/46)</b>	cad	61,46
Nr. 1693 075016c	idem c.s. ...inossidabile, dimensioni: 300 x 60 x 5 mm, per 8 collegamenti <b>euro (sessantasei/08)</b>	cad	66,08
Nr. 1694 075016d	idem c.s. ...inossidabile, dimensioni: 400 x 60 x 5 mm, per 12 collegamenti <b>euro (settantaotto/19)</b>	cad	78,19
Nr. 1695 075017a	Collare in acciaio inossidabile per collegamento equipotenziale di tubazioni metalliche, con morsetto per conduttori di sezione fino a 25 mm², inclusi accessori di fissaggio, per tubazioni da: 3/4" ÷ 2" <b>euro (quattordici/34)</b>	cad	14,34
Nr. 1696 075017b	idem c.s. ...3/4" ÷ 4" <b>euro (sedici/17)</b>	cad	16,17
Nr. 1697 075017c	idem c.s. ...3/4" ÷ 6" <b>euro (diciotto/55)</b>	cad	18,55
<b>DISPERSORI (SbCap 186)</b>			
Nr. 1698 075018a	Dispersore a croce in profilato di acciaio dolce zincato a caldo in accordo alle norme CEI 7-6, munito di bandierina con 2 fori Ø 13 mm per allacciamento conduttori tondi e bandelle alloggiato in pozzetto di materiale plastico delle dimensioni di 400 x 400 x 400 mm, comprensivo dello scavo e del rinterro per la posa di quest'ultimo: lunghezza 1,5 m <b>euro (novantaquattro/00)</b>	cad	94,00
Nr. 1699 075018b	idem c.s. ...quest'ultimo: lunghezza 2 m <b>euro (centosette/86)</b>	cad	107,86
Nr. 1700 075018c	idem c.s. ...quest'ultimo: lunghezza 2,5 m <b>euro (centodiciassette/82)</b>	cad	117,82
Nr. 1701 075018d	idem c.s. ...quest'ultimo: lunghezza 3 m <b>euro (centotrentadue/65)</b>	cad	132,65
Nr. 1702 075019a	Dispersore in acciaio ramato del tipo prolungabile, lunghezza 1,5 m, spessore rame 100 µ, completo di morsetto di allaccio, puntale, e testa di battuta alloggiato in pozzetto di materiale plastico delle dimensioni esterne di 400 x 400 x 400 mm, comprensivo dello scavo e del rinterro per la posa di quest'ultimo: Ø 18 mm <b>euro (novanta/89)</b>	cad	90,89
Nr. 1703	idem c.s. ...di quest'ultimo: Ø 25 mm		

[illegible]

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
<b>CABINE DI TRASFORMAZIONE (SpCap 13) TRASFORMATORI IN OLIO (SbCap 234)</b>			
Nr. 1713 115001a	Trasformatore trifase in olio minerale, tensione primaria fino a 24 kV, tensione secondaria da 400/230 V, commutatori a vuoto $\pm 2 \times 2,5\%$ , perdite ridotte secondo CEI-UNEL 21010: potenza 50 kVA <b>euro (quattromilacentotrentacinque/35)</b>	cad	4'135,35
Nr. 1714 115001b	idem c.s. ...21010: potenza 100 kVA <b>euro (cinquemilacentosessantacinque/12)</b>	cad	5'165,12
Nr. 1715 115001c	idem c.s. ...21010: potenza 160 kVA <b>euro (cinquemilaottocentoottantauno/59)</b>	cad	5'881,59
Nr. 1716 115001d	idem c.s. ...21010: potenza 200 kVA <b>euro (seimilaseicentocinquantaquattro/29)</b>	cad	6'654,29
Nr. 1717 115001e	idem c.s. ...21010: potenza 250 kVA <b>euro (seimilanovecentocinquantesette/60)</b>	cad	6'957,60
Nr. 1718 115001f	idem c.s. ...21010: potenza 315 kVA <b>euro (ottomilanovecentoottantadue/39)</b>	cad	8'982,39
Nr. 1719 115001g	idem c.s. ...21010: potenza 400 kVA <b>euro (diecimilacentosettantaotto/24)</b>	cad	10'178,24
Nr. 1720 115001h	idem c.s. ...21010: potenza 500 kVA <b>euro (undicimilasettecentosessantatre/59)</b>	cad	11'763,59
Nr. 1721 115001i	idem c.s. ...21010: potenza 630 kVA <b>euro (dodicimilatrecentoquaranta/25)</b>	cad	12'340,25
Nr. 1722 115001j	idem c.s. ...21010: potenza 800 kVA <b>euro (tredicimilaquattrocentotredici/66)</b>	cad	13'413,66
Nr. 1723 115001k	idem c.s. ...21010: potenza 1.000 kVA <b>euro (quindicimilatrecentoventicinque/99)</b>	cad	15'325,99
Nr. 1724 115001l	idem c.s. ...21010: potenza 1.250 kVA <b>euro (diciottomilacentonovantasette/08)</b>	cad	18'197,08
Nr. 1725 115001m	idem c.s. ...21010: potenza 1.600 kVA <b>euro (ventiunomilaquarantaotto/19)</b>	cad	21'048,19
Nr. 1726 115001n	idem c.s. ...21010: potenza 2.000 kVA <b>euro (venticinquemilaseicentonovantasei/99)</b>	cad	25'696,99
Nr. 1727 115001o	idem c.s. ...21010: potenza 2.500 kVA <b>euro (trentamilaquattrocentoquarantacinque/66)</b>	cad	30'445,66
Nr. 1728 115001p	idem c.s. ...21010: potenza 3.150 kVA <b>euro (trentaseimilaottocentonovantasei/93)</b>	cad	36'896,93
<b>TRASFORMATORI IN RESINA (SbCap 235)</b>			
Nr. 1729 115003a	Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/230 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$ , esecuzione secondo CEI 14-8, DIN 42523, CENELEC HD538.151: tensione primaria 17.5 kV: potenza 50 kVA <b>euro (seimilatrecentonovantadue/44)</b>	cad	6'392,44
Nr. 1730 115003b	idem c.s. ...kV: potenza 100 kVA <b>euro (settemilacinquecentotrentadue/07)</b>	cad	7'532,07
Nr. 1731 115003c	idem c.s. ...kV: potenza 160 kVA <b>euro (settemilasettecentosettantanove/14)</b>	cad	7'779,14
Nr. 1732 115003d	idem c.s. ...kV: potenza 200 kVA <b>euro (ottomilaventisei/22)</b>	cad	8'026,22
Nr. 1733 115003e	idem c.s. ...kV: potenza 250 kVA <b>euro (ottomilacinquecentotre/01)</b>	cad	8'503,01
Nr. 1734	idem c.s. ...kV: potenza 315 kVA		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
115003f	<b>euro (novemilaseicentotrentaotto/94)</b>	cad	9'638,94
Nr. 1735 115003g	idem c.s. ...kV: potenza 400 kVA <b>euro (diecimilasettecentosettantaquattro/87)</b>	cad	10'774,87
Nr. 1736 115003h	idem c.s. ...kV: potenza 500 kVA <b>euro (dodicimilanovanta/57)</b>	cad	12'090,57
Nr. 1737 115003i	idem c.s. ...kV: potenza 630 kVA <b>euro (tredicimilaquattrocentosettantatre/58)</b>	cad	13'473,58
Nr. 1738 115003j	idem c.s. ...kV: potenza 800 kVA <b>euro (quindicimila trecentoottantacinque/91)</b>	cad	15'385,91
Nr. 1739 115003k	idem c.s. ...kV: potenza 1.000 kVA <b>euro (diciassettemilanovecentocinquantasette/39)</b>	cad	17'957,39
Nr. 1740 115003l	idem c.s. ...kV: potenza 1.250 kVA <b>euro (ventiunomilacinquantaotto/18)</b>	cad	21'058,18
Nr. 1741 115003m	idem c.s. ...kV: potenza 1.600 kVA <b>euro (ventiquattromilaottocentosessantaotto/06)</b>	cad	24'868,06
Nr. 1742 115003n	idem c.s. ...kV: potenza 2.000 kVA <b>euro (ventinovemiladuecentosettantasette/17)</b>	cad	29'277,17
Nr. 1743 115003o	idem c.s. ...kV: potenza 2.500 kVA <b>euro (trentaseimila trecentosette/69)</b>	cad	36'307,69
Nr. 1744 115005a	Accessori per trasformatori: termometro a quadrante <b>euro (duecentotre/44)</b>	cad	203,44
Nr. 1745 115005b	Accessori per trasformatori: relè Buchholz e conservatore d'olio <b>euro (trecentotrentatre/27)</b>	cad	333,27
Nr. 1746 115005c	Accessori per trasformatori: termosonda completa di relè, alimentazione 230 V - 50 Hz <b>euro (quattrocentotrentauno/29)</b>	cad	431,29
Nr. 1747 115005d	Accessori per trasformatori: centralina termometrica digitale con esclusione delle resistenze <b>euro (ottocentoottantatre/65)</b>	cad	883,65
Nr. 1748 115005e	Accessori per trasformatori: terna di termoresistenze da 100 Ohm <b>euro (duecentotrentauno/53)</b>	cad	231,53
Nr. 1749 115005f	Accessori per trasformatori: terna di prese/connettori ad innesto rapido tipo Elastimold, tensione fino a 20 kV, portata 250 A <b>euro (cinquecentonovantanove/23)</b>	cad	599,23
Nr. 1750 115005g	Accessori per trasformatori: sistema di ventilazione forzata, per aumento della potenza nominale fino al 40%, per trasformatori di potenza non superiore a 1000 kVA, senza centralina di comando <b>euro (millecinquecentonovantasette/94)</b>	cad	1'597,94
Nr. 1751 115005h	idem c.s. ...superiore a 3150 kVA, senza centralina di comando <b>euro (duemilaseicentonovantasei/52)</b>	cad	2'696,52
<b>APPARECCHIATURE MT PER INTERNO (SbCap 236)</b>			
Nr. 1752 115006a	Interruttore manovra sezionatore, meccanismo standard o rotativo e lame di terra interbloccate, con comando indipendente a mano: 12 Vn-kV, 12,5 kA, 400 A, standard <b>euro (millecentonovantanove/96)</b>	cad	1'199,96
Nr. 1753 115006b	idem c.s. ...a mano: 12 Vn-kV, 16 kA, 630 A, standard <b>euro (millequattrocentosessantacinque/18)</b>	cad	1'465,18
Nr. 1754 115006c	idem c.s. ...a mano: 17,5 Vn-kV, 12,5 kA, 400 A, standard <b>euro (milleduecentocinquantasette/40)</b>	cad	1'257,40
Nr. 1755 115006d	idem c.s. ...a mano: 17,5 Vn-kV, 16 kA, 630 A, standard <b>euro (millecinquecentoventiuno/50)</b>	cad	1'521,50
Nr. 1756 115006e	idem c.s. ...a mano: 24 Vn-kV, 12,5 kA, 400 A, rotativo <b>euro (milleottocentocinquantadue/10)</b>	cad	1'852,10

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1757 115006f	idem c.s. ...a mano: 24 Vn-kV, 16 kA, 630 A, rotativo <b>euro (duemiladuecentonovantaquattro/17)</b>	cad	2'294,17
Nr. 1758 115007a	Interruttore manovra sezionatore, con lame di terra interbloccate e comando ad accumulo d'energia per apertura tramite eventuale bobina d'apertura: 12 Vn-kV, 12,5 kA, 400 A <b>euro (milletrecentocinquantaquattro/01)</b>	cad	1'352,01
Nr. 1759 115007b	idem c.s. ...eventuale bobina d'apertura: 12 Vn-kV, 16 kA, 630 A <b>euro (milleseicentoquattordici/99)</b>	cad	1'614,99
Nr. 1760 115007c	idem c.s. ...eventuale bobina d'apertura: 17,5 Vn-kV, 12,5 kA, 400 A <b>euro (millequattrocentootto/33)</b>	cad	1'408,33
Nr. 1761 115007d	idem c.s. ...eventuale bobina d'apertura: 17,5 Vn-kV, 16 kA, 630 A <b>euro (milleseicentosestantauno/31)</b>	cad	1'671,31
Nr. 1762 115007e	idem c.s. ...eventuale bobina d'apertura: 24 Vn-kV, 12,5 kA, 400 A <b>euro (milleseicentotrentasei/97)</b>	cad	1'636,97
Nr. 1763 115007f	idem c.s. ...eventuale bobina d'apertura: 24 Vn-kV, 16 kA, 630 A <b>euro (milleottocentosessantauno/65)</b>	cad	1'861,65
Nr. 1764 115008a	idem c.s. ...eventuale bobina d'apertura, completo di telaio portafusibili con dispositivo di sgancio all'intervento fusibili (fusibili esclusi): 12 Vn-kV, 12,5 kA, 400 A <b>euro (millecinquecentodue/94)</b>	cad	1'502,94
Nr. 1765 115008b	idem c.s. ...eventuale bobina d'apertura, completo di telaio portafusibili con dispositivo di sgancio all'intervento fusibili (fusibili esclusi): 12 Vn-kV, 16 kA, 630 A <b>euro (milleseicentosestantaquattro/92)</b>	cad	1'765,92
Nr. 1766 115008c	idem c.s. ...eventuale bobina d'apertura, completo di telaio portafusibili con dispositivo di sgancio all'intervento fusibili (fusibili esclusi): 17,5 Vn-kV, 12,5 kA, 400 A <b>euro (millecinquecentocinquantanove/26)</b>	cad	1'559,26
Nr. 1767 115008d	idem c.s. ...eventuale bobina d'apertura, completo di telaio portafusibili con dispositivo di sgancio all'intervento fusibili (fusibili esclusi): 17,5 Vn-kV, 16 kA, 630 A <b>euro (milleottocentoventitre/36)</b>	cad	1'823,36
Nr. 1768 115008e	idem c.s. ...eventuale bobina d'apertura, completo di telaio portafusibili con dispositivo di sgancio all'intervento fusibili (fusibili esclusi): 24 Vn-kV, 12,5 kA, 400 A <b>euro (milleseicentoottantanove/91)</b>	cad	1'689,91
Nr. 1769 115008f	idem c.s. ...eventuale bobina d'apertura, completo di telaio portafusibili con dispositivo di sgancio all'intervento fusibili (fusibili esclusi): 24 Vn-kV, 16 kA, 630 A <b>euro (millecentocentocinquanta/91)</b>	cad	1'970,91
Nr. 1770 115010a	Fusibile cilindrico limitatore, percussore con uscita 35 mm, tensione nominale 15/17,5 kV, potere di interruzione 50 kA, conforme normativa IEC, lunghezza 442 mm, Ø 58 mm: corrente nominale fino a 10 A <b>euro (centoquattordici/89)</b>	cad	114,89
Nr. 1771 115010b	idem c.s. ...corrente nominale fino a 20 A <b>euro (centoventidue/58)</b>	cad	122,58
Nr. 1772 115010c	idem c.s. ...corrente nominale fino a 32 A <b>euro (centoventidue/58)</b>	cad	122,58
Nr. 1773 115010d	idem c.s. ...corrente nominale 40 A <b>euro (centoventiquattro/96)</b>	cad	124,96
Nr. 1774 115010e	idem c.s. ...corrente nominale 50 A <b>euro (centotrentaquattro/24)</b>	cad	134,24
Nr. 1775 115010f	idem c.s. ...corrente nominale 63 A <b>euro (centoquarantacinque/37)</b>	cad	145,37
Nr. 1776 115010g	idem c.s. ...corrente nominale 80 A <b>euro (centoquarantasette/49)</b>	cad	147,49
Nr. 1777 115010h	idem c.s. ...corrente nominale 100 A <b>euro (centocinquantasei/10)</b>	cad	156,10
Nr. 1778 115010i	idem c.s. ...corrente nominale 125 A <b>euro (duecentoquarantaotto/29)</b>	cad	248,29

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1779 115010j	idem c.s. ...corrente nominale 160 A <b>euro (duecentosessantaotto/83)</b>	cad	268,83
Nr. 1780 115010k	idem c.s. ...corrente nominale 200 A <b>euro (trecentoventicinque/32)</b>	cad	325,32
Nr. 1781 115011a	Fusibile cilindrico limitatore, percussore con uscita 35 mm, tensione nominale 20/24 kV, potere di interruzione 50 kA, conforme normativa IEC, lunghezza 442 mm, Ø 58 mm: corrente nominale fino a 10 A <b>euro (centotre/36)</b>	cad	103,36
Nr. 1782 115011b	idem c.s. ...corrente nominale fino a 20 A <b>euro (centosedici/35)</b>	cad	116,35
Nr. 1783 115011c	idem c.s. ...corrente nominale fino a 32 A <b>euro (centosedici/35)</b>	cad	116,35
Nr. 1784 115011d	idem c.s. ...corrente nominale 40 A <b>euro (centosedici/35)</b>	cad	116,35
Nr. 1785 115011e	idem c.s. ...corrente nominale 50 A <b>euro (centoquarantadue/18)</b>	cad	142,18
Nr. 1786 115011f	idem c.s. ...corrente nominale 63 A <b>euro (centocinquantaquattro/78)</b>	cad	154,78
Nr. 1787 115011g	idem c.s. ...corrente nominale 80 A <b>euro (centosessantacinque/11)</b>	cad	165,11
Nr. 1788 115011h	idem c.s. ...corrente nominale 100 A <b>euro (centoottantatre/92)</b>	cad	183,92
Nr. 1789 115011i	idem c.s. ...corrente nominale 125 A <b>euro (duecentoquarantaotto/29)</b>	cad	248,29
Nr. 1790 115011j	idem c.s. ...corrente nominale 160 A <b>euro (duecentosessantaotto/83)</b>	cad	268,83
Nr. 1791 115011k	idem c.s. ...corrente nominale 200 A <b>euro (trecentotrentacinque/58)</b>	cad	335,58
Nr. 1792 115013a	Accessori di corredo per interruttore manovra sezionatore: comando da parete <b>euro (centonovantadue/56)</b>	cad	192,56
Nr. 1793 115013b	idem c.s. ...manovra sezionatore: blocco a chiave <b>euro (settantasei/86)</b>	cad	76,86
Nr. 1794 115013c	idem c.s. ...manovra sezionatore: contatti Aux <b>euro (settantanove/54)</b>	cad	79,54
Nr. 1795 115013d	idem c.s. ...manovra sezionatore: bobina apertura <b>euro (centootto/83)</b>	cad	108,83
Nr. 1796 115013e	idem c.s. ...manovra sezionatore: asta rinvio 3/4", lunghezza 3 m <b>euro (cinquantasei/02)</b>	cad	56,02
Nr. 1797 115017f	Interruttori ad esafluoruro, per interno, tipo fisso con comando elettrico a distanza: 17,5 Vn-kV, 12,5 kA, 630 A <b>euro (seimilasettecentosessantasette/41)</b>	cad	6'767,41
Nr. 1798 115017g	idem c.s. ...a distanza: 17,5 Vn-kV, 12,5 kA, 1.250 A <b>euro (cinquemilaseicentocinquantadue/34)</b>	cad	5'652,34
Nr. 1799 115017h	idem c.s. ...a distanza: 17,5 Vn-kV, 16,5 kA, 1.600 A <b>euro (seimilaquattrocentoquarantaotto/66)</b>	cad	6'448,66
Nr. 1800 115017i	idem c.s. ...a distanza: 17,5 Vn-kV, 20 kA, 1.600 A <b>euro (settemiladuecentoquarantasei/10)</b>	cad	7'246,10
Nr. 1801 115017j	idem c.s. ...a distanza: 17,5 Vn-kV, 25 kA, 1.250 A <b>euro (quattromilasettecentosettantasei/06)</b>	cad	4'776,06
Nr. 1802 115017k	idem c.s. ...a distanza: 17,5 Vn-kV, 25 kA, 1.600 A <b>euro (cinquemilaseicentotrentasette/11)</b>	cad	5'637,11

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1803 115017i	idem c.s. ...a distanza: 24 Vn-kV, 12,5 kA, 630 A <b>euro (seimilatrecentosessantanove/82)</b>	cad	6'369,82
Nr. 1804 115017m	idem c.s. ...a distanza: 24 Vn-kV, 12,5 kA, 1.250 A <b>euro (cinquemilacentosettantaquattro/78)</b>	cad	5'174,78
Nr. 1805 115017n	idem c.s. ...a distanza: 24 Vn-kV, 16,5 kA, 1.250 A <b>euro (seimilatrecentaquattro/71)</b>	cad	6'034,71
Nr. 1806 115017o	idem c.s. ...a distanza: 24 Vn-kV, 20 kA, 1.250 A <b>euro (seimilasettecentosessantasette/41)</b>	cad	6'767,41
Nr. 1807 115017p	idem c.s. ...a distanza: 24 Vn-kV, 20 kA, 1.600 A <b>euro (quattromilaottocentotrentanove/68)</b>	cad	4'839,68
Nr. 1808 115017q	idem c.s. ...a distanza: 24 Vn-kV, 25 kA, 1.250 A <b>euro (cinquemilacinquecentosettantatre/50)</b>	cad	5'573,50
Nr. 1809 115017r	idem c.s. ...a distanza: 24 Vn-kV, 25 kA, 1.600 A <b>euro (seimilaquattrocentotrentatre/44)</b>	cad	6'433,44
<b>QUADRI MT MODULARI PER INTERNI (SbCap 237)</b>			
Nr. 1810 115018a	Scomparto Arrivo Linea, completo con interruttore manovra rotativo (IMR) e sezionatore terra (ST): 24 kV, 12,5 kA, 400 A <b>euro (duemilanovecentosettantacinque/57)</b>	cad	2'975,57
Nr. 1811 115018b	idem c.s. ...24 kV, 16 kA, 630 A <b>euro (tremlacentoventitre/56)</b>	cad	3'123,56
Nr. 1812 115019a	Scomparto Misure, 24 kV, completo con sezionatore terra (ST): 400 A, 2 TV, 3 fusibili <b>euro (quattromiladuecentotrentasette/40)</b>	cad	4'237,40
Nr. 1813 115019b	idem c.s. ...terra (ST): 400 A, 3 TV, 3 fusibili <b>euro (quattromilanovecentoquarantatre/71)</b>	cad	4'943,71
Nr. 1814 115019c	idem c.s. ...terra (ST): 630 A, 2 TV, 3 fusibili <b>euro (quattromilaquattrocentoventiuno/65)</b>	cad	4'421,65
Nr. 1815 115019d	idem c.s. ...terra (ST): 630 A, 3 TV, 3 fusibili <b>euro (cinquemilacentotrenta/73)</b>	cad	5'130,73
Nr. 1816 115020a	Scomparto Protezione generale, trafo o partenza, con interruttore manovra rotativo (IMR) e sezionatore terra (ST) esclusi i fusibili: 24 kV, 12,5 kA, 400 A <b>euro (tremlatrecentosessantaotto/94)</b>	cad	3'368,94
Nr. 1817 115020b	idem c.s. ...24 kV, 16 kA, 630 A <b>euro (tremlacinquecentoquarantasei/71)</b>	cad	3'546,71
Nr. 1818 115021a	Scomparto Protezione generale, trafo o partenza, con sezionatore rotativo (SR), sezionatore linea (SL) e sezionatore terra (ST), escluso interruttore estraibile ad esafluoruro o a volume d'olio ridotto: 24 kV, 12,5 kA, 400 A <b>euro (quattromilaottocentosessantatre/19)</b>	cad	4'863,19
Nr. 1819 115021b	idem c.s. ...24 kV, 16 kA, 630 A <b>euro (quattromilanovecentosettantaquattro/85)</b>	cad	4'974,85
Nr. 1820 115021c	idem c.s. ...24 kV, 18 kA, 1.250 A <b>euro (cinquemiladuecentotrentasette/26)</b>	cad	5'237,26
Nr. 1821 115022a	Scomparto protezione generale, trafo o partenza, a doppio sezionatore rotativo (SR) e con sezionatore terra (ST), escluso interruttore estraibile ad esafluoruro o a volume d'olio ridotto: 24 kV, 12,5 kA, 400 A <b>euro (settemiladuecentoventitre/75)</b>	cad	7'223,75
Nr. 1822 115022b	idem c.s. ...24 kV, 16 kA, 630 A <b>euro (settemilatrecentotrentacinque/41)</b>	cad	7'335,41
Nr. 1823 115022c	idem c.s. ...24 kV, 18 kA, 1.250 A <b>euro (settemilacinquecentonovantasette/82)</b>	cad	7'597,82
Nr. 1824 115023a	Scomparto risalita sbarre con 6 isolatori portanti 24 kV: 400 A <b>euro (millecentotrentasei/07)</b>	cad	1'136,07

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1825 115023b	idem c.s. ...24 kV: 630 A <b>euro (milleduecentoventiotto/17)</b>	cad	1'228,17
Nr. 1826 115023c	idem c.s. ...24 kV: 1.250 A <b>euro (millesettecentonovantaquattro/28)</b>	cad	1'794,28
Nr. 1827 115024a	Scomparto protezione generale con sezionatore rotativo, interruttore in esafluoruro ad esecuzione fissa, sezionatore di terra, blocco chiave fra sezionatore di linea e interruttore in esafluoruro, interblocco meccanico fra apparecchi di manovra e porta di accesso: 24 kV, 12,5 kA 400 A <b>euro (novemilasettecentonovantauno/64)</b>	cad	9'791,64
Nr. 1828 115024b	idem c.s. ...24 kV, 16 kA 650 A <b>euro (diecimilacinquantasette/52)</b>	cad	10'057,52
Nr. 1829 115024c	idem c.s. ...24 kV, 18 kA 1.250 A <b>euro (undicimilaquattrocentoquaranta/05)</b>	cad	11'440,05
Nr. 1830 115025	Sovrapprezzo per relè di protezione omopolare (64) completo di trasduttore <b>euro (milletrecentotrentaquattro/41)</b>	cad	1'334,41
Nr. 1831 115026a	Cofano contenimento trasformatore completo di cavo per interconnessione 3 m sez. 25 mm <sup>2</sup> (trasformatore escluso): per trafo fino a 160 kVA <b>euro (duemilatrecentosessantacinque/41)</b>	cad	2'365,41
Nr. 1832 115026b	idem c.s. ...fino a 400 kVA <b>euro (tremilaventitre/62)</b>	cad	3'023,62
Nr. 1833 115026c	idem c.s. ...fino a 630 kVA <b>euro (tremiladuecentotrentacinque/23)</b>	cad	3'235,23
Nr. 1834 115027a	Scomparto base per interruttori in esafluoruro ad autogenerazione, tipo sezionabile, con cella strumenti, con esclusione degli interruttori, riduttori e strumenti, con: un contenitore ed un sistema di sbarre <b>euro (quindicimilatrecentonovantaotto/11)</b>	cad	15'398,11
Nr. 1835 115027b	idem c.s. ...strumenti, con: due contenitori ed un sistema di sbarre <b>euro (diciottomilanovecentoquindici/53)</b>	cad	18'915,53
Nr. 1836 115027c	idem c.s. ...strumenti, con: un contenitore ed un doppio sistema di sbarre <b>euro (ventitremiladodici/03)</b>	cad	23'012,03
Nr. 1837 115028j	Interruttore in esafluoruro di zolfo, rimovibile con comando laterale destro in opera su quadri modulari per interno, sganciatore di apertura, contamanovre, blocco a chiave, 5 contatti ausiliari; (Vn) tensione nominale, (Isc) potere di interruzione nominale, (In) corrente nominale: Vn 17,5 kV, Isc 16 kA, In 630 A <b>euro (quattromilaquattrocentotrentadue/92)</b>	cad	4'432,92
Nr. 1838 115028k	idem c.s. ...nominale: Vn 17,5 kV, Isc 16 kA, In 800 A <b>euro (cinquemiladuecentotrentatre/36)</b>	cad	5'233,36
Nr. 1839 115028l	idem c.s. ...nominale: Vn 17,5 kV, Isc 16 kA, In 1.250 A <b>euro (seimilatrentadue/69)</b>	cad	6'032,69
Nr. 1840 115028m	idem c.s. ...nominale: Vn 17,5 kV, Isc 20 kA, In 630 A <b>euro (quattromilaottocentotrentauno/64)</b>	cad	4'831,64
Nr. 1841 115028n	idem c.s. ...nominale: Vn 17,5 kV, Isc 20 kA, In 630 A <b>euro (cinquemilaseicentotrenta/96)</b>	cad	5'630,96
Nr. 1842 115028o	idem c.s. ...nominale: Vn 17,5 kV, Isc 20 kA, In 800 A <b>euro (seimilaquattrocentotrenta/28)</b>	cad	6'430,28
Nr. 1843 115028p	idem c.s. ...nominale: Vn 17,5 kV, Isc 20 kA, In 1.250 A <b>euro (quattromilaquattrocentotrentadue/92)</b>	cad	4'432,92
Nr. 1844 115028q	idem c.s. ...nominale: Vn 24 kV, Isc 16 kA, In 630 A <b>euro (cinquemiladuecentotrentatre/36)</b>	cad	5'233,36
Nr. 1845 115028r	idem c.s. ...nominale: Vn 24 kV, Isc 16 kA, In 800 A <b>euro (seimilatrentadue/69)</b>	cad	6'032,69
Nr. 1846 115028s	idem c.s. ...nominale: Vn 24 kV, Isc 16 kA, In 1.250 A <b>euro (quattromilaottocentotrentauno/64)</b>	cad	4'831,64
Nr. 1847 115028t	idem c.s. ...nominale: Vn 24 kV, Isc 20 kA, In 630 A <b>euro (cinquemilaseicentotrenta/96)</b>	cad	5'630,96

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1848 115028u	idem c.s. ...nominale: Vn 24 kV, Isc 20 kA, In 800 A <b>euro (seimilaquattrocentotrenta/28)</b>	cad	6'430,28
Nr. 1849 115032a	Scaricatore in porcellana per MT, potere di scarica 10 kA, conforme normativa IEC, impulso corrente minima 20 scariche a 250 A con durata 2000 µ sec, impulso corrente massima 2 scariche a 100 kA: tensione nominale 10 kV <b>euro (trecentosessantasette/73)</b>	cad	367,73
Nr. 1850 115032b	idem c.s. ...tensione nominale 12 kV <b>euro (quattrocentouno/34)</b>	cad	401,34
Nr. 1851 115032c	idem c.s. ...tensione nominale 15 kV <b>euro (quattrocentotrentasei/41)</b>	cad	436,41
Nr. 1852 115032d	idem c.s. ...tensione nominale 18 kV <b>euro (quattrocentoquarantanove/54)</b>	cad	449,54
Nr. 1853 115032e	idem c.s. ...tensione nominale 24 kV <b>euro (cinquecentoquindici/29)</b>	cad	515,29
Nr. 1854 115032f	idem c.s. ...tensione nominale 30 kV <b>euro (seicentoquaranta/93)</b>	cad	640,93
Nr. 1855 115032g	idem c.s. ...tensione nominale 36 kV <b>euro (settecento/83)</b>	cad	700,83
Nr. 1856 115033a	Scaricatore in polimero per MT, potere di scarica 10 kA, conforme normativa IEC, impulso corrente minima 20 scariche a 250 A con durata 2000 µ sec, impulso corrente massima 2 scariche a 100 kA: tensione nominale 10 kV <b>euro (trecentoventiotto/30)</b>	cad	328,30
Nr. 1857 115033b	idem c.s. ...tensione nominale 12 kV <b>euro (trecentocinquanta/21)</b>	cad	350,21
Nr. 1858 115033c	idem c.s. ...tensione nominale 15 kV <b>euro (trecentoottantatre/80)</b>	cad	383,80
Nr. 1859 115033d	idem c.s. ...tensione nominale 18 kV <b>euro (quattrocentouno/34)</b>	cad	401,34
Nr. 1860 115033e	idem c.s. ...tensione nominale 24 kV <b>euro (quattrocentocinquantaotto/31)</b>	cad	458,31
Nr. 1861 115033f	idem c.s. ...tensione nominale 30 kV <b>euro (seicentoquaranta/93)</b>	cad	640,93
Nr. 1862 115033g	idem c.s. ...tensione nominale 36 kV <b>euro (settecento/83)</b>	cad	700,83
<b>CAVI DI MEDIA TENSIONE (SbCap 238)</b>			
Nr. 1863 115034a	Cavo unipolare RG7H1R rigido isolato con gomma etilenpropilenica, tensione d'esercizio 12 kV - 20 kV: sezione 35 mm² <b>euro (sedici/51)</b>	m	16,51
Nr. 1864 115034b	idem c.s. ...kV: sezione 50 mm² <b>euro (diciannove/47)</b>	m	19,47
Nr. 1865 115034c	idem c.s. ...kV: sezione 70 mm² <b>euro (ventitre/94)</b>	m	23,94
Nr. 1866 115034d	idem c.s. ...kV: sezione 95 mm² <b>euro (trenta/20)</b>	m	30,20
Nr. 1867 115034e	idem c.s. ...kV: sezione 120 mm² <b>euro (trentacinque/86)</b>	m	35,86
Nr. 1868 115034f	idem c.s. ...kV: sezione 150 mm² <b>euro (quarantadue/43)</b>	m	42,43
Nr. 1869 115034g	idem c.s. ...kV: sezione 185 mm² <b>euro (cinquantauno/16)</b>	m	51,16

[illegible]

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<b>RIFASAMENTO DEGLI IMPIANTI ELETTRICI BT (SpCap 14) DISPOSITIVI FISSI E AUTOMATICI (SbCap 247)</b>		
Nr. 1875 125004a	Quadro fisso di rifasamento per bassa tensione, tensione nominale 400 V/ 50 Hz trifase, sezionatore generale e fusibili di protezione, condensatori trifase con dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica incorporate e dispositivo di sicurezza di protezione a sovrappressione, contenitore in lamiera di acciaio preverniciata alle polveri epossidiche, grado di protezione IP 30, conformità a norme CEI EN 60831-1/2 e CEI EN 60439-1: potenza reattiva 5 kVAR <b>euro (trecentotrentauno/95)</b>	cad	331,95
Nr. 1876 125004b	idem c.s. ...potenza reattiva 10 kVAR <b>euro (trecentosettantauno/05)</b>	cad	371,05
Nr. 1877 125004c	idem c.s. ...potenza reattiva 15 kVAR <b>euro (quattrocentocinquantatre/87)</b>	cad	453,87
Nr. 1878 125004d	idem c.s. ...potenza reattiva 20 kVAR <b>euro (quattrocentonovantasette/60)</b>	cad	497,60
Nr. 1879 125004e	idem c.s. ...potenza reattiva 25 kVAR <b>euro (cinquecentocinquantadue/60)</b>	cad	552,60
Nr. 1880 125004f	idem c.s. ...potenza reattiva 30 kVAR <b>euro (cinquecentosettantasette/78)</b>	cad	577,78
Nr. 1881 125004g	idem c.s. ...potenza reattiva 40 kVAR <b>euro (settecentotrentadue/82)</b>	cad	732,82
Nr. 1882 125004h	idem c.s. ...potenza reattiva 50 kVAR <b>euro (settecentosettantasei/55)</b>	cad	776,55
Nr. 1883 125004i	idem c.s. ...potenza reattiva 60 kVAR <b>euro (ottocentosettantauno/30)</b>	cad	871,30
Nr. 1884 125005a	Quadro automatico di rifasamento per bassa tensione, tensione nominale 230 V/ 50 Hz trifase, completo di regolatore automatico per inserzione di batterie di rifasamento a gradini tramite contattori, sistema di misura varmetro da trasformatore amperometrico, sezionatore generale e fusibili di protezione, condensatori trifase con dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica incorporate e dispositivo di sicurezza di protezione a sovrappressione, contenitore in lamiera di acciaio preverniciata alle polveri epossidiche, grado di protezione IP 30, conformità norme CEI EN 60831-1/2 e CEI EN 60439-1: potenza reattiva 10 kVAR (4 gradini) <b>euro (ottocentosessantauno/56)</b>	cad	861,56
Nr. 1885 125005b	idem c.s. ...potenza reattiva 12,5 kVAR (5 gradini) <b>euro (novecentouno/82)</b>	cad	901,82
Nr. 1886 125005c	idem c.s. ...potenza reattiva 17,5 kVAR (7 gradini) <b>euro (millesessantaotto/18)</b>	cad	1'068,18
Nr. 1887 125005d	idem c.s. ...potenza reattiva 25 kVAR (5 gradini) <b>euro (millecentosettantanove/82)</b>	cad	1'179,82
Nr. 1888 125005e	idem c.s. ...potenza reattiva 30 kVAR (6 gradini) <b>euro (millequattrocentoottantatre/79)</b>	cad	1'483,79
Nr. 1889 125005f	idem c.s. ...potenza reattiva 35 kVAR (7 gradini) <b>euro (milleseicento/58)</b>	cad	1'600,58
Nr. 1890 125005g	idem c.s. ...potenza reattiva 40 kVAR (8 gradini) <b>euro (millesettecentoventicinque/39)</b>	cad	1'725,39
Nr. 1891 125005h	idem c.s. ...potenza reattiva 50 kVAR (5 gradini) <b>euro (millenovecentocinque/74)</b>	cad	1'905,74
Nr. 1892 125006a	Quadro automatico di rifasamento per bassa tensione, tensione nominale 400 V/ 50 Hz trifase, completo di regolatore automatico per inserzione di batterie di rifasamento a gradini tramite contattori, sistema di misura varmetro da trasformatore amperometrico, sezionatore generale e fusibili di protezione, condensatori trifase con dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica incorporate e dispositivo di sicurezza di protezione a sovrappressione, contenitore in lamiera di acciaio preverniciata alle polveri epossidiche, grado di protezione IP 30, conformità norme CEI EN 60831-1/2 e CEI EN 60439-1: potenza reattiva 13 kVAR (7 gradini) <b>euro (settecentonovantanove/72)</b>	cad	799,72

[illegible]

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<b>IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE ED ALIMENTAZIONE ELETTRICA DI EMERGENZA (SpCap 17) APPARECCHI (SbCap 126)</b>		
Nr. 1907 155001a	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.: da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza: 6 W, con flusso luminoso non inferiore a 70 lumen <b>euro (ottantauno/99)</b>	cad	81,99
Nr. 1908 155001b	idem c.s. ...ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza: 8 W, con flusso luminoso non inferiore a 220 lumen <b>euro (centotrentanove/65)</b>	cad	139,65
Nr. 1909 155001c	idem c.s. ...ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza: 11 W compatta, con flusso luminoso non inferiore a 160 lumen <b>euro (centoquarantauno/94)</b>	cad	141,94
Nr. 1910 155001d	idem c.s. ...ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza: 18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen <b>euro (centoottantauno/93)</b>	cad	181,93
Nr. 1911 155001e	idem c.s. ...ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza: 24 W compatta, con flusso luminoso non inferiore a 550 lumen <b>euro (duecentoundici/45)</b>	cad	211,45
Nr. 1912 155002a	idem c.s. ...ermetica NiCd, permanente con lampada fluorescente in emergenza: 6 W, con flusso luminoso non inferiore a 70 lumen <b>euro (centoventi/03)</b>	cad	120,03
Nr. 1913 155002b	idem c.s. ...ermetica NiCd, permanente con lampada fluorescente in emergenza: 8 W, con flusso trasparente non inferiore a 120 lumen <b>euro (centonovantatre/63)</b>	cad	193,63
Nr. 1914 155002c	idem c.s. ...ermetica NiCd, permanente con lampada fluorescente in emergenza: 18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen <b>euro (duecentotrentaotto/95)</b>	cad	238,95
Nr. 1915 155002d	idem c.s. ...ermetica NiCd, permanente con lampada fluorescente in emergenza: 24 W compatta, con flusso luminoso non inferiore a 550 lumen <b>euro (duecentotrentaquattro/20)</b>	cad	234,20
Nr. 1916 155003a	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.: da 120 minuti di autonomia, tipo permanente con lampada fluorescente: 18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen <b>euro (duecentonovantacinque/89)</b>	cad	295,89
Nr. 1917 155003b	idem c.s. ...c.a.: da 120 minuti di autonomia, tipo permanente con lampada fluorescente: 24 W, con flusso luminoso non inferiore a 550 lumen <b>euro (trecentotre/34)</b>	cad	303,34
Nr. 1918 155004a	idem c.s. ...c.a.: da 180 minuti di autonomia, non permanente con lampada fluorescente: 6 W, con flusso luminoso non inferiore a 60 lumen <b>euro (centocinquanta/09)</b>	cad	150,09
Nr. 1919 155004b	idem c.s. ...c.a.: da 180 minuti di autonomia, non permanente con lampada fluorescente: 8 W, con flusso luminoso non inferiore a 110 lumen <b>euro (duecentodiciassette/86)</b>	cad	217,86
Nr. 1920 155004c	idem c.s. ...c.a.: da 180 minuti di autonomia, non permanente con lampada fluorescente: 18 W, con flusso luminoso non inferiore a 440 lumen <b>euro (duecentosessantacinque/11)</b>	cad	265,11
Nr. 1921 155004d	idem c.s. ...c.a.: da 180 minuti di autonomia, non permanente con lampada fluorescente: 2 x 18 W, con flusso luminoso non inferiore a 550 lumen <b>euro (duecentoquarantasette/98)</b>	cad	247,98
Nr. 1922 155005a	idem c.s. ...c.a.: da 180 minuti di autonomia, permanente con lampada fluorescente in emergenza: 8 W, con flusso luminoso non inferiore a 110 lumen <b>euro (duecentotrentacinque/61)</b>	cad	235,61
Nr. 1923	idem c.s. ...c.a.: da 180 minuti di autonomia, permanente con lampada fluorescente in emergenza: 18 W, con		

[illegible]

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<b>REDAZIONE ELABORATI GRAFICI E TECNICI (SpCap 23) Redazione Elaborati (Cap 41)</b>		
Nr. 1938 R01000a	Redazione e stampa (n. 6 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti alla realizzazione di NUOVI IMPIANTI ELETTRICI consistenti in ""Quadri elettrici in armadi stradali (impianti in esterno) con particolari costruttivi e relativa distribuzione elettrica nelle vicinanze""(impianti tipo A); potenza impegnata fino a 6kW. Elaborati richiesti: - Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra; - schemi quadri elettrici ; - certificati quadri elettrici; - relazione tipologia dei materiali; - dichiarazione di conformità; - rapporto di verifica impianto di terra. <b>euro (ottocento/00)</b>	a corpo	800,00
Nr. 1939 R01000b	Redazione e stampa (n. 6 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti alla realizzazione di NUOVI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""locale tecnico fino a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale e nelle immediate vicinanze""(impianti tipo B); potenza impegnata fino a 6kW. Elaborati richiesti: - Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra; - schemi quadri elettrici ; - certificati quadri elettrici; - relazione tipologia dei materiali; - dichiarazione di conformità; - rapporto di verifica impianto di terra. <b>euro (ottocento/00)</b>	a corpo	800,00
Nr. 1940 R01000c	Redazione e stampa (n. 6 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti alla realizzazione di NUOVI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""locale tecnico > a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale e nelle immediate vicinanze""(impianti tipo C); potenza impegnata fino a 6kW. Elaborati richiesti: - Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra; - schemi quadri elettrici ; - certificati quadri elettrici; - relazione tipologia dei materiali; - dichiarazione di conformità; - rapporto di verifica impianto di terra. <b>euro (novecento/00)</b>	a corpo	900,00
Nr. 1941 R01000d	Redazione e stampa (n. 6 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti alla realizzazione di NUOVI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""locale tecnico < a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale ed all'esterno, con dimensioni esterne rilevanti rispetto al locale tecnico (planimetrie esterne)""(impianti tipo D); potenza impegnata fino a 6kW. Elaborati richiesti: - Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra; - schemi quadri elettrici ; - certificati quadri elettrici; - relazione tipologia dei materiali; - dichiarazione di conformità; - rapporto di verifica impianto di terra. <b>euro (mille/00)</b>	a corpo	1'000,00
Nr. 1942 R01000e	Redazione e stampa (n. 6 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti alla realizzazione di NUOVI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""locale tecnico > a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale ed all'esterno, con dimensioni esterne rilevanti rispetto al locale tecnico (planimetrie esterne)""(impianti tipo E); potenza impegnata fino a 6kW. Elaborati richiesti: - Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra; - schemi quadri elettrici ; - certificati quadri elettrici; - relazione tipologia dei materiali; - dichiarazione di conformità; - rapporto di verifica impianto di terra. <b>euro (millecento/00)</b>	a corpo	1'100,00
Nr. 1943 R01001a	Redazione e stampa (n. 6 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti alla TRASFORMAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI consistenti in ""Quadri elettrici in armadi stradali (impianti in esterno) con particolari costruttivi e relativa distribuzione elettrica nelle vicinanze""(impianti tipo A); potenza impegnata fino a 6kW. Elaborati richiesti: - Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra;		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1944 R01001b	<ul style="list-style-type: none"> <li>- schemi quadri elettrici ;</li> <li>- certificati quadri elettrici;</li> <li>- relazione tipologia dei materiali;</li> <li>- dichiarazione di conformità;</li> <li>- rapporto di verifica impianto di terra.</li> </ul> <b>euro (settecentocinquanta/00)</b>	a corpo	750,00
Nr. 1945 R01001c	Redazione e stampa (n. 6 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti alla TRASFORMAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""locale tecnico fino a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale e nelle immediate vicinanze""(impianti tipo B); potenza impegnata fino a 6kW. Elaborati richiesti: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra;</li> <li>- schemi quadri elettrici ;</li> <li>- certificati quadri elettrici;</li> <li>- relazione tipologia dei materiali;</li> <li>- dichiarazione di conformità;</li> <li>- rapporto di verifica impianto di terra.</li> </ul> <b>euro (settecentocinquanta/00)</b>	a corpo	750,00
Nr. 1946 R01001d	Redazione e stampa (n. 6 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti alla TRASFORMAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""locale tecnico > a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale e nelle immediate vicinanze""(impianti tipo C); potenza impegnata fino a 6kW. Elaborati richiesti: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra;</li> <li>- schemi quadri elettrici ;</li> <li>- certificati quadri elettrici;</li> <li>- relazione tipologia dei materiali;</li> <li>- dichiarazione di conformità;</li> <li>- rapporto di verifica impianto di terra.</li> </ul> <b>euro (ottocentocinquanta/00)</b>	a corpo	850,00
Nr. 1947 R01001e	Redazione e stampa (n. 6 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti alla TRASFORMAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""locale tecnico < a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale ed all'esterno, con dimensioni esterne rilevanti rispetto al locale tecnico (planimetrie esterne)""(impianti tipo D); potenza impegnata fino a 6kW. Elaborati richiesti: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra;</li> <li>- schemi quadri elettrici ;</li> <li>- certificati quadri elettrici;</li> <li>- relazione tipologia dei materiali;</li> <li>- dichiarazione di conformità;</li> <li>- rapporto di verifica impianto di terra.</li> </ul> <b>euro (novecento/00)</b>	a corpo	900,00
Nr. 1948 R01002a	Redazione e stampa (n. 6 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti alla TRASFORMAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""locale tecnico > a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale ed all'esterno, con dimensioni esterne rilevanti rispetto al locale tecnico (planimetrie esterne)""(impianti tipo E); potenza impegnata fino a 6kW. Elaborati richiesti: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra;</li> <li>- schemi quadri elettrici ;</li> <li>- certificati quadri elettrici;</li> <li>- relazione tipologia dei materiali;</li> <li>- dichiarazione di conformità;</li> <li>- rapporto di verifica impianto di terra.</li> </ul> <b>euro (mille/00)</b>	a corpo	1'000,00
Nr. 1949 R01002b	Redazione e stampa (n. 5 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti all' AMPLIAMENTO DI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""Quadri elettrici in armadi stradali (impianti in esterno) con particolari costruttivi e relativa distribuzione elettrica nelle vicinanze""(impianti tipo A); potenza impegnata fino a 6kW. Elaborati richiesti: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra;</li> <li>- schemi quadri elettrici ;</li> <li>- certificati quadri elettrici;</li> <li>- relazione tipologia dei materiali;</li> <li>- dichiarazione di conformità;</li> <li>- rapporto di verifica impianto di terra.</li> </ul> <b>euro (settecentocinquanta/00)</b>	a corpo	750,00
Nr. 1949 R01002b	Redazione e stampa (n. 5 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti all' AMPLIAMENTO DI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""locale tecnico fino a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale e nelle immediate vicinanze""(impianti tipo B); potenza impegnata		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>fino a 6kW.</p> <p>Elaborati richiesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra;</li> <li>- schemi quadri elettrici ;</li> <li>- certificati quadri elettrici;</li> <li>- relazione tipologia dei materiali;</li> <li>- dichiarazione di conformità;</li> <li>- rapporto di verifica impianto di terra.</li> </ul> <p><b>euro (settecentocinquanta/00)</b></p>	a corpo	750,00
Nr. 1950 R01002c	<p>Redazione e stampa (n. 5 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti all' AMPLIAMENTO DI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""loCALE tecnico &gt; a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale e nelle immediate vicinanze""(impianti tipo C); potenza impegnata fino a 6kW.</p> <p>Elaborati richiesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra;</li> <li>- schemi quadri elettrici ;</li> <li>- certificati quadri elettrici;</li> <li>- relazione tipologia dei materiali;</li> <li>- dichiarazione di conformità;</li> <li>- rapporto di verifica impianto di terra.</li> </ul> <p><b>euro (ottocentocinquanta/00)</b></p>	a corpo	850,00
Nr. 1951 R01002d	<p>Redazione e stampa (n. 5 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti all' AMPLIAMENTO DI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""loCALE tecnico &lt; a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale ed all'esterno, con dimensioni esterne rilevanti rispetto al locale tecnico (planimetrie esterne)""(impianti tipo D); potenza impegnata fino a 6kW.</p> <p>Elaborati richiesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra;</li> <li>- schemi quadri elettrici ;</li> <li>- certificati quadri elettrici;</li> <li>- relazione tipologia dei materiali;</li> <li>- dichiarazione di conformità;</li> <li>- rapporto di verifica impianto di terra.</li> </ul> <p><b>euro (novecento/00)</b></p>	a corpo	900,00
Nr. 1952 R01002e	<p>Redazione e stampa (n. 5 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti all' AMPLIAMENTO DI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""loCALE tecnico &gt; a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale ed all'esterno, con dimensioni esterne rilevanti rispetto al locale tecnico (planimetrie esterne)""(impianti tipo E); potenza impegnata fino a 6kW.</p> <p>Elaborati richiesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra;</li> <li>- schemi quadri elettrici ;</li> <li>- certificati quadri elettrici;</li> <li>- relazione tipologia dei materiali;</li> <li>- dichiarazione di conformità;</li> <li>- rapporto di verifica impianto di terra.</li> </ul> <p><b>euro (mille/00)</b></p>	a corpo	1'000,00
Nr. 1953 R01003a	<p>Redazione e stampa (n. 6 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti alla realizzazione di NUOVI IMPIANTI ELETTRICI consistenti in ""Quadri elettrici in armadi stradali (impianti in esterno) con particolari costruttivi e relativa distribuzione elettrica nelle vicinanze""(impianti tipo A); potenza impegnata maggiore di 6kW.</p> <p>Elaborati richiesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- relazione tecnica dell'intervento</li> <li>- Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra;</li> <li>- schemi quadri elettrici ;</li> <li>- certificati quadri elettrici;</li> <li>- relazione tipologia dei materiali;</li> <li>- dichiarazione di conformità;</li> <li>- rapporto di verifica impianto di terra.</li> </ul> <p><b>euro (millequattrocentocinquanta/00)</b></p>	a corpo	1'450,00
Nr. 1954 R01003b	<p>Redazione e stampa (n. 6 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti alla realizzazione di NUOVI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""loCALE tecnico fino a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale e nelle immediate vicinanze""(impianti tipo B); potenza impegnata maggiore di 6kW.</p> <p>Elaborati richiesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- relazione tecnica dell'intervento</li> <li>- Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra;</li> <li>- schemi quadri elettrici ;</li> <li>- certificati quadri elettrici;</li> <li>- relazione tipologia dei materiali;</li> <li>- dichiarazione di conformità;</li> <li>- rapporto di verifica impianto di terra.</li> </ul> <p><b>euro (millecinquecento/00)</b></p>	a corpo	1'500,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1955 R01003c	Redazione e stampa (n. 6 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti alla realizzazione di NUOVI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""locale tecnico > a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale e nelle immediate vicinanze""(impianti tipo C); potenza impegnata maggiore di 6kW. Elaborati richiesti: - relazione tecnica dell'intervento - Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra; - schemi quadri elettrici ; - certificati quadri elettrici; - relazione tipologia dei materiali; - dichiarazione di conformità; - rapporto di verifica impianto di terra. <b>euro (millecinquecentocinquanta/00)</b>	a corpo	1'550,00
Nr. 1956 R01003d	Redazione e stampa (n. 6 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti alla realizzazione di NUOVI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""locale tecnico < a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale ed all'esterno, con dimensioni esterne rilevanti rispetto al locale tecnico (planimetrie esterne)""(impianti tipo D); potenza impegnata maggiore di 6kW. Elaborati richiesti: - relazione tecnica dell'intervento - Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra; - schemi quadri elettrici ; - certificati quadri elettrici; - relazione tipologia dei materiali; - dichiarazione di conformità; - rapporto di verifica impianto di terra. <b>euro (milleseicentocinquanta/00)</b>	a corpo	1'650,00
Nr. 1957 R01003e	Redazione e stampa (n. 6 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti alla realizzazione di NUOVI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""locale tecnico > a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale ed all'esterno, con dimensioni esterne rilevanti rispetto al locale tecnico (planimetrie esterne)""(impianti tipo E); potenza impegnata maggiore di 6kW. Elaborati richiesti: - relazione tecnica dell'intervento - Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra; - schemi quadri elettrici ; - certificati quadri elettrici; - relazione tipologia dei materiali; - dichiarazione di conformità; - rapporto di verifica impianto di terra. <b>euro (millesettecentocinquanta/00)</b>	a corpo	1'750,00
Nr. 1958 R01004a	Redazione e stampa (n. 6 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti alla TRASFORMAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI consistenti in ""Quadri elettrici in armadi stradali (impianti in esterno) con particolari costruttivi e relativa distribuzione elettrica nelle vicinanze""(impianti tipo A); potenza impegnata maggiore di 6kW. Elaborati richiesti: - relazione tecnica dell'intervento - Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra; - schemi quadri elettrici ; - certificati quadri elettrici; - relazione tipologia dei materiali; - dichiarazione di conformità; - rapporto di verifica impianto di terra. <b>euro (millequattrocento/00)</b>	a corpo	1'400,00
Nr. 1959 R01004b	Redazione e stampa (n. 6 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti alla TRASFORMAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""locale tecnico fino a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale e nelle immediate vicinanze""(impianti tipo B); potenza impegnata maggiore di 6kW. Elaborati richiesti: - relazione tecnica dell'intervento - Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra; - schemi quadri elettrici ; - certificati quadri elettrici; - relazione tipologia dei materiali; - dichiarazione di conformità; - rapporto di verifica impianto di terra. <b>euro (millequattrocentocinquanta/00)</b>	a corpo	1'450,00
Nr. 1960 R01004c	Redazione e stampa (n. 6 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti alla TRASFORMAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""locale tecnico > a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale e nelle immediate vicinanze""(impianti tipo C); potenza impegnata		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>maggiore di 6kW. Elaborati richiesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- relazione tecnica dell'intervento</li> <li>- Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra;</li> <li>- schemi quadri elettrici ;</li> <li>- certificati quadri elettrici;</li> <li>- relazione tipologia dei materiali;</li> <li>- dichiarazione di conformità;</li> <li>- rapporto di verifica impianto di terra.</li> </ul> <p><b>euro (millecinquecento/00)</b></p>	a corpo	1'500,00
Nr. 1961 R01004d	<p>Redazione e stampa (n. 6 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti alla TRASFORMAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""locale tecnico &lt; a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale ed all'esterno, con dimensioni esterne rilevanti rispetto al locale tecnico (planimetrie esterne)""(impianti tipo D); potenza impegnata maggiore di 6kW.</p> <p>Elaborati richiesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- relazione tecnica dell'intervento</li> <li>- Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra;</li> <li>- schemi quadri elettrici ;</li> <li>- certificati quadri elettrici;</li> <li>- relazione tipologia dei materiali;</li> <li>- dichiarazione di conformità;</li> <li>- rapporto di verifica impianto di terra.</li> </ul> <p><b>euro (millecinquecentocinquanta/00)</b></p>	a corpo	1'550,00
Nr. 1962 R01004e	<p>Redazione e stampa (n. 6 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti alla TRASFORMAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""locale tecnico &gt; a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale ed all'esterno, con dimensioni esterne rilevanti rispetto al locale tecnico (planimetrie esterne)""(impianti tipo E); potenza impegnata maggiore di 6kW.</p> <p>Elaborati richiesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- relazione tecnica dell'intervento</li> <li>- Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra;</li> <li>- schemi quadri elettrici ;</li> <li>- certificati quadri elettrici;</li> <li>- relazione tipologia dei materiali;</li> <li>- dichiarazione di conformità;</li> <li>- rapporto di verifica impianto di terra.</li> </ul> <p><b>euro (milleseicentocinquanta/00)</b></p>	a corpo	1'650,00
Nr. 1963 R01005a	<p>Redazione e stampa (n. 5 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti all' AMPLIAMENTO DI IMPIANTI ELETTRICI consistenti in ""Quadri elettrici in armadi stradali (impianti in esterno) con particolari costruttivi e relativa distribuzione elettrica nelle vicinanze""(impianti tipo A); potenza impegnata maggiore di 6kW.</p> <p>Elaborati richiesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- relazione tecnica dell'intervento</li> <li>- Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra;</li> <li>- schemi quadri elettrici ;</li> <li>- certificati quadri elettrici;</li> <li>- relazione tipologia dei materiali;</li> <li>- dichiarazione di conformità;</li> <li>- rapporto di verifica impianto di terra.</li> </ul> <p><b>euro (millequattrocento/00)</b></p>	a corpo	1'400,00
Nr. 1964 R01005b	<p>Redazione e stampa (n. 5 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti all' AMPLIAMENTO DI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""locale tecnico fino a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale e nelle immediate vicinanze""(impianti tipo B); potenza impegnata maggiore di 6kW.</p> <p>Elaborati richiesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- relazione tecnica dell'intervento</li> <li>- Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra;</li> <li>- schemi quadri elettrici ;</li> <li>- certificati quadri elettrici;</li> <li>- relazione tipologia dei materiali;</li> <li>- dichiarazione di conformità;</li> <li>- rapporto di verifica impianto di terra.</li> </ul> <p><b>euro (millequattrocentocinquanta/00)</b></p>	a corpo	1'450,00
Nr. 1965 R01005c	<p>Redazione e stampa (n. 5 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti all' AMPLIAMENTO DI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""locale tecnico &gt; a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale e nelle immediate vicinanze""(impianti tipo C); potenza impegnata maggiore di 6kW.</p> <p>Elaborati richiesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- relazione tecnica dell'intervento</li> <li>- Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra;</li> <li>- schemi quadri elettrici ;</li> </ul>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1966 R01005d	<ul style="list-style-type: none"> <li>- certificati quadri elettrici;</li> <li>- relazione tipologia dei materiali;</li> <li>- dichiarazione di conformità;</li> <li>- rapporto di verifica impianto di terra.</li> </ul> <b>euro (millecinquecento/00)</b>	a corpo	1'500,00
Nr. 1967 R01005e	Redazione e stampa (n. 5 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti all' AMPLIAMENTO DI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""loCALE tecnico < a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale ed all'esterno, con dimensioni esterne rilevanti rispetto al locale tecnico (planimetrie esterne)""(impianti tipo D); potenza impegnata fino a 6kW. Elaborati richiesti: <ul style="list-style-type: none"> <li>- relazione tecnica dell'intervento</li> <li>- Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra;</li> <li>- schemi quadri elettrici ;</li> <li>- certificati quadri elettrici;</li> <li>- relazione tipologia dei materiali;</li> <li>- dichiarazione di conformità;</li> <li>- rapporto di verifica impianto di terra.</li> </ul> <b>euro (millecinquecentocinquanta/00)</b>	a corpo	1'550,00
Nr. 1968 R01006a	Redazione e stampa (n. 5 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti all' AMPLIAMENTO DI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""loCALE tecnico > a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale ed all'esterno, con dimensioni esterne rilevanti rispetto al locale tecnico (planimetrie esterne)""(impianti tipo E); potenza impegnata maggiore di 6kW. Elaborati richiesti: <ul style="list-style-type: none"> <li>- relazione tecnica dell'intervento</li> <li>- Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra;</li> <li>- schemi quadri elettrici ;</li> <li>- certificati quadri elettrici;</li> <li>- relazione tipologia dei materiali;</li> <li>- dichiarazione di conformità;</li> <li>- rapporto di verifica impianto di terra.</li> </ul> <b>euro (milleseicentocinquanta/00)</b>	a corpo	1'650,00
Nr. 1969 R01006b	Redazione e stampa (n. 5 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti a RILIEVI DI IMPIANTI ELETTRICI consistenti in ""Quadri elettrici in armadi stradali (impianti in esterno) con particolari costruttivi e relativa distribuzione elettrica nelle vicinanze""(impianti tipo A); per qualunque valore della potenza impegnata. Elaborati richiesti: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra;</li> <li>- schemi quadri elettrici ;</li> <li>- relazione tipologia dei materiali;</li> <li>- dichiarazione di conformità;</li> </ul> <b>euro (ottocento/00)</b>	a corpo	800,00
Nr. 1970 R01006c	Redazione e stampa (n. 5 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti a RILIEVI DI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""loCALE tecnico fino a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale e nelle immediate vicinanze""(impianti tipo B); per qualunque valore della potenza impegnata. Elaborati richiesti: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra;</li> <li>- schemi quadri elettrici ;</li> <li>- relazione tipologia dei materiali;</li> <li>- dichiarazione di conformità;</li> </ul> <b>euro (ottocentocinquanta/00)</b>	a corpo	850,00
Nr. 1971 R01006d	Redazione e stampa (n. 5 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti a RILIEVI DI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""loCALE tecnico > a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale e nelle immediate vicinanze""(impianti tipo C); per qualunque valore della potenza impegnata. Elaborati richiesti: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra;</li> <li>- schemi quadri elettrici ;</li> <li>- relazione tipologia dei materiali;</li> <li>- dichiarazione di conformità;</li> </ul> <b>euro (novecento/00)</b>	a corpo	900,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	- dichiarazione di conformità; <b>euro (mille/00)</b>	a corpo	1'000,00
Nr. 1972 R01006e	Redazione e stampa (n. 5 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti a RILIEVI DI IMPIANTI ELETTRICI a servizio di ""loCALE tecnico > a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale ed all'esterno, con dimensioni esterne rilevanti rispetto al locale tecnico (planimetrie esterne)""(impianti tipo E); per qualunque valore della potenza impegnata. Elaborati richiesti: - Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra; - schemi quadri elettrici ; - relazione tipologia dei materiali; - dichiarazione di conformità; <b>euro (millecento/00)</b>	a corpo	1'100,00
Nr. 1973 R01007a	Redazione e stampa (n. 5 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti a RILIEVI DI IMPIANTI DI TERRA consistenti in ""Quadri elettrici in armadi stradali (impianti in esterno) con particolari costruttivi e relativa distribuzione elettrica nelle vicinanze""(impianti tipo A); per qualunque valore della potenza impegnata. Elaborati richiesti: - Planimetria/e impianto di terra; - rapporto di verifica impianto di terra. <b>euro (settecentocinquanta/00)</b>	a corpo	750,00
Nr. 1974 R01007b	Redazione e stampa (n. 5 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti a RILIEVI DI IMPIANTI DI TERRA a servizio di ""loCALE tecnico fino a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale e nelle immediate vicinanze""(impianti tipo B); per qualunque valore della potenza impegnata. Elaborati richiesti: - Planimetria/e impianto di terra; - rapporto di verifica impianto di terra. <b>euro (ottocento/00)</b>	a corpo	800,00
Nr. 1975 R01007c	Redazione e stampa (n. 5 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti a RILIEVI DI IMPIANTI DI TERRA a servizio di ""loCALE tecnico > a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale e nelle immediate vicinanze""(impianti tipo C); per qualunque valore della potenza impegnata. Elaborati richiesti: - Planimetria/e impianto di terra; - rapporto di verifica impianto di terra. <b>euro (ottocentocinquanta/00)</b>	a corpo	850,00
Nr. 1976 R01007d	Redazione e stampa (n. 5 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti a RILIEVI DI IMPIANTI DI TERRA a servizio di ""loCALE tecnico < a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale ed all'esterno, con dimensioni esterne rilevanti rispetto al locale tecnico (planimetrie esterne)""(impianti tipo D); per qualunque valore della potenza impegnata. Elaborati richiesti: - Planimetria/e impianto di terra; - rapporto di verifica impianto di terra. <b>euro (novecentocinquanta/00)</b>	a corpo	950,00
Nr. 1977 R01007e	Redazione e stampa (n. 5 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti a RILIEVI DI IMPIANTI DI TERRA a servizio di ""loCALE tecnico > a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale ed all'esterno, con dimensioni esterne rilevanti rispetto al locale tecnico (planimetrie esterne)""(impianti tipo E); per qualunque valore della potenza impegnata. Elaborati richiesti: - Planimetria/e impianto di terra; - rapporto di verifica impianto di terra. <b>euro (millecinquanta/00)</b>	a corpo	1'050,00
Nr. 1978 R01008a	Redazione e stampa (n. 5 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti a RILIEVI DI IMPIANTI ELETTRICI A SEGUITO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA consistenti in ""Quadri elettrici in armadi stradali (impianti in esterno) con particolari costruttivi e relativa distribuzione elettrica nelle vicinanze""(impianti tipo A); per qualunque valore della potenza impegnata. Elaborati richiesti: - Planimetria/e disposizione utenze e impianto di terra; - schemi quadri elettrici ; - relazione tipologia dei materiali; - dichiarazione di conformità; <b>euro (novecento/00)</b>	a corpo	900,00
Nr. 1979 R01008b	Redazione e stampa (n. 5 copie) di elaborati grafici e tecnici, inerenti a RILIEVI DI IMPIANTI ELETTRICI A SEGUITO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA a servizio di ""loCALE tecnico fino a 100mq di superficie con quadri elettrici e relativa distribuzione elettrica all'interno del locale e nelle immediate vicinanze""(impianti tipo B); per qualunque valore della potenza impegnata. Elaborati richiesti:		

[illegible]

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
<b>IMPIANTI ELETTRICI NEGLI EDIFICI RESIDENZIALI E TERZIARIO (SpCap 3)</b> <b>Materiali (Cap 3)</b> <b>DISPOSITIVI DI COMANDO E DI CONTROLLO (SbCap 4)</b>			
Nr. 1 013007a	Interruttore da 10 ÷ 16 A per tensione nominale 250 V: tipo da parete: unipolare 10 A in custodia IP 40 <b>euro (cinque/34)</b>	cad	5,34
Nr. 2 013007b	idem c.s. ...custodia IP 55 <b>euro (sette/26)</b>	cad	7,26
Nr. 3 013007c	Interruttore da 10 ÷ 16 A per tensione nominale 250 V: tipo da parete: bipolare 16 A in custodia IP 40 <b>euro (dodici/66)</b>	cad	12,66
Nr. 4 013007d	idem c.s. ...custodia IP 55 <b>euro (quattordici/58)</b>	cad	14,58
Nr. 5 013007e	idem c.s. ...custodia IP 55, con temporizzatore per aspiratore <b>euro (settantasette/07)</b>	cad	77,07
Nr. 6 013008a	Interruttore da 10 ÷ 16 A per tensione nominale 250 V: tipo da incasso: unipolare 10 A, placca in resina per scatola Ø 60 mm, monoblocco <b>euro (tre/08)</b>	cad	3,08
Nr. 7 013008b	Interruttore da 10 ÷ 16 A per tensione nominale 250 V: tipo da incasso: bipolare 10 A, placca in resina per scatola Ø 60 mm, monoblocco <b>euro (otto/45)</b>	cad	8,45
Nr. 8 013008c	Interruttore da 10 ÷ 16 A per tensione nominale 250 V: tipo da incasso: unipolare 10 A, serie componibile <b>euro (tre/23)</b>	cad	3,23
Nr. 9 013008d	idem c.s. ...incasso: unipolare 16 A, serie componibile <b>euro (quattro/45)</b>	cad	4,45
Nr. 10 013008e	Interruttore da 10 ÷ 16 A per tensione nominale 250 V: tipo da incasso: bipolare 16 A, serie componibile <b>euro (dieci/55)</b>	cad	10,55
Nr. 11 013008f	Interruttore da 10 ÷ 16 A per tensione nominale 250 V: tipo da incasso: unipolare, tipo dimmer per regolazione luminosità, max 500 W, serie componibile <b>euro (ventiuno/49)</b>	cad	21,49
Nr. 12 013008g	Interruttore da 10 ÷ 16 A per tensione nominale 250 V: tipo da incasso: luminoso, unipolare 16 A, con lampada alimentata a 230 V c.a. <b>euro (quindici/65)</b>	cad	15,65
Nr. 13 013008h	Interruttore da 10 ÷ 16 A per tensione nominale 250 V: tipo da incasso: con pulsante normalmente aperto, unipolare 16 A <b>euro (otto/37)</b>	cad	8,37
Nr. 14 013009a	Deviatore da 10 ÷ 16 A per tensione d'esercizio 250 V: tipo da parete: unipolare 10 A in custodia IP 40 <b>euro (cinque/73)</b>	cad	5,73
Nr. 15 013009b	idem c.s. ...parete: unipolare 10 A in custodia IP 55 <b>euro (sette/64)</b>	cad	7,64
Nr. 16 013009c	idem c.s. ...parete: unipolare 16 A in custodia IP 40 con pressacavo <b>euro (otto/34)</b>	cad	8,34
Nr. 17 013009d	idem c.s. ...parete: unipolare 16 A in custodia IP 55 con pressacavo <b>euro (dieci/26)</b>	cad	10,26
Nr. 18 013010a	Deviatore da 10 ÷ 16 A per tensione d'esercizio 250 V: tipo da incasso: unipolare 10 A, placca in resina per scatola Ø 60 mm, monoblocco <b>euro (tre/70)</b>	cad	3,70
Nr. 19 013010b	Deviatore da 10 ÷ 16 A per tensione d'esercizio 250 V: tipo da incasso: unipolare 10 A, serie componibile <b>euro (quattro/13)</b>	cad	4,13
Nr. 20 013010c	idem c.s. ...incasso: unipolare 16 A, serie componibile <b>euro (cinque/71)</b>	cad	5,71
Nr. 21 013011a	Commutatore da 10 ÷ 16 A tensione di esercizio 250 V: tipo da parete: unipolare 10 A a pulsante 1-0-2 in custodia IP 40 <b>euro (dieci/26)</b>	cad	10,26

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 22 013011b	idem c.s. ...unipolare 10 A, a pulsante 1-0-2 in custodia IP 55 <b>euro (dodici/18)</b>	cad	12,18
Nr. 23 013011c	Commutatore da 10 ÷ 16 A tensione di esercizio 250 V: tipo da parete: unipolare 16 A, a doppio tasto 1-0-2 in custodia IP 40 <b>euro (tredici/40)</b>	cad	13,40
Nr. 24 013011d	idem c.s. ...custodia IP 55 <b>euro (quindici/32)</b>	cad	15,32
Nr. 25 013012a	Commutatore da 10 ÷ 16 A tensione di esercizio 250 V: tipo da incasso: unipolare 10 A a pulsante 1-0-2 <b>euro (otto/66)</b>	cad	8,66
Nr. 26 013012b	Commutatore da 10 ÷ 16 A tensione di esercizio 250 V: tipo da incasso: unipolare 16 A a doppio tasto 1-0-2 <b>euro (undici/80)</b>	cad	11,80
Nr. 27 013012c	idem c.s. ...incasso: unipolare 16 A con pulsante a chiave 1-0-2 <b>euro (ventinove/61)</b>	cad	29,61
Nr. 28 013012d	idem c.s. ...incasso: bipolare 10 A a pulsante 1-0-2 <b>euro (quattordici/14)</b>	cad	14,14
Nr. 29 013012e	idem c.s. ...incasso: bipolare 16 A con pulsante a chiave 1-0-2 <b>euro (trentatre/04)</b>	cad	33,04
Nr. 30 013013a	Invertitore 10 ÷ 16 A tensione d'esercizio 250 V: tipo da parete: unipolare 16 A in custodia IP 40 <b>euro (tredici/60)</b>	cad	13,60
Nr. 31 013013b	idem c.s. ...custodia IP 55 <b>euro (quindici/52)</b>	cad	15,52
Nr. 32 013014a	Invertitore 10 ÷ 16 A tensione d'esercizio 250 V: tipo da incasso: unipolare 10 A, placca in resina per scatola Ø 60 mm, monoblocco <b>euro (nove/53)</b>	cad	9,53
Nr. 33 013014b	Invertitore 10 ÷ 16 A tensione d'esercizio 250 V: tipo da incasso: unipolare 16 A serie componibile <b>euro (dodici/01)</b>	cad	12,01
Nr. 34 013015a	Pulsante da 10 ÷ 16 A tensione nominale 250 V: tipo a parete: unipolare 10 A in chiusura, custodia IP 40 <b>euro (cinque/93)</b>	cad	5,93
Nr. 35 013015b	idem c.s. ...parete: unipolare 10 A in chiusura, custodia IP 55 <b>euro (sette/85)</b>	cad	7,85
Nr. 36 013015c	idem c.s. ...parete: unipolare 10 A in apertura, custodia IP 40 <b>euro (sei/92)</b>	cad	6,92
Nr. 37 013015d	idem c.s. ...parete: unipolare 10 A in apertura, custodia IP 55 <b>euro (otto/84)</b>	cad	8,84
Nr. 38 013015e	idem c.s. ...parete: unipolare 16 A, in apertura, custodia IP 40 <b>euro (nove/96)</b>	cad	9,96
Nr. 39 013015f	idem c.s. ...parete: unipolare 16 A, in chiusura, custodia IP 55 <b>euro (undici/99)</b>	cad	11,99
Nr. 40 013016a	Pulsante da 10 ÷ 16 A tensione nominale 250 V: tipo da incasso: unipolare 10 A, placca in resina per scatola Ø 60 mm, monoblocco <b>euro (quattro/24)</b>	cad	4,24
Nr. 41 013016b	idem c.s. ...Ø 60 mm e targhetta portanome, monoblocco <b>euro (cinque/81)</b>	cad	5,81
Nr. 42 013016c	Pulsante da 10 ÷ 16 A tensione nominale 250 V: tipo da incasso: unipolare 10 A in chiusura, serie componibile <b>euro (quattro/34)</b>	cad	4,34
Nr. 43 013016d	idem c.s. ...10 A in apertura, serie componibile <b>euro (cinque/33)</b>	cad	5,33
Nr. 44 013016e	idem c.s. ...10 A con cordone, serie componibile <b>euro (undici/08)</b>	cad	11,08

[illegible]

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
<b>IMPIANTI PER TRASMISSIONE E DISTRIBUZIONE IN BASSA TENSIONE (SpCap 4) CAVI (SbCap 23)</b>			
Nr. 51 023001a	Cavo flessibile unipolare N07-V-K conforme CEI 20-20, tensione nominale non superiore a 450-750 V, isolato in pvc, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: sezione 1 mm² <b>euro (zero/20)</b>	m	0,20
Nr. 52 023001b	idem c.s. ....II: sezione 1,5 mm² <b>euro (zero/24)</b>	m	0,24
Nr. 53 023001c	idem c.s. ....II: sezione 2,5 mm² <b>euro (zero/39)</b>	m	0,39
Nr. 54 023001d	idem c.s. ....II: sezione 4 mm² <b>euro (zero/61)</b>	m	0,61
Nr. 55 023001e	idem c.s. ....II: sezione 6 mm² <b>euro (zero/90)</b>	m	0,90
Nr. 56 023001f	idem c.s. ....II: sezione 10 mm² <b>euro (uno/67)</b>	m	1,67
Nr. 57 023001g	idem c.s. ....II: sezione 16 mm² <b>euro (due/52)</b>	m	2,52
Nr. 58 023001h	idem c.s. ....II: sezione 25 mm² <b>euro (tre/71)</b>	m	3,71
Nr. 59 023001i	idem c.s. ....II: sezione 35 mm² <b>euro (cinque/21)</b>	m	5,21
Nr. 60 023001j	idem c.s. ....II: sezione 50 mm² <b>euro (sette/53)</b>	m	7,53
Nr. 61 023001k	idem c.s. ....II: sezione 70 mm² <b>euro (dieci/60)</b>	m	10,60
Nr. 62 023001l	idem c.s. ....II: sezione 95 mm² <b>euro (quattordici/12)</b>	m	14,12
Nr. 63 023001m	idem c.s. ....II: sezione 120 mm² <b>euro (diciotto/36)</b>	m	18,36
Nr. 64 023001n	idem c.s. ....II: sezione 150 mm² <b>euro (ventidue/63)</b>	m	22,63
Nr. 65 023001o	idem c.s. ....II: sezione 185 mm² <b>euro (ventisette/34)</b>	m	27,34
Nr. 66 023001p	idem c.s. ....II: sezione 240 mm² <b>euro (trentasei/57)</b>	m	36,57
Nr. 67 023002a	Cavo flessibile unipolare N07G9-K a basso sviluppo di fumi e gas tossici e nocivi conforme norme CEI 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata, tensione nominale 450-750 V, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: sezione 1,5 mm² <b>euro (zero/49)</b>	m	0,49
Nr. 68 023002b	idem c.s. ....II: sezione 2,5 mm² <b>euro (zero/71)</b>	m	0,71
Nr. 69 023002c	idem c.s. ....II: sezione 4 mm² <b>euro (uno/04)</b>	m	1,04
Nr. 70 023002d	idem c.s. ....II: sezione 6 mm² <b>euro (uno/48)</b>	m	1,48
Nr. 71 023002e	idem c.s. ....II: sezione 10 mm² <b>euro (due/90)</b>	m	2,90
Nr. 72 023002f	idem c.s. ....II: sezione 16 mm² <b>euro (quattro/13)</b>	m	4,13
Nr. 73	idem c.s. ....II: sezione 25 mm²		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
023002g	<b>euro (cinque/85)</b>	m	5,85
Nr. 74 023002h	idem c.s. ...II: sezione 35 mm <sup>2</sup> <b>euro (sette/86)</b>	m	7,86
Nr. 75 023002i	idem c.s. ...II: sezione 50 mm <sup>2</sup> <b>euro (undici/18)</b>	m	11,18
Nr. 76 023002j	idem c.s. ...II: sezione 70 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattordici/96)</b>	m	14,96
Nr. 77 023002k	idem c.s. ...II: sezione 95 mm <sup>2</sup> <b>euro (diciannove/54)</b>	m	19,54
Nr. 78 023002l	idem c.s. ...II: sezione 120 mm <sup>2</sup> <b>euro (venticinque/53)</b>	m	25,53
Nr. 79 023002m	idem c.s. ...II: sezione 150 mm <sup>2</sup> <b>euro (trentauno/36)</b>	m	31,36
Nr. 80 023002n	idem c.s. ...II: sezione 185 mm <sup>2</sup> <b>euro (trentasette/91)</b>	m	37,91
Nr. 81 023002o	idem c.s. ...II: sezione 240 mm <sup>2</sup> <b>euro (quarantanove/63)</b>	m	49,63
Nr. 82 023002p	idem c.s. ...II: sezione 300 mm <sup>2</sup> <b>euro (cinquantasette/88)</b>	m	57,88
Nr. 83 023003a	Cavo flessibile unipolare FM9 a bassissimo sviluppo di fumi e gas tossici e nocivi conforme CEI 20-37 E CEI 20-38, isolato con mescola termoplastica, tensione nominale 450-750 V, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (zero/35)</b>	m	0,35
Nr. 84 023003b	idem c.s. ...III: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (zero/54)</b>	m	0,54
Nr. 85 023003c	idem c.s. ...III: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (zero/85)</b>	m	0,85
Nr. 86 023003d	idem c.s. ...III: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/24)</b>	m	1,24
Nr. 87 023003e	idem c.s. ...III: sezione 10 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/48)</b>	m	2,48
Nr. 88 023003f	idem c.s. ...III: sezione 16 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/63)</b>	m	3,63
Nr. 89 023003g	idem c.s. ...III: sezione 25 mm <sup>2</sup> <b>euro (cinque/26)</b>	m	5,26
Nr. 90 023003h	idem c.s. ...III: sezione 35 mm <sup>2</sup> <b>euro (sette/21)</b>	m	7,21
Nr. 91 023003i	idem c.s. ...III: sezione 50 mm <sup>2</sup> <b>euro (dieci/20)</b>	m	10,20
Nr. 92 023003j	idem c.s. ...III: sezione 70 mm <sup>2</sup> <b>euro (tredici/62)</b>	m	13,62
Nr. 93 023003k	idem c.s. ...III: sezione 95 mm <sup>2</sup> <b>euro (diciotto/04)</b>	m	18,04
Nr. 94 023003l	idem c.s. ...III: sezione 120 mm <sup>2</sup> <b>euro (ventitre/47)</b>	m	23,47
Nr. 95 023003m	idem c.s. ...III: sezione 150 mm <sup>2</sup> <b>euro (ventiotto/73)</b>	m	28,73
Nr. 96 023003n	idem c.s. ...III: sezione 185 mm <sup>2</sup> <b>euro (trentacinque/02)</b>	m	35,02
Nr. 97	idem c.s. ...III: sezione 240 mm <sup>2</sup>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
023003o	<b>euro (quarantasei/15)</b>	m	46,15
Nr. 98 023004a	Cavo flessibile FM90Z1 a bassissima emissione di fumi e gas tossici corrosivi conforme CEI 20-37 e CEI 20-38, isolato con mescola termoplastica LS0H qualità M9 e guaina termoplastica LS0H, tensione nominale 450-750 V, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III: sezione 1 mm²: 2 conduttori <b>euro (zero/90)</b>	m	0,90
Nr. 99 023004b	idem c.s. ....III: sezione 1 mm²: 3 conduttori <b>euro (uno/13)</b>	m	1,13
Nr. 100 023004c	idem c.s. ....III: sezione 1 mm²: 4 conduttori <b>euro (uno/42)</b>	m	1,42
Nr. 101 023004d	idem c.s. ....III: sezione 1 mm²: 5 conduttori <b>euro (uno/72)</b>	m	1,72
Nr. 102 023004e	idem c.s. ....III: sezione 1 mm²: 7 conduttori <b>euro (due/61)</b>	m	2,61
Nr. 103 023004f	idem c.s. ....III: sezione 1 mm²: 10 conduttori <b>euro (tre/34)</b>	m	3,34
Nr. 104 023004g	idem c.s. ....III: sezione 1 mm²: 12 conduttori <b>euro (tre/85)</b>	m	3,85
Nr. 105 023004h	idem c.s. ....III: sezione 1 mm²: 14 conduttori <b>euro (quattro/47)</b>	m	4,47
Nr. 106 023004i	idem c.s. ....III: sezione 1 mm²: 16 conduttori <b>euro (cinque/03)</b>	m	5,03
Nr. 107 023004j	idem c.s. ....III: sezione 1 mm²: 19 conduttori <b>euro (cinque/79)</b>	m	5,79
Nr. 108 023004k	idem c.s. ....III: sezione 1 mm²: 24 conduttori <b>euro (sette/30)</b>	m	7,30
Nr. 109 023005a	idem c.s. ....III: sezione 1,5 mm²: 2 conduttori <b>euro (uno/09)</b>	m	1,09
Nr. 110 023005b	idem c.s. ....III: sezione 1,5 mm²: 3 conduttori <b>euro (uno/41)</b>	m	1,41
Nr. 111 023005c	idem c.s. ....III: sezione 1,5 mm²: 4 conduttori <b>euro (uno/79)</b>	m	1,79
Nr. 112 023005d	idem c.s. ....III: sezione 1,5 mm²: 5 conduttori <b>euro (due/23)</b>	m	2,23
Nr. 113 023005e	idem c.s. ....III: sezione 1,5 mm²: 7 conduttori <b>euro (tre/31)</b>	m	3,31
Nr. 114 023005f	idem c.s. ....III: sezione 1,5 mm²: 10 conduttori <b>euro (quattro/37)</b>	m	4,37
Nr. 115 023005g	idem c.s. ....III: sezione 1,5 mm²: 12 conduttori <b>euro (cinque/04)</b>	m	5,04
Nr. 116 023005h	idem c.s. ....III: sezione 1,5 mm²: 14 conduttori <b>euro (cinque/74)</b>	m	5,74
Nr. 117 023005i	idem c.s. ....III: sezione 1,5 mm²: 16 conduttori <b>euro (sei/62)</b>	m	6,62
Nr. 118 023005j	idem c.s. ....III: sezione 1,5 mm²: 19 conduttori <b>euro (sette/68)</b>	m	7,68
Nr. 119 023005k	idem c.s. ....III: sezione 1,5 mm²: 24 conduttori <b>euro (nove/75)</b>	m	9,75
Nr. 120 023006a	idem c.s. ....III: sezione 2,5 mm²: 2 conduttori <b>euro (uno/60)</b>	m	1,60
Nr. 121	idem c.s. ....III: sezione 2,5 mm²: 3 conduttori		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
023006b	<b>euro (due/07)</b>	m	2,07
Nr. 122 023006c	idem c.s. ...III: sezione 2,5 mm²: 4 conduttori <b>euro (due/64)</b>	m	2,64
Nr. 123 023006d	idem c.s. ...III: sezione 2,5 mm²: 5 conduttori <b>euro (tre/21)</b>	m	3,21
Nr. 124 023007a	idem c.s. ...III: sezione 4 mm²: 2 conduttori <b>euro (due/22)</b>	m	2,22
Nr. 125 023007b	idem c.s. ...III: sezione 4 mm²: 3 conduttori <b>euro (due/92)</b>	m	2,92
Nr. 126 023007c	idem c.s. ...III: sezione 4 mm²: 4 conduttori <b>euro (tre/81)</b>	m	3,81
Nr. 127 023007d	idem c.s. ...III: sezione 4 mm²: 5 conduttori <b>euro (quattro/73)</b>	m	4,73
Nr. 128 023008a	idem c.s. ...III: sezione 6 mm²: 2 conduttori <b>euro (tre/03)</b>	m	3,03
Nr. 129 023008b	idem c.s. ...III: sezione 6 mm²: 3 conduttori <b>euro (quattro/13)</b>	m	4,13
Nr. 130 023008c	idem c.s. ...III: sezione 6 mm²: 4 conduttori <b>euro (cinque/53)</b>	m	5,53
Nr. 131 023008d	idem c.s. ...III: sezione 6 mm²: 5 conduttori <b>euro (sei/70)</b>	m	6,70
Nr. 132 023009a	Cavo flessibile H03-VV-F isolato in pvc con sottoguaina di pvc: bipolare: sezione 0,5 mm² <b>euro (zero/45)</b>	m	0,45
Nr. 133 023009b	idem c.s. ...di pvc: bipolare: sezione 0,75 mm² <b>euro (zero/55)</b>	m	0,55
Nr. 134 023010a	idem c.s. ...di pvc: tripolare: sezione 0,5 mm² <b>euro (zero/56)</b>	m	0,56
Nr. 135 023010b	idem c.s. ...di pvc: tripolare: sezione 0,75 mm² <b>euro (zero/72)</b>	m	0,72
Nr. 136 023011a	idem c.s. ...di pvc: tetrapolare: sezione 0,5 mm² <b>euro (zero/68)</b>	m	0,68
Nr. 137 023011b	idem c.s. ...di pvc: tetrapolare: sezione 0,75 mm² <b>euro (zero/89)</b>	m	0,89
Nr. 138 023012a	Cavo flessibile FROR, conforme CEI 20-20, tensione nominale non superiore a 450-750 V, isolato in pvc con sottoguaina di pvc, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: bipolare: sezione 1 mm² <b>euro (zero/64)</b>	m	0,64
Nr. 139 023012b	idem c.s. ...20-22 II: bipolare: sezione 1,5 mm² <b>euro (zero/78)</b>	m	0,78
Nr. 140 023012c	idem c.s. ...20-22 II: bipolare: sezione 2,5 mm² <b>euro (uno/20)</b>	m	1,20
Nr. 141 023012d	idem c.s. ...20-22 II: bipolare: sezione 4 mm² <b>euro (uno/74)</b>	m	1,74
Nr. 142 023012e	idem c.s. ...20-22 II: bipolare: sezione 6 mm² <b>euro (due/47)</b>	m	2,47
Nr. 143 023013a	idem c.s. ...20-22 II: tripolare: sezione 1 mm² <b>euro (zero/82)</b>	m	0,82
Nr. 144 023013b	idem c.s. ...20-22 II: tripolare: sezione 1,5 mm² <b>euro (uno/03)</b>	m	1,03
Nr. 145 023013c	idem c.s. ...20-22 II: tripolare: sezione 2,5 mm² <b>euro (uno/59)</b>	m	1,59

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 146 023013d	idem c.s. ....20-22 II: tripolare: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/40)</b>	m	2,40
Nr. 147 023013e	idem c.s. ....20-22 II: tripolare: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/44)</b>	m	3,44
Nr. 148 023014a	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare: sezione 1 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/03)</b>	m	1,03
Nr. 149 023014b	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/32)</b>	m	1,32
Nr. 150 023014c	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/06)</b>	m	2,06
Nr. 151 023014d	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/12)</b>	m	3,12
Nr. 152 023014e	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/47)</b>	m	4,47
Nr. 153 023015a	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare: sezione 1 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/30)</b>	m	1,30
Nr. 154 023015b	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/67)</b>	m	1,67
Nr. 155 023015c	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/56)</b>	m	2,56
Nr. 156 023015d	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/91)</b>	m	3,91
Nr. 157 023015e	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (cinque/58)</b>	m	5,58
Nr. 158 023016a	Cavo flessibile FROR conforme CEI 20-20, tensione nominale non superiore a 300-500 V, isolato in pvc con sottoguaina di pvc, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: sezione 1 mm <sup>2</sup> : numero conduttori 7 <b>euro (due/06)</b>	m	2,06
Nr. 159 023016b	idem c.s. ....II: sezione 1 mm <sup>2</sup> : numero conduttori 10 <b>euro (due/74)</b>	m	2,74
Nr. 160 023016c	idem c.s. ....II: sezione 1 mm <sup>2</sup> : numero conduttori 12 <b>euro (tre/09)</b>	m	3,09
Nr. 161 023016d	idem c.s. ....II: sezione 1 mm <sup>2</sup> : numero conduttori 16 <b>euro (quattro/06)</b>	m	4,06
Nr. 162 023016e	idem c.s. ....II: sezione 1 mm <sup>2</sup> : numero conduttori 19 <b>euro (quattro/74)</b>	m	4,74
Nr. 163 023016f	idem c.s. ....II: sezione 1 mm <sup>2</sup> : numero conduttori 24 <b>euro (cinque/97)</b>	m	5,97
Nr. 164 023017a	idem c.s. ....II: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> : numero conduttori 7 <b>euro (due/64)</b>	m	2,64
Nr. 165 023017b	idem c.s. ....II: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> : numero conduttori 10 <b>euro (tre/66)</b>	m	3,66
Nr. 166 023017c	idem c.s. ....II: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> : numero conduttori 12 <b>euro (quattro/10)</b>	m	4,10
Nr. 167 023017d	idem c.s. ....II: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> : numero conduttori 16 <b>euro (cinque/35)</b>	m	5,35
Nr. 168 023017e	idem c.s. ....II: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> : numero conduttori 19 <b>euro (sei/25)</b>	m	6,25
Nr. 169 023017f	idem c.s. ....II: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> : numero conduttori 24 <b>euro (sette/94)</b>	m	7,94

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 170 023018a	Cavo flessibile conforme CEI 20-13 e designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina in pvc, tensione nominale 0,6-1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: unipolare FG7R: sezione 1,5 mm² <b>euro (zero/60)</b>	m	0,60
Nr. 171 023018b	idem c.s. ...20-22 II: unipolare FG7R: sezione 2,5 mm² <b>euro (zero/74)</b>	m	0,74
Nr. 172 023018c	idem c.s. ...20-22 II: unipolare FG7R: sezione 4 mm² <b>euro (zero/94)</b>	m	0,94
Nr. 173 023018d	idem c.s. ...20-22 II: unipolare FG7R: sezione 6 mm² <b>euro (uno/24)</b>	m	1,24
Nr. 174 023018e	idem c.s. ...20-22 II: unipolare FG7R: sezione 10 mm² <b>euro (uno/95)</b>	m	1,95
Nr. 175 023018f	idem c.s. ...20-22 II: unipolare FG7R: sezione 16 mm² <b>euro (due/84)</b>	m	2,84
Nr. 176 023018g	idem c.s. ...20-22 II: unipolare FG7R: sezione 25 mm² <b>euro (quattro/20)</b>	m	4,20
Nr. 177 023018h	idem c.s. ...20-22 II: unipolare FG7R: sezione 35 mm² <b>euro (cinque/65)</b>	m	5,65
Nr. 178 023018i	idem c.s. ...20-22 II: unipolare FG7R: sezione 50 mm² <b>euro (otto/01)</b>	m	8,01
Nr. 179 023018j	idem c.s. ...20-22 II: unipolare FG7R: sezione 70 mm² <b>euro (dieci/98)</b>	m	10,98
Nr. 180 023018k	idem c.s. ...20-22 II: unipolare FG7R: sezione 95 mm² <b>euro (quattordici/49)</b>	m	14,49
Nr. 181 023018l	idem c.s. ...20-22 II: unipolare FG7R: sezione 120 mm² <b>euro (diciotto/78)</b>	m	18,78
Nr. 182 023018m	idem c.s. ...20-22 II: unipolare FG7R: sezione 150 mm² <b>euro (ventitre/07)</b>	m	23,07
Nr. 183 023018n	idem c.s. ...20-22 II: unipolare FG7R: sezione 185 mm² <b>euro (ventiotto/45)</b>	m	28,45
Nr. 184 023018o	idem c.s. ...20-22 II: unipolare FG7R: sezione 240 mm² <b>euro (trentasette/13)</b>	m	37,13
Nr. 185 023018p	idem c.s. ...20-22 II: unipolare FG7R: sezione 300 mm² <b>euro (quarantasei/39)</b>	m	46,39
Nr. 186 023019a	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7OR: sezione 1,5 mm² <b>euro (uno/01)</b>	m	1,01
Nr. 187 023019b	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7OR: sezione 2,5 mm² <b>euro (uno/36)</b>	m	1,36
Nr. 188 023019c	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7OR: sezione 4 mm² <b>euro (uno/90)</b>	m	1,90
Nr. 189 023019d	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7OR: sezione 6 mm² <b>euro (due/59)</b>	m	2,59
Nr. 190 023019e	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7OR: sezione 10 mm² <b>euro (quattro/32)</b>	m	4,32
Nr. 191 023019f	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7OR: sezione 16 mm² <b>euro (sei/28)</b>	m	6,28
Nr. 192 023019g	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7OR: sezione 25 mm² <b>euro (nove/32)</b>	m	9,32
Nr. 193 023019h	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7OR: sezione 35 mm² <b>euro (dodici/64)</b>	m	12,64

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 194 023019i	idem c.s. ....20-22 II: bipolare FG7OR: sezione 50 mm <sup>2</sup> <b>euro (diciotto/34)</b>	m	18,34
Nr. 195 023020a	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/27)</b>	m	1,27
Nr. 196 023020b	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/76)</b>	m	1,76
Nr. 197 023020c	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/56)</b>	m	2,56
Nr. 198 023020d	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/62)</b>	m	3,62
Nr. 199 023020e	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 10 mm <sup>2</sup> <b>euro (cinque/98)</b>	m	5,98
Nr. 200 023020f	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 16 mm <sup>2</sup> <b>euro (otto/72)</b>	m	8,72
Nr. 201 023020g	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 25 mm <sup>2</sup> <b>euro (dodici/98)</b>	m	12,98
Nr. 202 023020h	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 35 mm <sup>2</sup> <b>euro (diciassette/88)</b>	m	17,88
Nr. 203 023020i	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 50 mm <sup>2</sup> <b>euro (venticinque/31)</b>	m	25,31
Nr. 204 023020j	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 70 mm <sup>2</sup> <b>euro (trentasei/07)</b>	m	36,07
Nr. 205 023020k	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 95 mm <sup>2</sup> <b>euro (quarantaotto/92)</b>	m	48,92
Nr. 206 023020l	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 120 mm <sup>2</sup> <b>euro (cinquantasette/55)</b>	m	57,55
Nr. 207 023020m	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OR: sezione 150 mm <sup>2</sup> <b>euro (settantauno/88)</b>	m	71,88
Nr. 208 023021a	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/56)</b>	m	1,56
Nr. 209 023021b	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/25)</b>	m	2,25
Nr. 210 023021c	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/31)</b>	m	3,31
Nr. 211 023021d	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/68)</b>	m	4,68
Nr. 212 023021e	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 10 mm <sup>2</sup> <b>euro (sette/77)</b>	m	7,77
Nr. 213 023021f	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 16 mm <sup>2</sup> <b>euro (undici/45)</b>	m	11,45
Nr. 214 023021g	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 25 mm <sup>2</sup> <b>euro (diciassette/10)</b>	m	17,10
Nr. 215 023021h	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 35 mm <sup>2</sup> <b>euro (ventidue/02)</b>	m	22,02
Nr. 216 023021i	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 50 mm <sup>2</sup> <b>euro (ventinove/67)</b>	m	29,67
Nr. 217 023021j	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 70 mm <sup>2</sup> <b>euro (quarantadue/93)</b>	m	42,93
Nr. 218 023021k	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 95 mm <sup>2</sup> <b>euro (cinquantasei/65)</b>	m	56,65

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 219 023021l	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 120 mm² <b>euro (settantacinque/34)</b>	m	75,34
Nr. 220 023021m	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 150 mm² <b>euro (novantadue/74)</b>	m	92,74
Nr. 221 023021n	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 185 mm² <b>euro (centotredici/33)</b>	m	113,33
Nr. 222 023021o	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OR: sezione 240 mm² <b>euro (centocinquantaquattro/55)</b>	m	154,55
Nr. 223 023022a	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare FG7OR: sezione 1,5 mm² <b>euro (uno/88)</b>	m	1,88
Nr. 224 023022b	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare FG7OR: sezione 2,5 mm² <b>euro (due/73)</b>	m	2,73
Nr. 225 023022c	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare FG7OR: sezione 4 mm² <b>euro (quattro/19)</b>	m	4,19
Nr. 226 023022d	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare FG7OR: sezione 6 mm² <b>euro (cinque/90)</b>	m	5,90
Nr. 227 023022e	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare FG7OR: sezione 10 mm² <b>euro (nove/62)</b>	m	9,62
Nr. 228 023022f	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare FG7OR: sezione 16 mm² <b>euro (quattordici/31)</b>	m	14,31
Nr. 229 023022g	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare FG7OR: sezione 25 mm² <b>euro (venti/95)</b>	m	20,95
Nr. 230 023023a	Cavo flessibile conforme CEI 20-13 e designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo schermatura in treccia di rame rosso con sottoguaina in pvc, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: bipolare FG7H2R: sezione 1,5 mm² <b>euro (due/29)</b>	m	2,29
Nr. 231 023023b	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7H2R: sezione 2,5 mm² <b>euro (due/81)</b>	m	2,81
Nr. 232 023023c	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7H2R: sezione 4 mm² <b>euro (tre/70)</b>	m	3,70
Nr. 233 023023d	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7H2R: sezione 6 mm² <b>euro (quattro/78)</b>	m	4,78
Nr. 234 023023e	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7H2R: sezione 10 mm² <b>euro (sette/38)</b>	m	7,38
Nr. 235 023023f	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7H2R: sezione 16 mm² <b>euro (dieci/20)</b>	m	10,20
Nr. 236 023023g	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7H2R: sezione 25 mm² <b>euro (quattordici/67)</b>	m	14,67
Nr. 237 023023h	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7H2R: sezione 35 mm² <b>euro (diciannove/85)</b>	m	19,85
Nr. 238 023023i	idem c.s. ...20-22 II: bipolare FG7H2R: sezione 50 mm² <b>euro (ventiotto/15)</b>	m	28,15
Nr. 239 023024a	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OH2R: sezione 1,5 mm² <b>euro (due/72)</b>	m	2,72
Nr. 240 023024b	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OH2R: sezione 2,5 mm² <b>euro (tre/40)</b>	m	3,40
Nr. 241 023024c	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OH2R: sezione 4 mm² <b>euro (quattro/53)</b>	m	4,53
Nr. 242 023024d	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OH2R: sezione 6 mm² <b>euro (sei/01)</b>	m	6,01

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 243 023024e	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OH2R: sezione 10 mm² <b>euro (nove/86)</b>	m	9,86
Nr. 244 023024f	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OH2R: sezione 16 mm² <b>euro (quattordici/08)</b>	m	14,08
Nr. 245 023024g	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OH2R: sezione 25 mm² <b>euro (venti/56)</b>	m	20,56
Nr. 246 023024h	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OH2R: sezione 35 mm² <b>euro (ventiotto/38)</b>	m	28,38
Nr. 247 023024i	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OH2R: sezione 50 mm² <b>euro (trentanove/75)</b>	m	39,75
Nr. 248 023025a	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OH2R: sezione 1,5 mm² <b>euro (tre/04)</b>	m	3,04
Nr. 249 023025b	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OH2R: sezione 2,5 mm² <b>euro (quattro/11)</b>	m	4,11
Nr. 250 023025c	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OH2R: sezione 4 mm² <b>euro (cinque/58)</b>	m	5,58
Nr. 251 023025d	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OH2R: sezione 6 mm² <b>euro (sette/61)</b>	m	7,61
Nr. 252 023025e	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OH2R: sezione 10 mm² <b>euro (dodici/67)</b>	m	12,67
Nr. 253 023025f	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OH2R: sezione 16 mm² <b>euro (diciotto/25)</b>	m	18,25
Nr. 254 023025g	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OH2R: sezione 25 mm² <b>euro (ventisei/94)</b>	m	26,94
Nr. 255 023025h	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OH2R: sezione 35 mm² <b>euro (trentaquattro/13)</b>	m	34,13
Nr. 256 023025i	idem c.s. ....20-22 II: tetrapolare FG7OH2R: sezione 50 mm² <b>euro (quarantasei/05)</b>	m	46,05
Nr. 257 023026a	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OH2R: sezione 1,5 mm² <b>euro (tre/63)</b>	m	3,63
Nr. 258 023026b	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OH2R: sezione 2,5 mm² <b>euro (quattro/96)</b>	m	4,96
Nr. 259 023026c	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OH2R: sezione 4 mm² <b>euro (sei/83)</b>	m	6,83
Nr. 260 023026d	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OH2R: sezione 6 mm² <b>euro (nove/16)</b>	m	9,16
Nr. 261 023026e	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OH2R: sezione 10 mm² <b>euro (quindici/59)</b>	m	15,59
Nr. 262 023026f	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OH2R: sezione 16 mm² <b>euro (ventidue/73)</b>	m	22,73
Nr. 263 023026g	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OH2R: sezione 25 mm² <b>euro (trentatre/65)</b>	m	33,65
Nr. 264 023026h	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OH2R: sezione 35 mm² <b>euro (quarantasette/08)</b>	m	47,08
Nr. 265 023026i	idem c.s. ....20-22 II: pentapolare FG7OH2R: sezione 50 mm² <b>euro (sessantadue/17)</b>	m	62,17
Nr. 266 023027a	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, a bassissima emissione di fumi, gas tossici e nocivi, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina di speciale miscela termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 10 mm² <b>euro (due/62)</b>	m	2,62

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 267 023027b	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 16 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/52)</b>	m	3,52
Nr. 268 023027c	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 25 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/89)</b>	m	4,89
Nr. 269 023027d	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 35 mm <sup>2</sup> <b>euro (sei/49)</b>	m	6,49
Nr. 270 023027e	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 50 mm <sup>2</sup> <b>euro (otto/99)</b>	m	8,99
Nr. 271 023027f	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 70 mm <sup>2</sup> <b>euro (dodici/19)</b>	m	12,19
Nr. 272 023027g	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 95 mm <sup>2</sup> <b>euro (quindici/77)</b>	m	15,77
Nr. 273 023027h	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 120 mm <sup>2</sup> <b>euro (venti/34)</b>	m	20,34
Nr. 274 023027i	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 150 mm <sup>2</sup> <b>euro (venticinque/06)</b>	m	25,06
Nr. 275 023027j	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 185 mm <sup>2</sup> <b>euro (trenta/75)</b>	m	30,75
Nr. 276 023027k	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 240 mm <sup>2</sup> <b>euro (quaranta/06)</b>	m	40,06
Nr. 277 023027l	idem c.s. ....20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 300 mm <sup>2</sup> <b>euro (quarantanove/30)</b>	m	49,30
Nr. 278 023028a	idem c.s. ....20-22 II: bipolare FG7OM1: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/23)</b>	m	1,23
Nr. 279 023028b	idem c.s. ....20-22 II: bipolare FG7OM1: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/67)</b>	m	1,67
Nr. 280 023028c	idem c.s. ....20-22 II: bipolare FG7OM1: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/26)</b>	m	2,26
Nr. 281 023028d	idem c.s. ....20-22 II: bipolare FG7OM1: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/04)</b>	m	3,04
Nr. 282 023028e	idem c.s. ....20-22 II: bipolare FG7OM1: sezione 10 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/85)</b>	m	4,85
Nr. 283 023028f	idem c.s. ....20-22 II: bipolare FG7OM1: sezione 16 mm <sup>2</sup> <b>euro (sette/01)</b>	m	7,01
Nr. 284 023028g	idem c.s. ....20-22 II: bipolare FG7OM1: sezione 25 mm <sup>2</sup> <b>euro (dieci/41)</b>	m	10,41
Nr. 285 023028h	idem c.s. ....20-22 II: bipolare FG7OM1: sezione 35 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattordici/08)</b>	m	14,08
Nr. 286 023028i	idem c.s. ....20-22 II: bipolare FG7OM1: sezione 50 mm <sup>2</sup> <b>euro (venti/08)</b>	m	20,08
Nr. 287 023029a	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/50)</b>	m	1,50
Nr. 288 023029b	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/06)</b>	m	2,06
Nr. 289 023029c	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/93)</b>	m	2,93
Nr. 290 023029d	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/95)</b>	m	3,95
Nr. 291	idem c.s. ....20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 10 mm <sup>2</sup>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
023029e	<b>euro (sei/59)</b>	m	6,59
Nr. 292 023029f	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 16 mm² <b>euro (nove/66)</b>	m	9,66
Nr. 293 023029g	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 25 mm² <b>euro (quattordici/37)</b>	m	14,37
Nr. 294 023029h	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 35 mm² <b>euro (diciannove/61)</b>	m	19,61
Nr. 295 023029i	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 50 mm² <b>euro (ventisette/90)</b>	m	27,90
Nr. 296 023029j	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 70 mm² <b>euro (trentanove/46)</b>	m	39,46
Nr. 297 023029k	idem c.s. ...20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 95 mm² <b>euro (cinquantatre/00)</b>	m	53,00
Nr. 298 023030a	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OM1: sezione 1,5 mm² <b>euro (uno/85)</b>	m	1,85
Nr. 299 023030b	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OM1: sezione 2,5 mm² <b>euro (due/65)</b>	m	2,65
Nr. 300 023030c	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OM1: sezione 4 mm² <b>euro (tre/75)</b>	m	3,75
Nr. 301 023030d	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OM1: sezione 6 mm² <b>euro (cinque/11)</b>	m	5,11
Nr. 302 023030e	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OM1: sezione 10 mm² <b>euro (otto/66)</b>	m	8,66
Nr. 303 023030f	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OM1: sezione 16 mm² <b>euro (dodici/91)</b>	m	12,91
Nr. 304 023030g	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OM1: sezione 25 mm² <b>euro (diciannove/26)</b>	m	19,26
Nr. 305 023030h	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OM1: sezione 35 mm² <b>euro (ventiquattro/66)</b>	m	24,66
Nr. 306 023030i	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OM1: sezione 50 mm² <b>euro (trentadue/55)</b>	m	32,55
Nr. 307 023030j	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OM1: sezione 70 mm² <b>euro (quarantasette/30)</b>	m	47,30
Nr. 308 023030k	idem c.s. ...20-22 II: tetrapolare FG7OM1: sezione 95 mm² <b>euro (sessantadue/55)</b>	m	62,55
Nr. 309 023031a	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare FG7OM1: sezione 1,5 mm² <b>euro (due/25)</b>	m	2,25
Nr. 310 023031b	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare FG7OM1: sezione 2,5 mm² <b>euro (tre/26)</b>	m	3,26
Nr. 311 023031c	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare FG7OM1: sezione 4 mm² <b>euro (quattro/56)</b>	m	4,56
Nr. 312 023031d	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare FG7OM1: sezione 6 mm² <b>euro (sei/28)</b>	m	6,28
Nr. 313 023031e	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare FG7OM1: sezione 10 mm² <b>euro (dieci/75)</b>	m	10,75
Nr. 314 023031f	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare FG7OM1: sezione 16 mm² <b>euro (sedici/03)</b>	m	16,03
Nr. 315 023031g	idem c.s. ...20-22 II: pentapolare FG7OM1: sezione 25 mm² <b>euro (ventitre/20)</b>	m	23,20

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 316 023032a	idem c.s. ...20-22 II: sezione 1,5 mm² FG7OM1: 7 conduttori <b>euro (tre/41)</b>	m	3,41
Nr. 317 023032b	idem c.s. ...20-22 II: sezione 1,5 mm² FG7OM1: 10 conduttori <b>euro (quattro/50)</b>	m	4,50
Nr. 318 023032c	idem c.s. ...20-22 II: sezione 1,5 mm² FG7OM1: 12 conduttori <b>euro (cinque/13)</b>	m	5,13
Nr. 319 023032d	idem c.s. ...20-22 II: sezione 1,5 mm² FG7OM1: 16 conduttori <b>euro (sei/44)</b>	m	6,44
Nr. 320 023032e	idem c.s. ...20-22 II: sezione 1,5 mm² FG7OM1: 19 conduttori <b>euro (sette/29)</b>	m	7,29
Nr. 321 023032f	idem c.s. ...20-22 II: sezione 1,5 mm² FG7OM1: 24 conduttori <b>euro (nove/07)</b>	m	9,07
Nr. 322 023033a	idem c.s. ...20-22 II: sezione 2,5 mm² FG7OM1: 7 conduttori <b>euro (quattro/70)</b>	m	4,70
Nr. 323 023033b	idem c.s. ...20-22 II: sezione 2,5 mm² FG7OM1: 10 conduttori <b>euro (sei/32)</b>	m	6,32
Nr. 324 023033c	idem c.s. ...20-22 II: sezione 2,5 mm² FG7OM1: 12 conduttori <b>euro (sette/27)</b>	m	7,27
Nr. 325 023033d	idem c.s. ...20-22 II: sezione 2,5 mm² FG7OM1: 16 conduttori <b>euro (nove/72)</b>	m	9,72
Nr. 326 023033e	idem c.s. ...20-22 II: sezione 2,5 mm² FG7OM1: 19 conduttori <b>euro (undici/21)</b>	m	11,21
Nr. 327 023033f	idem c.s. ...20-22 II: sezione 2,5 mm² FG7OM1: 24 conduttori <b>euro (tredici/85)</b>	m	13,85
Nr. 328 023034a	Cavo flessibile, conforme CEI 20-45, a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III: unipolare FTG10M1: sezione 1,5 mm² <b>euro (uno/22)</b>	m	1,22
Nr. 329 023034b	idem c.s. ...20-22 III: unipolare FTG10M1: sezione 2,5 mm² <b>euro (uno/47)</b>	m	1,47
Nr. 330 023034c	idem c.s. ...20-22 III: unipolare FTG10M1: sezione 4 mm² <b>euro (uno/80)</b>	m	1,80
Nr. 331 023034d	idem c.s. ...20-22 III: unipolare FTG10M1: sezione 6 mm² <b>euro (due/34)</b>	m	2,34
Nr. 332 023034e	idem c.s. ...20-22 III: unipolare FTG10M1: sezione 10 mm² <b>euro (tre/59)</b>	m	3,59
Nr. 333 023034f	idem c.s. ...20-22 III: unipolare FTG10M1: sezione 16 mm² <b>euro (cinque/20)</b>	m	5,20
Nr. 334 023034g	idem c.s. ...20-22 III: unipolare FTG10M1: sezione 25 mm² <b>euro (sette/09)</b>	m	7,09
Nr. 335 023034h	idem c.s. ...20-22 III: unipolare FTG10M1: sezione 35 mm² <b>euro (nove/18)</b>	m	9,18
Nr. 336 023034i	idem c.s. ...20-22 III: unipolare FTG10M1: sezione 50 mm² <b>euro (dodici/68)</b>	m	12,68
Nr. 337 023034j	idem c.s. ...20-22 III: unipolare FTG10M1: sezione 70 mm² <b>euro (sedici/45)</b>	m	16,45
Nr. 338 023034k	idem c.s. ...20-22 III: unipolare FTG10M1: sezione 95 mm² <b>euro (ventiuno/28)</b>	m	21,28
Nr. 339 023034l	idem c.s. ...20-22 III: unipolare FTG10M1: sezione 120 mm² <b>euro (ventisette/46)</b>	m	27,46

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 340 023034m	idem c.s. ...20-22 III: unipolare FTG10M1: sezione 150 mm² <b>euro (trentatre/58)</b>	m	33,58
Nr. 341 023034n	idem c.s. ...20-22 III: unipolare FTG10M1: sezione 185 mm² <b>euro (quaranta/46)</b>	m	40,46
Nr. 342 023034o	idem c.s. ...20-22 III: unipolare FTG10M1: sezione 240 mm² <b>euro (cinquantadue/99)</b>	m	52,99
Nr. 343 023035a	idem c.s. ...20-22 III: bipolare FTG10OM1: sezione 1,5 mm² <b>euro (due/21)</b>	m	2,21
Nr. 344 023035b	idem c.s. ...20-22 III: bipolare FTG10OM1: sezione 2,5 mm² <b>euro (due/87)</b>	m	2,87
Nr. 345 023035c	idem c.s. ...20-22 III: bipolare FTG10OM1: sezione 4 mm² <b>euro (tre/58)</b>	m	3,58
Nr. 346 023035d	idem c.s. ...20-22 III: bipolare FTG10OM1: sezione 6 mm² <b>euro (quattro/55)</b>	m	4,55
Nr. 347 023035e	idem c.s. ...20-22 III: bipolare FTG10OM1: sezione 10 mm² <b>euro (sette/72)</b>	m	7,72
Nr. 348 023035f	idem c.s. ...20-22 III: bipolare FTG10OM1: sezione 16 mm² <b>euro (undici/18)</b>	m	11,18
Nr. 349 023035g	idem c.s. ...20-22 III: bipolare FTG10OM1: sezione 25 mm² <b>euro (quattordici/95)</b>	m	14,95
Nr. 350 023035h	idem c.s. ...20-22 III: bipolare FTG10OM1: sezione 35 mm² <b>euro (diciotto/46)</b>	m	18,46
Nr. 351 023035i	idem c.s. ...20-22 III: bipolare FTG10OM1: sezione 50 mm² <b>euro (ventisei/14)</b>	m	26,14
Nr. 352 023036a	idem c.s. ...20-22 III: tripolare FTG10OM1: sezione 1,5 mm² <b>euro (due/82)</b>	m	2,82
Nr. 353 023036b	idem c.s. ...20-22 III: tripolare FTG10OM1: sezione 2,5 mm² <b>euro (tre/83)</b>	m	3,83
Nr. 354 023036c	idem c.s. ...20-22 III: tripolare FTG10OM1: sezione 4 mm² <b>euro (quattro/75)</b>	m	4,75
Nr. 355 023036d	idem c.s. ...20-22 III: tripolare FTG10OM1: sezione 6 mm² <b>euro (cinque/99)</b>	m	5,99
Nr. 356 023036e	idem c.s. ...20-22 III: tripolare FTG10OM1: sezione 10 mm² <b>euro (dieci/07)</b>	m	10,07
Nr. 357 023036f	idem c.s. ...20-22 III: tripolare FTG10OM1: sezione 16 mm² <b>euro (quattordici/70)</b>	m	14,70
Nr. 358 023036g	idem c.s. ...20-22 III: tripolare FTG10OM1: sezione 25 mm² <b>euro (venti/97)</b>	m	20,97
Nr. 359 023037a	idem c.s. ...20-22 III: tetrapolare FTG10OM1: sezione 1,5 mm² <b>euro (tre/46)</b>	m	3,46
Nr. 360 023037b	idem c.s. ...20-22 III: tetrapolare FTG10OM1: sezione 2,5 mm² <b>euro (quattro/72)</b>	m	4,72
Nr. 361 023037c	idem c.s. ...20-22 III: tetrapolare FTG10OM1: sezione 4 mm² <b>euro (cinque/86)</b>	m	5,86
Nr. 362 023037d	idem c.s. ...20-22 III: tetrapolare FTG10OM1: sezione 6 mm² <b>euro (sette/45)</b>	m	7,45
Nr. 363 023037e	idem c.s. ...20-22 III: tetrapolare FTG10OM1: sezione 10 mm² <b>euro (tredici/08)</b>	m	13,08
Nr. 364 023037f	idem c.s. ...20-22 III: tetrapolare FTG10OM1: sezione 16 mm² <b>euro (diciotto/81)</b>	m	18,81

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 365 023037g	idem c.s. ...20-22 III: tetrapolare FTG10OM1: sezione 25 mm² <b>euro (ventiotto/10)</b>	m	28,10
Nr. 366 023038a	idem c.s. ...20-22 III: pentapolare FTG10OM1: sezione 1,5 mm² <b>euro (quattro/58)</b>	m	4,58
Nr. 367 023038b	idem c.s. ...20-22 III: pentapolare FTG10OM1: sezione 2,5 mm² <b>euro (cinque/74)</b>	m	5,74
Nr. 368 023038c	idem c.s. ...20-22 III: pentapolare FTG10OM1: sezione 4 mm² <b>euro (sette/09)</b>	m	7,09
Nr. 369 023038d	idem c.s. ...20-22 III: pentapolare FTG10OM1: sezione 6 mm² <b>euro (nove/25)</b>	m	9,25
Nr. 370 023038e	idem c.s. ...20-22 III: pentapolare FTG10OM1: sezione 10 mm² <b>euro (sedici/74)</b>	m	16,74
Nr. 371 023038f	idem c.s. ...20-22 III: pentapolare FTG10OM1: sezione 16 mm² <b>euro (ventitre/34)</b>	m	23,34
Nr. 372 023038g	idem c.s. ...20-22 III: pentapolare FTG10OM1: sezione 25 mm² <b>euro (trentatre/46)</b>	m	33,46
Nr. 373 023039a	idem c.s. ...20-22 III: sezione 1,5 mm² FTG10OM1: 7 conduttori <b>euro (sei/39)</b>	m	6,39
Nr. 374 023039b	idem c.s. ...20-22 III: sezione 1,5 mm² FTG10OM1: 10 conduttori <b>euro (otto/43)</b>	m	8,43
Nr. 375 023039c	idem c.s. ...20-22 III: sezione 1,5 mm² FTG10OM1: 12 conduttori <b>euro (nove/49)</b>	m	9,49
Nr. 376 023039d	idem c.s. ...20-22 III: sezione 1,5 mm² FTG10OM1: 16 conduttori <b>euro (dodici/55)</b>	m	12,55
Nr. 377 023039e	idem c.s. ...20-22 III: sezione 1,5 mm² FTG10OM1: 19 conduttori <b>euro (quindici/34)</b>	m	15,34
Nr. 378 023039f	idem c.s. ...20-22 III: sezione 1,5 mm² FTG10OM1: 24 conduttori <b>euro (diciannove/09)</b>	m	19,09
Nr. 379 023040a	idem c.s. ...20-22 III: sezione 2,5 mm² FTG10OM1: 7 conduttori <b>euro (otto/24)</b>	m	8,24
Nr. 380 023040b	idem c.s. ...20-22 III: sezione 2,5 mm² FTG10OM1: 10 conduttori <b>euro (undici/22)</b>	m	11,22
Nr. 381 023040c	idem c.s. ...20-22 III: sezione 2,5 mm² FTG10OM1: 12 conduttori <b>euro (dodici/77)</b>	m	12,77
Nr. 382 023040d	idem c.s. ...20-22 III: sezione 2,5 mm² FTG10OM1: 16 conduttori <b>euro (sedici/97)</b>	m	16,97
Nr. 383 023040e	idem c.s. ...20-22 III: sezione 2,5 mm² FTG10OM1: 19 conduttori <b>euro (diciannove/64)</b>	m	19,64
Nr. 384 023040f	idem c.s. ...20-22 III: sezione 2,5 mm² FTG10OM1: 24 conduttori <b>euro (ventiquattro/34)</b>	m	24,34
Nr. 385 023041a	Cavo flessibile H07-RN-F conforme CEI 20-19 isolato in gomma con sottoguaina in policloroprene: unipolare: sezione 1,5 mm² <b>euro (uno/02)</b>	m	1,02
Nr. 386 023041b	idem c.s. ...in policloroprene: unipolare: sezione 2,5 mm² <b>euro (uno/26)</b>	m	1,26
Nr. 387 023041c	idem c.s. ...in policloroprene: unipolare: sezione 4 mm² <b>euro (uno/62)</b>	m	1,62
Nr. 388 023041d	idem c.s. ...in policloroprene: unipolare: sezione 6 mm² <b>euro (due/10)</b>	m	2,10

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 389 023041e	idem c.s. ...in policloroprene: unipolare: sezione 10 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/12)</b>	m	3,12
Nr. 390 023041f	idem c.s. ...in policloroprene: unipolare: sezione 16 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/50)</b>	m	4,50
Nr. 391 023041g	idem c.s. ...in policloroprene: unipolare: sezione 25 mm <sup>2</sup> <b>euro (sei/28)</b>	m	6,28
Nr. 392 023041h	idem c.s. ...in policloroprene: unipolare: sezione 35 mm <sup>2</sup> <b>euro (otto/37)</b>	m	8,37
Nr. 393 023041i	idem c.s. ...in policloroprene: unipolare: sezione 50 mm <sup>2</sup> <b>euro (undici/99)</b>	m	11,99
Nr. 394 023042a	idem c.s. ...in policloroprene: bipolare: sezione 1 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/50)</b>	m	1,50
Nr. 395 023042b	idem c.s. ...in policloroprene: bipolare: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/70)</b>	m	1,70
Nr. 396 023042c	idem c.s. ...in policloroprene: bipolare: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/25)</b>	m	2,25
Nr. 397 023042d	idem c.s. ...in policloroprene: bipolare: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/11)</b>	m	3,11
Nr. 398 023042e	idem c.s. ...in policloroprene: bipolare: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/13)</b>	m	4,13
Nr. 399 023042f	idem c.s. ...in policloroprene: bipolare: sezione 10 mm <sup>2</sup> <b>euro (sei/90)</b>	m	6,90
Nr. 400 023042g	idem c.s. ...in policloroprene: bipolare: sezione 16 mm <sup>2</sup> <b>euro (nove/37)</b>	m	9,37
Nr. 401 023042h	idem c.s. ...in policloroprene: bipolare: sezione 25 mm <sup>2</sup> <b>euro (tredici/70)</b>	m	13,70
Nr. 402 023043a	idem c.s. ...in policloroprene: tripolare: sezione 1 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/77)</b>	m	1,77
Nr. 403 023043b	idem c.s. ...in policloroprene: tripolare: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/05)</b>	m	2,05
Nr. 404 023043c	idem c.s. ...in policloroprene: tripolare: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/74)</b>	m	2,74
Nr. 405 023043d	idem c.s. ...in policloroprene: tripolare: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/83)</b>	m	3,83
Nr. 406 023043e	idem c.s. ...in policloroprene: tripolare: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (cinque/19)</b>	m	5,19
Nr. 407 023043f	idem c.s. ...in policloroprene: tripolare: sezione 10 mm <sup>2</sup> <b>euro (nove/06)</b>	m	9,06
Nr. 408 023043g	idem c.s. ...in policloroprene: tripolare: sezione 16 mm <sup>2</sup> <b>euro (tredici/01)</b>	m	13,01
Nr. 409 023043h	idem c.s. ...in policloroprene: tripolare: sezione 25 mm <sup>2</sup> <b>euro (diciotto/98)</b>	m	18,98
Nr. 410 023043i	idem c.s. ...in policloroprene: tripolare: sezione 35 mm <sup>2</sup> <b>euro (venticinque/82)</b>	m	25,82
Nr. 411 023043l	idem c.s. ...in policloroprene: tripolare: sezione 50 mm <sup>2</sup> <b>euro (trentasette/07)</b>	m	37,07
Nr. 412 023044a	idem c.s. ...in policloroprene: tetrapolare: sezione 1 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/16)</b>	m	2,16
Nr. 413 023044b	idem c.s. ...in policloroprene: tetrapolare: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/47)</b>	m	2,47

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 414 023044c	idem c.s. ...in policloroprene: tetrapolare: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/46)</b>	m	3,46
Nr. 415 023044d	idem c.s. ...in policloroprene: tetrapolare: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/85)</b>	m	4,85
Nr. 416 023044e	idem c.s. ...in policloroprene: tetrapolare: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (sei/64)</b>	m	6,64
Nr. 417 023044f	idem c.s. ...in policloroprene: tetrapolare: sezione 10 mm <sup>2</sup> <b>euro (undici/48)</b>	m	11,48
Nr. 418 023044g	idem c.s. ...in policloroprene: tetrapolare: sezione 16 mm <sup>2</sup> <b>euro (sedici/89)</b>	m	16,89
Nr. 419 023044h	idem c.s. ...in policloroprene: tetrapolare: sezione 25 mm <sup>2</sup> <b>euro (venticinque/14)</b>	m	25,14
Nr. 420 023045a	idem c.s. ...in policloroprene: pentapolare: sezione 1 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/48)</b>	m	2,48
Nr. 421 023045b	idem c.s. ...in policloroprene: pentapolare: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/94)</b>	m	2,94
Nr. 422 023045c	idem c.s. ...in policloroprene: pentapolare: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/12)</b>	m	4,12
Nr. 423 023045d	idem c.s. ...in policloroprene: pentapolare: sezione 4 mm <sup>2</sup> <b>euro (cinque/93)</b>	m	5,93
Nr. 424 023045e	idem c.s. ...in policloroprene: pentapolare: sezione 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (otto/04)</b>	m	8,04
Nr. 425 023045f	idem c.s. ...in policloroprene: pentapolare: sezione 10 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattordici/06)</b>	m	14,06
Nr. 426 023045g	idem c.s. ...in policloroprene: pentapolare: sezione 16 mm <sup>2</sup> <b>euro (venti/73)</b>	m	20,73
Nr. 427 023045h	idem c.s. ...in policloroprene: pentapolare: sezione 25 mm <sup>2</sup> <b>euro (trenta/24)</b>	m	30,24
Nr. 428 023046a	Cavo flessibile FR20HH2R isolato in pvc di qualità R2 sotto guaina di pvc qualità RZ, conduttori a corda di rame, schermato con nastro di alluminio/poliestere e treccia di rame, per trasmissione energia e segnali: sezione 0,75 mm <sup>2</sup> , tensione d'esercizio 300/300 V: bipolare <b>euro (zero/96)</b>	m	0,96
Nr. 429 023046b	idem c.s. ...segnali: sezione 0,75 mm <sup>2</sup> , tensione d'esercizio 300/300 V: tripolare <b>euro (uno/17)</b>	m	1,17
Nr. 430 023046c	idem c.s. ...segnali: sezione 0,75 mm <sup>2</sup> , tensione d'esercizio 300/300 V: tetrapolare <b>euro (uno/41)</b>	m	1,41
Nr. 431 023046d	idem c.s. ...segnali: sezione 0,75 mm <sup>2</sup> , tensione d'esercizio 300/300 V: pentapolare <b>euro (uno/73)</b>	m	1,73
Nr. 432 023047a	idem c.s. ...segnali: sezione 1 mm <sup>2</sup> , tensione d'esercizio 300/500 V: bipolare <b>euro (uno/15)</b>	m	1,15
Nr. 433 023047b	idem c.s. ...segnali: sezione 1 mm <sup>2</sup> , tensione d'esercizio 300/500 V: tripolare <b>euro (uno/42)</b>	m	1,42
Nr. 434 023047c	idem c.s. ...segnali: sezione 1 mm <sup>2</sup> , tensione d'esercizio 300/500 V: tetrapolare <b>euro (uno/72)</b>	m	1,72
Nr. 435 023047d	idem c.s. ...segnali: sezione 1 mm <sup>2</sup> , tensione d'esercizio 300/500 V: pentapolare <b>euro (due/12)</b>	m	2,12
Nr. 436 023047e	idem c.s. ...segnali: sezione 1 mm <sup>2</sup> , tensione d'esercizio 300/500 V: eptapolare <b>euro (quattro/03)</b>	m	4,03
Nr. 437 023047f	idem c.s. ...segnali: sezione 1 mm <sup>2</sup> , tensione d'esercizio 300/500 V: 12 poli <b>euro (quattro/71)</b>	m	4,71

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 438 023048a	idem c.s. ...segnali: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> , tensione d'esercizio 450/750 V: bipolare <b>euro (uno/31)</b>	m	1,31
Nr. 439 023048b	idem c.s. ...segnali: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> , tensione d'esercizio 450/750 V: tripolare <b>euro (due/58)</b>	m	2,58
Nr. 440 023048c	idem c.s. ...segnali: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> , tensione d'esercizio 450/750 V: tetrapolare <b>euro (tre/29)</b>	m	3,29
Nr. 441 023048d	idem c.s. ...segnali: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> , tensione d'esercizio 450/750 V: pentapolare <b>euro (quattro/16)</b>	m	4,16
Nr. 442 023048e	idem c.s. ...segnali: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> , tensione d'esercizio 450/750 V: ettapolare <b>euro (tre/98)</b>	m	3,98
Nr. 443 023048f	idem c.s. ...segnali: sezione 1,5 mm <sup>2</sup> , tensione d'esercizio 450/750 V: 12 poli <b>euro (sei/05)</b>	m	6,05
Nr. 444 023049a	idem c.s. ...segnali: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> , tensione d'esercizio 450/750 V: bipolare <b>euro (uno/97)</b>	m	1,97
Nr. 445 023049b	idem c.s. ...segnali: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> , tensione d'esercizio 450/750 V: tripolare <b>euro (due/58)</b>	m	2,58
Nr. 446 023049c	idem c.s. ...segnali: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> , tensione d'esercizio 450/750 V: tetrapolare <b>euro (tre/29)</b>	m	3,29
Nr. 447 023049d	idem c.s. ...segnali: sezione 2,5 mm <sup>2</sup> , tensione d'esercizio 450/750 V: pentapolare <b>euro (quattro/16)</b>	m	4,16
Nr. 448 023050a	Muffola in gomma in un unico pezzo con separatori di fase e chiusura con molle in acciaio inox per giunti di linea per cavi ad isolante estruso con isolamento fino a 1 KV, conforme CEI 20-33, per posa interrata o in passerella, isolamento 1 KV, con 2 ingressi del Ø di: 16 mm <b>euro (trentaotto/10)</b>	cad	38,10
Nr. 449 023050b	idem c.s. ...Ø di: 25 mm <b>euro (cinquantaotto/69)</b>	cad	58,69
Nr. 450 023050c	idem c.s. ...Ø di: 30 mm <b>euro (sessantaotto/98)</b>	cad	68,98
Nr. 451 023050d	idem c.s. ...Ø di: 35 mm <b>euro (cento/90)</b>	cad	100,90
Nr. 452 023050e	idem c.s. ...Ø di: 45 mm <b>euro (centocinquantanove/59)</b>	cad	159,59
Nr. 453 023050f	idem c.s. ...Ø di: 65 mm <b>euro (trecentosedici/09)</b>	cad	316,09
Nr. 454 023051a	Muffola in gomma in un unico pezzo con separatori di fase e chiusura con molle in acciaio inox per derivazioni di linea per cavi ad isolante estruso con isolamento fino a 1KV, conforme CEI 20-33, per posa interrata o in passerella, con 3 ingressi del Ø di: 16 mm <b>euro (quarantadue/21)</b>	cad	42,21
Nr. 455 023051b	idem c.s. ...Ø di: 28 mm <b>euro (ottantadue/37)</b>	cad	82,37
Nr. 456 023051c	idem c.s. ...Ø di: 40 mm <b>euro (centonovantasei/65)</b>	cad	196,65
Nr. 457 023052	Resina epossidica bicomponente per il riempimento di muffole per giunzioni e derivazioni in bassa tensione <b>euro (venticinque/74)</b>	kg	25,74
<b>CANALI PORTACAVI IN LAMIERA (SbCap 25)</b>			
Nr. 458 023071a	Canale in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, conforme UNI EN 10327, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 14 µ, lunghezza del singolo elemento 3,0 m, a fondo cieco o forato coperchio escluso: sezione 75 x 75 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (quattro/92)</b>	m	4,92
Nr. 459	idem c.s. ...escluso: sezione 100 x 75 mm, spessore 8/10 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
023071b	<b>euro (sei/02)</b>	m	6,02
Nr. 460 023071c	idem c.s. ...escluso: sezione 150 x 75 mm, spessore 10/10 mm <b>euro (sette/22)</b>	m	7,22
Nr. 461 023071d	idem c.s. ...escluso: sezione 200 x 75 mm, spessore 10/10 mm <b>euro (otto/82)</b>	m	8,82
Nr. 462 023071e	idem c.s. ...escluso: sezione 300 x 75 mm, spessore 12/10 mm <b>euro (dodici/47)</b>	m	12,47
Nr. 463 023071f	idem c.s. ...escluso: sezione 400 x 75 mm, spessore 12/10 mm <b>euro (quindici/62)</b>	m	15,62
Nr. 464 023071g	idem c.s. ...escluso: sezione 500 x 75 mm, spessore 12/10 mm <b>euro (diciassette/85)</b>	m	17,85
Nr. 465 023071h	idem c.s. ...escluso: sezione 100 x 100 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (sette/14)</b>	m	7,14
Nr. 466 023071i	idem c.s. ...escluso: sezione 150 x 100 mm, spessore 10/10 mm <b>euro (otto/82)</b>	m	8,82
Nr. 467 023071j	idem c.s. ...escluso: sezione 200 x 100 mm, spessore 10/10 mm <b>euro (dieci/31)</b>	m	10,31
Nr. 468 023071k	idem c.s. ...escluso: sezione 300 x 100 mm, spessore 10/10 mm <b>euro (tredici/97)</b>	m	13,97
Nr. 469 023071l	idem c.s. ...escluso: sezione 400 x 100 mm, spessore 12/10 mm <b>euro (sedici/39)</b>	m	16,39
Nr. 470 023071m	idem c.s. ...escluso: sezione 500 x 100 mm, spessore 12/10 mm <b>euro (diciotto/75)</b>	m	18,75
Nr. 471 023082a	Passerella rettilinea reticolata, in tondini di acciaio saldati, maglia 50 x 100 mm, sagomabile senza utilizzo di pezzi speciali, in elementi di lunghezza 3 m ed altezza 30 mm: elettrozincato, larghezza 100 mm <b>euro (otto/32)</b>	m	8,32
Nr. 472 023082b	idem c.s. ...ed altezza 30 mm: elettrozincato, larghezza 150 mm <b>euro (nove/34)</b>	m	9,34
Nr. 473 023082c	idem c.s. ...ed altezza 30 mm: elettrozincato, larghezza 200 mm <b>euro (dieci/98)</b>	m	10,98
Nr. 474 023082d	idem c.s. ...ed altezza 30 mm: elettrozincato, larghezza 300 mm <b>euro (quattordici/93)</b>	m	14,93
Nr. 475 023082e	idem c.s. ...ed altezza 30 mm: con zincatura galvanica a caldo, larghezza 100 mm <b>euro (undici/98)</b>	m	11,98
Nr. 476 023082f	idem c.s. ...ed altezza 30 mm: con zincatura galvanica a caldo, larghezza 150 mm <b>euro (tredici/52)</b>	m	13,52
Nr. 477 023082g	idem c.s. ...ed altezza 30 mm: con zincatura galvanica a caldo, larghezza 200 mm <b>euro (sedici/69)</b>	m	16,69
Nr. 478 023082h	idem c.s. ...ed altezza 30 mm: con zincatura galvanica a caldo, larghezza 300 mm <b>euro (ventiquattro/50)</b>	m	24,50
Nr. 479 023083a	idem c.s. ...ed altezza 50 mm: elettrozincato, larghezza 100 mm <b>euro (otto/83)</b>	m	8,83
Nr. 480 023083b	idem c.s. ...ed altezza 50 mm: elettrozincato, larghezza 150 mm <b>euro (undici/06)</b>	m	11,06
Nr. 481 023083c	idem c.s. ...ed altezza 50 mm: elettrozincato, larghezza 200 mm <b>euro (dodici/32)</b>	m	12,32
Nr. 482 023083d	idem c.s. ...ed altezza 50 mm: elettrozincato, larghezza 300 mm <b>euro (sedici/51)</b>	m	16,51
Nr. 483 023083e	idem c.s. ...ed altezza 50 mm: elettrozincato, larghezza 400 mm <b>euro (ventidue/25)</b>	m	22,25

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 484 023083f	idem c.s. ...ed altezza 50 mm: elettrozincato, larghezza 500 mm <b>euro (ventisei/82)</b>	m	26,82
Nr. 485 023083g	idem c.s. ...ed altezza 50 mm: elettrozincato, larghezza 600 mm <b>euro (trentatre/37)</b>	m	33,37
Nr. 486 023083h	idem c.s. ...ed altezza 50 mm: con zincatura galvanica a caldo, larghezza 100 mm <b>euro (quattordici/22)</b>	m	14,22
Nr. 487 023083i	idem c.s. ...ed altezza 50 mm: con zincatura galvanica a caldo, larghezza 150 mm <b>euro (diciassette/08)</b>	m	17,08
Nr. 488 023083j	idem c.s. ...ed altezza 50 mm: con zincatura galvanica a caldo, larghezza 200 mm <b>euro (venti/29)</b>	m	20,29
Nr. 489 023083k	idem c.s. ...ed altezza 50 mm: con zincatura galvanica a caldo, larghezza 300 mm <b>euro (ventinove/99)</b>	m	29,99
Nr. 490 023083l	idem c.s. ...ed altezza 50 mm: con zincatura galvanica a caldo, larghezza 400 mm <b>euro (quarantauno/99)</b>	m	41,99
Nr. 491 023083m	idem c.s. ...ed altezza 50 mm: con zincatura galvanica a caldo, larghezza 500 mm <b>euro (quarantaotto/85)</b>	m	48,85
Nr. 492 023083n	idem c.s. ...ed altezza 50 mm: con zincatura galvanica a caldo, larghezza 600 mm <b>euro (sessantauno/05)</b>	m	61,05
Nr. 493 023084a	idem c.s. ...ed altezza 100 mm: elettrozincato, larghezza 100 mm <b>euro (quindici/52)</b>	m	15,52
Nr. 494 023084b	idem c.s. ...ed altezza 100 mm: elettrozincato, larghezza 150 mm <b>euro (sedici/47)</b>	m	16,47
Nr. 495 023084c	idem c.s. ...ed altezza 100 mm: elettrozincato, larghezza 200 mm <b>euro (diciotto/94)</b>	m	18,94
Nr. 496 023084d	idem c.s. ...ed altezza 100 mm: elettrozincato, larghezza 300 mm <b>euro (venticinque/55)</b>	m	25,55
Nr. 497 023084e	idem c.s. ...ed altezza 100 mm: elettrozincato, larghezza 400 mm <b>euro (ventinove/30)</b>	m	29,30
Nr. 498 023084f	idem c.s. ...ed altezza 100 mm: elettrozincato, larghezza 500 mm <b>euro (trentasette/71)</b>	m	37,71
Nr. 499 023084g	idem c.s. ...ed altezza 100 mm: elettrozincato, larghezza 600 mm <b>euro (cinquantaquattro/49)</b>	m	54,49
Nr. 500 023084h	idem c.s. ...ed altezza 100 mm: con zincatura galvanica a caldo, larghezza 100 mm <b>euro (ventidue/23)</b>	m	22,23
Nr. 501 023084i	idem c.s. ...ed altezza 100 mm: con zincatura galvanica a caldo, larghezza 150 mm <b>euro (venticinque/10)</b>	m	25,10
Nr. 502 023084j	idem c.s. ...ed altezza 100 mm: con zincatura galvanica a caldo, larghezza 200 mm <b>euro (trentauno/05)</b>	m	31,05
Nr. 503 023084k	idem c.s. ...ed altezza 100 mm: con zincatura galvanica a caldo, larghezza 300 mm <b>euro (quarantatre/09)</b>	m	43,09
Nr. 504 023084l	idem c.s. ...ed altezza 100 mm: con zincatura galvanica a caldo, larghezza 400 mm <b>euro (cinquantauno/57)</b>	m	51,57
Nr. 505 023084m	idem c.s. ...ed altezza 100 mm: con zincatura galvanica a caldo, larghezza 500 mm <b>euro (sessanta/76)</b>	m	60,76
Nr. 506 023084n	idem c.s. ...ed altezza 100 mm: con zincatura galvanica a caldo, larghezza 600 mm <b>euro (ottantaquattro/90)</b>	m	84,90
Nr. 507 023089a	Coperchi per canali a fondo forato o cieco e per passerelle in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, conforme UNI EN 10327, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 14 µ: per elementi di lunghezza 3,0 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 75 mm, spessore 6/10 mm <b>euro (due/84)</b>	m	2,84

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 508 023089b	idem c.s. ...di lunghezza 3,0 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 100 mm, spessore 6/10 mm <b>euro (tre/12)</b>	m	3,12
Nr. 509 023089c	idem c.s. ...di lunghezza 3,0 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 150 mm, spessore 6/10 mm <b>euro (quattro/16)</b>	m	4,16
Nr. 510 023089d	idem c.s. ...di lunghezza 3,0 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 200 mm, spessore 6/10 mm <b>euro (cinque/37)</b>	m	5,37
Nr. 511 023089e	idem c.s. ...di lunghezza 3,0 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 300 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (sei/52)</b>	m	6,52
Nr. 512 023089f	idem c.s. ...di lunghezza 3,0 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 400 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (sette/05)</b>	m	7,05
Nr. 513 023089g	idem c.s. ...di lunghezza 3,0 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 500 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (otto/22)</b>	m	8,22
Nr. 514 023090a	idem c.s. ...di lunghezza 1,5 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 100 mm, spessore 12/10 mm <b>euro (sette/15)</b>	m	7,15
Nr. 515 023090b	idem c.s. ...di lunghezza 1,5 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 200 mm, spessore 12/10 mm <b>euro (dodici/20)</b>	m	12,20
Nr. 516 023090c	idem c.s. ...di lunghezza 1,5 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 300 mm, spessore 12/10 mm <b>euro (sedici/54)</b>	m	16,54
Nr. 517 023090d	idem c.s. ...di lunghezza 1,5 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 400 mm, spessore 12/10 mm <b>euro (diciassette/31)</b>	m	17,31
Nr. 518 023090e	idem c.s. ...di lunghezza 1,5 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 500 mm, spessore 12/10 mm <b>euro (diciannove/02)</b>	m	19,02
Nr. 519 023090f	idem c.s. ...di lunghezza 1,5 m, inclusi gli accessori di fissaggio: larghezza 600 mm, spessore 12/10 mm <b>euro (ventiuno/53)</b>	m	21,53
Nr. 520 023091a	Coperchi per canali a fondo forato o cieco e per passerelle in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, conforme UNI EN 10327, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 14 µ: per deviazione piana a 45° o 90°: larghezza 75 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (tre/83)</b>	cad	3,83
Nr. 521 023091b	idem c.s. ...µ: per deviazione piana a 45° o 90°: larghezza 100 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (quattro/05)</b>	cad	4,05
Nr. 522 023091c	idem c.s. ...µ: per deviazione piana a 45° o 90°: larghezza 150 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (cinque/64)</b>	cad	5,64
Nr. 523 023091d	idem c.s. ...µ: per deviazione piana a 45° o 90°: larghezza 200 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (sette/00)</b>	cad	7,00
Nr. 524 023091e	idem c.s. ...µ: per deviazione piana a 45° o 90°: larghezza 300 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (otto/34)</b>	cad	8,34
Nr. 525 023091f	idem c.s. ...µ: per deviazione piana a 45° o 90°: larghezza 400 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (dieci/26)</b>	cad	10,26
Nr. 526 023091g	idem c.s. ...µ: per deviazione piana a 45° o 90°: larghezza 500 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (dodici/30)</b>	cad	12,30
Nr. 527 023092a	idem c.s. ...µ: per deviazione in salita o in discesa a 90°: larghezza 75 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (cinque/20)</b>	cad	5,20
Nr. 528 023092b	idem c.s. ...µ: per deviazione in salita o in discesa a 90°: larghezza 100 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (cinque/41)</b>	cad	5,41
Nr. 529 023092c	idem c.s. ...µ: per deviazione in salita o in discesa a 90°: larghezza 150 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (cinque/68)</b>	cad	5,68
Nr. 530 023092d	idem c.s. ...µ: per deviazione in salita o in discesa a 90°: larghezza 200 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (sei/67)</b>	cad	6,67
Nr. 531 023092e	idem c.s. ...µ: per deviazione in salita o in discesa a 90°: larghezza 300 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (otto/81)</b>	cad	8,81

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 532 023092f	idem c.s. ...μ: per deviazione in salita o in discesa a 90°: larghezza 400 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (dieci/26)</b>	cad	10,26
Nr. 533 023092g	idem c.s. ...μ: per deviazione in salita o in discesa a 90°: larghezza 500 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (dodici/13)</b>	cad	12,13
Nr. 534 023093a	idem c.s. ...μ: per deviazione in salita o in discesa a 45°: larghezza 75 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (cinque/20)</b>	cad	5,20
Nr. 535 023093b	idem c.s. ...μ: per deviazione in salita o in discesa a 45°: larghezza 100 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (cinque/41)</b>	cad	5,41
Nr. 536 023093c	idem c.s. ...μ: per deviazione in salita o in discesa a 45°: larghezza 150 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (cinque/68)</b>	cad	5,68
Nr. 537 023093d	idem c.s. ...μ: per deviazione in salita o in discesa a 45°: larghezza 200 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (sei/67)</b>	cad	6,67
Nr. 538 023093e	idem c.s. ...μ: per deviazione in salita o in discesa a 45°: larghezza 300 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (otto/81)</b>	cad	8,81
Nr. 539 023093f	idem c.s. ...μ: per deviazione in salita o in discesa a 45°: larghezza 400 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (dieci/26)</b>	cad	10,26
Nr. 540 023093g	idem c.s. ...μ: per deviazione in salita o in discesa a 45°: larghezza 500 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (dodici/13)</b>	cad	12,13
Nr. 541 023094a	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 3 vie: larghezza 75 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (cinque/64)</b>	cad	5,64
Nr. 542 023094b	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 3 vie: larghezza 100 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (sei/01)</b>	cad	6,01
Nr. 543 023094c	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 3 vie: larghezza 150 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (sei/92)</b>	cad	6,92
Nr. 544 023094d	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 3 vie: larghezza 200 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (otto/34)</b>	cad	8,34
Nr. 545 023094e	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 3 vie: larghezza 300 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (dodici/13)</b>	cad	12,13
Nr. 546 023094f	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 3 vie: larghezza 400 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (quindici/57)</b>	cad	15,57
Nr. 547 023094g	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 3 vie: larghezza 500 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (diciotto/83)</b>	cad	18,83
Nr. 548 023095a	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 4 vie: larghezza 75 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (otto/50)</b>	cad	8,50
Nr. 549 023095b	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 4 vie: larghezza 100 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (otto/98)</b>	cad	8,98
Nr. 550 023095c	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 4 vie: larghezza 150 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (nove/75)</b>	cad	9,75
Nr. 551 023095d	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 4 vie: larghezza 200 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (dieci/44)</b>	cad	10,44
Nr. 552 023095e	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 4 vie: larghezza 300 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (tredici/45)</b>	cad	13,45
Nr. 553 023095f	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 4 vie: larghezza 400 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (sedici/78)</b>	cad	16,78
Nr. 554 023095g	idem c.s. ...μ: per derivazione piana a 4 vie: larghezza 500 mm, spessore 8/10 mm <b>euro (diciannove/61)</b>	cad	19,61
<b>CANALI PORTACAVI IN PVC RIGIDO (SbCap 26)</b>			
Nr. 555	Canale portacavi in pvc rigido, divisibile in scomparti, completo di coperchio: 60 x 40 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
023103a	<b>euro (quattro/74)</b>	m	4,74
Nr. 556 023103b	idem c.s. ...di coperchio: 80 x 40 mm <b>euro (sei/81)</b>	m	6,81
Nr. 557 023103c	idem c.s. ...di coperchio: 100 x 40 mm <b>euro (sette/86)</b>	m	7,86
Nr. 558 023103d	idem c.s. ...di coperchio: 120 x 40 mm <b>euro (dieci/04)</b>	m	10,04
Nr. 559 023103e	idem c.s. ...di coperchio: 60 x 60 mm <b>euro (sei/06)</b>	m	6,06
Nr. 560 023103f	idem c.s. ...di coperchio: 80 x 60 mm <b>euro (otto/13)</b>	m	8,13
Nr. 561 023103g	idem c.s. ...di coperchio: 100 x 60 mm <b>euro (dieci/50)</b>	m	10,50
Nr. 562 023103h	idem c.s. ...di coperchio: 120 x 60 mm <b>euro (undici/90)</b>	m	11,90
Nr. 563 023103i	idem c.s. ...di coperchio: 150 x 60 mm <b>euro (quattordici/58)</b>	m	14,58
Nr. 564 023103j	idem c.s. ...di coperchio: 200 x 60 mm <b>euro (diciannove/59)</b>	m	19,59
Nr. 565 023103k	idem c.s. ...di coperchio: 250 x 60 mm <b>euro (ventisette/68)</b>	m	27,68
Nr. 566 023103l	idem c.s. ...di coperchio: 150 x 80 mm <b>euro (diciannove/42)</b>	m	19,42
Nr. 567 023103m	idem c.s. ...di coperchio: 200 x 80 mm <b>euro (venticinque/47)</b>	m	25,47
Nr. 568 023108a	Canale in pvc rigido autoestinguente, stabilizzato senza piombo completo di coperchio e traverse reggicavo: sezione 60 x 110 mm <b>euro (tredici/89)</b>	m	13,89
Nr. 569 023108b	idem c.s. ...60 x 62 mm <b>euro (otto/27)</b>	m	8,27
Nr. 570 023108c	idem c.s. ...60 x 88 mm <b>euro (dieci/77)</b>	m	10,77
Nr. 571 023109	Canale in pvc con fondo forato o chiuso, ad uso industriale: altezza 60 mm, larghezza 75 mm <b>euro (quattordici/56)</b>	m	14,56
Nr. 572 023110a	idem c.s. ...industriale: altezza 60 mm: larghezza 100 mm <b>euro (sedici/97)</b>	m	16,97
Nr. 573 023110b	idem c.s. ...industriale: altezza 60 mm: larghezza 150 mm <b>euro (ventiuno/71)</b>	m	21,71
Nr. 574 023110c	idem c.s. ...industriale: altezza 60 mm: larghezza 200 mm <b>euro (ventisei/15)</b>	m	26,15
Nr. 575 023110d	idem c.s. ...industriale: altezza 60 mm: larghezza 300 mm <b>euro (quaranta/97)</b>	m	40,97
Nr. 576 023111a	idem c.s. ...industriale: altezza 100 mm: larghezza 400 mm <b>euro (sessantanove/91)</b>	m	69,91
Nr. 577 023111b	idem c.s. ...industriale: altezza 100 mm: larghezza 500 mm <b>euro (novantatre/26)</b>	m	93,26
Nr. 578 023112a	Coperchio per canale in pvc ad uso industriale, di larghezza: 75 mm <b>euro (sette/16)</b>	m	7,16
Nr. 579 023112b	idem c.s. ...di larghezza: 100 mm <b>euro (nove/79)</b>	m	9,79

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 580 023112c	idem c.s. ...di larghezza: 150 mm <b>euro (tredici/59)</b>	m	13,59
Nr. 581 023112d	idem c.s. ...di larghezza: 200 mm <b>euro (sedici/63)</b>	m	16,63
Nr. 582 023112e	idem c.s. ...di larghezza: 300 mm <b>euro (ventitre/67)</b>	m	23,67
Nr. 583 023112f	idem c.s. ...di larghezza: 400 mm <b>euro (trentasei/73)</b>	m	36,73
Nr. 584 023112g	idem c.s. ...di larghezza: 500 mm <b>euro (cinquantaotto/62)</b>	m	58,62
<b>TUBI DI PROTEZIONE (SbCap 28)</b>			
Nr. 585 023121a	Tubo isolante rigido in pvc autoestinguente, conforme CEI 50086: serie media class. 3321, del Ø nominale di: 16 mm <b>euro (zero/49)</b>	m	0,49
Nr. 586 023121b	idem c.s. ...nominale di: 20 mm <b>euro (zero/70)</b>	m	0,70
Nr. 587 023121c	idem c.s. ...nominale di: 25 mm <b>euro (zero/97)</b>	m	0,97
Nr. 588 023121d	idem c.s. ...nominale di: 32 mm <b>euro (uno/42)</b>	m	1,42
Nr. 589 023121e	idem c.s. ...nominale di: 40 mm <b>euro (uno/93)</b>	m	1,93
Nr. 590 023121f	idem c.s. ...nominale di: 50 mm <b>euro (due/96)</b>	m	2,96
Nr. 591 023121g	idem c.s. ...nominale di: 63 mm <b>euro (cinque/58)</b>	m	5,58
Nr. 592 023122a	Tubo isolante rigido in pvc autoestinguente, conforme CEI 50086: serie pesante class. 4321, del Ø nominale di: 16 mm <b>euro (zero/92)</b>	m	0,92
Nr. 593 023122b	idem c.s. ...nominale di: 20 mm <b>euro (uno/21)</b>	m	1,21
Nr. 594 023122c	idem c.s. ...nominale di: 25 mm <b>euro (uno/63)</b>	m	1,63
Nr. 595 023122d	idem c.s. ...nominale di: 32 mm <b>euro (due/41)</b>	m	2,41
Nr. 596 023122e	idem c.s. ...nominale di: 40 mm <b>euro (tre/29)</b>	m	3,29
Nr. 597 023122f	idem c.s. ...nominale di: 50 mm <b>euro (quattro/44)</b>	m	4,44
Nr. 598 023122g	idem c.s. ...nominale di: 63 mm <b>euro (otto/32)</b>	m	8,32
Nr. 599 023128a	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media del Ø di: 16 mm <b>euro (zero/30)</b>	m	0,30
Nr. 600 023128b	idem c.s. ...Ø di: 20 mm <b>euro (zero/41)</b>	m	0,41
Nr. 601 023128c	idem c.s. ...Ø di: 25 mm <b>euro (zero/59)</b>	m	0,59
Nr. 602 023128d	idem c.s. ...Ø di: 32 mm <b>euro (zero/92)</b>	m	0,92

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 603 023128e	idem c.s. ...Ø di: 40 mm <b>euro (uno/28)</b>	m	1,28
Nr. 604 023128f	idem c.s. ...Ø di: 50 mm <b>euro (uno/83)</b>	m	1,83
Nr. 605 023129a	Tubo isolante rigido in materiale plastico autestingente, a basse emissioni tossiche in caso di incendio, halogen-free in accordo alla norma EN 50267-2-2, conforme CEI 50086, serie pesante class. 4422, del Ø nominale di: 16 mm <b>euro (uno/86)</b>	m	1,86
Nr. 606 023129b	idem c.s. ...nominale di: 20 mm <b>euro (due/41)</b>	m	2,41
Nr. 607 023129c	idem c.s. ...nominale di: 25 mm <b>euro (tre/35)</b>	m	3,35
Nr. 608 023129d	idem c.s. ...nominale di: 32 mm <b>euro (quattro/62)</b>	m	4,62
Nr. 609 023129e	idem c.s. ...nominale di: 40 mm <b>euro (sei/75)</b>	m	6,75
Nr. 610 023129f	idem c.s. ...nominale di: 50 mm <b>euro (nove/08)</b>	m	9,08
Nr. 611 023133a	Tubo protettivo flessibile serie pesante in polipropilene autoestingente e autorinveniente per edilizia prefabbricata, conforme CEI EN 50086, del Ø nominale di: 16 mm <b>euro (zero/43)</b>	m	0,43
Nr. 612 023133b	idem c.s. ...nominale di: 20 mm <b>euro (zero/60)</b>	m	0,60
Nr. 613 023133c	idem c.s. ...nominale di: 25 mm <b>euro (zero/82)</b>	m	0,82
Nr. 614 023133d	idem c.s. ...nominale di: 32 mm <b>euro (uno/14)</b>	m	1,14
Nr. 615 023133e	idem c.s. ...nominale di: 40 mm <b>euro (uno/64)</b>	m	1,64
Nr. 616 023133f	idem c.s. ...nominale di: 50 mm <b>euro (tre/27)</b>	m	3,27
Nr. 617 023133g	idem c.s. ...nominale di: 63 mm <b>euro (quattro/48)</b>	m	4,48
Nr. 618 023134a	Cavidotto flessibile in polietilene a doppia parete, per canalizzazioni interrato, corrugato esternamente e liscio internamente, con manicotto ad una estremità, in matasse da 50 m, conforme norme CEI EN 50086, con resistenza allo schiacciamento > 450 N, Ø esterno: 40 mm <b>euro (zero/83)</b>	m	0,83
Nr. 619 023134b	idem c.s. ...Ø esterno: 50 mm <b>euro (uno/00)</b>	m	1,00
Nr. 620 023134c	idem c.s. ...Ø esterno: 63 mm <b>euro (uno/43)</b>	m	1,43
Nr. 621 023134d	idem c.s. ...Ø esterno: 75 mm <b>euro (uno/71)</b>	m	1,71
Nr. 622 023134e	idem c.s. ...Ø esterno: 90 mm <b>euro (due/25)</b>	m	2,25
Nr. 623 023134f	idem c.s. ...Ø esterno: 110 mm <b>euro (tre/02)</b>	m	3,02
Nr. 624 023134g	idem c.s. ...Ø esterno: 125 mm <b>euro (tre/58)</b>	m	3,58
Nr. 625 023134h	idem c.s. ...Ø esterno: 160 mm <b>euro (sei/02)</b>	m	6,02

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 626 023134i	idem c.s. ...Ø esterno: 200 mm <b>euro (nove/79)</b>	m	9,79
Nr. 627 023135a	Cavidotto rigido in polietilene a doppia parete, per canalizzazioni interraste, corrugato esternamente, con manicotto ad una estremità, in barre da 6 m, conforme norme CEI EN 50086, Ø esterno: 110 mm, resistenza allo schiacciamento > 450 N <b>euro (tre/13)</b>	m	3,13
Nr. 628 023135b	idem c.s. ...Ø esterno: 125 mm, resistenza allo schiacciamento > 450 N <b>euro (tre/73)</b>	m	3,73
Nr. 629 023135c	idem c.s. ...Ø esterno: 160 mm, resistenza allo schiacciamento > 450 N <b>euro (sei/32)</b>	m	6,32
Nr. 630 023135d	idem c.s. ...Ø esterno: 200 mm, resistenza allo schiacciamento > 450 N <b>euro (dieci/21)</b>	m	10,21
Nr. 631 023135e	idem c.s. ...Ø esterno: 110 mm, resistenza allo schiacciamento > 750 N <b>euro (quattro/35)</b>	m	4,35
Nr. 632 023135f	idem c.s. ...Ø esterno: 125 mm, resistenza allo schiacciamento > 750 N <b>euro (cinque/03)</b>	m	5,03
Nr. 633 023135g	idem c.s. ...Ø esterno: 160 mm, resistenza allo schiacciamento > 750 N <b>euro (sette/42)</b>	m	7,42
Nr. 634 023135h	idem c.s. ...Ø esterno: 200 mm, resistenza allo schiacciamento > 750 N <b>euro (dieci/94)</b>	m	10,94
Nr. 635 023137a	Pozzetto in polipropilene, con sagomature concentriche pretranciate sulle pareti verticali e fondo asportabile, escluso chiusino, dimensioni nominali: 20 x 20 x 20 cm <b>euro (tre/83)</b>	cad	3,83
Nr. 636 023137b	idem c.s. ...dimensioni nominali: 30 x 30 x 30 cm <b>euro (otto/97)</b>	cad	8,97
Nr. 637 023137c	idem c.s. ...dimensioni nominali: 40 x 40 x 40 cm <b>euro (ventiuno/33)</b>	cad	21,33
Nr. 638 023137d	idem c.s. ...dimensioni nominali: 55 x 55 x 55 cm <b>euro (quarantasei/82)</b>	cad	46,82
Nr. 639 023138a	Chiusino in polipropilene per pozzetto, dimensioni nominali: 20 x 20 cm, tipo pedonale <b>euro (uno/86)</b>	cad	1,86
Nr. 640 023138b	idem c.s. ...dimensioni nominali: 30 x 30 cm, tipo pedonale <b>euro (tre/94)</b>	cad	3,94
Nr. 641 023138c	idem c.s. ...dimensioni nominali: 40 x 40 cm, tipo pedonale <b>euro (otto/75)</b>	cad	8,75
Nr. 642 023138d	idem c.s. ...dimensioni nominali: 30 x 30 cm, tipo carrabile <b>euro (undici/49)</b>	cad	11,49
Nr. 643 023138e	idem c.s. ...dimensioni nominali: 40 x 40 cm, tipo carrabile <b>euro (venti/02)</b>	cad	20,02
Nr. 644 023138f	idem c.s. ...dimensioni nominali: 55 x 55 cm, tipo carrabile <b>euro (cinquanta/87)</b>	cad	50,87
<b>CASSETTE DI DERIVAZIONE (SbCap 29)</b>			
Nr. 645 023142a	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, incluso coperchio e viti di fissaggio: grado di protezione IP 44 o superiore, a media resistenza (75 °C), con passacavi, dimensioni: 65 x 35 mm <b>euro (uno/28)</b>	cad	1,28
Nr. 646 023142b	idem c.s. ...passacavi, dimensioni: 80 x 40 mm <b>euro (uno/55)</b>	cad	1,55
Nr. 647 023142c	idem c.s. ...passacavi, dimensioni: 80 x 80 x 40 mm <b>euro (uno/94)</b>	cad	1,94

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 648 023142d	idem c.s. ...passacavi, dimensioni: 100 x 100 x 50 mm <b>euro (tre/65)</b>	cad	3,65
Nr. 649 023142e	idem c.s. ...passacavi, dimensioni: 120 x 80 x 50 mm <b>euro (quattro/04)</b>	cad	4,04
Nr. 650 023142f	idem c.s. ...passacavi, dimensioni: 150 x 110 x 70 mm <b>euro (sei/09)</b>	cad	6,09
Nr. 651 023142g	idem c.s. ...passacavi, dimensioni: 190 x 140 x 70 mm, con apertura a cerniera <b>euro (undici/40)</b>	cad	11,40
Nr. 652 023142h	idem c.s. ...passacavi, dimensioni: 240 x 190 x 90 mm, con apertura a cerniera <b>euro (diciotto/71)</b>	cad	18,71
Nr. 653 023142i	idem c.s. ...passacavi, dimensioni: 300 x 220 x 120 mm, con apertura a cerniera <b>euro (trentaquattro/09)</b>	cad	34,09
Nr. 654 023142j	idem c.s. ...passacavi, dimensioni: 380 x 300 x 120 mm, con apertura a cerniera <b>euro (quarantacinque/60)</b>	cad	45,60
Nr. 655 023142k	idem c.s. ...passacavi, dimensioni: 460 x 380 x 120 mm, con apertura a cerniera <b>euro (sessantaquattro/53)</b>	cad	64,53
Nr. 656 023143a	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, incluso coperchio e viti di fissaggio: grado di protezione IP 56, a media resistenza (75 °C), pareti lisce, dimensioni: 100 x 100 x 50 mm <b>euro (tre/49)</b>	cad	3,49
Nr. 657 023143b	idem c.s. ...lisce, dimensioni: 120 x 80 x 50 mm <b>euro (tre/54)</b>	cad	3,54
Nr. 658 023143c	idem c.s. ...lisce, dimensioni: 150 x 110 x 70 mm <b>euro (cinque/26)</b>	cad	5,26
Nr. 659 023143d	idem c.s. ...lisce, dimensioni: 190 x 140 x 70 mm, con apertura a cerniera <b>euro (dieci/24)</b>	cad	10,24
Nr. 660 023143e	idem c.s. ...lisce, dimensioni: 240 x 190 x 90 mm, con apertura a cerniera <b>euro (sedici/27)</b>	cad	16,27
Nr. 661 023143f	idem c.s. ...lisce, dimensioni: 300 x 220 x 120 mm, con apertura a cerniera <b>euro (ventinove/55)</b>	cad	29,55
Nr. 662 023143g	idem c.s. ...lisce, dimensioni: 380 x 300 x 120 mm, con apertura a cerniera <b>euro (quarantauno/06)</b>	cad	41,06
Nr. 663 023143h	idem c.s. ...lisce, dimensioni: 460 x 380 x 120 mm, con apertura a cerniera <b>euro (cinquantaotto/77)</b>	cad	58,77
Nr. 664 023144a	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, incluso coperchio e viti di fissaggio: grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni: 100 x 100 x 50 mm <b>euro (sei/97)</b>	cad	6,97
Nr. 665 023144b	idem c.s. ...lisce, dimensioni: 120 x 80 x 50 mm <b>euro (sei/97)</b>	cad	6,97
Nr. 666 023144c	idem c.s. ...lisce, dimensioni: 150 x 110 x 70 mm <b>euro (undici/01)</b>	cad	11,01
Nr. 667 023144d	idem c.s. ...lisce, dimensioni: 190 x 140 x 70 mm, con apertura a cerniera <b>euro (diciannove/37)</b>	cad	19,37
Nr. 668 023144e	idem c.s. ...lisce, dimensioni: 240 x 190 x 90 mm, con apertura a cerniera <b>euro (ventiotto/89)</b>	cad	28,89
Nr. 669 023144f	idem c.s. ...lisce, dimensioni: 300 x 220 x 120 mm, con apertura a cerniera <b>euro (quarantadue/06)</b>	cad	42,06
Nr. 670 023144g	idem c.s. ...lisce, dimensioni: 380 x 300 x 120 mm, con apertura a cerniera <b>euro (sessanta/32)</b>	cad	60,32
Nr. 671 023144h	idem c.s. ...lisce, dimensioni: 460 x 380 x 120 mm, con apertura a cerniera <b>euro (ottantasette/11)</b>	cad	87,11

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 672 023144i	idem c.s. ...lisce, dimensioni: 100 x 100 x 120 mm <b>euro (dieci/07)</b>	cad	10,07
Nr. 673 023144j	idem c.s. ...lisce, dimensioni: 120 x 80 x 120 mm <b>euro (dieci/07)</b>	cad	10,07
Nr. 674 023144k	idem c.s. ...lisce, dimensioni: 150 x 110 x 140 mm <b>euro (quindici/61)</b>	cad	15,61
Nr. 675 023144l	idem c.s. ...lisce, dimensioni: 190 x 140 x 140 mm, con apertura a cerniera <b>euro (ventidue/36)</b>	cad	22,36
Nr. 676 023144m	idem c.s. ...lisce, dimensioni: 240 x 190 x 160 mm, con apertura a cerniera <b>euro (trentatre/87)</b>	cad	33,87
Nr. 677 023144n	idem c.s. ...lisce, dimensioni: 300 x 220 x 180 mm, con apertura a cerniera <b>euro (quarantaotto/81)</b>	cad	48,81
Nr. 678 023144o	idem c.s. ...lisce, dimensioni: 380 x 300 x 180 mm, con apertura a cerniera <b>euro (settantatre/82)</b>	cad	73,82
Nr. 679 023144p	idem c.s. ...lisce, dimensioni: 460 x 380 x 180 mm, con apertura a cerniera <b>euro (novantanove/39)</b>	cad	99,39
Nr. 680 023145a	Cassetta di derivazione in lega leggera, grado di protezione IP 55, con 4 finestre, da parete vuota: 90 x 90 x 65 mm <b>euro (quindici/44)</b>	cad	15,44
Nr. 681 023145b	idem c.s. ...parete vuota: 125 x 125 x 75 mm <b>euro (venti/62)</b>	cad	20,62
Nr. 682 023145c	idem c.s. ...parete vuota: 155 x 155 x 75 mm <b>euro (venticinque/48)</b>	cad	25,48
Nr. 683 023145d	idem c.s. ...parete vuota: 185 x 185 x 105 mm <b>euro (trentaquattro/90)</b>	cad	34,90
Nr. 684 023145e	idem c.s. ...parete vuota: 220 x 220 x 105 mm <b>euro (quarantaotto/88)</b>	cad	48,88
Nr. 685 023145f	idem c.s. ...parete vuota: 295 x 295 x 120 mm <b>euro (ottantauno/85)</b>	cad	81,85
Nr. 686 023145g	idem c.s. ...parete vuota: 375 x 375 x 160 mm <b>euro (centoottantadue/24)</b>	cad	182,24
Nr. 687 023146a	Cassetta modulare in lega leggera senza finestre, grado di protezione IP 55: 90 x 90 x 40 mm <b>euro (nove/03)</b>	cad	9,03
Nr. 688 023146b	idem c.s. ...IP 55: 125 x 125 x 65 mm <b>euro (quattordici/67)</b>	cad	14,67
Nr. 689 023146c	idem c.s. ...IP 55: 185 x 125 x 65 mm <b>euro (venti/62)</b>	cad	20,62
Nr. 690 023146d	idem c.s. ...IP 55: 155 x 155 x 65 mm <b>euro (diciannove/00)</b>	cad	19,00
Nr. 691 023146e	idem c.s. ...IP 55: 185 x 185 x 95 mm <b>euro (ventiotto/19)</b>	cad	28,19
Nr. 692 023146f	idem c.s. ...IP 55: 250 x 185 x 95 mm <b>euro (quaranta/62)</b>	cad	40,62
	-----		
	-----		
	-----		
	-----		
	-----		
	-----		
	-----		
	-----		
	-----		
	-----		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
<b>APPARECCHIATURE ELETTRICHE PER IMPIANTI IN BASSA TENSIONE (SpCap 5) PRESE CEE (SbCap 45)</b>			
Nr. 693 033040a	Presa CEE da parete, con corpo frutto e coperchietto di protezione, custodia in tecnopolimero resistenza al «filo incandescente» 850 °C, grado di protezione IP 44 per 63 ÷ 125 A; IP 67 per 63 ÷ 125 A: 2p + T, 16 A-220 ÷ 250 V <b>euro (nove/81)</b>	cad	9,81
Nr. 694 033040b	idem c.s. ...125 A: 2p + T, 16 A-380 ÷ 415 V <b>euro (quattordici/05)</b>	cad	14,05
Nr. 695 033040c	idem c.s. ...125 A: 2p + T, 32 A-220 ÷ 250 V <b>euro (dodici/59)</b>	cad	12,59
Nr. 696 033040d	idem c.s. ...125 A: 2p + T, 63 A-220 ÷ 250 V <b>euro (sessantacinque/25)</b>	cad	65,25
Nr. 697 033040e	idem c.s. ...125 A: 2p + T, 63 A-380 ÷ 415 V <b>euro (settantacinque/68)</b>	cad	75,68
Nr. 698 033040f	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 16 A-220 ÷ 250 V <b>euro (quindici/98)</b>	cad	15,98
Nr. 699 033040g	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 16 A-380 ÷ 415 V <b>euro (undici/27)</b>	cad	11,27
Nr. 700 033040h	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 16 A-500 V <b>euro (quindici/98)</b>	cad	15,98
Nr. 701 033040i	idem c.s. ...125 A: 3p + N + T, 16 A-220 ÷ 415 V <b>euro (tredici/05)</b>	cad	13,05
Nr. 702 033040j	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 32 A-220 ÷ 250 V <b>euro (diciannove/85)</b>	cad	19,85
Nr. 703 033040k	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 32 A-380 ÷ 415 V <b>euro (quattordici/13)</b>	cad	14,13
Nr. 704 033040l	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 32 A-500 V <b>euro (diciannove/85)</b>	cad	19,85
Nr. 705 033040m	idem c.s. ...125 A: 3p + N + T, 32 A-220 ÷ 415 V <b>euro (diciassette/14)</b>	cad	17,14
Nr. 706 033040n	idem c.s. ...125 A: 3p + N + T, 63 A-220 ÷ 415 V <b>euro (settantasei/99)</b>	cad	76,99
Nr. 707 033040o	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 63 A-380 ÷ 415 V <b>euro (sessantasette/03)</b>	cad	67,03
Nr. 708 033041a	Scatole da parete in tecnopolimero, per inserimento delle prese da incasso del tipo con custodia in tecnopolimero resistenza al «filo incandescente» 650 °C, grado di protezione IP 44 per 16 ÷ 32 A; IP 67 per 63 A: per prese da 16 A, uscita diritta o inclinata <b>euro (due/52)</b>	cad	2,52
Nr. 709 033041b	idem c.s. ...prese da 32 A, uscita diritta o inclinata <b>euro (tre/40)</b>	cad	3,40
Nr. 710 033041c	idem c.s. ...prese da 63 A, uscita inclinata <b>euro (sedici/42)</b>	cad	16,42
Nr. 711 033044a	Scatole da parete in tecnopolimero, per inserimento delle prese da incasso con interruttore di blocco: per prese IP 44 e IP 55 con base portafusibili resistenza al «filo incandescente» 850 °C <b>euro (quattro/63)</b>	cad	4,63
Nr. 712 033044b	Scatole da parete in tecnopolimero, per inserimento delle prese da incasso con interruttore di blocco: resistenza al «filo incandescente» 650 °C <b>euro (quattro/62)</b>	cad	4,62
Nr. 713 033045a	Presa CEE da parete con interruttore di blocco e fusibili: custodia modulare in lega di alluminio, resistenza al «filo incandescente» 960 °C, grado di protezione IP 65 per 16 ÷ 32 A; IP 55 per 63 ÷ 125 A: 2p + T, 16 A-220 ÷ 250 V <b>euro (novantaquattro/98)</b>	cad	94,98

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 714 033045b	idem c.s. ...125 A: 2p + T, 16 A-380 ÷ 415 V <b>euro (centoundici/20)</b>	cad	111,20
Nr. 715 033045c	idem c.s. ...125 A: 2p + T, 32 A-220 ÷ 250 V <b>euro (centotrentasei/68)</b>	cad	136,68
Nr. 716 033045d	idem c.s. ...125 A: 2p + T, 32 A-380 ÷ 415 V <b>euro (centoottantadue/24)</b>	cad	182,24
Nr. 717 033045e	idem c.s. ...125 A: 2p + T, 63 A-220 ÷ 250 V <b>euro (duecentotrentauno/66)</b>	cad	231,66
Nr. 718 033045f	idem c.s. ...125 A: 2p + T, 63 A-380 ÷ 415 V <b>euro (duecentocinquantaotto/69)</b>	cad	258,69
Nr. 719 033045g	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 16 A-220 ÷ 250 V <b>euro (centodiciotto/15)</b>	cad	118,15
Nr. 720 033045h	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 16 A-380 ÷ 415 V <b>euro (cento/39)</b>	cad	100,39
Nr. 721 033045i	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 16 A-500 V <b>euro (centoventi/46)</b>	cad	120,46
Nr. 722 033045j	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 32 A-220 ÷ 250 V <b>euro (centosettantasei/06)</b>	cad	176,06
Nr. 723 033045k	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 32 A-380 ÷ 415 V <b>euro (centoquarantanove/81)</b>	cad	149,81
Nr. 724 033045l	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 32 A-500 V <b>euro (centosettantasei/06)</b>	cad	176,06
Nr. 725 033045m	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 63 A-220 ÷ 250 V <b>euro (duecentocinquantaquattro/05)</b>	cad	254,05
Nr. 726 033045n	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 63 A-380 ÷ 415 V <b>euro (duecentoventi/85)</b>	cad	220,85
Nr. 727 033045o	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 63 A-500 V <b>euro (duecentosettantadue/59)</b>	cad	272,59
Nr. 728 033045p	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 125 A-220 ÷ 250 V <b>euro (cinquecentosessantadue/93)</b>	cad	562,93
Nr. 729 033045q	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 125 A-380 ÷ 415 V <b>euro (quattrocentoottantacinque/71)</b>	cad	485,71
Nr. 730 033045r	idem c.s. ...125 A: 3p + T, 125 A-500 V <b>euro (cinquecentoottanta/69)</b>	cad	580,69
Nr. 731 033045s	idem c.s. ...125 A: 3p + N + T, 16 A-220 ÷ 415 V <b>euro (centododici/74)</b>	cad	112,74
Nr. 732 033045t	idem c.s. ...125 A: 3p + N + T, 16 A-500 V <b>euro (centoquarantasette/49)</b>	cad	147,49
Nr. 733 033045u	idem c.s. ...125 A: 3p + N + T, 32 A-220 ÷ 415 V <b>euro (centosessantaquattro/48)</b>	cad	164,48
Nr. 734 033045v	idem c.s. ...125 A: 3p + N + T, 32 A-500 V <b>euro (duecentodiciassette/76)</b>	cad	217,76
Nr. 735 033045w	idem c.s. ...125 A: 3p + N + T, 63 A-220 ÷ 415 V <b>euro (duecentocinquantadue/51)</b>	cad	252,51
Nr. 736 033045x	idem c.s. ...125 A: 3p + N + T, 125 A-220 ÷ 415 V <b>euro (cinquecentotrentacinque/91)</b>	cad	535,91
Nr. 737 033046a	Presa CEE da parete con interruttore di blocco e fusibili: custodia modulare in tecnopolimero resistenza al «filo incandescente» 850 °C, grado di protezione IP 65: 2p + T, 16 A-220 ÷ 250 V <b>euro (settantasette/99)</b>	cad	77,99

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 738 033046b	idem c.s. ...IP 65: 2p + T, 16 A-380 ÷ 415 V <b>euro (novantacinque/75)</b>	cad	95,75
Nr. 739 033046c	idem c.s. ...IP 65: 2p + T, 32 A-220 ÷ 250 V <b>euro (centoventiuno/24)</b>	cad	121,24
Nr. 740 033046d	idem c.s. ...IP 65: 2p + T, 32 A-380 ÷ 415 V <b>euro (centosessantaotto/34)</b>	cad	168,34
Nr. 741 033046e	idem c.s. ...IP 65: 2p + T, 63 A-220 ÷ 250 V <b>euro (duecentoventidue/39)</b>	cad	222,39
Nr. 742 033046f	idem c.s. ...IP 65: 2p + T, 63 A-380 ÷ 415 V <b>euro (duecentoquarantacinque/56)</b>	cad	245,56
Nr. 743 033046g	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 16 A-220 ÷ 250 V <b>euro (centosei/56)</b>	cad	106,56
Nr. 744 033046h	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 16 A-380 ÷ 415 V <b>euro (ottantacinque/71)</b>	cad	85,71
Nr. 745 033046i	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 16 A-500 V <b>euro (centosei/56)</b>	cad	106,56
Nr. 746 033046j	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 32 A-220 ÷ 250 V <b>euro (centosessantaquattro/48)</b>	cad	164,48
Nr. 747 033046k	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 32 A-380 ÷ 415 V <b>euro (centotrentatre/59)</b>	cad	133,59
Nr. 748 033046l	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 32 A-500 V <b>euro (centosessantauno/39)</b>	cad	161,39
Nr. 749 033046m	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 63 A-220 ÷ 250 V <b>euro (duecentoventitre/94)</b>	cad	223,94
Nr. 750 033046n	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 63 A-380 ÷ 415 V <b>euro (centoottantanove/19)</b>	cad	189,19
Nr. 751 033046o	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 63 A-500 V <b>euro (duecentodiciannove/30)</b>	cad	219,30
Nr. 752 033046p	idem c.s. ...IP 65: 3p + N + T, 16 A-220 ÷ 415 V <b>euro (novantadue/66)</b>	cad	92,66
Nr. 753 033046q	idem c.s. ...IP 65: 3p + N + T, 16 A-500 V <b>euro (centoventicinque/10)</b>	cad	125,10
Nr. 754 033046r	idem c.s. ...IP 65: 3p + N + T, 32 A-220 ÷ 415 V <b>euro (centoquarantacinque/95)</b>	cad	145,95
Nr. 755 033046s	idem c.s. ...IP 65: 3p + N + T, 32 A-500 V <b>euro (centonovantatre/82)</b>	cad	193,82
Nr. 756 033046t	idem c.s. ...IP 65: 3p + N + T, 63 A-220 ÷ 415 V <b>euro (duecentododici/36)</b>	cad	212,36
Nr. 757 033047a	Presa CEE da parete con interruttore di blocco e fusibili: custodia modulare in tecnopolimero autoestinguente resistenza al «filo incandescente» 650 °C, grado di protezione IP 67: 2p + T, 16 A-220 ÷ 250 V <b>euro (trentanove/39)</b>	cad	39,39
Nr. 758 033047b	idem c.s. ...IP 67: 2p + T, 16 A-380 ÷ 415 V <b>euro (quarantanove/60)</b>	cad	49,60
Nr. 759 033047c	idem c.s. ...IP 67: 2p + T, 32 A-220 ÷ 250 V <b>euro (cinquantaotto/96)</b>	cad	58,96
Nr. 760 033047d	idem c.s. ...IP 67: 2p + T, 32 A-380 ÷ 415 V <b>euro (sessantauno/31)</b>	cad	61,31
Nr. 761 033047e	idem c.s. ...IP 67: 2p + T, 63 A-220 ÷ 250 V <b>euro (centodue/25)</b>	cad	102,25
Nr. 762	idem c.s. ...IP 67: 2p + T, 63 A-380 ÷ 415 V		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
033047f	<b>euro (centoventitre/06)</b>	cad	123,06
Nr. 763 033047g	idem c.s. ...IP 67: 3p + T, 16 A-220 ÷ 250 V <b>euro (quarantatre/50)</b>	cad	43,50
Nr. 764 033047h	idem c.s. ...IP 67: 3p + T, 16 A-380 ÷ 415 V <b>euro (quarantadue/97)</b>	cad	42,97
Nr. 765 033047i	idem c.s. ...IP 67: 3p + T, 32 A-220 ÷ 250 V <b>euro (settantatre/10)</b>	cad	73,10
Nr. 766 033047j	idem c.s. ...IP 67: 3p + T, 32 A-380 ÷ 415 V <b>euro (sessantanove/16)</b>	cad	69,16
Nr. 767 033047k	idem c.s. ...IP 67: 3p + T, 63 A-220 ÷ 250 V <b>euro (centotrenta/72)</b>	cad	130,72
Nr. 768 033047l	idem c.s. ...IP 67: 3p + T, 63 A-380 ÷ 415 V <b>euro (centodieci/27)</b>	cad	110,27
Nr. 769 033047m	idem c.s. ...IP 67: 3p + N + T, 16 A-220 ÷ 250 V <b>euro (cinquantaotto/08)</b>	cad	58,08
Nr. 770 033047n	idem c.s. ...IP 67: 3p + N + T, 16 A-380 ÷ 415 V <b>euro (quarantacinque/79)</b>	cad	45,79
Nr. 771 033047o	idem c.s. ...IP 67: 3p + N + T, 32 A-220 ÷ 250 V <b>euro (settantasette/01)</b>	cad	77,01
Nr. 772 033047p	idem c.s. ...IP 67: 3p + N + T, 32 A-380 ÷ 415 V <b>euro (settantadue/35)</b>	cad	72,35
Nr. 773 033047q	idem c.s. ...IP 67: 3p + N + T, 63 A-220 ÷ 250 V <b>euro (centotrentanove/19)</b>	cad	139,19
Nr. 774 033047r	idem c.s. ...IP 67: 3p + N + T, 63 A-380 ÷ 415 V <b>euro (centodiciotto/02)</b>	cad	118,02
Nr. 775 033048a	Presa CEE da parete, con interruttore magnetotermico e blocco meccanico in contenitore modulare isolante termoisolante resistenza al "filo incandescente" 960 °C, grado di protezione IP 65: 2p + T, 16 A-220 ÷ 250 V <b>euro (centosessantasei/02)</b>	cad	166,02
Nr. 776 033048b	idem c.s. ...IP 65: 2p + T, 32 A-220 ÷ 250 V <b>euro (duecentotrentatre/20)</b>	cad	233,20
Nr. 777 033048c	idem c.s. ...IP 65: 2p + T, 32 A-380 ÷ 415 V <b>euro (duecentocinquantauno/74)</b>	cad	251,74
Nr. 778 033048d	idem c.s. ...IP 65: 2p + T, 63 A-220 ÷ 250 V <b>euro (duecentonovantaotto/07)</b>	cad	298,07
Nr. 779 033048e	idem c.s. ...IP 65: 2p + T, 63 A-380 ÷ 415 V <b>euro (trecentodiciassette/37)</b>	cad	317,37
Nr. 780 033048f	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 16 A-220 ÷ 250 V <b>euro (duecentotrentatre/98)</b>	cad	233,98
Nr. 781 033048g	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 16 A-380 ÷ 415 V <b>euro (centonovanta/73)</b>	cad	190,73
Nr. 782 033048h	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 32 A-220 ÷ 250 V <b>euro (duecentosettantanove/54)</b>	cad	279,54
Nr. 783 033048i	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 32 A-380 ÷ 415 V <b>euro (duecentoventitre/17)</b>	cad	223,17
Nr. 784 033048j	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 63 A-220 ÷ 250 V <b>euro (trecentosettantadue/97)</b>	cad	372,97
Nr. 785 033048k	idem c.s. ...IP 65: 3p + T, 63 A-380 ÷ 415 V <b>euro (trecentodue/70)</b>	cad	302,70
Nr. 786	idem c.s. ...IP 65: 3p + N + T, 16 A-220 ÷ 415 V		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
033048l	<b>euro (duecentodieci/04)</b>	cad	210,04
Nr. 787 033048m	idem c.s. ...IP 65: 3p + N + T, 32 A-220 ÷ 415 V <b>euro (duecentocinquanta/97)</b>	cad	250,97
Nr. 788 033048n	idem c.s. ...IP 65: 3p + N + T, 63 A-220 ÷ 415 V <b>euro (trecentocinquantacinque/21)</b>	cad	355,21
<b>INTERRUTTORI AUTOMATICI MODULARI (SbCap 47)</b>			
Nr. 789 033059a	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA: unipolare 6 A <b>euro (trentadue/65)</b>	cad	32,65
Nr. 790 033059b	idem c.s. ...c.a.: potere d'interruzione 10 kA: unipolare 10 ÷ 32 A <b>euro (ventiotto/62)</b>	cad	28,62
Nr. 791 033059c	idem c.s. ...c.a.: potere d'interruzione 10 kA: unipolare 40 ÷ 63 A <b>euro (trentanove/36)</b>	cad	39,36
Nr. 792 033059d	idem c.s. ...c.a.: potere d'interruzione 10 kA: unipolare 80 A <b>euro (settantaquattro/40)</b>	cad	74,40
Nr. 793 033059e	idem c.s. ...c.a.: potere d'interruzione 10 kA: unipolare 100 A <b>euro (ottantauno/11)</b>	cad	81,11
Nr. 794 033059f	idem c.s. ...c.a.: potere d'interruzione 10 kA: unipolare 125 A <b>euro (centotrentacinque/70)</b>	cad	135,70
Nr. 795 033059g	idem c.s. ...c.a.: potere d'interruzione 10 kA: bipolare 6 A <b>euro (sessantasei/14)</b>	cad	66,14
Nr. 796 033059h	idem c.s. ...c.a.: potere d'interruzione 10 kA: bipolare 10 ÷ 32 A <b>euro (cinquantasette/16)</b>	cad	57,16
Nr. 797 033059i	idem c.s. ...c.a.: potere d'interruzione 10 kA: bipolare 40 ÷ 63 A <b>euro (settantasei/40)</b>	cad	76,40
Nr. 798 033059j	idem c.s. ...c.a.: potere d'interruzione 10 kA: bipolare 80 A <b>euro (centoventiquattro/88)</b>	cad	124,88
Nr. 799 033059k	idem c.s. ...c.a.: potere d'interruzione 10 kA: bipolare 100 A <b>euro (centotrentaotto/01)</b>	cad	138,01
Nr. 800 033059l	idem c.s. ...c.a.: potere d'interruzione 10 kA: bipolare 125 A <b>euro (duecentotrenta/01)</b>	cad	230,01
Nr. 801 033059m	idem c.s. ...c.a.: potere d'interruzione 10 kA: tripolare 6 A <b>euro (centocinque/33)</b>	cad	105,33
Nr. 802 033059n	idem c.s. ...c.a.: potere d'interruzione 10 kA: tripolare 10 ÷ 32 A <b>euro (novantauno/04)</b>	cad	91,04
Nr. 803 033059o	idem c.s. ...c.a.: potere d'interruzione 10 kA: tripolare 40 ÷ 63 A <b>euro (centoventicinque/53)</b>	cad	125,53
Nr. 804 033059p	idem c.s. ...c.a.: potere d'interruzione 10 kA: tripolare 80 A <b>euro (centosessantaquattro/95)</b>	cad	164,95
Nr. 805 033059q	idem c.s. ...c.a.: potere d'interruzione 10 kA: tripolare 100 A <b>euro (centosettantasette/13)</b>	cad	177,13
Nr. 806 033059r	idem c.s. ...c.a.: potere d'interruzione 10 kA: tripolare 125 A <b>euro (trecentoventi/26)</b>	cad	320,26
Nr. 807 033059s	idem c.s. ...c.a.: potere d'interruzione 10 kA: tetrapolare 6 A <b>euro (centotrentasei/95)</b>	cad	136,95
Nr. 808 033059t	idem c.s. ...c.a.: potere d'interruzione 10 kA: tetrapolare 10 ÷ 32 A <b>euro (centosedici/43)</b>	cad	116,43
Nr. 809 033059u	idem c.s. ...c.a.: potere d'interruzione 10 kA: tetrapolare 40 ÷ 63 A <b>euro (centosessanta/42)</b>	cad	160,42

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 810 033059v	idem c.s. ...c.a.: potere d'interruzione 10 kA: tetrapolare 80 A <b>euro (centonovantanove/63)</b>	cad	199,63
Nr. 811 033059w	idem c.s. ...c.a.: potere d'interruzione 10 kA: tetrapolare 100 A <b>euro (duecentoquarantadue/01)</b>	cad	242,01
Nr. 812 033059x	idem c.s. ...c.a.: potere d'interruzione 10 kA: tetrapolare 125 A <b>euro (quattrocentotrentacinque/69)</b>	cad	435,69
Nr. 813 033060a	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): unipolare 6 A <b>euro (trentaquattro/05)</b>	cad	34,05
Nr. 814 033060b	idem c.s. ...d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): unipolare 10 ÷ 32 A <b>euro (trenta/64)</b>	cad	30,64
Nr. 815 033060c	idem c.s. ...d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): unipolare 40 ÷ 63 A <b>euro (quaranta/06)</b>	cad	40,06
Nr. 816 033060d	idem c.s. ...d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): bipolare 6 A <b>euro (sessantanove/89)</b>	cad	69,89
Nr. 817 033060e	idem c.s. ...d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): bipolare 10 ÷ 32 A <b>euro (cinquantanove/50)</b>	cad	59,50
Nr. 818 033060f	idem c.s. ...d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): bipolare 40 ÷ 63 A <b>euro (settantanove/06)</b>	cad	79,06
Nr. 819 033060g	idem c.s. ...d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): bipolare 80 A <b>euro (centotrentacinque/32)</b>	cad	135,32
Nr. 820 033060h	idem c.s. ...d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): bipolare 100 A <b>euro (centoquarantanove/78)</b>	cad	149,78
Nr. 821 033060i	idem c.s. ...d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): bipolare 125 A <b>euro (duecentoquarantanove/47)</b>	cad	249,47
Nr. 822 033060j	idem c.s. ...d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tripolare 6 A <b>euro (centodieci/56)</b>	cad	110,56
Nr. 823 033060k	idem c.s. ...d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tripolare 10 ÷ 32 A <b>euro (novantasei/12)</b>	cad	96,12
Nr. 824 033060l	idem c.s. ...d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tripolare 40 ÷ 63 A <b>euro (centotrentadue/58)</b>	cad	132,58
Nr. 825 033060m	idem c.s. ...d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tripolare 80 A <b>euro (centoottantaquattro/19)</b>	cad	184,19
Nr. 826 033060n	idem c.s. ...d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tripolare 100 A <b>euro (centoottantaotto/63)</b>	cad	188,63
Nr. 827 033060o	idem c.s. ...d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tripolare 125 A <b>euro (trecentocinquanta/79)</b>	cad	350,79
Nr. 828 033060p	idem c.s. ...d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 6 A <b>euro (centoquarantatre/47)</b>	cad	143,47

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 829 033060q	idem c.s. ...d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 10 ÷ 32 A <b>euro (centoventiuno/79)</b>	cad	121,79
Nr. 830 033060r	idem c.s. ...d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 40 ÷ 63 A <b>euro (centosettantauno/88)</b>	cad	171,88
Nr. 831 033060s	idem c.s. ...d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 80 A <b>euro (duecentotrenta/27)</b>	cad	230,27
Nr. 832 033060t	idem c.s. ...d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 100 A <b>euro (duecentoquarantadue/01)</b>	cad	242,01
Nr. 833 033060u	idem c.s. ...d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "D" o "K" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 125 A <b>euro (quattrocentotrentacinque/69)</b>	cad	435,69
Nr. 834 033061a	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere di interruzione 25 kA, curva caratteristica di intervento "C" (CEI-EN 60898): unipolare 10 - 32 A <b>euro (quarantanove/17)</b>	cad	49,17
Nr. 835 033061b	idem c.s. ... (CEI-EN 60898): unipolare 40 - 50 A <b>euro (cinquantasei/88)</b>	cad	56,88
Nr. 836 033061c	idem c.s. ... (CEI-EN 60898): unipolare 63 A <b>euro (cinquantaotto/05)</b>	cad	58,05
Nr. 837 033061d	idem c.s. ... (CEI-EN 60898): bipolare 6 A <b>euro (settantadue/10)</b>	cad	72,10
Nr. 838 033061e	idem c.s. ... (CEI-EN 60898): bipolare 10 - 20 A <b>euro (sessantasette/23)</b>	cad	67,23
Nr. 839 033061f	idem c.s. ... (CEI-EN 60898): bipolare 25 - 32 A <b>euro (novantanove/31)</b>	cad	99,31
Nr. 840 033061g	idem c.s. ... (CEI-EN 60898): bipolare 40 - 63 A <b>euro (centoundici/57)</b>	cad	111,57
Nr. 841 033061h	idem c.s. ... (CEI-EN 60898): tripolare 16 - 20 A <b>euro (centoquattro/38)</b>	cad	104,38
Nr. 842 033061i	idem c.s. ... (CEI-EN 60898): tripolare 25 - 32 A <b>euro (centoquarantanove/21)</b>	cad	149,21
Nr. 843 033061j	idem c.s. ... (CEI-EN 60898): tripolare 40 - 63 A <b>euro (centosessantadue/09)</b>	cad	162,09
Nr. 844 033061k	idem c.s. ... (CEI-EN 60898): tetrapolare 10 - 20 A <b>euro (centotrentatre/01)</b>	cad	133,01
Nr. 845 033061l	idem c.s. ... (CEI-EN 60898): tetrapolare 25 - 32 A <b>euro (centonovanta/43)</b>	cad	190,43
Nr. 846 033061m	idem c.s. ... (CEI-EN 60898): tetrapolare 40 - 63 A <b>euro (duecentodiciotto/78)</b>	cad	218,78
Nr. 847 033063a	Interruttore automatico solo magnetico, serie modulare, tensione nominale 400 V, potere di interruzione 15 kA, curva caratteristica di intervento 12-14 In: bipolare 1,6 - 4 A <b>euro (settantadue/38)</b>	cad	72,38
Nr. 848 033063b	idem c.s. ...12-14 In: bipolare 6,3 - 25 A <b>euro (sessantacinque/70)</b>	cad	65,70
Nr. 849 033063c	idem c.s. ...12-14 In: bipolare 40 A <b>euro (sessantasette/92)</b>	cad	67,92
Nr. 850 033063d	idem c.s. ...12-14 In: bipolare 63 A <b>euro (settantacinque/03)</b>	cad	75,03
Nr. 851	idem c.s. ...12-14 In: tripolare 1,6 - 6,3 A		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
033063e	<b>euro (centootto/42)</b>	cad	108,42
Nr. 852 033063f	idem c.s. ...12-14 In: tripolare 40 A <b>euro (centonove/72)</b>	cad	109,72
Nr. 853 033063g	idem c.s. ...12-14 In: tripolare 63 A <b>euro (centoventisette/43)</b>	cad	127,43
Nr. 854 033064a	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (settantasette/57)</b>	cad	77,57
Nr. 855 033064b	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: bipolare, per magnetotermici con portata 63 A <b>euro (centocinquantaotto/71)</b>	cad	158,71
Nr. 856 033064c	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: tripolare, per magnetotermici con portata 80 ÷ 125 A <b>euro (centoquarantacinque/65)</b>	cad	145,65
Nr. 857 033064d	idem c.s. ...A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (centoquaranta/28)</b>	cad	140,28
Nr. 858 033064e	idem c.s. ...A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (centocinquantacinque/33)</b>	cad	155,33
Nr. 859 033064f	idem c.s. ...A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata 80 ÷ 125 A <b>euro (duecentotrentasei/72)</b>	cad	236,72
Nr. 860 033065a	idem c.s. ...A, tipo «A»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (centodieci/93)</b>	cad	110,93
Nr. 861 033065b	idem c.s. ...A, tipo «A»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (centoquarantacinque/92)</b>	cad	145,92
Nr. 862 033065c	idem c.s. ...A, tipo «A»: bipolare, per magnetotermici con portata 80 ÷ 125 A <b>euro (duecentoventiuno/08)</b>	cad	221,08
Nr. 863 033065d	idem c.s. ...A, tipo «A»: tripolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (centosettantaotto/93)</b>	cad	178,93
Nr. 864 033065e	idem c.s. ...A, tipo «A»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (centoottantauno/22)</b>	cad	181,22
Nr. 865 033065f	idem c.s. ...A, tipo «A»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (duecentodieci/68)</b>	cad	210,68
Nr. 866 033065g	idem c.s. ...A, tipo «A»: tetrapolare, per magnetotermici con portata 80 ÷ 125 A <b>euro (duecentoottantauno/92)</b>	cad	281,92
Nr. 867 033066a	idem c.s. ...A, tipo A, ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici: bipolare per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (centoventisette/45)</b>	cad	127,45
Nr. 868 033066b	idem c.s. ...A, tipo A, ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici: bipolare per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (centocinquantatre/35)</b>	cad	153,35
Nr. 869 033066c	idem c.s. ...A, tipo A, ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici: bipolare per magnetotermici con portata fino a 125 A <b>euro (duecentotrentadue/16)</b>	cad	232,16
Nr. 870 033066d	idem c.s. ...A, tipo A, ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici: tripolare per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (centoottantaotto/04)</b>	cad	188,04
Nr. 871 033066e	idem c.s. ...A, tipo A, ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici: tetrapolare per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (centonovantauno/79)</b>	cad	191,79
Nr. 872 033066f	idem c.s. ...A, tipo A, ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici: tetrapolare per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (duecentoventiuno/94)</b>	cad	221,94

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 873 033067a	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,3 A o 0,5 A, tipo «AC»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (sessantaotto/76)</b>	cad	68,76
Nr. 874 033067b	idem c.s. ...A, tipo «AC»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (ottantaquattro/81)</b>	cad	84,81
Nr. 875 033067c	idem c.s. ...A, tipo «AC»: bipolare, per magnetotermici con portata 80 ÷ 125 A <b>euro (centoventinove/73)</b>	cad	129,73
Nr. 876 033067d	idem c.s. ...A, tipo «AC»: tripolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (centoundici/96)</b>	cad	111,96
Nr. 877 033067e	idem c.s. ...A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (centootto/79)</b>	cad	108,79
Nr. 878 033067f	idem c.s. ...A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (centosedici/94)</b>	cad	116,94
Nr. 879 033067g	idem c.s. ...A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata 80 ÷ 125 A <b>euro (centosessantasette/61)</b>	cad	167,61
Nr. 880 033068a	idem c.s. ...A, tipo «A»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (centodue/63)</b>	cad	102,63
Nr. 881 033068b	idem c.s. ...A, tipo «A»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (centoventiquattro/61)</b>	cad	124,61
Nr. 882 033068c	idem c.s. ...A, tipo «A»: bipolare, per magnetotermici con portata 80 ÷ 125 A <b>euro (centoottantasei/43)</b>	cad	186,43
Nr. 883 033068d	idem c.s. ...A, tipo «A»: tripolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (centoquarantaotto/06)</b>	cad	148,06
Nr. 884 033068e	idem c.s. ...A, tipo «A»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (centoquaranta/13)</b>	cad	140,13
Nr. 885 033068f	idem c.s. ...A, tipo «A»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (centosessanta/46)</b>	cad	160,46
Nr. 886 033068g	idem c.s. ...A, tipo «A»: tetrapolare, per magnetotermici con portata 80 ÷ 125 A <b>euro (duecentoventiquattro/99)</b>	cad	224,99
Nr. 887 033069a	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,3 A, tipo «AS»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (centosettantauno/67)</b>	cad	171,67
Nr. 888 033069b	idem c.s. ...tipo «AS»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (centoottantasei/37)</b>	cad	186,37
Nr. 889 033069c	idem c.s. ...tipo «AS»: bipolare, per magnetotermici con portata 80 ÷ 125 A <b>euro (quattrocentoquarantanove/47)</b>	cad	449,47
Nr. 890 033069d	idem c.s. ...tipo «AS»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (centonovantasette/05)</b>	cad	197,05
Nr. 891 033069e	idem c.s. ...tipo «AS»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (duecentoundici/85)</b>	cad	211,85
Nr. 892 033069f	idem c.s. ...tipo «AS»: tetrapolare, per magnetotermici con portata 80 ÷ 125 A <b>euro (quattrocentoottantatre/38)</b>	cad	483,38
Nr. 893 033070a	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 1 A, tipo «AS»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A <b>euro (centonovantauno/79)</b>	cad	191,79
Nr. 894 033070b	idem c.s. ...tipo «AS»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (duecentootto/03)</b>	cad	208,03
Nr. 895 033070c	idem c.s. ...tipo «AS»: bipolare, per magnetotermici con portata 80 ÷ 125 A <b>euro (quattrocentoquarantanove/47)</b>	cad	449,47
Nr. 896	idem c.s. ...tipo «AS»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
033070d	<b>euro (duecentoventiquattro/20)</b>	cad	224,20
Nr. 897 033070e	idem c.s. ...tipo «AS»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 63 A <b>euro (duecentotrentacinque/92)</b>	cad	235,92
Nr. 898 033070f	idem c.s. ...tipo «AS»: tetrapolare, per magnetotermici con portata 80 ÷ 125 A <b>euro (quattrocentoottantauno/08)</b>	cad	481,08
Nr. 899 033071	Interruttore automatico differenziale bipolare, serie modulare, senza sganciatori magnetotermici, tensione nominale 230/400 V: sensibilità 0,01 A, tipo «AC», portata 16 A <b>euro (centododici/60)</b>	cad	112,60
Nr. 900 033072a	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: portata 25 A <b>euro (cinquantacinque/01)</b>	cad	55,01
Nr. 901 033072b	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: portata 40 A <b>euro (ottantauno/44)</b>	cad	81,44
Nr. 902 033072c	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: portata 63 A <b>euro (centoquaranta/50)</b>	cad	140,50
Nr. 903 033073a	idem c.s. ...V: sensibilità 0,3 A o 0,5 A, tipo «AC»: portata 25 A <b>euro (settantanove/49)</b>	cad	79,49
Nr. 904 033073b	idem c.s. ...V: sensibilità 0,3 A o 0,5 A, tipo «AC»: portata 40 A <b>euro (novantatre/78)</b>	cad	93,78
Nr. 905 033073c	idem c.s. ...V: sensibilità 0,3 A o 0,5 A, tipo «AC»: portata 63 A <b>euro (centotrentacinque/78)</b>	cad	135,78
Nr. 906 033073d	idem c.s. ...V: sensibilità 0,3 A o 0,5 A, tipo «AC»: portata 80 A <b>euro (centoottantauno/04)</b>	cad	181,04
Nr. 907 033074	idem c.s. ...V: sensibilità 0,01 A, tipo «A», portata 16 A <b>euro (centotrentasei/67)</b>	cad	136,67
Nr. 908 033075a	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «A»: portata 25 A <b>euro (centoventiuno/34)</b>	cad	121,34
Nr. 909 033075b	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «A»: portata 40 A <b>euro (centotrentasette/31)</b>	cad	137,31
Nr. 910 033075c	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «A»: portata 63 A <b>euro (duecentotre/64)</b>	cad	203,64
Nr. 911 033076a	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «X00AB;A», ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici contro gli scatti intempestivi, conformità norme IEC 61008 e prova di tenuta all'impulso tipo 8/20 ms con corrente impulsiva di 3 kA, ritardo intenzionale all'intervento 10-15 msec per corrente pari a 5 I-delta-n: portata 25 A <b>euro (centotrentasei/58)</b>	cad	136,58
Nr. 912 033076b	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «X00AB;A», ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici contro gli scatti intempestivi, conformità norme IEC 61008 e prova di tenuta all'impulso tipo 8/20 ms con corrente impulsiva di 3 kA, ritardo intenzionale all'intervento 10-15 msec per corrente pari a 5 I-delta-n: portata 40 A <b>euro (centosessanta/00)</b>	cad	160,00
Nr. 913 033076c	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «X00AB;A», ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici contro gli scatti intempestivi, conformità norme IEC 61008 e prova di tenuta all'impulso tipo 8/20 ms con corrente impulsiva di 3 kA, ritardo intenzionale all'intervento 10-15 msec per corrente pari a 5 I-delta-n: portata 63 A <b>euro (duecentodue/88)</b>	cad	202,88
Nr. 914 033077a	Interruttore automatico differenziale bipolare, serie modulare, senza sganciatori magnetotermici, tensione nominale 230/400 V: sensibilità 0,3 A o 0,5 A, tipo «A»: portata 25 A <b>euro (centoquattordici/59)</b>	cad	114,59
Nr. 915 033077b	idem c.s. ...A, tipo «A»: portata 40 A <b>euro (centoventinove/87)</b>	cad	129,87
Nr. 916 033077c	idem c.s. ...A, tipo «A»: portata 63 A <b>euro (centosettantauno/20)</b>	cad	171,20
Nr. 917 033077d	idem c.s. ...A, tipo «A»: portata 80 A <b>euro (duecentodiciannove/77)</b>	cad	219,77
Nr. 918	idem c.s. ...A, tipo «AS»: portata 25 A		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
033078a	<b>euro (centotrentaquattro/76)</b>	cad	134,76
Nr. 919 033078b	idem c.s. ...A, tipo «AS»: portata 40 A <b>euro (centosessantauno/44)</b>	cad	161,44
Nr. 920 033078c	idem c.s. ...A, tipo «AS»: portata 63 A <b>euro (centonovantaquattro/04)</b>	cad	194,04
Nr. 921 033078d	idem c.s. ...A, tipo «AS»: portata 80 A <b>euro (duecentonovantaquattro/16)</b>	cad	294,16
Nr. 922 033079a	Interruttore automatico differenziale tetrapolare, serie modulare, senza sganciatori magnetotermici, tensione nominale 400 V: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: portata 25 A <b>euro (centotrentaotto/60)</b>	cad	138,60
Nr. 923 033079b	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: portata 40 A <b>euro (centoquarantasei/10)</b>	cad	146,10
Nr. 924 033079c	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: portata 63 A <b>euro (duecentocinquantadue/29)</b>	cad	252,29
Nr. 925 033080a	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «A»: portata 25 A <b>euro (centoottantacinque/24)</b>	cad	185,24
Nr. 926 033080b	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «A»: portata 40 A <b>euro (centonovantaotto/02)</b>	cad	198,02
Nr. 927 033080c	idem c.s. ...V: sensibilità 0,03 A, tipo «A»: portata 63 A <b>euro (trecentotredici/13)</b>	cad	313,13
Nr. 928 033081a	Interruttore automatico differenziale tetrapolare, serie modulare, senza sganciatori magnetotermici, tensione nominale 400 V: sensibilità 0,03 A, tipo "A", ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici contro gli scatti intempestivi, conformità norme IEC 61008 e prova di tenuta all'impulso tipo 8/20 ms con corrente impulsiva di 3 kA, ritardo intenzionale all'intervento 10-15 msec per corrente pari a 5 I-delta-n: portata 25 A <b>euro (duecentosessanta/60)</b>	cad	260,60
Nr. 929 033081b	idem c.s. ...A, tipo "A", ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici contro gli scatti intempestivi, conformità norme IEC 61008 e prova di tenuta all'impulso tipo 8/20 ms con corrente impulsiva di 3 kA, ritardo intenzionale all'intervento 10-15 msec per corrente pari a 5 I-delta-n: portata 40 A <b>euro (duecentosettantatre/75)</b>	cad	273,75
Nr. 930 033081c	idem c.s. ...A, tipo "A", ad elevata resistenza ai disturbi elettromagnetici contro gli scatti intempestivi, conformità norme IEC 61008 e prova di tenuta all'impulso tipo 8/20 ms con corrente impulsiva di 3 kA, ritardo intenzionale all'intervento 10-15 msec per corrente pari a 5 I-delta-n: portata 63 A <b>euro (trecentoventidue/49)</b>	cad	322,49
Nr. 931 033082a	Interruttore automatico differenziale tetrapolare, serie modulare, senza sganciatori magnetotermici, tensione nominale 400 V: sensibilità 0,3 A o 0,5 A, tipo «AC»: portata 25 A <b>euro (centonove/76)</b>	cad	109,76
Nr. 932 033082b	idem c.s. ...A, tipo «AC»: portata 40 A <b>euro (centoventisette/72)</b>	cad	127,72
Nr. 933 033082c	idem c.s. ...A, tipo «AC»: portata 63 A <b>euro (centocinquantacinque/68)</b>	cad	155,68
Nr. 934 033083a	idem c.s. ...A, tipo «A»: portata 25 A <b>euro (centoquarantatre/20)</b>	cad	143,20
Nr. 935 033083b	idem c.s. ...A, tipo «A»: portata 40 A <b>euro (centosettantauno/97)</b>	cad	171,97
Nr. 936 033083c	idem c.s. ...A, tipo «A»: portata 63 A <b>euro (duecentosette/57)</b>	cad	207,57
Nr. 937 033084a	idem c.s. ...A, tipo «A» selettivo: portata 25 A <b>euro (centoottantanove/43)</b>	cad	189,43
Nr. 938 033084b	idem c.s. ...A, tipo «A» selettivo: portata 40 A <b>euro (duecentosedici/31)</b>	cad	216,31
Nr. 939 033084c	idem c.s. ...A, tipo «A» selettivo: portata 63 A <b>euro (duecentosessantaotto/49)</b>	cad	268,49

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 940 033085	Rilevatore differenziale di terra, elettronico a toroide separato, tipo «A» selettivo, con regolazione separata del tempo (0-5 sec) e della corrente di intervento (0,03-30 A), led di segnalazione intervento e corrente dispersa, pulsante di prova e di ripristino manuale, con 2 contatti NO/NC in uscita per comando di interruttori tramite sganciatori a lancio di corrente o di minima tensione, in contenitore isolante serie modulare per montaggio su barra DIN 35, grado di protezione IP 20, alimentazione 230 V - 50 Hz <b>euro (duecentocinque/07)</b>	cad	205,07
Nr. 941 033086a	Trasformatore di corrente toroidale, per rivelatore differenziale elettronico, in contenitore isolante per montaggio su barra DIN 35: Ø 35 mm corrente nominale massima 150 A corrente differenziale minima 0,03 A <b>euro (novantadue/82)</b>	cad	92,82
Nr. 942 033086b	Trasformatore di corrente toroidale, per rivelatore differenziale elettronico, in contenitore isolante per montaggio su barra DIN 35: Ø 80 mm corrente nominale massima 400 A corrente differenziale minima 0,03 A <b>euro (centodiciassette/68)</b>	cad	117,68
Nr. 943 033086c	Trasformatore di corrente toroidale, per rivelatore differenziale elettronico, in contenitore isolante per montaggio su barra DIN 35: Ø 110 mm corrente nominale massima 600 A corrente differenziale minima 0,1 A <b>euro (centosessanta/31)</b>	cad	160,31
Nr. 944 033086d	Trasformatore di corrente toroidale, per rivelatore differenziale elettronico, in contenitore isolante per montaggio su barra DIN 35: Ø 140 mm corrente nominale massima 600 A corrente differenziale minima 0,1 A <b>euro (duecentoquarantauno/81)</b>	cad	241,81
Nr. 945 033086e	Trasformatore di corrente toroidale, per rivelatore differenziale elettronico, in contenitore isolante per montaggio su barra DIN 35: apribile, Ø 150 mm corrente nominale massima 1200 A corrente differenziale minima 0,5 A <b>euro (quattrocencentocinquantesette/12)</b>	cad	457,12
Nr. 946 033086f	Trasformatore di corrente toroidale, per rivelatore differenziale elettronico, in contenitore isolante per montaggio su barra DIN 35: Ø 210 mm corrente nominale massima 1800 A corrente differenziale minima 0,3 A <b>euro (quattrocencentotrentatre/69)</b>	cad	433,69
Nr. 947 033086g	Trasformatore di corrente toroidale, per rivelatore differenziale elettronico, in contenitore isolante per montaggio su barra DIN 35: apribile, Ø 300 mm corrente nominale massima 2000 A corrente differenziale minima 1 A <b>euro (millecentoottantauno/81)</b>	cad	1'181,81
<b>INTERRUTTORI AUTOMATICI SCATOLATI (SbCap 48)</b>			
Nr. 948 033087a	Interruttore automatico termomagnetico in scatola isolante, tensione d'isolamento nominale 500 V, potere d'interruzione 16 kA a 400 V: tripolare 63 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (centocinquantesette/62)</b>	cad	157,62
Nr. 949 033087b	idem c.s. ...400 V: tripolare 63 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (duecentotrentauno/53)</b>	cad	231,53
Nr. 950 033087c	idem c.s. ...400 V: tripolare 63 A: versione estraibile <b>euro (duecentoottantauno/26)</b>	cad	281,26
Nr. 951 033088a	idem c.s. ...400 V: tripolare 100 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (centoottantasette/82)</b>	cad	187,82
Nr. 952 033088b	idem c.s. ...400 V: tripolare 100 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (duecentosessantauno/74)</b>	cad	261,74
Nr. 953 033088c	idem c.s. ...400 V: tripolare 100 A: versione estraibile <b>euro (trecentoundici/47)</b>	cad	311,47
Nr. 954 033089a	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 63 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (centoottantotto/75)</b>	cad	188,75
Nr. 955 033089b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 63 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (duecentoottantasette/32)</b>	cad	287,32
Nr. 956 033089c	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 63 A: versione estraibile <b>euro (trecentocinquantesette/95)</b>	cad	353,95
Nr. 957	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 100 A: versione fissa, attacchi anteriori		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
033090a	<b>euro (duecentotre/15)</b>	cad	203,15
Nr. 958 033090b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 100 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (trecentouno/72)</b>	cad	301,72
Nr. 959 033090c	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 100 A: versione estraibile <b>euro (trecentosessantaotto/35)</b>	cad	368,35
Nr. 960 033091a	Interruttore automatico magnetotermico in scatola isolante, tensione di isolamento nominale 500 V, potere d'interruzione 25 kA a 400 V: tripolare 63 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (duecentonovantatre/24)</b>	cad	293,24
Nr. 961 033091b	idem c.s. ...400 V: tripolare 63 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (trecentosessantasette/16)</b>	cad	367,16
Nr. 962 033091c	idem c.s. ...400 V: tripolare 63 A: versione estraibile <b>euro (quattrocentosedici/89)</b>	cad	416,89
Nr. 963 033092a	idem c.s. ...400 V: tripolare 100 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (trecentodiciotto/56)</b>	cad	318,56
Nr. 964 033092b	idem c.s. ...400 V: tripolare 100 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (trecentonovantadue/47)</b>	cad	392,47
Nr. 965 033092c	idem c.s. ...400 V: tripolare 100 A: versione estraibile <b>euro (quattrocentoquarantadue/20)</b>	cad	442,20
Nr. 966 033093a	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 63 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (trecentosessanta/54)</b>	cad	360,54
Nr. 967 033093b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 63 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (quattrocentocinquantanove/11)</b>	cad	459,11
Nr. 968 033093c	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 63 A: versione estraibile <b>euro (cinquecentoventicinque/74)</b>	cad	525,74
Nr. 969 033094a	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 100 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (trecentonovantadue/02)</b>	cad	392,02
Nr. 970 033094b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 100 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (quattrocentonovanta/59)</b>	cad	490,59
Nr. 971 033094c	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 100 A: versione estraibile <b>euro (cinquecentocinquantasette/22)</b>	cad	557,22
Nr. 972 033095a	Interruttore automatico magnetotermico in scatola isolante, 100 A, tensione d'isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 30 kA a 400 V: tripolare: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (trecentosettantaotto/22)</b>	cad	378,22
Nr. 973 033095b	idem c.s. ...400 V: tripolare: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (quattrocentosessantauno/54)</b>	cad	461,54
Nr. 974 033095c	idem c.s. ...400 V: tripolare: versione estraibile <b>euro (cinquecentoventi/18)</b>	cad	520,18
Nr. 975 033096a	idem c.s. ...400 V: tetrapolare: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (quattrocentoottantaquattro/12)</b>	cad	484,12
Nr. 976 033096b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (cinquecentonovantacinque/13)</b>	cad	595,13
Nr. 977 033096c	idem c.s. ...400 V: tetrapolare: versione estraibile <b>euro (seicentosessantanove/24)</b>	cad	669,24
Nr. 978 033097a	Interruttore automatico magnetotermico in scatola isolante, 125 A, tensione d'isolamento nominale 500 V, potere d'interruzione 16 kA a 400 V: tripolare: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (trecentosessanta/80)</b>	cad	360,80
Nr. 979 033097b	idem c.s. ...400 V: tripolare: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (quattrocentotrentaquattro/71)</b>	cad	434,71
Nr. 980 033097c	idem c.s. ...400 V: tripolare: versione estraibile <b>euro (quattrocentoottantaquattro/44)</b>	cad	484,44

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 981 033098a	idem c.s. ...400 V: tetrapolare: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (quattrocento/73)</b>	cad	400,73
Nr. 982 033098b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (quattrocentonovantanove/30)</b>	cad	499,30
Nr. 983 033098c	idem c.s. ...400 V: tetrapolare: versione estraibile <b>euro (cinquecentosessantacinque/93)</b>	cad	565,93
Nr. 984 033099a	Interruttore automatico magnetotermico in scatola isolante, 125 A tensione d'isolamento nominale 500 V, potere d'interruzione 25 kA a 400 V: tripolare: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (quattrocentosettantadue/25)</b>	cad	472,25
Nr. 985 033099b	idem c.s. ...400 V: tripolare: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (cinquecentoquarantasei/16)</b>	cad	546,16
Nr. 986 033099c	idem c.s. ...400 V: tripolare: versione estraibile <b>euro (seicentotrentasette/45)</b>	cad	637,45
Nr. 987 033100a	idem c.s. ...400 V: tetrapolare: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (cinquecentoventiotto/11)</b>	cad	528,11
Nr. 988 033100b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (seicentodieci/02)</b>	cad	602,02
Nr. 989 033100c	idem c.s. ...400 V: tetrapolare: versione estraibile <b>euro (seicentonovantatre/31)</b>	cad	693,31
Nr. 990 033101a	Interruttore automatico magnetotermico in scatola isolante, tensione d'isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 30 kA a 400 V: tripolare 125 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (seicentoquindici/43)</b>	cad	615,43
Nr. 991 033101b	idem c.s. ...400 V: tripolare 125 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (settecentotré/34)</b>	cad	703,34
Nr. 992 033101c	Interruttore automatico magnetotermico in scatola isolante, tensione d'isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 30 kA a 400 V: tripolare 125 A: versione estraibile <b>euro (ottocentosettantatre/05)</b>	cad	873,05
Nr. 993 033102a	Interruttore automatico magnetotermico in scatola isolante, tensione d'isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 30 kA a 400 V: tetrapolare 125 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (settecentoquarantadue/18)</b>	cad	742,18
Nr. 994 033102b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 125 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (ottocentocinquantaotto/72)</b>	cad	858,72
Nr. 995 033102c	Interruttore automatico magnetotermico in scatola isolante, tensione d'isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 30 kA a 400 V: tetrapolare 125 A: versione estraibile <b>euro (millecentotrenta/67)</b>	cad	1'130,67
Nr. 996 033103a	Interruttore automatico magnetotermico in scatola isolante, tensione d'isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 30 kA a 400 V: tripolare 160 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (seicentocinque/40)</b>	cad	605,40
Nr. 997 033103b	idem c.s. ...400 V: tripolare 160 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (seicentoottantaotto/73)</b>	cad	688,73
Nr. 998 033103c	Interruttore automatico magnetotermico in scatola isolante, tensione d'isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 30 kA a 400 V: tripolare 160 A: versione estraibile <b>euro (settecentoquarantasette/36)</b>	cad	747,36
Nr. 999 033104a	Interruttore automatico magnetotermico in scatola isolante, tensione d'isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 30 kA a 400 V: tetrapolare 160 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (seicentonovantacinque/84)</b>	cad	695,84
Nr. 1000 033104b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 160 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (ottocentosei/86)</b>	cad	806,86
Nr. 1001 033104c	Interruttore automatico magnetotermico in scatola isolante, tensione d'isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 30 kA a 400 V: tetrapolare 160 A: versione estraibile <b>euro (ottocentoottanta/96)</b>	cad	880,96
Nr. 1002 033105a	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tripolare 160 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (ottocentosessantasette/01)</b>	cad	867,01

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1003 033105b	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tripolare 160 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (novecentosessantatré/09)</b>	cad	969,09
Nr. 1004 033105c	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tripolare 160 A: versione estraibile <b>euro (millesessantacinque/87)</b>	cad	1'065,87
Nr. 1005 033105d	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tripolare 160 A: versione sezionabile <b>euro (millecentoventiquattro/85)</b>	cad	1'124,85
Nr. 1006 033106a	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tetrapolare 160 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (millenovantasette/89)</b>	cad	1'097,89
Nr. 1007 033106b	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tetrapolare 160 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (milleduecentotrentaquattro/71)</b>	cad	1'234,71
Nr. 1008 033106c	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tetrapolare 160 A: versione estraibile <b>euro (milletrecentocinquantaquattro/68)</b>	cad	1'354,68
Nr. 1009 033106d	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tetrapolare 160 A: versione sezionabile <b>euro (milletrecentonovantatré/40)</b>	cad	1'393,40
Nr. 1010 033107a	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tripolare 250 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (novecentosessantatré/09)</b>	cad	969,09
Nr. 1011 033107b	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tripolare 250 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (millesettantauno/16)</b>	cad	1'071,16
Nr. 1012 033107c	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tripolare 250 A: versione estraibile <b>euro (millecentosessantasette/94)</b>	cad	1'167,94
Nr. 1013 033107d	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tripolare 250 A: versione sezionabile <b>euro (milleduecentocinquantaquattro/52)</b>	cad	1'254,52
Nr. 1014 033108a	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tripolare con sganciatori elettronici 250 A: versione base <b>euro (millecentotrentaotto/56)</b>	cad	1'138,56
Nr. 1015 033108b	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tripolare con sganciatori elettronici 250 A: tipo selettivo <b>euro (milleseicentocinquantesette/42)</b>	cad	1'657,42
Nr. 1016 033108c	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tripolare con sganciatori elettronici 250 A: versione con protezione per guasto a terra <b>euro (duemilaventidue/08)</b>	cad	2'022,08
Nr. 1017 033109a	Interruttore automatico magnetotermico in scatola isolante, tensione d'isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tetrapolare 250 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (millecentoottantacinque/70)</b>	cad	1'185,70
Nr. 1018 033109b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 250 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (milletrecentoventidue/52)</b>	cad	1'322,52
Nr. 1019 033109c	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 250 A: versione estraibile <b>euro (millequattrocentoquarantadue/50)</b>	cad	1'442,50
Nr. 1020 033109d	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 250 A: versione sezionabile <b>euro (millequattrocentoottantauno/21)</b>	cad	1'481,21
Nr. 1021 033110a	idem c.s. ...400 V: tripolare fino a 400 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (millesettecentoventisette/31)</b>	cad	1'727,31
Nr. 1022 033110b	idem c.s. ...400 V: tripolare fino a 400 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (milleottocentoottantasette/30)</b>	cad	1'887,30
Nr. 1023 033110c	idem c.s. ...400 V: tripolare fino a 400 A: versione estraibile <b>euro (duemilacentonovantaotto/09)</b>	cad	2'198,09
Nr. 1024 033110d	idem c.s. ...400 V: tripolare fino a 400 A: versione sezionabile <b>euro (duemilaquattrocentotrentadue/25)</b>	cad	2'432,25
Nr. 1025 033111a	idem c.s. ...400 V: tetrapolare fino a 400 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (duemilacentosettantasei/11)</b>	cad	2'176,11
Nr. 1026 033111b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare fino a 400 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (duemilatrecentoottantanove/30)</b>	cad	2'389,30

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1027 033111c	idem c.s. ...400 V: tetrapolare fino a 400 A: versione estraibile <b>euro (duemilasettecentonovantasette/11)</b>	cad	2'797,11
Nr. 1028 033111d	idem c.s. ...400 V: tetrapolare fino a 400 A: versione sezionabile <b>euro (tremilatrentauno/27)</b>	cad	3'031,27
Nr. 1029 033112a	Interruttore automatico magnetotermico in scatola isolante, tensione d'isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 50 kA a 400 V: tripolare 630 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (duemilaseicentosessanta/67)</b>	cad	2'660,67
Nr. 1030 033112b	idem c.s. ...400 V: tripolare 630 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (tremilasei/16)</b>	cad	3'006,16
Nr. 1031 033112c	idem c.s. ...400 V: tripolare 630 A: versione estraibile <b>euro (tremilasettecentoventisei/26)</b>	cad	3'726,26
Nr. 1032 033112d	idem c.s. ...400 V: tripolare 630 A: versione sezionabile <b>euro (tremilacinquecentoottantadue/27)</b>	cad	3'582,27
Nr. 1033 033113a	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 630 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (tremilatrecentoventidue/94)</b>	cad	3'322,94
Nr. 1034 033113b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 630 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (tremilasettecentosettantanove/34)</b>	cad	3'779,34
Nr. 1035 033113c	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 630 A: versione estraibile <b>euro (quattromilaseicentoventi/88)</b>	cad	4'620,88
Nr. 1036 033113d	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 630 A: versione sezionabile <b>euro (quattromilaquattrocentosettantasei/89)</b>	cad	4'476,89
Nr. 1037 033114a	idem c.s. ...400 V: tripolare 800 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (tremilaquattrocentotrentanove/53)</b>	cad	3'439,53
Nr. 1038 033114b	idem c.s. ...400 V: tripolare 800 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (tremilasettecentoottantacinque/03)</b>	cad	3'785,03
Nr. 1039 033114c	idem c.s. ...400 V: tripolare 800 A: versione sezionabile <b>euro (quattromilatrecentosessantauno/14)</b>	cad	4'361,14
Nr. 1040 033115a	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 800 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (quattromilatrecentotrentasei/62)</b>	cad	4'336,62
Nr. 1041 033115b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 800 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (quattromilasettecentonovantatre/02)</b>	cad	4'793,02
Nr. 1042 033115c	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 800 A: versione sezionabile <b>euro (cinquemilaquattrocentonovanta/57)</b>	cad	5'490,57
Nr. 1043 033116a	idem c.s. ...400 V: tripolare 1000 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (tremilasettecentosettantasette/13)</b>	cad	3'777,13
Nr. 1044 033116b	idem c.s. ...400 V: tripolare 1000 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (quattromilacentoventidue/62)</b>	cad	4'122,62
Nr. 1045 033116c	idem c.s. ...400 V: tripolare 1000 A: versione sezionabile <b>euro (quattromilaseicentonovantaotto/73)</b>	cad	4'698,73
Nr. 1046 033117a	idem c.s. ...400 V: tripolare 1250 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (tremilanovecentoquarantadue/54)</b>	cad	3'942,54
Nr. 1047 033117b	idem c.s. ...400 V: tripolare 1250 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (quattromiladuecentoottantaotto/04)</b>	cad	4'288,04
Nr. 1048 033117c	idem c.s. ...400 V: tripolare 1250 A: versione sezionabile <b>euro (quattromilaottocentosessantaquattro/15)</b>	cad	4'864,15
Nr. 1049 033118a	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 1000 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (quattromilasettecentosessantatre/46)</b>	cad	4'763,46
Nr. 1050 033118b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 1000 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (cinquemiladuecentodiciannove/85)</b>	cad	5'219,85

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1051 033118c	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 1000 A: versione sezionabile <b>euro (cinquemilanovecentodiciassette/41)</b>	cad	5'917,41
Nr. 1052 033119a	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 1250 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (quattromilanovecentosettantadue/14)</b>	cad	4'972,14
Nr. 1053 033119b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 1250 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (cinquemilaquattrocentoventiotto/54)</b>	cad	5'428,54
Nr. 1054 033119c	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 1250 A: versione sezionabile <b>euro (seimilacentoventisei/09)</b>	cad	6'126,09
Nr. 1055 033120a	idem c.s. ...400 V: tripolare 1600 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (quattromilaottocentodiciassette/22)</b>	cad	4'817,22
Nr. 1056 033120b	idem c.s. ...400 V: tripolare 1600 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (cinquemilacentosessantadue/71)</b>	cad	5'162,71
Nr. 1057 033120c	idem c.s. ...400 V: tripolare 1600 A: versione sezionabile <b>euro (cinquemilasettecentotrentaotto/82)</b>	cad	5'738,82
Nr. 1058 033121a	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 1600 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (seimilacinquantadue/80)</b>	cad	6'052,80
Nr. 1059 033121b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 1600 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (seimilacinquecentonove/20)</b>	cad	6'509,20
Nr. 1060 033121c	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 1600 A: versione sezionabile <b>euro (settemiladuecentosei/75)</b>	cad	7'206,75
Nr. 1061 033122a	Interruttore automatico in scatola isolante ad alto potere d'interruzione, fino a 100 A, con sganciatore magnetotermico, tensione di isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 85 kA a 400 V: tripolare: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (ottocentosessantaquattro/29)</b>	cad	864,29
Nr. 1062 033122b	idem c.s. ...400 V: tripolare: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (novecentotrentauno/15)</b>	cad	931,15
Nr. 1063 033122c	idem c.s. ...400 V: tripolare: versione estraibile <b>euro (milletrecentoquattordici/73)</b>	cad	1'314,73
Nr. 1064 033122d	idem c.s. ...400 V: tripolare: versione rimovibile <b>euro (millequarantacinque/72)</b>	cad	1'045,72
Nr. 1065 033123a	idem c.s. ...400 V: tetrapolare: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (millecentosettantanove/45)</b>	cad	1'179,45
Nr. 1066 033123b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (milleduecentosessantaotto/56)</b>	cad	1'268,56
Nr. 1067 033123c	idem c.s. ...400 V: tetrapolare: versione estraibile <b>euro (millesettecentoventi/59)</b>	cad	1'720,59
Nr. 1068 033123d	idem c.s. ...400 V: tetrapolare: versione rimovibile <b>euro (millequattrocentosette/05)</b>	cad	1'407,05
Nr. 1069 033124a	Interruttore automatico in scatola isolante ad alto potere d'interruzione, 160 A, con sganciatore magnetotermico, tensione d'isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 85 kA a 400 V: tripolare: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (millecentodieci/98)</b>	cad	1'110,98
Nr. 1070 033124b	idem c.s. ...400 V: tripolare: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (millecentosettantasette/85)</b>	cad	1'177,85
Nr. 1071 033124c	idem c.s. ...400 V: tripolare: versione estraibile <b>euro (millecinquecentosessantauno/45)</b>	cad	1'561,45
Nr. 1072 033124d	idem c.s. ...400 V: tripolare: versione rimovibile <b>euro (milleduecentonovanta/84)</b>	cad	1'290,84
Nr. 1073 033125a	idem c.s. ...400 V: tetrapolare: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (millequattrocentotredici/40)</b>	cad	1'413,40
Nr. 1074	idem c.s. ...400 V: tetrapolare: versione fissa, attacchi posteriori		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
033125b	<b>euro (millecinquecentoquattro/15)</b>	cad	1'504,15
Nr. 1075 033125c	idem c.s. ...400 V: tetrapolare: versione estraibile <b>euro (millenovecentocinquantaquattro/60)</b>	cad	1'954,60
Nr. 1076 033125d	idem c.s. ...400 V: tetrapolare: versione rimovibile <b>euro (milleseicentoquarantauno/03)</b>	cad	1'641,03
Nr. 1077 033126a	Interruttore automatico in scatola isolante ad alto potere d'interruzione, 250 A, con sganciatore magnetotermico, tensione d'isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 85 kA a 400 V: tripolare: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (millequattrocentotredici/40)</b>	cad	1'413,40
Nr. 1078 033126b	idem c.s. ...400 V: tripolare: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (millequattrocentoottantauno/86)</b>	cad	1'481,86
Nr. 1079 033126c	idem c.s. ...400 V: tripolare: versione estraibile <b>euro (milleottocentosessantatre/87)</b>	cad	1'863,87
Nr. 1080 033126d	idem c.s. ...400 V: tripolare: versione rimovibile <b>euro (millecinquecentonovantaquattro/84)</b>	cad	1'594,84
Nr. 1081 033127a	idem c.s. ...400 V: tripolare con sganciatori elettronici, potere d'interruzione 100 kA a 380 - 415 V: versione base <b>euro (millecinquecentoottantasei/90)</b>	cad	1'586,90
Nr. 1082 033127b	idem c.s. ...400 V: tripolare con sganciatori elettronici, potere d'interruzione 100 kA a 380 - 415 V: tipo selettivo <b>euro (millenovecentosettantacinque/29)</b>	cad	1'975,29
Nr. 1083 033127c	idem c.s. ...400 V: tripolare con sganciatori elettronici, potere d'interruzione 100 kA a 380 - 415 V: versione con protezione per guasto a terra <b>euro (duemiladuecentosettantasei/11)</b>	cad	2'276,11
Nr. 1084 033128a	Interruttore automatico in scatola isolante ad alto potere d'interruzione, 250 A, con sganciatore magnetotermico, tensione d'isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 85 kA a 400 V: tetrapolare, potere d'interruzione 85 kA a 380 - 415 V: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (millesettecentoventiotto/56)</b>	cad	1'728,56
Nr. 1085 033128b	idem c.s. ...V: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (milleottocentodiciassette/69)</b>	cad	1'817,69
Nr. 1086 033128c	idem c.s. ...V: versione estraibile <b>euro (duemiladuecentosessantanove/75)</b>	cad	2'269,75
Nr. 1087 033128d	idem c.s. ...V: versione rimovibile <b>euro (millenovecentocinquantasei/18)</b>	cad	1'956,18
Nr. 1088 033129a	Interruttore automatico in scatola isolante ad alto potere d'interruzione, 400 A, con sganciatori elettronici, tensione d'isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 65 kA a 400 V: tripolare: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (millesettecentosessantacinque/17)</b>	cad	1'765,17
Nr. 1089 033129b	idem c.s. ...400 V: tripolare: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (millenovecentotre/65)</b>	cad	1'903,65
Nr. 1090 033129c	idem c.s. ...400 V: tripolare: versione estraibile <b>euro (duemilacinquecento/56)</b>	cad	2'500,56
Nr. 1091 033129d	idem c.s. ...400 V: tripolare: versione rimovibile <b>euro (duemiladuecentoventicinque/17)</b>	cad	2'225,17
Nr. 1092 033129e	Interruttore automatico in scatola isolante ad alto potere d'interruzione, 400 A, con sganciatori elettronici, tensione d'isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 65 kA a 400 V: tripolare: versione fissa, attacchi anteriori, con protezione selettiva per corto circuito <b>euro (duemilacentocinquantatre/53)</b>	cad	2'153,53
Nr. 1093 033129f	idem c.s. ...tripolare: versione fissa, per attacchi anteriori, tipo selettivo per corto circuito e protezione per guasto a terra <b>euro (duemilaquattrocentocinquantacinque/97)</b>	cad	2'455,97
Nr. 1094 033130a	idem c.s. ...tetrapolare: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (duemiladuecentocinquanta/64)</b>	cad	2'250,64

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1095 033130b	idem c.s. ...tetrapolare: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (duemilaquattrocentotrentacinque/29)</b>	cad	2'435,29
Nr. 1096 033130c	idem c.s. ...tetrapolare: versione estraibile <b>euro (tremilacentosessantasette/45)</b>	cad	3'167,45
Nr. 1097 033130d	idem c.s. ...tetrapolare: versione rimovibile <b>euro (duemilaottocentouno/39)</b>	cad	2'801,39
Nr. 1098 033130e	idem c.s. ...tetrapolare: versione fissa, attacchi anteriori, con protezione selettiva per corto circuito <b>euro (duemilaseicentotrentanove/01)</b>	cad	2'639,01
Nr. 1099 033130f	idem c.s. ...tetrapolare: versione fissa, per attacchi anteriori, tipo selettivo per corto circuito e protezione per guasto a terra <b>euro (duemilanovecentoquarantauno/43)</b>	cad	2'941,43
Nr. 1100 033131a	Interruttore automatico in scatola isolante ad alto potere d'interruzione, 630 A, con sganciatori elettronici, tensione d'isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 65 kA a 400 V: tripolare: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (duemilaquattrocentoottantasei/20)</b>	cad	2'486,20
Nr. 1101 033131b	idem c.s. ...400 V: tripolare: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (duemilaseicentoventiquattro/67)</b>	cad	2'624,67
Nr. 1102 033131c	idem c.s. ...400 V: tripolare: versione estraibile <b>euro (tremiladuecentoventiuno/59)</b>	cad	3'221,59
Nr. 1103 033131d	Interruttore automatico in scatola isolante ad alto potere d'interruzione, 630 A, con sganciatori elettronici, tensione d'isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 65 kA a 400 V: tripolare: versione fissa, attacchi anteriori, con protezione selettiva per corto circuito <b>euro (duemilaottocentosettantaquattro/58)</b>	cad	2'874,58
Nr. 1104 033131e	idem c.s. ...tripolare: versione fissa, per attacchi anteriori, tipo selettivo per corto circuito e protezione per guasto a terra <b>euro (tremilacentosettantasette/02)</b>	cad	3'177,02
Nr. 1105 033132a	idem c.s. ...tetrapolare: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (tremilacentosessantaquattro/27)</b>	cad	3'164,27
Nr. 1106 033132b	idem c.s. ...tetrapolare: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (tremilatrecentoquarantaotto/88)</b>	cad	3'348,88
Nr. 1107 033132c	idem c.s. ...tetrapolare: versione estraibile <b>euro (quattromilaottantauno/06)</b>	cad	4'081,06
Nr. 1108 033132d	idem c.s. ...tetrapolare: versione fissa, attacchi anteriori, con protezione selettiva per corto circuito <b>euro (tremilacinquecentocinquantadue/63)</b>	cad	3'552,63
Nr. 1109 033132e	idem c.s. ...tetrapolare: versione fissa, per attacchi anteriori, tipo selettivo per corto circuito e protezione per guasto a terra <b>euro (tremilaottocentocinquantacinque/06)</b>	cad	3'855,06
Nr. 1110 033133a	Interruttore automatico in scatola isolante ad alto potere d'interruzione, 800 A, con sganciatori elettronici, tensione d'isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 65 kA a 400 V: tripolare: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (tremilatrecentonovantadue/20)</b>	cad	3'392,20
Nr. 1111 033133b	idem c.s. ...400 V: tripolare: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (tremilacinquecentotrentauno/74)</b>	cad	3'531,74
Nr. 1112 033133c	idem c.s. ...400 V: tripolare: versione estraibile <b>euro (quattromilacentoquaranta/10)</b>	cad	4'140,10
Nr. 1113 033133d	Interruttore automatico in scatola isolante ad alto potere d'interruzione, 800 A, con sganciatori elettronici, tensione d'isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 65 kA a 400 V: tripolare: versione fissa, attacchi anteriori, con protezione selettiva per corto circuito <b>euro (tremilasettecentoottantasei/42)</b>	cad	3'786,42
Nr. 1114 033133e	idem c.s. ...tripolare: versione fissa, per attacchi anteriori, tipo selettivo per corto circuito e protezione per guasto a terra <b>euro (quattromilanovantaquattro/65)</b>	cad	4'094,65
Nr. 1115 033134a	idem c.s. ...tetrapolare: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (quattromilatrecentotrentaquattro/75)</b>	cad	4'334,75

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1116 033134b	idem c.s. ...tetrapolare: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (quattromilacinquecentoventinove/52)</b>	cad	4'529,52
Nr. 1117 033134c	idem c.s. ...tetrapolare: versione estraibile <b>euro (cinquemiladuecentosessantasette/57)</b>	cad	5'267,57
Nr. 1118 033134d	idem c.s. ...tetrapolare: versione fissa, attacchi anteriori, con protezione selettiva per corto circuito <b>euro (quattromilasettecentoventiotto/98)</b>	cad	4'728,98
Nr. 1119 033134e	idem c.s. ...tetrapolare: versione fissa, per attacchi anteriori, tipo selettivo per corto circuito e protezione per guasto a terra <b>euro (cinquemilatrentasette/23)</b>	cad	5'037,23
Nr. 1120 033135a	Interruttore automatico in scatola isolante ad alto potere d'interruzione, con sganciatore elettronico, tensione d'isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 65 kA a 400 V: tripolare 1000 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (tremlacinquecentosei/46)</b>	cad	3'506,46
Nr. 1121 033135b	idem c.s. ...400 V: tripolare 1000 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (tremlaottocentoquarantaotto/70)</b>	cad	3'848,70
Nr. 1122 033135c	idem c.s. ...400 V: tripolare 1000 A: versione estraibile <b>euro (quattromilacinquecentoquindici/59)</b>	cad	4'515,59
Nr. 1123 033136a	idem c.s. ...400 V: tripolare 1250 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (tremlaottocentotrentasette/54)</b>	cad	3'837,54
Nr. 1124 033136b	idem c.s. ...400 V: tripolare 1250 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (quattromilacentosettantanove/75)</b>	cad	4'179,75
Nr. 1125 033136c	idem c.s. ...400 V: tripolare 1250 A: versione estraibile <b>euro (quattromilaottocentoquarantasei/67)</b>	cad	4'846,67
Nr. 1126 033137a	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 1000 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (quattromilaquattrocentoquarantaotto/74)</b>	cad	4'448,74
Nr. 1127 033137b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 1000 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (quattromilanovecentocinque/55)</b>	cad	4'905,55
Nr. 1128 033137c	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 1000 A: versione estraibile <b>euro (cinquemilasettecentotrenta/05)</b>	cad	5'730,05
Nr. 1129 033138a	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 1250 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (quattromilaottocentoottantatre/30)</b>	cad	4'883,30
Nr. 1130 033138b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 1250 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (cinquemilatrecentoquaranta/09)</b>	cad	5'340,09
Nr. 1131 033138c	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 1250 A: versione estraibile <b>euro (seimilacentosessantaquattro/58)</b>	cad	6'164,58
Nr. 1132 033139a	idem c.s. ...400 V: tripolare 1600 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (quattromilatrecentonovantaquattro/60)</b>	cad	4'394,60
Nr. 1133 033139b	idem c.s. ...400 V: tripolare 1600 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (quattromilasettecentotrentasei/83)</b>	cad	4'736,83
Nr. 1134 033139c	idem c.s. ...400 V: tripolare 1600 A: versione estraibile <b>euro (cinquemilaquattrocentocinque/33)</b>	cad	5'405,33
Nr. 1135 033140a	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 1600 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (cinquemilaseicentosettantacinque/93)</b>	cad	5'675,93
Nr. 1136 033140b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 1600 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (seimilacentotrentaquattro/35)</b>	cad	6'134,35
Nr. 1137 033140c	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 1600 A: versione estraibile <b>euro (seimilanovecentocinquantaotto/84)</b>	cad	6'958,84
Nr. 1138 033141a	Interruttore automatico limitatore di corrente, in scatola isolante, con sganciatore termomagnetico, tensione d'isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 50 kA a 400 V: tripolare 32 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (quattrocentoventinove/45)</b>	cad	429,45

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1139 033141b	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA a 400 V: tripolare 32 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (quattrocentonovantadue/60)</b>	cad	492,60
Nr. 1140 033141c	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA a 400 V: tripolare 32 A: versione estraibile <b>euro (cinquecentoottantauno/03)</b>	cad	581,03
Nr. 1141 033142a	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA a 400 V: tetrapolare 32 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (cinquecentonovantacinque/07)</b>	cad	595,07
Nr. 1142 033142b	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA a 400 V: tetrapolare 32 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (seicentoottantatre/47)</b>	cad	683,47
Nr. 1143 033142c	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA a 400 V: tetrapolare 32 A: versione estraibile <b>euro (ottocentoundici/22)</b>	cad	811,22
Nr. 1144 033143a	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA a 400 V: tripolare 63 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (cinquecentododici/25)</b>	cad	512,25
Nr. 1145 033143b	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA a 400 V: tripolare 63 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (cinquecentosettantasei/81)</b>	cad	576,81
Nr. 1146 033143c	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA a 400 V: tripolare 63 A: versione estraibile <b>euro (seicentosessantatre/85)</b>	cad	663,85
Nr. 1147 033144a	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA a 400 V: tetrapolare 63 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (settecentoquattro/54)</b>	cad	704,54
Nr. 1148 033144b	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA a 400 V: tetrapolare 63 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (settecentonovantauno/53)</b>	cad	791,53
Nr. 1149 033144c	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA a 400 V: tetrapolare 63 A: versione estraibile <b>euro (novecentoventi/67)</b>	cad	920,67
Nr. 1150 033145a	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA a 400 V: tripolare 100 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (settecentonovantasette/16)</b>	cad	797,16
Nr. 1151 033145b	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA a 400 V: tripolare 100 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (ottocentosessantatre/12)</b>	cad	863,12
Nr. 1152 033145c	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA a 400 V: tripolare 100 A: versione estraibile <b>euro (novecentoquarantasette/31)</b>	cad	947,31
Nr. 1153 033146a	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA a 400 V: tetrapolare 100 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (millesedici/08)</b>	cad	1'016,08
Nr. 1154 033146b	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA a 400 V: tetrapolare 100 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (millecentouno/69)</b>	cad	1'101,69
Nr. 1155 033146c	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA a 400 V: tetrapolare 100 A: versione estraibile <b>euro (milleduecentotrenta/84)</b>	cad	1'230,84
Nr. 1156 033147a	idem c.s. ...potere d'interruzione 170 kA a 400 V: tripolare 100 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (millenovantasette/33)</b>	cad	1'097,33
Nr. 1157 033147b	idem c.s. ...potere d'interruzione 170 kA a 400 V: tripolare 100 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (millecentosessantatre/68)</b>	cad	1'163,68
Nr. 1158 033147c	idem c.s. ...potere d'interruzione 170 kA a 400 V: tripolare 100 A: versione estraibile <b>euro (milleduecentosessantacinque/16)</b>	cad	1'265,16
Nr. 1159 033148a	idem c.s. ...potere d'interruzione 170 kA a 400 V: tetrapolare 100 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (milletrecentonovantacinque/88)</b>	cad	1'395,88
Nr. 1160 033148b	idem c.s. ...potere d'interruzione 170 kA a 400 V: tetrapolare 100 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (millequattrocentoottantatre/44)</b>	cad	1'483,44
Nr. 1161 033148c	idem c.s. ...potere d'interruzione 170 kA a 400 V: tetrapolare 100 A: versione estraibile <b>euro (milleseicentodiciassette/98)</b>	cad	1'617,98
Nr. 1162 033149a	idem c.s. ...potere d'interruzione 170 kA a 400 V: tripolare 125 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (milleduecentoventitre/38)</b>	cad	1'223,38
Nr. 1163	idem c.s. ...potere d'interruzione 170 kA a 400 V: tripolare 125 A: versione fissa, attacchi posteriori		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
033149b	<b>euro (milleduecentoottantanove/72)</b>	cad	1'289,72
Nr. 1164 033149c	idem c.s. ...potere d'interruzione 170 kA a 400 V: tripolare 125 A: versione estraibile <b>euro (milletrecentonovantauno/21)</b>	cad	1'391,21
Nr. 1165 033150a	idem c.s. ...potere d'interruzione 170 kA a 400 V: tetrapolare 125 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (millecinquecentocinquantesette/75)</b>	cad	1'557,75
Nr. 1166 033150b	idem c.s. ...potere d'interruzione 170 kA a 400 V: tetrapolare 125 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (milleseicentoquarantasei/66)</b>	cad	1'646,66
Nr. 1167 033150c	idem c.s. ...potere d'interruzione 170 kA a 400 V: tetrapolare 125 A: versione estraibile <b>euro (millesettecentosettantanove/86)</b>	cad	1'779,86
Nr. 1168 033151a	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 160 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (milletrecentonovantadue/19)</b>	cad	1'392,19
Nr. 1169 033151b	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 160 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (millequattrocentosessantatre/77)</b>	cad	1'463,77
Nr. 1170 033151c	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 160 A: versione estraibile <b>euro (millecinquecentosettantauno/87)</b>	cad	1'571,87
Nr. 1171 033151d	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 160 A: versione sezionabile <b>euro (milleottocentoventicinque/85)</b>	cad	1'825,85
Nr. 1172 033152a	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 200 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (milleottocentonove/01)</b>	cad	1'809,01
Nr. 1173 033152b	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 200 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (milleottocentoottanta/60)</b>	cad	1'880,60
Nr. 1174 033152c	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 200 A: versione estraibile <b>euro (millenovecentoottantasette/26)</b>	cad	1'987,26
Nr. 1175 033152d	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 200 A: versione sezionabile <b>euro (duemiladuecentoquarantaquattro/07)</b>	cad	2'244,07
Nr. 1176 033153a	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 250 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (millenovecentoquarantanove/35)</b>	cad	1'949,35
Nr. 1177 033153b	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 250 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (duemilatrentasette/77)</b>	cad	2'037,77
Nr. 1178 033153c	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 250 A: versione estraibile <b>euro (duemiladuecentosei/20)</b>	cad	2'206,20
Nr. 1179 033153d	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 250 A: versione sezionabile <b>euro (duemilacinquecentosei/53)</b>	cad	2'506,53
Nr. 1180 033154a	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 320 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (duemilaseicentotredici/17)</b>	cad	2'613,17
Nr. 1181 033154b	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 320 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (duemilasettecentouno/60)</b>	cad	2'701,60
Nr. 1182 033154c	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 320 A: versione estraibile <b>euro (duemilaottocentosettantauno/41)</b>	cad	2'871,41
Nr. 1183 033154d	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 320 A: versione sezionabile <b>euro (tremlacentosettantauno/75)</b>	cad	3'171,75
Nr. 1184 033155a	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 400 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (duemilasettecentodieci/01)</b>	cad	2'710,01
Nr. 1185 033155b	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 400 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (duemilaottocentosettantanove/80)</b>	cad	2'879,80
Nr. 1186 033155c	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 400 A: versione estraibile <b>euro (tremladuecentodiciotto/07)</b>	cad	3'218,07
Nr. 1187 033155d	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 400 A: versione sezionabile <b>euro (tremlaquattrocentosessantacinque/06)</b>	cad	3'465,06

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1188 033156a	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 500 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (duemilasettecentosessantatre/32)</b>	cad	2'763,32
Nr. 1189 033156b	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 500 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (duemilanovecentotrentatre/15)</b>	cad	2'933,15
Nr. 1190 033156c	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 500 A: versione estraibile <b>euro (tremiladuecentosettantadue/78)</b>	cad	3'272,78
Nr. 1191 033156d	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 500 A: versione sezionabile <b>euro (tremilacinquecentodiciannove/78)</b>	cad	3'519,78
Nr. 1192 033157a	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tetrapolare 400 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (tremilatrecentonovantasei/28)</b>	cad	3'396,28
Nr. 1193 033157b	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tetrapolare 400 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (tremilaseicentoventicinque/02)</b>	cad	3'625,02
Nr. 1194 033157c	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tetrapolare 400 A: versione estraibile <b>euro (quattromilasettantaquattro/11)</b>	cad	4'074,11
Nr. 1195 033157d	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tetrapolare 400 A: versione sezionabile <b>euro (quattromilatrecentotrentanove/37)</b>	cad	4'339,37
Nr. 1196 033158a	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tetrapolare 500 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (tremilacinquecentosedici/95)</b>	cad	3'516,95
Nr. 1197 033158b	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tetrapolare 500 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (tremilasettecentoquarantacinque/72)</b>	cad	3'745,72
Nr. 1198 033158c	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tetrapolare 500 A: versione estraibile <b>euro (quattromilacentonovantasei/22)</b>	cad	4'196,22
Nr. 1199 033158d	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tetrapolare 500 A: versione sezionabile <b>euro (quattromilaquattrocentosessanta/09)</b>	cad	4'460,09
Nr. 1200 033159	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 630 A, versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (tremilaseicentoquarantaquattro/68)</b>	cad	3'644,68
Nr. 1201 033160	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tetrapolare 630 A, versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (quattromilaseicentotrentanove/68)</b>	cad	4'639,68
Nr. 1202 033161a	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare regolabile fino a 630 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (tremilacinquecentonove/56)</b>	cad	3'509,56
Nr. 1203 033161b	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare regolabile fino a 630 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (tremilasettecentosessanta/34)</b>	cad	3'760,34
Nr. 1204 033161c	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare regolabile fino a 630 A: versione sezionabile <b>euro (quattromilaseicentotrentauno/52)</b>	cad	4'631,52
Nr. 1205 033162a	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 800 A: versione fissa, attacchi anteriori <b>euro (tremilaottocentoottantauno/08)</b>	cad	3'881,08
Nr. 1206 033162b	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 800 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (quattromilacentotrentatre/19)</b>	cad	4'133,19
Nr. 1207 033162c	idem c.s. ...potere d'interruzione 200 kA a 400 V: tripolare 800 A: versione sezionabile <b>euro (cinquemilatre/03)</b>	cad	5'003,03
Nr. 1208 033163a	Interruttore automatico con sganciatore differenziale e termomagnetico in scatola isolante, ad intervento selezionabile in corrente, da 0,03 A a 0,3 A, ed in ritardo, da 0 sec a 1,5 sec, tensione di isolamento nominale 440 V, versione fissa attacchi anteriori: potere d'interruzione 16 kA a 400 V: tripolare fino a 125 A <b>euro (ottocentonovantaquattro/86)</b>	cad	894,86
Nr. 1209 033163b	idem c.s. ...potere d'interruzione 16 kA a 400 V: tetrapolare fino a 125 A <b>euro (novecentoquarantatre/90)</b>	cad	943,90
Nr. 1210 033164a	idem c.s. ...potere d'interruzione 25 kA a 400 V: tripolare fino a 125 A <b>euro (millecinquantadue/28)</b>	cad	1'052,28
Nr. 1211	idem c.s. ...potere d'interruzione 25 kA a 400 V: tetrapolare fino a 125 A		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
033164b	<b>euro (millecentosettantasette/00)</b>	cad	1'177,00
Nr. 1212 033165a	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tripolare fino a 125 A <b>euro (millecentosettantatre/08)</b>	cad	1'173,08
Nr. 1213 033165b	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tetrapolare fino a 125 A <b>euro (millequattrocentonovantasei/11)</b>	cad	1'496,11
Nr. 1214 033165c	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tripolare 160 A <b>euro (millequattrocentoventidue/51)</b>	cad	1'422,51
Nr. 1215 033165d	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tetrapolare 160 A <b>euro (millecinquecentonovantadue/24)</b>	cad	1'592,24
Nr. 1216 033165e	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tripolare 250 A <b>euro (millenovecentoottantasette/57)</b>	cad	1'987,57
Nr. 1217 033165f	idem c.s. ...potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tetrapolare 250 A <b>euro (duemiladuecentocinque/65)</b>	cad	2'205,65
Nr. 1218 033166a	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA, a 400 V: tripolare fino a 125 A <b>euro (milletrecentonovantauno/83)</b>	cad	1'391,83
Nr. 1219 033166b	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA, a 400 V: tetrapolare fino a 125 A <b>euro (milleottocentotrentauno/44)</b>	cad	1'831,44
Nr. 1220 033166c	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA, a 400 V: tripolare 160 A <b>euro (milleseicentoottantaquattro/23)</b>	cad	1'684,23
Nr. 1221 033166d	idem c.s. ...potere d'interruzione 50 kA, a 400 V: tetrapolare 160 A <b>euro (millenovecentoventinove/58)</b>	cad	1'929,58
Nr. 1222 033167a	idem c.s. ...potere d'interruzione 65 kA a 400 V: tripolare 160 A <b>euro (milleottocentosessantasei/62)</b>	cad	1'866,62
Nr. 1223 033167b	idem c.s. ...potere d'interruzione 65 kA a 400 V: tetrapolare 160 A <b>euro (duemilasessantasette/16)</b>	cad	2'067,16
Nr. 1224 033167c	idem c.s. ...potere d'interruzione 65 kA a 400 V: tripolare 250 A <b>euro (duemiladuecentosessantasette/73)</b>	cad	2'267,73
Nr. 1225 033167d	idem c.s. ...potere d'interruzione 65 kA a 400 V: tetrapolare 250 A <b>euro (duemilacinquecentoventitre/98)</b>	cad	2'523,98
Nr. 1226 033168a	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA a 400 V: tripolare 160 A <b>euro (duemilanovantauno/04)</b>	cad	2'091,04
Nr. 1227 033168b	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA a 400 V: tetrapolare 160 A <b>euro (duemilaquattrocentoventicinque/30)</b>	cad	2'425,30
Nr. 1228 033168c	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA a 400 V: tripolare 250 A <b>euro (duemilacinquecentoottantaquattro/46)</b>	cad	2'584,46
Nr. 1229 033168d	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA a 400 V: tetrapolare 250 A <b>euro (duemilaottocentonovantanove/62)</b>	cad	2'899,62
Nr. 1230 033169a	Relè differenziale: di ricambio per interruttore differenziale, potere d'interruzione 16-25 kA <b>euro (settecentotrentanove/46)</b>	cad	739,46
Nr. 1231 033169b	idem c.s. ...potere d'interruzione 30 kA <b>euro (settecentocinquantatre/93)</b>	cad	753,93
Nr. 1232 033169c	idem c.s. ...potere d'interruzione 35-60 kA <b>euro (millecentosettantauno/06)</b>	cad	1'171,06
Nr. 1233 033169d	Relè differenziale: differenziale da quadro con toroide separato <b>euro (quattrocentosettantaquattro/31)</b>	cad	474,31
Nr. 1234 033169e	Relè differenziale: toroide per relè differenziale, Ø 110 mm <b>euro (centoventuno/65)</b>	cad	121,65
Nr. 1235 033169f	Relè differenziale: toroide apribile per relè differenziale, Ø 180 mm <b>euro (seicentotrentaquattro/25)</b>	cad	634,25

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1236 033170a	Interruttore automatico di tipo aperto con limitatore di corrente, con sganciatori elettronici a microprocessore, contatti ausiliari, sganciatore di minima tensione, motoriduttore carica molla di chiusura, blocco a chiave, tensione d'isolamento nominale 690 V, potere di interruzione 130 kA a 400 V: tripolare 1250 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (settemilacentodie/70)</b>	cad	7'102,70
Nr. 1237 033170b	idem c.s. ...400 V: tripolare 1250 A: versione estraibile <b>euro (diecimiladiciotto/99)</b>	cad	10'018,99
Nr. 1238 033171a	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 1250 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (novemiladuecentocinquantadue/68)</b>	cad	9'252,68
Nr. 1239 033171b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 1250 A: versione estraibile <b>euro (dodicimilasettecentotredici/39)</b>	cad	12'713,39
Nr. 1240 033172a	idem c.s. ...400 V: tripolare 1600 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (settemilasettecentotrentadue/48)</b>	cad	7'732,48
Nr. 1241 033172b	idem c.s. ...400 V: tripolare 1600 A: versione estraibile <b>euro (novemilaottocentoquarantacinque/26)</b>	cad	9'845,26
Nr. 1242 033173a	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 1600 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (diecimilacinquantasette/75)</b>	cad	10'057,75
Nr. 1243 033173b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 1600 A: versione estraibile <b>euro (dodicimilatrecentoventidue/50)</b>	cad	12'322,50
Nr. 1244 033174a	idem c.s. ...400 V: tripolare 2000 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (diecimilaquattrocentoventiotto/49)</b>	cad	10'428,49
Nr. 1245 033174b	idem c.s. ...400 V: tripolare 2000 A: versione estraibile <b>euro (quattordicimiladuecentosettantatre/95)</b>	cad	14'273,95
Nr. 1246 033175a	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 2000 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (dodicimilanovecentosettantasette/12)</b>	cad	12'977,12
Nr. 1247 033175b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 2000 A: versione estraibile <b>euro (diciottomilatrentacinque/61)</b>	cad	18'035,61
Nr. 1248 033176a	idem c.s. ...400 V: tripolare 2500 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (dodicimilacinquecentoventisette/26)</b>	cad	12'527,26
Nr. 1249 033176b	idem c.s. ...400 V: tripolare 2500 A: versione estraibile <b>euro (diciassettemilacentotre/36)</b>	cad	17'103,36
Nr. 1250 033177a	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 2500 A: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (sedicimilatrentasette/66)</b>	cad	16'037,66
Nr. 1251 033177b	idem c.s. ...400 V: tetrapolare 2500 A: versione estraibile <b>euro (ventiunomilacinquecentosessantaquattro/61)</b>	cad	21'564,61
Nr. 1252 033178a	Interruttore automatico selettivo e limitatore di corrente di tipo aperto, 1250 A, tripolare, con sganciatori elettronici a microprocessore, contatti ausiliari, motoriduttore carica molle di chiusura, blocco a chiave, tensione di isolamento nominale 690 V: potere d'interruzione 40 kA: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (tremiladuecentootto/23)</b>	cad	3'208,23
Nr. 1253 033178b	idem c.s. ...potere d'interruzione 40 kA: versione sezionabile <b>euro (cinquemilaseicentosessantaotto/41)</b>	cad	5'668,41
Nr. 1254 033179a	idem c.s. ...potere d'interruzione 55 kA: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (quattromilaquattrocentoottantasei/72)</b>	cad	4'486,72
Nr. 1255 033179b	idem c.s. ...potere d'interruzione 55 kA: versione sezionabile <b>euro (seimilanovecentotrentaotto/50)</b>	cad	6'938,50
Nr. 1256 033180a	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (cinquemilacentotrentasei/31)</b>	cad	5'136,31
Nr. 1257 033180b	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA: versione sezionabile <b>euro (settemilaseicentosettantanove/27)</b>	cad	7'679,27
Nr. 1258 033181a	Interruttore automatico selettivo e limitatore di corrente di tipo aperto, 1250 A, tetrapolare, con sganciatori elettronici a microprocessore, contatti ausiliari, motoriduttore carica molle di chiusura, blocco a chiave, tensione di isolamento nominale 690 V: potere d'interruzione 40 kA: versione fissa, attacchi posteriori		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<b>euro (quattromilaquattrocentootto/13)</b>	cad	4'408,13
Nr. 1259 033181b	idem c.s. ...potere d'interruzione 40 kA: versione sezionabile <b>euro (settemilatrecentonovanta/40)</b>	cad	7'390,40
Nr. 1260 033182a	idem c.s. ...potere d'interruzione 55 kA: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (cinquemiladuecentotrentacinque/84)</b>	cad	5'235,84
Nr. 1261 033182b	idem c.s. ...potere d'interruzione 55 kA: versione sezionabile <b>euro (ottomilacinquantatre/38)</b>	cad	8'053,38
Nr. 1262 033183a	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (cinquemilanovecentotrentaquattro/28)</b>	cad	5'934,28
Nr. 1263 033183b	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA: versione sezionabile <b>euro (ottomilaottocentocinquantadue/56)</b>	cad	8'852,56
Nr. 1264 033184a	Interruttore automatico selettivo e limitatore di corrente di tipo aperto, 1600 A, tripolare, con sganciatori elettronici a microprocessore, contatti ausiliari, motoriduttore carica molle di chiusura, blocco a chiave, tensione di isolamento nominale 690 V: potere d'interruzione 40 kA: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (tremitrecentosessantacinque/39)</b>	cad	3'365,39
Nr. 1265 033184b	idem c.s. ...potere d'interruzione 40 kA: versione sezionabile <b>euro (seimiladuecentoventinove/76)</b>	cad	6'229,76
Nr. 1266 033185a	idem c.s. ...potere d'interruzione 55 kA: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (quattromilacentoottantasei/47)</b>	cad	4'186,47
Nr. 1267 033185b	idem c.s. ...potere d'interruzione 55 kA: versione sezionabile <b>euro (seimilaottocentoquarantasette/07)</b>	cad	6'847,07
Nr. 1268 033186a	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (cinquemilacinquecentoottantatre/45)</b>	cad	5'583,45
Nr. 1269 033186b	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA: versione sezionabile <b>euro (ottomilaquattrocentoquarantatre/55)</b>	cad	8'443,55
Nr. 1270 033187a	Interruttore automatico selettivo e limitatore di corrente di tipo aperto, 1600 A, tetrapolare con sganciatori elettronici a microprocessore, contatti ausiliari, motoriduttore carica molle di chiusura, blocco a chiave, tensione di isolamento nominale 690 V: potere d'interruzione 40 kA: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (quattromilaseicentotrentacinque/48)</b>	cad	4'635,48
Nr. 1271 033187b	idem c.s. ...potere d'interruzione 40 kA: versione sezionabile <b>euro (ottomilacentoventiotto/59)</b>	cad	8'128,59
Nr. 1272 033188a	idem c.s. ...potere d'interruzione 55 kA: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (seimilaquattrocentootto/00)</b>	cad	6'408,00
Nr. 1273 033188b	idem c.s. ...potere d'interruzione 55 kA: versione sezionabile <b>euro (novemilaottocentonovantauno/27)</b>	cad	9'891,27
Nr. 1274 033189a	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (settemilatrecentosettantaotto/68)</b>	cad	7'378,68
Nr. 1275 033189b	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA: versione sezionabile <b>euro (diecimilaottocentosessantasette/63)</b>	cad	10'867,63
Nr. 1276 033190a	Interruttore automatico selettivo e limitatore di corrente di tipo aperto, 2000 A, tripolare, con sganciatori elettronici a microprocessore, contatti ausiliari, motoriduttore carica molle di chiusura, blocco a chiave, tensione di isolamento nominale 690 V: potere d'interruzione 40 kA: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (cinquemilaquattrocentotrentadue/63)</b>	cad	5'432,63
Nr. 1277 033190b	idem c.s. ...potere d'interruzione 40 kA: versione sezionabile <b>euro (novemilacentosessantaquattro/31)</b>	cad	9'164,31
Nr. 1278 033191a	idem c.s. ...potere d'interruzione 55 kA: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (seimilaseicentonovantadue/88)</b>	cad	6'692,88
Nr. 1279 033191b	idem c.s. ...potere d'interruzione 55 kA: versione sezionabile <b>euro (diecimilaquattrocentosessantadue/47)</b>	cad	10'462,47
Nr. 1280 033192a	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (settemiladuecentotrenta/10)</b>	cad	7'230,10

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1281 033192b	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA: versione sezionabile <b>euro (undicimiladiassette/69)</b>	cad	11'017,69
Nr. 1282 033193a	Interruttore automatico selettivo e limitatore di corrente di tipo aperto, 2000 A, tetrapolare, con sganciatori elettronici a microprocessore, contatti ausiliari, motoriduttore carica molle di chiusura, blocco a chiave, tensione di isolamento nominale 690 V: potere d'interruzione 40 kA: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (settemiladuecentotredici/56)</b>	cad	7'213,56
Nr. 1283 033193b	idem c.s. ...potere d'interruzione 40 kA: versione sezionabile <b>euro (undicimilasettecentootanta/27)</b>	cad	11'780,27
Nr. 1284 033194a	idem c.s. ...potere d'interruzione 55 kA: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (ottomilasettecentootantanove/58)</b>	cad	8'789,58
Nr. 1285 033194b	idem c.s. ...potere d'interruzione 55 kA: versione sezionabile <b>euro (quattordicimiladuecentosettantauno/33)</b>	cad	14'271,33
Nr. 1286 033195a	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (novemilaquattrocentoquarantacinque/94)</b>	cad	9'445,94
Nr. 1287 033195b	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA: versione sezionabile <b>euro (quattordicimilaottantatre/84)</b>	cad	14'083,84
Nr. 1288 033196a	Interruttore automatico selettivo e limitatore di corrente di tipo aperto, 2500 A, tripolare, con sganciatori elettronici a microprocessore, contatti ausiliari, motoriduttore carica molle di chiusura, blocco a chiave, tensione di isolamento nominale 690 V: potere d'interruzione 65 kA: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (settemilasettecentosei/14)</b>	cad	7'706,14
Nr. 1289 033196b	idem c.s. ...potere d'interruzione 65 kA: versione sezionabile <b>euro (diecimilaseicentoquarantasette/73)</b>	cad	10'647,73
Nr. 1290 033197a	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (ottomilaquattrocentoottantasei/62)</b>	cad	8'486,62
Nr. 1291 033197b	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA: versione sezionabile <b>euro (undicimiladuecentodiciannove/90)</b>	cad	11'219,90
Nr. 1292 033198a	Interruttore automatico selettivo e limitatore di corrente di tipo aperto, 2500 A, tetrapolare, con sganciatori elettronici a microprocessore, contatti ausiliari, motoriduttore carica molle di chiusura, blocco a chiave, tensione di isolamento nominale 690 V: potere d'interruzione 65 kA: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (diecimilacentosessantasei/32)</b>	cad	10'166,32
Nr. 1293 033198b	idem c.s. ...potere d'interruzione 65 kA: versione sezionabile <b>euro (quindicimilatrecentotrentacinque/12)</b>	cad	15'335,12
Nr. 1294 033199a	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (undicimilacentoundici/15)</b>	cad	11'111,15
Nr. 1295 033199b	idem c.s. ...potere d'interruzione 85 kA: versione sezionabile <b>euro (sedicimilacentotrentauno/38)</b>	cad	16'131,38
Nr. 1296 033200a	Interruttore automatico selettivo e limitatore di corrente di tipo aperto, 3000 A, tripolare, con sganciatori elettronici a microprocessore, contatti ausiliari, motoriduttore carica molle di chiusura, blocco a chiave, tensione di isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 65 kA: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (ottomiladuecentosettantanove/75)</b>	cad	8'279,75
Nr. 1297 033200b	idem c.s. ...kA: versione sezionabile <b>euro (quattordicimiladuecentoquarantauno/86)</b>	cad	14'241,86
Nr. 1298 033201a	Interruttore automatico selettivo e limitatore di corrente di tipo aperto, 3000 A, tetrapolare, con sganciatori elettronici a microprocessore, contatti ausiliari, motoriduttore carica molle di chiusura, blocco a chiave, tensione di isolamento nominale 690 V, potere d'interruzione 65 kA: versione fissa, attacchi posteriori <b>euro (diecimilaottocentoottantaquattro/79)</b>	cad	10'884,79
Nr. 1299 033201b	idem c.s. ...kA: versione sezionabile <b>euro (diciottomilatrecentosette/55)</b>	cad	18'307,55
<b>ACCESSORI PER INTERRUTTORI AUTOMATICI SCATOLATI (SbCap 49)</b>			
Nr. 1300 033216a	Comando a motore, per interruttori automatici magnetotermici scatolati: fissaggio laterale predisposto per guida DIN: per interruttori fino a 125 A <b>euro (duecentosettantasei/01)</b>	cad	276,01

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1301 033216b	idem c.s. ...fino a 160 A <b>euro (duecentottantaotto/53)</b>	cad	288,53
Nr. 1302 033216c	idem c.s. ...fino a 250 A <b>euro (seicentonovantasette/45)</b>	cad	697,45
Nr. 1303 033216d	idem c.s. ...fino a 630 A <b>euro (novecentouno/27)</b>	cad	901,27
Nr. 1304 033216e	idem c.s. ...fino a 1600 A <b>euro (milletrecentoquarantasei/10)</b>	cad	1'346,10
Nr. 1305 033217a	Comando a motore, per interruttori automatici magnetotermici scatolati: fissaggio frontale: per interruttori fino a 125 A <b>euro (cinquecentocinquantauno/30)</b>	cad	551,30
Nr. 1306 033217b	idem c.s. ...fino a 160 A <b>euro (cinquecentosettantasei/32)</b>	cad	576,32
Nr. 1307 033217c	idem c.s. ...fino a 250 A <b>euro (seicentonovantasette/45)</b>	cad	697,45
Nr. 1308 033218	Manovra a maniglia rotante, per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 160 A a 1250 A <b>euro (ottantadue/39)</b>	cad	82,39
Nr. 1309 033219	Blocco a chiave per manovra a maniglia rotante, per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 160 A a 1250 A <b>euro (sessantatre/14)</b>	cad	63,14
Nr. 1310 033220	Coppia di contatti ausiliari, per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 125 A a 1250 A, tensione d'esercizio 400 V, N.O. o N.C. <b>euro (trentatre/57)</b>	cad	33,57
Nr. 1311 033221	Sganciatore a lancio corrente, per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 125 A a 1600 A, alimentazione in c.a. o c.c. <b>euro (centocinque/73)</b>	cad	105,73
Nr. 1312 033222	Sganciatore di minima tensione, per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 125 A a 1600 A, alimentazione in c.a. o c.c. <b>euro (centotrentaotto/92)</b>	cad	138,92
Nr. 1313 033223	Ritardatore per sganciatore di minima tensione, per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 125 A a 1600 A, alimentazione in c.a. 230 V o 400 V <b>euro (centosettantadue/36)</b>	cad	172,36
<b>FUSIBILI (SbCap 55)</b>			
Nr. 1314 033249a	Fusibile cilindrico ad alta capacità di rottura, con potere di interruzione fino a 100 kA, tensione 500 V: 10,3 x 38 mm, corrente nominale da 2 ÷ 20 A, con segnalatore <b>euro (due/08)</b>	cad	2,08
Nr. 1315 033249b	idem c.s. ...nominale da 0,5 ÷ 20 A, senza segnalatore <b>euro (zero/95)</b>	cad	0,95
Nr. 1316 033249c	Fusibile cilindrico ad alta capacità di rottura, con potere di interruzione fino a 100 kA, tensione 500 V: 14,0 x 51 mm, corrente nominale da 4 ÷ 40 A, con percussore <b>euro (quattro/32)</b>	cad	4,32
Nr. 1317 033249d	idem c.s. ...nominale da 2 ÷ 50 A, senza percussore <b>euro (uno/58)</b>	cad	1,58
Nr. 1318 033249e	Fusibile cilindrico ad alta capacità di rottura, con potere di interruzione fino a 100 kA, tensione 500 V: 22,0 x 58 mm, corrente nominale da 4 ÷ 100 A, con percussore <b>euro (nove/23)</b>	cad	9,23
Nr. 1319 033249f	idem c.s. ...nominale da 16 ÷ 100 A, senza percussore <b>euro (tre/08)</b>	cad	3,08
Nr. 1320 033253a	Fusibile cilindrico rapido tipo gF, tensione nominale 250 V, potere di interruzione 6 kA, conforme normativa IEC: dimensione 6,3 x 23 mm, corrente nominale fino 10 A <b>euro (zero/60)</b>	cad	0,60
Nr. 1321	idem c.s. ...IEC: dimensione 8,5 x 23 mm, corrente nominale fino 16 A		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
033253b	<b>euro (zero/56)</b>	cad	0,56
Nr. 1322 033253c	idem c.s. ...IEC: dimensione 8,5 x 23 mm, corrente nominale fino 16 A, con segnalazione di fusione <b>euro (zero/89)</b>	cad	0,89
Nr. 1323 033253d	Fusibile cilindrico rapido tipo gF, tensione nominale 250 V, potere di interruzione 6 kA, conforme normativa IEC: dimensione 10,3 x 25,8, corrente nominale fino 16 A <b>euro (zero/59)</b>	cad	0,59
Nr. 1324 033253e	idem c.s. ...fino 16 A, con segnalazione di fusione <b>euro (zero/75)</b>	cad	0,75
Nr. 1325 033254a	Fusibile cilindrico rapido tipo gF, tensione nominale 380 V, potere di interruzione 20 kA, conforme normativa IEC: dimensione 8,5 x 31,5 mm, corrente nominale fino 25 A <b>euro (zero/56)</b>	cad	0,56
Nr. 1326 033254b	Fusibile cilindrico rapido tipo gF, tensione nominale 380 V, potere di interruzione 20 kA, conforme normativa IEC: dimensione 8,5 x 31,5 mm, corrente nominale fino 25 A, con segnalazione di fusione <b>euro (zero/60)</b>	cad	0,60
Nr. 1327 033254c	Fusibile cilindrico rapido tipo gF, tensione nominale 380 V, potere di interruzione 20 kA, conforme normativa IEC: dimensione 8,5 x 36 mm, corrente nominale fino 32 A <b>euro (zero/75)</b>	cad	0,75
Nr. 1328 033254d	Fusibile cilindrico rapido tipo gF, tensione nominale 380 V, potere di interruzione 20 kA, conforme normativa IEC: dimensione 8,5 x 36 mm, corrente nominale fino 32 A, con segnalazione di fusione <b>euro (uno/33)</b>	cad	1,33
Nr. 1329 033254e	Fusibile cilindrico rapido tipo gF, tensione nominale 380 V, potere di interruzione 20 kA, conforme normativa IEC: dimensione 10,3 x 31,5, corrente nominale fino 25 A <b>euro (zero/59)</b>	cad	0,59
Nr. 1330 033254f	Fusibile cilindrico rapido tipo gF, tensione nominale 380 V, potere di interruzione 20 kA, conforme normativa IEC: dimensione 10,3 x 31,5, corrente nominale fino 25 A, con segnalazione di fusione <b>euro (zero/69)</b>	cad	0,69
Nr. 1331 033254g	Fusibile cilindrico rapido tipo gF, tensione nominale 380 V, potere di interruzione 20 kA, conforme normativa IEC: dimensione 10,3 x 38, corrente nominale fino 32 A <b>euro (zero/61)</b>	cad	0,61
Nr. 1332 033254h	idem c.s. ...fino 32 A, con segnalazione di fusione <b>euro (uno/35)</b>	cad	1,35
Nr. 1333 033255a	Fusibile cilindrico rapido tipo gF, tensione nominale 400 V, potere di interruzione 20 kA, conforme normativa IEC: dimensione 8,5 x 31,5 mm, corrente nominale fino 25 A <b>euro (zero/46)</b>	cad	0,46
Nr. 1334 033255b	idem c.s. ...fino 25 A, con segnalazione di fusione <b>euro (zero/66)</b>	cad	0,66
Nr. 1335 033256	Fusibile cilindrico ritardato tipo aM, tensione nominale 400 V, potere di interruzione 20 kA, conforme normativa IEC, dimensione 8,5 x 31,5 mm, corrente nominale fino 10 A <b>euro (zero/50)</b>	cad	0,50
Nr. 1336 033259a	Fusibile cilindrico rapido tipo gL-gG, tensione nominale 690 V, potere di interruzione 80 kA, conforme normativa IEC: dimensione 14 x 51 mm, corrente nominale fino 25 A <b>euro (zero/87)</b>	cad	0,87
Nr. 1337 033259b	Fusibile cilindrico rapido tipo gL-gG, tensione nominale 690 V, potere di interruzione 80 kA, conforme normativa IEC: dimensione 14 x 51 mm, corrente nominale fino 25 A, con segnalazione di fusione <b>euro (uno/20)</b>	cad	1,20
Nr. 1338 033259c	Fusibile cilindrico rapido tipo gL-gG, tensione nominale 690 V, potere di interruzione 80 kA, conforme normativa IEC: dimensione 22 x 58 mm, corrente nominale fino 80 A <b>euro (uno/82)</b>	cad	1,82
Nr. 1339 033259d	idem c.s. ...fino 80 A, con segnalazione di fusione <b>euro (due/25)</b>	cad	2,25
Nr. 1340 033260a	Fusibile cilindrico ritardato tipo aM, tensione nominale 690 V, potere di interruzione 80 kA, conforme normativa IEC: dimensione 14 x 51 mm, corrente nominale fino 25 A <b>euro (zero/93)</b>	cad	0,93
Nr. 1341	Fusibile cilindrico ritardato tipo aM, tensione nominale 690 V, potere di interruzione 80 kA, conforme		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
033260b	normativa IEC: dimensione 14 x 51 mm, corrente nominale fino 25 A, con segnalazione di fusione <b>euro (uno/64)</b>	cad	1,64
Nr. 1342 033260c	Fusibile cilindrico ritardato tipo aM, tensione nominale 690 V, potere di interruzione 80 kA, conforme normativa IEC: dimensione 22 x 58 mm, corrente nominale fino 80 A <b>euro (due/14)</b>	cad	2,14
Nr. 1343 033260d	idem c.s. ...fino 80 A, con segnalazione di fusione <b>euro (due/37)</b>	cad	2,37
Nr. 1344 033263a	Base portafusibili per fusibili cilindrici dimensione 8,5 x 23 mm, tensione di esercizio 400 V, fusibili esclusi: unipolare, portata contatti 10 A, in contenitore modulare da quadro <b>euro (tre/77)</b>	cad	3,77
Nr. 1345 033263b	Base portafusibili per fusibili cilindrici dimensione 8,5 x 23 mm, tensione di esercizio 400 V, fusibili esclusi: bipolare, portata contatti 16 A, in contenitore termoisolante da parete con grado di protezione IP 65 <b>euro (quindici/60)</b>	cad	15,60
Nr. 1346 033264a	Base portafusibile sezionabile per fusibili cilindrici dimensione 8,5 x 31,5 mm, tensione nominale 400/690 V, in poliestere e fibra di vetro, per installazione su barra DIN 35, conforme norma IEC 269-3-1: unipolare portata 25 A <b>euro (uno/72)</b>	cad	1,72
Nr. 1347 033264b	idem c.s. ...IEC 269-3-1: unipolare con led di segnalazione, portata 25 A <b>euro (quattro/63)</b>	cad	4,63
Nr. 1348 033264c	idem c.s. ...IEC 269-3-1: unipolare più neutro portata 25 A <b>euro (tre/19)</b>	cad	3,19
Nr. 1349 033264d	idem c.s. ...IEC 269-3-1: bipolare portata 25 A <b>euro (quattro/13)</b>	cad	4,13
Nr. 1350 033264e	idem c.s. ...IEC 269-3-1: tripolare portata 25 A <b>euro (sei/39)</b>	cad	6,39
Nr. 1351 033264f	idem c.s. ...IEC 269-3-1: tripolare più neutro portata 25 A <b>euro (nove/57)</b>	cad	9,57
Nr. 1352 033265a	Base portafusibile sezionabile per fusibili cilindrici dimensione 8,5 x 36 mm, tensione nominale 400/690 V, in poliestere e fibra di vetro, per installazione su barra DIN 35, conforme norma IEC 269-3-1: unipolare portata 32 A <b>euro (tre/12)</b>	cad	3,12
Nr. 1353 033265b	idem c.s. ...IEC 269-3-1: unipolare con led di segnalazione, portata 32 A <b>euro (cinque/50)</b>	cad	5,50
Nr. 1354 033265c	idem c.s. ...IEC 269-3-1: bipolare portata 32 A <b>euro (sei/59)</b>	cad	6,59
Nr. 1355 033265d	idem c.s. ...IEC 269-3-1: bipolare con led di segnalazione, portata 32 A <b>euro (nove/13)</b>	cad	9,13
Nr. 1356 033266a	Base portafusibile sezionabile, per fusibili cilindrici dimensione 10,3 x 38 mm, tensione nominale 400/690 V, in poliestere e fibra di vetro, per installazione su barra DIN 35, conforme norma IEC 269-3-1: unipolare portata 32 A <b>euro (uno/72)</b>	cad	1,72
Nr. 1357 033266b	idem c.s. ...IEC 269-3-1: unipolare con led di segnalazione, portata 32 A <b>euro (quattro/63)</b>	cad	4,63
Nr. 1358 033266c	idem c.s. ...IEC 269-3-1: unipolare più neutro portata 32 A <b>euro (tre/19)</b>	cad	3,19
Nr. 1359 033266d	idem c.s. ...IEC 269-3-1: unipolare più neutro, portata 32 A, con led di segnalazione <b>euro (cinque/18)</b>	cad	5,18
Nr. 1360 033266e	idem c.s. ...IEC 269-3-1: bipolare portata 32 A <b>euro (quattro/13)</b>	cad	4,13
Nr. 1361 033266f	idem c.s. ...IEC 269-3-1: bipolare portata 32 A, con led di segnalazione <b>euro (sei/50)</b>	cad	6,50
Nr. 1362 033266g	idem c.s. ...IEC 269-3-1: tripolare portata 32 A <b>euro (sei/39)</b>	cad	6,39

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1363 033266h	idem c.s. ....IEC 269-3-1: tripolare portata 32 A, con led di segnalazione <b>euro (nove/62)</b>	cad	9,62
Nr. 1364 033266i	idem c.s. ....IEC 269-3-1: tripolare più neutro portata 32 A <b>euro (nove/57)</b>	cad	9,57
Nr. 1365 033267a	Base portafusibile sezionabile, per fusibili cilindrici dimensione 14 x 51 mm, con blocco lucchettabile, tensione nominale 400/690 V, in poliestere e fibra di vetro, per installazione su barra DIN 35, conforme norma IEC 269-3-1: unipolare portata 50 A <b>euro (cinque/43)</b>	cad	5,43
Nr. 1366 033267b	idem c.s. ....IEC 269-3-1: unipolare più neutro portata 50 A <b>euro (undici/67)</b>	cad	11,67
Nr. 1367 033267c	idem c.s. ....IEC 269-3-1: bipolare portata 50 A <b>euro (undici/13)</b>	cad	11,13
Nr. 1368 033267d	idem c.s. ....IEC 269-3-1: tripolare portata 50 A <b>euro (sedici/60)</b>	cad	16,60
Nr. 1369 033267e	idem c.s. ....IEC 269-3-1: tripolare più neutro portata 50 A <b>euro (ventiquattro/06)</b>	cad	24,06
Nr. 1370 033267f	idem c.s. ....IEC 269-3-1: tetrapolare portata 50 A <b>euro (ventisette/22)</b>	cad	27,22
Nr. 1371 033268a	Base portafusibile sezionabile, per fusibili cilindrici dimensione 22 x 58 mm, con blocco lucchettabile, tensione nominale 400/690 V, in poliestere e fibra di vetro, per installazione su barra DIN 35, conforme norma IEC 269-3-1: unipolare portata 125 A <b>euro (nove/12)</b>	cad	9,12
Nr. 1372 033268b	idem c.s. ....IEC 269-3-1: unipolare più neutro portata 125 A <b>euro (diciannove/59)</b>	cad	19,59
Nr. 1373 033268c	idem c.s. ....IEC 269-3-1: bipolare portata 125 A <b>euro (diciannove/00)</b>	cad	19,00
Nr. 1374 033268d	idem c.s. ....IEC 269-3-1: tripolare portata 125 A <b>euro (ventisette/80)</b>	cad	27,80
Nr. 1375 033268e	idem c.s. ....IEC 269-3-1: tripolare più neutro portata 125 A <b>euro (trentaotto/17)</b>	cad	38,17
Nr. 1376 033268f	idem c.s. ....IEC 269-3-1: tetrapolare portata 125 A <b>euro (quarantasei/67)</b>	cad	46,67
<b>ASPIRATORI (SbCap 62)</b>			
Nr. 1377 033376a	Aspiratore centrifugo da muro e soffitto per espulsione dell'aria in condotto di ventilazione, in involucro in ABS con grado di protezione IPX4, motore a poli schermati montato su cuscinetti a sfera ed alimentato a 230 V - 50 Hz: portata massima 40 m³/h, prevalenza massima 12 mm H<SUB>2</SUB>O, potenza assorbita 18 W, Ø mandata 100 mm <b>euro (ottantanove/43)</b>	cad	89,43
Nr. 1378 033376b	Aspiratore centrifugo da muro e soffitto per espulsione dell'aria in condotto di ventilazione, in involucro in ABS con grado di protezione IPX4, motore a poli schermati montato su cuscinetti a sfera ed alimentato a 230 V - 50 Hz: a due velocità, portata massima 110 m³/h, prevalenza massima 16 mm H<SUB>2</SUB>O, potenza assorbita 24 W, Ø mandata 100 mm <b>euro (centotrentatre/92)</b>	cad	133,92
Nr. 1379 033376c	idem c.s. ...portata massima 220 m³/h, prevalenza massima 33 mm H<SUB>2</SUB>O, potenza assorbita 68 W, Ø mandata 100 mm <b>euro (centosessantatre/25)</b>	cad	163,25
Nr. 1380 033376d	Aspiratore centrifugo da muro e soffitto per espulsione dell'aria in condotto di ventilazione, in involucro in ABS con grado di protezione IPX4, motore a poli schermati montato su cuscinetti a sfera ed alimentato a 230 V - 50 Hz: portata massima 70 m³/h, prevalenza massima 12 mm H<SUB>2</SUB>O, potenza assorbita 18 W, Ø mandata 100 mm, con timer incorporato <b>euro (centodiciannove/44)</b>	cad	119,44
Nr. 1381 033376e	Aspiratore centrifugo da muro e soffitto per espulsione dell'aria in condotto di ventilazione, in involucro in ABS con grado di protezione IPX4, motore a poli schermati montato su cuscinetti a sfera ed alimentato a 230		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	V - 50 Hz: a due velocità, portata massima 110 m³/h, prevalenza massima 16 mm H<SUB>2</SUB>O, potenza assorbita 24 W, Ø mandata 100 mm, con timer incorporato <b>euro (centosessantasei/27)</b>	cad	166,27
Nr. 1382 033376f	Aspiratore centrifugo da muro e soffitto per espulsione dell'aria in condotto di ventilazione, in involucro in ABS con grado di protezione IPX4, motore a poli schermati montato su cuscinetti a sfera ed alimentato a 230 V - 50 Hz: a due velocità, portata massima 220 m³/h, prevalenza massima 33 mm H<SUB>2</SUB>O, potenza assorbita 68 W, Ø mandata 100 mm, con timer incorporato <b>euro (centonovantasette/11)</b>	cad	197,11
Nr. 1383 033377a	Aspiratore elicoidale assiale da muro per espulsione diretta dell'aria a cielo aperto, dotato di motore asincrono ad induzione con grado di protezione IP 44 montato su cuscinetti a sfera e telaio in lamiera d'acciaio verniciata con griglia interna di protezione, per installazione in ambienti industriali con atmosfera non aggressiva o polverosa: portata 1500 m³/h, prevalenza 20 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 2 poli potenza 90 W, alimentato a 230 V - 50 Hz, foro Ø 250 mm <b>euro (duecentodieci/91)</b>	cad	210,91
Nr. 1384 033377b	idem c.s. ...polverosa: portata 1000 m³/h, prevalenza 5,5 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 4 poli potenza 50 W, alimentato a 230 V - 50 Hz, foro Ø 250 mm <b>euro (duecentoquattro/35)</b>	cad	204,35
Nr. 1385 033377c	idem c.s. ...polverosa: portata 1750 m³/h, prevalenza 3,5 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 4 poli potenza 75 W, alimentato a 230 V - 50 Hz, foro Ø 350 mm <b>euro (duecentoventiotto/18)</b>	cad	228,18
Nr. 1386 033377d	idem c.s. ...polverosa: portata 3000 m³/h, prevalenza 5 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 4 poli potenza 125 W, alimentato a 230 V - 50 Hz, foro Ø 400 mm <b>euro (trecentodiciassette/23)</b>	cad	317,23
Nr. 1387 033377e	idem c.s. ...polverosa: portata 3700 m³/h, prevalenza 8 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 4 poli potenza 190 W, alimentato a 230 V - 50 Hz, foro Ø 450 mm <b>euro (trecentocinquantaotto/40)</b>	cad	358,40
Nr. 1388 033377f	idem c.s. ...polverosa: portata 1000 m³/h, prevalenza 6,5 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 4 poli potenza 60 W, alimentato a 220/380 V - 50 Hz, foro Ø 250 mm <b>euro (duecentouno/11)</b>	cad	201,11
Nr. 1389 033377g	idem c.s. ...polverosa: portata 1900 m³/h, prevalenza 5,5 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 4 poli potenza 90 W, alimentato a 220/380 V - 50 Hz, foro Ø 350 mm <b>euro (duecentootto/42)</b>	cad	208,42
Nr. 1390 033377h	idem c.s. ...polverosa: portata 3150 m³/h, prevalenza 12 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 4 poli potenza 130 W, alimentato a 220/380 V - 50 Hz, foro Ø 400 mm <b>euro (duecentodiciannove/96)</b>	cad	219,96
Nr. 1391 033377i	idem c.s. ...polverosa: portata 3850 m³/h, prevalenza 14 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 4 poli potenza 200 W, alimentato a 220/380 V - 50 Hz, foro Ø 450 mm <b>euro (trecentoquarantaotto/52)</b>	cad	348,52
Nr. 1392 033377j	idem c.s. ...polverosa: portata 4350 m³/h, prevalenza 7 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 4 poli potenza 200 W, alimentato a 220/380 V - 50 Hz, foro Ø 500 mm <b>euro (trecentonovantaotto/74)</b>	cad	398,74
Nr. 1393 033377k	idem c.s. ...polverosa: portata 3650 m³/h, prevalenza 7 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 6 poli potenza 160 W, alimentato a 220/380 V - 50 Hz, foro Ø 500 mm <b>euro (quattrocentonove/45)</b>	cad	409,45
Nr. 1394 033377l	idem c.s. ...polverosa: portata 6800 m³/h, prevalenza 8,5 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 6 poli potenza 290 W, alimentato a 220/380 V - 50 Hz, foro Ø 600 mm <b>euro (cinquecentodiciassette/43)</b>	cad	517,43
Nr. 1395 033377m	idem c.s. ...polverosa: portata 4700 m³/h, prevalenza 6,5 mm H<SUB>2</SUB>O, motore a 6 poli potenza 170 W, alimentato a 220/380 V - 50 Hz, foro Ø 600 mm <b>euro (quattrocentosessantaotto/79)</b>	cad	468,79
	----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
<b>ILLUMINAZIONE CIVILE ED INDUSTRIALE (SpCap 6)</b> <b>LAMPADE FLUORESCENTI (SbCap 86)</b>			
Nr. 1396 043006a	Lampade fluorescenti lineari, Ø 26 mm, attacco G13: ad alta efficienza, tonalità 83/86: potenza 15 W, lunghezza 437 mm <b>euro (tredici/34)</b>	cad	13,34
Nr. 1397 043006b	idem c.s. ...83/86: potenza 18 W, lunghezza 590 mm <b>euro (cinque/55)</b>	cad	5,55
Nr. 1398 043006c	idem c.s. ...83/86: potenza 30 W, lunghezza 894 mm <b>euro (quattordici/16)</b>	cad	14,16
Nr. 1399 043006d	idem c.s. ...83/86: potenza 36 W, lunghezza 1200 mm <b>euro (cinque/55)</b>	cad	5,55
Nr. 1400 043006e	idem c.s. ...83/86: potenza 58 W, lunghezza 1500 mm <b>euro (sei/37)</b>	cad	6,37
Nr. 1401 043007a	idem c.s. ...93/95: potenza 18 W, lunghezza 590 mm <b>euro (nove/80)</b>	cad	9,80
Nr. 1402 043007b	idem c.s. ...93/95: potenza 36 W, lunghezza 1200 mm <b>euro (nove/80)</b>	cad	9,80
Nr. 1403 043007c	idem c.s. ...93/95: potenza 58 W, lunghezza 1500 mm <b>euro (dodici/43)</b>	cad	12,43
Nr. 1404 043008a	Lampade fluorescenti lineari T5 a risparmio energetico, Ø 16 mm, attacco G5: potenza 13 W <b>euro (otto/37)</b>	cad	8,37
Nr. 1405 043008b	idem c.s. ...G5: potenza 19 W <b>euro (otto/41)</b>	cad	8,41
Nr. 1406 043008c	idem c.s. ...G5: potenza 25 W <b>euro (dieci/34)</b>	cad	10,34
Nr. 1407 043008d	idem c.s. ...G5: potenza 32 W <b>euro (dieci/34)</b>	cad	10,34
Nr. 1408 043008e	idem c.s. ...G5: potenza 50 W <b>euro (undici/18)</b>	cad	11,18
Nr. 1409 043008f	idem c.s. ...G5: potenza 73 W <b>euro (undici/18)</b>	cad	11,18
Nr. 1410 043012a	Lampade fluorescenti tipo compatte: Ø 10 mm, attacco G 23, starter incorporato, tonalità 82/84: 5 W, lunghezza 104 mm <b>euro (cinque/18)</b>	cad	5,18
Nr. 1411 043012b	idem c.s. ...tonalità 82/84: 7 W, lunghezza 111 mm <b>euro (cinque/18)</b>	cad	5,18
Nr. 1412 043012c	idem c.s. ...tonalità 82/84: 9 W, lunghezza 143 mm <b>euro (cinque/18)</b>	cad	5,18
Nr. 1413 043012d	idem c.s. ...tonalità 82/84: 11 W, lunghezza 212 mm <b>euro (cinque/18)</b>	cad	5,18
Nr. 1414 043013a	Lampade fluorescenti tipo compatte: Ø 12 mm, attacco 2G7, starter separato: 7 W, lunghezza 114 mm <b>euro (sei/49)</b>	cad	6,49
Nr. 1415 043013b	idem c.s. ...starter separato: 9 W, lunghezza 144 mm <b>euro (sei/49)</b>	cad	6,49
Nr. 1416 043013c	idem c.s. ...starter separato: 11 W, lunghezza 214 mm <b>euro (sei/49)</b>	cad	6,49
Nr. 1417 043014a	Lampade fluorescenti tipo compatte: Ø 15 mm, attacco 2G 11, starter separato: 18 W, lunghezza 225 mm <b>euro (dieci/89)</b>	cad	10,89
Nr. 1418 043014b	idem c.s. ...starter separato: 24 W, lunghezza 320 mm <b>euro (undici/54)</b>	cad	11,54

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1419 043014c	idem c.s. ...starter separato: 36 W, lunghezza 415 mm <b>euro (undici/54)</b>	cad	11,54
Nr. 1420 043015a	Lampade fluorescenti tipo compatte: Ø 15 mm, attacco G 24, starter incorporato: 10 W, lunghezza 118 mm <b>euro (nove/16)</b>	cad	9,16
Nr. 1421 043015b	idem c.s. ...starter incorporato: 13 W, lunghezza 140 mm <b>euro (nove/16)</b>	cad	9,16
Nr. 1422 043015c	idem c.s. ...starter incorporato: 18 W, lunghezza 153 mm <b>euro (nove/16)</b>	cad	9,16
Nr. 1423 043015d	idem c.s. ...starter incorporato: 26 W, lunghezza 173 mm <b>euro (nove/16)</b>	cad	9,16
Nr. 1424 043016a	Lampade fluorescenti tipo compatte integrate, attacco E 27, 230 V - 50 Hz: bulbo prismatico, Ø 64 mm: 12 W <b>euro (diciassette/57)</b>	cad	17,57
Nr. 1425 043016b	idem c.s. ...50 Hz: bulbo prismatico, Ø 64 mm: 16 W <b>euro (diciassette/57)</b>	cad	17,57
Nr. 1426 043016c	idem c.s. ...50 Hz: bulbo prismatico, Ø 64 mm: 20 W <b>euro (diciassette/57)</b>	cad	17,57
Nr. 1427 043017a	idem c.s. ...50 Hz: bulbo bianco, Ø 64 mm: 9 W <b>euro (ventiquattro/88)</b>	cad	24,88
Nr. 1428 043017b	idem c.s. ...50 Hz: bulbo bianco, Ø 64 mm: 12 W <b>euro (ventiquattro/88)</b>	cad	24,88
Nr. 1429 043017c	idem c.s. ...50 Hz: bulbo bianco, Ø 64 mm: 16 W <b>euro (ventisei/72)</b>	cad	26,72
Nr. 1430 043017d	idem c.s. ...50 Hz: bulbo bianco, Ø 64 mm: 20 W <b>euro (ventisei/72)</b>	cad	26,72
Nr. 1431 043017e	idem c.s. ...50 Hz: bulbo bianco, Ø 64 mm: 23 W <b>euro (ventisette/78)</b>	cad	27,78
Nr. 1432 043018a	idem c.s. ...50 Hz: a globo: 20 W <b>euro (ventisei/80)</b>	cad	26,80
Nr. 1433 043018b	idem c.s. ...50 Hz: a globo: 23 W <b>euro (ventisei/80)</b>	cad	26,80
Nr. 1434 043021a	Lampade fluorescenti bianche Ø 38 mm: 20 W, lunghezza 590 mm <b>euro (quattordici/90)</b>	cad	14,90
Nr. 1435 043021b	Lampade fluorescenti bianche Ø 38 mm: 40 W, lunghezza 1.200 mm <b>euro (quattordici/90)</b>	cad	14,90
Nr. 1436 043021c	Lampade fluorescenti bianche Ø 38 mm: 65 W, lunghezza 1.500 mm <b>euro (ventiuno/44)</b>	cad	21,44
Nr. 1437 043022	Starter per lampade fluorescenti lineari e fluorescenti compatte non integrate <b>euro (zero/60)</b>	cad	0,60
Nr. 1438 043023a	Reattori, per lampade fluorescenti ad alta efficienza, con starter, 230 V - 50 Hz: fino a 36 W <b>euro (sette/03)</b>	cad	7,03
Nr. 1439 043023b	idem c.s. ...50 Hz: da 36 a 58 W <b>euro (otto/35)</b>	cad	8,35
Nr. 1440 043026a	Reattori per lampade fluorescenti tipo compatte 230 V - 50 Hz: 18 ÷ 36 W, attacco 2G11 <b>euro (sette/95)</b>	cad	7,95
Nr. 1441 043026b	idem c.s. ...50 Hz: 7 ÷ 11 W, attacco 2G7 <b>euro (quattordici/87)</b>	cad	14,87
<b>PROIETTORI (SbCap 93)</b>			

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1442 043065a	Proiettore con corpo in pressofusione di alluminio e acciaio con unità elettrica intergrata e riflettore in alluminio focalizzabili, orientabile orizzontalmente fino a 355° e verticalmente fino a 85°, installabile su base o su rotaia elettrificata: con attacco per lampada alogena da 100 W <b>euro (trecentosessantacinque/88)</b>	cad	365,88
Nr. 1443 043065b	idem c.s. ...per lampada a ioduri metallici da 70 W <b>euro (cinquecentotrentaotto/18)</b>	cad	538,18
Nr. 1444 043065c	idem c.s. ...per lampada a vapori di sodio da 100 W <b>euro (cinquecentoquarantaquattro/26)</b>	cad	544,26
Nr. 1445 043067a	Proiettore con corpo in alluminio con doppia lampada e reattore elettronico; riflettori in alluminio, orientabili orizzontalmente fino a 355° e verticalmente fino a 85° in maniera indipendente, installabile su rotaia elettrificata: con attacchi per lampade alogene da 60 W <b>euro (cinquecentootto/78)</b>	cad	508,78
Nr. 1446 043067b	idem c.s. ...per lampade a ioduri metallici da 35 W <b>euro (settecentoquarantacinque/95)</b>	cad	745,95
<b>APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE LINEARI E MODULARI (SbCap 95)</b>			
Nr. 1447 043077a	Apparecchio di illuminazione, serie componibile, con corpo base mono o bilampada, per installazione a soffitto e/o a canalina, idoneo a varie composizioni secondo le esigenze applicative. Corpo base in lamiera di acciaio, verniciato con trattamento anticorrosivo, contenente l'equipaggiamento elettrico, cablato e rifasato, portalamпада ad innesto, IP 20: con reattore elettronico per lampade da: 1 x 36 W <b>euro (centoquattro/39)</b>	cad	104,39
Nr. 1448 043077b	idem c.s. ...reattore elettronico per lampade da: 2 x 36 W <b>euro (centoventuno/62)</b>	cad	121,62
Nr. 1449 043077c	idem c.s. ...reattore elettronico per lampade da: 1 x 58 W <b>euro (centoquattro/39)</b>	cad	104,39
Nr. 1450 043077d	idem c.s. ...reattore elettronico per lampade da: 2 x 58 W <b>euro (centoventuno/62)</b>	cad	121,62
Nr. 1451 043078a	idem c.s. ...reattore elettronico dimming per lampade da: 1 x 36 W <b>euro (centotrentanove/00)</b>	cad	139,00
Nr. 1452 043078b	idem c.s. ...reattore elettronico dimming per lampade da: 2 x 36 W <b>euro (centosessantasei/22)</b>	cad	166,22
Nr. 1453 043078c	idem c.s. ...reattore elettronico dimming per lampade da: 1 x 58 W <b>euro (centoquarantadue/91)</b>	cad	142,91
Nr. 1454 043078d	idem c.s. ...reattore elettronico dimming per lampade da: 2 x 58 W <b>euro (centosettantauno/28)</b>	cad	171,28
Nr. 1455 043079a	Portalamпада in policarbonato IP 40 completo di ghiera e tubi per lampade da: 1 x 36 W <b>euro (trentaquattro/46)</b>	cad	34,46
Nr. 1456 043079b	idem c.s. ...lampade da: 2 x 36 W <b>euro (sessantauno/78)</b>	cad	61,78
Nr. 1457 043079c	idem c.s. ...lampade da: 1 x 58 W <b>euro (trentaotto/51)</b>	cad	38,51
Nr. 1458 043079d	idem c.s. ...lampade da: 2 x 58 W <b>euro (sessantasette/47)</b>	cad	67,47
<b>PLAFONIERE ED APPLIQUE (SbCap 99)</b>			
Nr. 1459 043132a	Plafoniera stagna con corpo in poliestere rinforzato e schermo in policarbonato autoestinguente, cablata e rifasata per lampade fluorescenti lineari Ø 16 mm, lunghezza 1.600 mm, grado di protezione IP 66 con reattore standard, per lampade da: 1 x 18 W <b>euro (settantadue/84)</b>	cad	72,84
Nr. 1460 043132b	idem c.s. ...lampade da: 2 x 18 W <b>euro (settantaotto/04)</b>	cad	78,04
Nr. 1461 043132c	idem c.s. ...lampade da: 1 x 36 W <b>euro (ottantatre/24)</b>	cad	83,24

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1462 043132d	idem c.s. ...lampade da: 2 x 36 W <b>euro (novantasette/90)</b>	cad	97,90
Nr. 1463 043132e	idem c.s. ...lampade da: 1 x 58 W <b>euro (novanta/33)</b>	cad	90,33
Nr. 1464 043132f	idem c.s. ...lampade da: 2 x 58 W <b>euro (centoquattro/05)</b>	cad	104,05
Nr. 1465 043133a	Plafoniera stagna a tubo nudo, serie componibile per file continue, corpo in poliestere rinforzato con fibra di vetro, predisposta per riflettore, per lampade fluorescenti lineari, con reattore elettronico, grado di protezione IP 65, per lampade da: 1 x 18 W <b>euro (sessantatre/85)</b>	cad	63,85
Nr. 1466 043133b	idem c.s. ...lampade da: 2 x 18 W <b>euro (ottantatre/24)</b>	cad	83,24
Nr. 1467 043133c	idem c.s. ...lampade da: 1 x 36 W <b>euro (sessantaquattro/79)</b>	cad	64,79
Nr. 1468 043133d	idem c.s. ...lampade da: 2 x 36 W <b>euro (ottantacinque/60)</b>	cad	85,60
Nr. 1469 043133e	idem c.s. ...lampade da: 1 x 58 W <b>euro (sessantasette/63)</b>	cad	67,63
Nr. 1470 043133f	idem c.s. ...lampade da: 2 x 58 W <b>euro (novanta/81)</b>	cad	90,81
Nr. 1471 043136a	Plafoniera stagna rettangolare, corpo in materiale plastico autoestinguente e schermo in metalcrlato, apparecchio in classe II con grada di protezione IP 55: cablata con portalamпада E 27: per lampada ad incandescenza fino a 60 W <b>euro (ventisei/40)</b>	cad	26,40
Nr. 1472 043136b	idem c.s. ...55: cablata con portalamпада E 27: per lampada ad incandescenza fino a 100 W <b>euro (trentasei/67)</b>	cad	36,67
Nr. 1473 043137a	idem c.s. ...55: cablata per lampade fluorescenti: per 1 lampada fluorescente da 9 W <b>euro (trentanove/10)</b>	cad	39,10
Nr. 1474 043137b	idem c.s. ...55: cablata per lampade fluorescenti: per 2 lampade fluorescenti da 9 W <b>euro (quarantadue/34)</b>	cad	42,34
Nr. 1475 043137c	idem c.s. ...55: cablata per lampade fluorescenti: per 1 lampada fluorescente da 26 W <b>euro (cinquanta/72)</b>	cad	50,72
Nr. 1476 043137d	idem c.s. ...55: cablata per lampade fluorescenti: per 1 lampada fluorescente da 9 W, con interruttore crepuscolare a soglia di intervento regolabile da 5 a 50 lux, per accensione automatica <b>euro (settantauno/35)</b>	cad	71,35
Nr. 1477 043137e	Plafoniera stagna rettangolare, corpo in materiale plastico autoestinguente e schermo in metalcrlato, apparecchio in classe II con grada di protezione IP 55: cablata per lampade fluorescenti: per 2 lampade fluorescenti da 9 W, con interruttore crepuscolare a soglia di intervento regolabile da 5 a 50 lux, per accensione automatica <b>euro (settantatre/51)</b>	cad	73,51
Nr. 1478 043138a	Plafoniera per segnalazione luminosa, diffusore trasparente o colorato, con corpo in materiale plastico autoestinguente, con grado di protezione IP 44, con portalamпада E 27 per lampada a incandescenza: fino a 60 W <b>euro (sette/21)</b>	cad	7,21
Nr. 1479 043138b	idem c.s. ...fino a 75 W, forma rettangolare <b>euro (otto/56)</b> ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----	cad	8,56

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
<b>ILLUMINAZIONE PUBBLICA (SpCap 7) LAMPADE (SbCap 124)</b>			
Nr. 1480 053001a	Lampade a vapori di mercurio a bulbo fluorescente, attacco E 27: 50 W, lumen 1.800 <b>euro (nove/66)</b>	cad	9,66
Nr. 1481 053001b	idem c.s. ...E 27: 80 W, lumen 3.700 <b>euro (sei/64)</b>	cad	6,64
Nr. 1482 053001c	idem c.s. ...E 27: 125 W, lumen 6.200 <b>euro (sei/64)</b>	cad	6,64
Nr. 1483 053002a	Lampada a vapori di mercurio a bulbo fluorescente, attacco E 40: 250 W, lumen 12.700 <b>euro (diciassette/63)</b>	cad	17,63
Nr. 1484 053002b	idem c.s. ...E 40: 400 W, lumen 22.000 <b>euro (trentatre/82)</b>	cad	33,82
Nr. 1485 053002c	idem c.s. ...E 40: 700 W, lumen 38.500 <b>euro (ottantanove/13)</b>	cad	89,13
Nr. 1486 053002d	idem c.s. ...E 40: 1.000 W, lumen 58.500 <b>euro (centodiciannove/88)</b>	cad	119,88
Nr. 1487 053003a	Lampade a vapori di sodio, alta pressione, a bulbo tubolare, attacco E 40, con accenditore separato: 150 W, lumen 14.500 <b>euro (ventisette/48)</b>	cad	27,48
Nr. 1488 053003b	idem c.s. ...accenditore separato: 250 W, lumen 27.500 <b>euro (ventiotto/74)</b>	cad	28,74
Nr. 1489 053003c	idem c.s. ...accenditore separato: 400 W, lumen 48.000 <b>euro (trentaquattro/29)</b>	cad	34,29
Nr. 1490 053003d	idem c.s. ...accenditore separato: 1.000 W, lumen 130.000 <b>euro (centoventinove/76)</b>	cad	129,76
Nr. 1491 053004a	Lampade a vapori di sodio, alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata: 70 W, attacco E 27, lumen 6.800 <b>euro (ventitre/12)</b>	cad	23,12
Nr. 1492 053004b	idem c.s. ...maggiore durata: 100 W, attacco E 40, lumen 10.000 <b>euro (ventisei/25)</b>	cad	26,25
Nr. 1493 053004c	idem c.s. ...maggiore durata: 150 W, attacco E 40, lumen 16.000 <b>euro (quarantaquattro/17)</b>	cad	44,17
Nr. 1494 053004d	idem c.s. ...maggiore durata: 250 W, attacco E 40, lumen 31.500 <b>euro (quarantasei/04)</b>	cad	46,04
Nr. 1495 053004e	idem c.s. ...maggiore durata: 400 W, attacco E 40, lumen 55.000 <b>euro (cinquantaquattro/68)</b>	cad	54,68
Nr. 1496 053005a	Lampade a vapori di sodio, alta pressione, a bulbo ovoidale, con accenditore incorporato, attacco E 27: 50 W, lumen 3.400 <b>euro (trentauno/20)</b>	cad	31,20
Nr. 1497 053005b	idem c.s. ...E 27: 70 W, lumen 5.800 <b>euro (ventidue/06)</b>	cad	22,06
Nr. 1498 053006a	Lampade a vapori di sodio, alta pressione, a bulbo ovoidale, con accenditore separato, attacco E 40: 150 W, lumen 14.500 <b>euro (ventisette/48)</b>	cad	27,48
Nr. 1499 053006b	idem c.s. ...E 40: 250 W, lumen 27.000 <b>euro (ventiotto/74)</b>	cad	28,74
Nr. 1500 053006c	idem c.s. ...E 40: 400 W, lumen 48.000 <b>euro (trentaquattro/29)</b>	cad	34,29
Nr. 1501 053006d	idem c.s. ...E 40: 1.000 W, lumen 130.000 <b>euro (centoventinove/76)</b>	cad	129,76

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1502 053007a	Lampade a ioduri metallici a bulbo tubolare, con accenditore separato, attacco E 40: 400 W, lumen 35.000 <b>euro (cinquantauno/45)</b>	cad	51,45
Nr. 1503 053007b	idem c.s. ...E 40: 1.000 W, lumen 85.000 <b>euro (centonovantaotto/08)</b>	cad	198,08
Nr. 1504 053007c	idem c.s. ...E 40: 2.000 W, lumen 189.000 <b>euro (duecentoquarantaotto/50)</b>	cad	248,50
Nr. 1505 053008a	Lampade fluorescenti tipo compatte integrate a tubi scoperti, elettroniche, 230 V - 50 Hz, attacco E 27: 5 W, lunghezza 114 mm, lumen 230 <b>euro (quindici/33)</b>	cad	15,33
Nr. 1506 053008b	idem c.s. ...E 27: 8 W, lunghezza 119 mm, lumen 400 <b>euro (quindici/33)</b>	cad	15,33
Nr. 1507 053008c	idem c.s. ...E 27: 11 W, lunghezza 141 mm, lumen 600 <b>euro (quindici/33)</b>	cad	15,33
Nr. 1508 053008d	idem c.s. ...E 27: 15 W, lunghezza 126 mm, lumen 875 <b>euro (quindici/33)</b>	cad	15,33
Nr. 1509 053008e	idem c.s. ...E 27: 20 W, lunghezza 137 mm, lumen 1.200 <b>euro (quindici/33)</b>	cad	15,33
Nr. 1510 053008f	idem c.s. ...E 27: 23 W, lunghezza 152 mm, lumen 1.500 <b>euro (quindici/33)</b>	cad	15,33
Nr. 1511 053008g	idem c.s. ...E 27: 27 W, lunghezza 174 mm, lumen 1.800 <b>euro (venti/90)</b>	cad	20,90
Nr. 1512 053008h	idem c.s. ...E 27: 33 W, lunghezza 196 mm, lumen 2.250 <b>euro (venti/90)</b>	cad	20,90
<b>APPARECCHI (SbCap 126)</b>			
Nr. 1513 053015a	Apparecchio con corpo in pressofusione di alluminio verniciato, riflettore in alluminio, vetro piano temperato attacco palo in pressofusione di alluminio non verniciato per installazione laterale o verticale, Ø 42-60 mm, cablato e rifasato per lampade a vapori di sodio ad alta pressione: 70 W <b>euro (duecentodiciannove/15)</b>	cad	219,15
Nr. 1514 053015b	idem c.s. ...alta pressione: 100 W <b>euro (duecentotrenta/06)</b>	cad	230,06
Nr. 1515 053015c	idem c.s. ...alta pressione: 150 W <b>euro (duecentoventi/13)</b>	cad	220,13
Nr. 1516 053015d	idem c.s. ...alta pressione: 250 W <b>euro (duecentotrentaquattro/21)</b>	cad	234,21
Nr. 1517 053016a	Apparecchio carenato in polipropilene, telaio in poliammide armato con fibre di vetro, corpo ottico in alluminio trattato, coppa di chiusura in metacrilato, installazione laterale o verticale, Ø 60 mm, attacco E 40, cablato e rifasato: per lampada a vapori di sodio, alta pressione: 70 W <b>euro (trecentotrentaotto/18)</b>	cad	338,18
Nr. 1518 053016b	idem c.s. ...vapori di sodio, alta pressione: 100 W <b>euro (quattrocentoquarantasette/09)</b>	cad	447,09
Nr. 1519 053016c	idem c.s. ...vapori di sodio, alta pressione: 150 W <b>euro (quattrocentocinquantacinque/88)</b>	cad	455,88
Nr. 1520 053017a	idem c.s. ...vapori di mercurio: 125 W <b>euro (duecentoventiotto/03)</b>	cad	228,03
Nr. 1521 053017b	idem c.s. ...vapori di mercurio: 250 W <b>euro (trecentosettanta/06)</b>	cad	370,06
Nr. 1522 053018a	Apparecchio carenato in polipropilene, telaio in poliammide armato con fibre di vetro, corpo ottico in alluminio trattato, coppa di chiusura in policarbonato, installazione laterale o verticale Ø 60 mm, attacco E 40 cablato e rifasato, per lampada a vapori di sodio alta pressione: 250 W <b>euro (cinquecentotrentauno/42)</b>	cad	531,42
Nr. 1523	idem c.s. ...alta pressione: 400 W		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
053018b	<b>euro (seicentoottantaquattro/26)</b>	cad	684,26
Nr. 1524 053019	Apparecchio carenato in poliestere rinforzato con fibra di vetro, telaio in alluminio pressofuso, riflettore in alluminio anodizzato brillantato, coppa di chiusura in policarbonato, installazione laterale o verticale Ø 42 ÷ 76 mm: cablato e rifasato, chiuso, attacco E 27 per lampada a vapori di sodio 70 W <b>euro (duecentosettantaotto/11)</b>	cad	278,11
Nr. 1525 053020a	idem c.s. ...attacco E 40: per lampada a vapori di sodio 100 W <b>euro (duecentonovantauno/35)</b>	cad	291,35
Nr. 1526 053020b	idem c.s. ...attacco E 40: per lampada a vapori di sodio 150 W <b>euro (trecentouno/76)</b>	cad	301,76
Nr. 1527 053020c	idem c.s. ...attacco E 40: per lampada a vapori di sodio 250 W <b>euro (trecentotrentauno/08)</b>	cad	331,08
Nr. 1528 053020d	idem c.s. ...attacco E 40: per lampada a vapori di mercurio 125 W <b>euro (duecentonovanta/31)</b>	cad	290,31
Nr. 1529 053021a	Staffe di montaggio in acciaio: Ø palo 42 mm <b>euro (ventidue/70)</b>	cad	22,70
Nr. 1530 053021b	idem c.s. ...Ø palo 60 mm <b>euro (ventitre/65)</b>	cad	23,65
Nr. 1531 053022a	Apparecchio in poliestere rinforzato con fibre di vetro a sbraccio, riflettore prismatizzato, coppa di chiusura in metacrilato, per lampada a vapori di sodio a bassa pressione, cablato e rifasato: per lampada da 55 W <b>euro (trecentonovantaquattro/46)</b>	cad	394,46
Nr. 1532 053022b	idem c.s. ...lampada da 90 W <b>euro (quattrocentocinquanta/27)</b>	cad	450,27
Nr. 1533 053022c	idem c.s. ...lampada da 135 W <b>euro (cinquecentotrentanove/19)</b>	cad	539,19
<b>PALI IN ACCIAIO (SbCap 128)</b>			
Nr. 1534 053024a	Palo in acciaio S275JR secondo UNI EN 10025, laminato e zincato a caldo, di forma conica, con asola per morsetti, foro entrata cavi, piastrina di messa a terra e attacco per armatura: diritto: lunghezza 4,0 m, Ø base 89 mm, spessore 3,2 mm <b>euro (centotrentadue/82)</b>	cad	132,82
Nr. 1535 053024b	idem c.s. ...per armatura: diritto: lunghezza 5,2 m, Ø base 89 mm, spessore 3,2 mm <b>euro (centosessantaotto/85)</b>	cad	168,85
Nr. 1536 053024c	idem c.s. ...per armatura: diritto: lunghezza 6,0 m, Ø base 114 mm, spessore 3,4 mm <b>euro (duecentosessantacinque/64)</b>	cad	265,64
Nr. 1537 053024d	idem c.s. ...per armatura: diritto: lunghezza 6,8 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (trecentodiciotto/15)</b>	cad	318,15
Nr. 1538 053024e	idem c.s. ...per armatura: diritto: lunghezza 7,8 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (trecentocinquantaotto/30)</b>	cad	358,30
Nr. 1539 053024f	idem c.s. ...per armatura: diritto: lunghezza 9,3 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (quattrocentoventitre/17)</b>	cad	423,17
Nr. 1540 053024g	idem c.s. ...per armatura: diritto: lunghezza 10,3 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (cinquecentoundici/71)</b>	cad	511,71
Nr. 1541 053024h	idem c.s. ...per armatura: diritto: lunghezza 11,3 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (cinquecentosettantaquattro/52)</b>	cad	574,52
Nr. 1542 053024i	idem c.s. ...per armatura: diritto: lunghezza 12,3 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (seicentoventidue/91)</b>	cad	622,91
Nr. 1543 053024j	idem c.s. ...per armatura: diritto: lunghezza 12,8 m, Ø base 152,4 mm, spessore 4,0 mm <b>euro (ottocentoventi/59)</b>	cad	820,59
Nr. 1544 053025a	idem c.s. ...per armatura: curvo, sbraccio singolo, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 7,0 m, Ø base 127 mm, sbraccio 1,75, spessore 3,6 mm <b>euro (quattrocentoquarantanove/94)</b>	cad	449,94

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1545 053025b	idem c.s. ...per armatura: curvo, sbraccio singolo, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 8,0 m, Ø base 127 mm, sbraccio 2,50, spessore 3,6 mm <b>euro (cinquecentoventiquattro/07)</b>	cad	524,07
Nr. 1546 053025c	idem c.s. ...per armatura: curvo, sbraccio singolo, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 9,0 m, Ø base 127 mm, sbraccio 2,50, spessore 3,6 mm <b>euro (seicentotrentasei/29)</b>	cad	636,29
Nr. 1547 053025d	idem c.s. ...per armatura: curvo, sbraccio singolo, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 10 m, Ø base 139,7 mm, sbraccio 2,50, spessore 3,8 mm <b>euro (seicentoottantaquattro/68)</b>	cad	684,68
Nr. 1548 053025e	idem c.s. ...per armatura: curvo, sbraccio singolo, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 11,2 m, Ø base 152,4 mm, sbraccio 2,50, spessore 4,0 mm <b>euro (novecentoventinove/73)</b>	cad	929,73
Nr. 1549 053026a	Palo in acciaio S275JR secondo UNI EN 10025, laminato e zincato a caldo, di forma conica, con asola per morsettiera, foro entrata cavi, piastrina di messa a terra e attacco per armatura: curvo, sbraccio doppio 2,5 m con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 8,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (settecentosessantasette/05)</b>	cad	767,05
Nr. 1550 053026b	idem c.s. ...fuori terra 9,2 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (ottocentoquarantaotto/39)</b>	cad	848,39
Nr. 1551 053026c	idem c.s. ...fuori terra 10,2 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (milleventiquattro/45)</b>	cad	1'024,45
Nr. 1552 053026d	idem c.s. ...fuori terra 11,2 m, Ø base 152,4 mm, spessore 4,0 mm <b>euro (milletrecentotrentadue/30)</b>	cad	1'332,30
Nr. 1553 053027a	Palo in acciaio S275JR secondo UNI EN 10025, laminato e zincato a caldo, rastremato, con asola per morsettiera, foro entrata cavi, piastrina di messa a terra e attacco per armatura: diritto: lunghezza 4,0 m, Ø base 89 mm, spessore 3,2 mm <b>euro (centotrentatre/85)</b>	cad	133,85
Nr. 1554 053027b	idem c.s. ...per armatura: diritto: lunghezza 5,0 m, Ø base 89 mm, spessore 3,2 mm <b>euro (centosessantauno/65)</b>	cad	161,65
Nr. 1555 053027c	idem c.s. ...per armatura: diritto: lunghezza 6,0 m, Ø base 114 mm, spessore 3,4 mm <b>euro (duecentosessantaquattro/61)</b>	cad	264,61
Nr. 1556 053027d	idem c.s. ...per armatura: diritto: lunghezza 7,0 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (trecentoquattordici/03)</b>	cad	314,03
Nr. 1557 053027e	idem c.s. ...per armatura: diritto: lunghezza 8,0 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (trecentocinquantauno/09)</b>	cad	351,09
Nr. 1558 053027f	idem c.s. ...per armatura: diritto: lunghezza 9,0 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (trecentonovantatre/31)</b>	cad	393,31
Nr. 1559 053027g	idem c.s. ...per armatura: diritto: lunghezza 10,0 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (quattrocentoottantadue/88)</b>	cad	482,88
Nr. 1560 053027h	idem c.s. ...per armatura: diritto: lunghezza 11,0 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (cinquecentotrentaotto/48)</b>	cad	538,48
Nr. 1561 053027i	idem c.s. ...per armatura: diritto: lunghezza 12,0 m, Ø base 152,4 mm, spessore 4,0 mm <b>euro (seicentosestantaquattro/39)</b>	cad	674,39
Nr. 1562 053028a	idem c.s. ...per armatura: con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra complessiva 4,2 m, Ø base 89 mm, spessore 3,2 mm <b>euro (centonovantasette/68)</b>	cad	197,68
Nr. 1563 053028b	idem c.s. ...per armatura: con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra complessiva 5,2 m, Ø base 89 mm, spessore 3,2 mm <b>euro (duecentoventicinque/48)</b>	cad	225,48
Nr. 1564 053028c	idem c.s. ...per armatura: con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra complessiva 6,2 m, Ø base 114 mm, spessore 3,4 mm <b>euro (trecentoventiotto/44)</b>	cad	328,44

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1565 053028d	idem c.s. ...per armatura: con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra complessiva 7,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (trecentosettantasette/86)</b>	cad	377,86
Nr. 1566 053028e	idem c.s. ...per armatura: con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra complessiva 8,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (quattrocentoquattordici/93)</b>	cad	414,93
Nr. 1567 053028f	idem c.s. ...per armatura: con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra complessiva 9,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (quattrocentocinquantasette/14)</b>	cad	457,14
Nr. 1568 053028g	idem c.s. ...per armatura: con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 10,2 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (cinquecentoquarantasei/72)</b>	cad	546,72
Nr. 1569 053028h	idem c.s. ...per armatura: con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 11,2 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (seicentodue/32)</b>	cad	602,32
Nr. 1570 053028i	idem c.s. ...per armatura: con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 12,2 m, Ø base 152,4 mm, spessore 4,0 mm <b>euro (settecentotrentaotto/22)</b>	cad	738,22
Nr. 1571 053029a	Palo in acciaio S275JR secondo UNI EN 10025, laminato e zincato a caldo, rastremato, con asola per morsettiera, foro entrata cavi, piastrina di messa a terra e attacco per armatura: con sbraccio singolo, raggio 500 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 6,7 m, Ø base 114 mm, spessore 3,4 mm <b>euro (trecentotrentaquattro/62)</b>	cad	334,62
Nr. 1572 053029b	idem c.s. ...fuori terra 7,7 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (trecentoottantaquattro/04)</b>	cad	384,04
Nr. 1573 053029c	idem c.s. ...fuori terra 8,7 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (quattrocentoventuno/11)</b>	cad	421,11
Nr. 1574 053029d	idem c.s. ...fuori terra 9,7 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (quattrocentosessantatre/32)</b>	cad	463,32
Nr. 1575 053029e	idem c.s. ...fuori terra 10,7 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (cinquecentocinquantadue/90)</b>	cad	552,90
Nr. 1576 053029f	idem c.s. ...fuori terra 11,7 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (seicentootto/49)</b>	cad	608,49
Nr. 1577 053029g	idem c.s. ...fuori terra 12,7 m, Ø base 152,4 mm, spessore 4,0 mm <b>euro (settecentoquarantaquattro/40)</b>	cad	744,40
Nr. 1578 053030a	idem c.s. ...fuori terra 7,2 m, Ø base 114 mm, spessore 3,4 mm <b>euro (trecentoquarantaquattro/92)</b>	cad	344,92
Nr. 1579 053030b	idem c.s. ...fuori terra 8,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (trecentonovantaquattro/34)</b>	cad	394,34
Nr. 1580 053030c	idem c.s. ...fuori terra 9,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (quattrocentotrentauno/40)</b>	cad	431,40
Nr. 1581 053030d	idem c.s. ...fuori terra 10,2 m, Ø base 139,4 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (quattrocentosettantatre/62)</b>	cad	473,62
Nr. 1582 053030e	idem c.s. ...fuori terra 11,2 m, Ø base 139,4 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (cinquecentosessantatre/19)</b>	cad	563,19
Nr. 1583 053030f	idem c.s. ...fuori terra 12,2 m, Ø base 139,4 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (seicentodiciotto/79)</b>	cad	618,79
Nr. 1584 053030g	idem c.s. ...fuori terra 13,2 m, Ø base 152,4 mm, spessore 4,0 mm <b>euro (settecentocinquantaquattro/70)</b>	cad	754,70
Nr. 1585 053031a	Palo in acciaio S275JR secondo UNI EN 10025, laminato e zincato a caldo, rastremato, con asola per morsettiera, foro entrata cavi, piastrina di messa a terra e attacco per armatura: con sbraccio singolo, raggio		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	1.000 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 6,7 m, Ø base 114 mm, spessore 3,4 mm <b>euro (trecentoquarantaquattro/92)</b>	cad	344,92
Nr. 1586 053031b	idem c.s. ...fuori terra 7,7 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (trecentonovantaquattro/34)</b>	cad	394,34
Nr. 1587 053031c	idem c.s. ...fuori terra 8,7 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (quattrocentotrentauno/40)</b>	cad	431,40
Nr. 1588 053031d	idem c.s. ...fuori terra 9,7 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (quattrocentosettantatre/62)</b>	cad	473,62
Nr. 1589 053031e	idem c.s. ...fuori terra 10,7 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (cinquecentosessantatre/19)</b>	cad	563,19
Nr. 1590 053031f	idem c.s. ...fuori terra 11,7 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (seicentodiciotto/79)</b>	cad	618,79
Nr. 1591 053031g	idem c.s. ...fuori terra 12,7 m, Ø base 152,4 mm, spessore 4,0 mm <b>euro (settecentocinquantaquattro/70)</b>	cad	754,70
Nr. 1592 053032a	Palo in acciaio S275JR secondo UNI EN 10025, laminato e zincato a caldo, rastremato, con asola per morsettiera, foro entrata cavi, piastrina di messa a terra e attacco per armatura: con sbraccio doppio a 180°, raggio 500 mm, altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 4,2 m, Ø base 89 mm, spessore 3,2 mm <b>euro (duecentosessantauno/52)</b>	cad	261,52
Nr. 1593 053032b	idem c.s. ...fuori terra 5,2 m, Ø base 89 mm, spessore 3,2 mm <b>euro (duecentoottantanove/32)</b>	cad	289,32
Nr. 1594 053032c	idem c.s. ...fuori terra 6,2 m, Ø base 114 mm, spessore 3,4 mm <b>euro (trecentonovantadue/28)</b>	cad	392,28
Nr. 1595 053032d	idem c.s. ...fuori terra 7,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (quattrocentoquarantauno/70)</b>	cad	441,70
Nr. 1596 053032e	idem c.s. ...fuori terra 8,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (quattrocentosettantaotto/76)</b>	cad	478,76
Nr. 1597 053032f	idem c.s. ...fuori terra 9,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (cinquecentoventi/98)</b>	cad	520,98
Nr. 1598 053032g	idem c.s. ...fuori terra 10,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (seicentodieci/55)</b>	cad	610,55
Nr. 1599 053032h	idem c.s. ...fuori terra 11,2 m, Ø base 139,4 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (seicentosessantasei/15)</b>	cad	666,15
Nr. 1600 053032i	idem c.s. ...fuori terra 12,2 m, Ø base 152,4 mm, spessore 4,0 mm <b>euro (ottocentodue/06)</b>	cad	802,06
Nr. 1601 053033a	Palo in acciaio S275JR secondo UNI EN 10025, laminato e zincato a caldo, rastremato, con asola per morsettiera, foro entrata cavi, piastrina di messa a terra e attacco per armatura: con sbraccio doppio a 180°, raggio 500 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,0 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 6,7 m, Ø base 114 mm, spessore 3,4 mm <b>euro (quattrocentodieci/81)</b>	cad	410,81
Nr. 1602 053033b	idem c.s. ...fuori terra 7,7 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (quattrocentosessanta/23)</b>	cad	460,23
Nr. 1603 053033c	idem c.s. ...fuori terra 8,7 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (quattrocentonovantasette/30)</b>	cad	497,30
Nr. 1604 053033d	idem c.s. ...fuori terra 9,7 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (cinquecentotrentanove/51)</b>	cad	539,51
Nr. 1605 053033e	idem c.s. ...fuori terra 10,7 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (seicentoventinove/09)</b>	cad	629,09
Nr. 1606 053033f	idem c.s. ...fuori terra 11,7 m, Ø base 139,4 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (seicentoottantaquattro/68)</b>	cad	684,68
Nr. 1607	idem c.s. ...fuori terra 12,7 m, Ø base 152,4 mm, spessore 4,0 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
053033g	<b>euro (ottocentoventi/59)</b>	cad	820,59
Nr. 1608 053034a	Palo in acciaio S275JR secondo UNI EN 10025, laminato e zincato a caldo, rastremato, con asola per morsettiera, foro entrata cavi, piastrina di messa a terra e attacco per armatura: con sbraccio doppio a 180°, raggio 500 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 8,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (quattrocentosettantanove/79)</b>	cad	479,79
Nr. 1609 053034b	idem c.s. ...fuori terra 9,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (cinquecentosedici/86)</b>	cad	516,86
Nr. 1610 053034c	idem c.s. ...fuori terra 10,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (cinquecentocinquantanove/07)</b>	cad	559,07
Nr. 1611 053034d	idem c.s. ...fuori terra 11,2 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (seicentoquarantaotto/65)</b>	cad	648,65
Nr. 1612 053034e	idem c.s. ...fuori terra 12,2 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (settecentoquattro/25)</b>	cad	704,25
Nr. 1613 053034f	idem c.s. ...fuori terra 13,2 m, Ø base 152,4 mm, spessore 4,0 mm <b>euro (ottocentoquaranta/15)</b>	cad	840,15
Nr. 1614 053035a	Palo in acciaio S275JR secondo UNI EN 10025, laminato e zincato a caldo, rastremato, con asola per morsettiera, foro entrata cavi, piastrina di messa a terra e attacco per armatura: con sbraccio doppio a 180°, raggio 1.000 mm, altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m, riportato con innesto a bicchiere, interrato fino a 0,80 m: altezza fuori terra 8,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (quattrocentosettantanove/79)</b>	cad	479,79
Nr. 1615 053035b	idem c.s. ...fuori terra 9,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (cinquecentosedici/86)</b>	cad	516,86
Nr. 1616 053035c	idem c.s. ...fuori terra 10,2 m, Ø base 127 mm, spessore 3,6 mm <b>euro (cinquecentocinquantanove/07)</b>	cad	559,07
Nr. 1617 053035d	idem c.s. ...fuori terra 11,2 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (seicentoquarantaotto/65)</b>	cad	648,65
Nr. 1618 053035e	idem c.s. ...fuori terra 12,2 m, Ø base 139,7 mm, spessore 3,8 mm <b>euro (settecentoquattro/25)</b>	cad	704,25
Nr. 1619 053035f	idem c.s. ...fuori terra 13,2 m, Ø base 152,4 mm, spessore 4,0 mm <b>euro (ottocentoquaranta/15)</b>	cad	840,15
<b>QUADRI ELETTRICI PER IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE (SbCap 133)</b>			
Nr. 1620 053063a	Armadio stradale in vetroresina, ad un vano con portello cieco completo di serratura, dimensioni in mm: 520 x 540 x 260 <b>euro (duecentoventitre/94)</b>	cad	223,94
Nr. 1621 053063b	Armadio stradale in vetroresina, ad un vano con portello cieco completo di serratura, dimensioni in mm: 520 x 540 x 260, con piedistallo passacavi di altezza 550 mm <b>euro (quattrocentosettantasei/19)</b>	cad	476,19
Nr. 1622 053063c	Armadio stradale in vetroresina, ad un vano con portello cieco completo di serratura, dimensioni in mm: 520 x 870 x 260 <b>euro (trecentoquattro/25)</b>	cad	304,25
Nr. 1623 053063d	Armadio stradale in vetroresina, ad un vano con portello cieco completo di serratura, dimensioni in mm: 520 x 870 x 260, con piedistallo passacavi di altezza 550 mm <b>euro (cinquecentosettantanove/66)</b>	cad	579,66
Nr. 1624 053063e	Armadio stradale in vetroresina, ad un vano con portello cieco completo di serratura, dimensioni in mm: 520 x 540 x 375 <b>euro (trecentotrentasei/16)</b>	cad	336,16
Nr. 1625 053063f	idem c.s. ...520 x 870 x 375 <b>euro (quattrocentoventicinque/74)</b>	cad	425,74
Nr. 1626 053064a	Armadio stradale in vetroresina, per installazione a pavimento, a due vani di uguale altezza, con portello cieco completo di serratura, dimensioni del singolo vano in mm: 520 x 540 x 260 <b>euro (quattrocentocinquantadue/51)</b>	cad	452,51

[illegible]

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<b>IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE DALLE SCARICHE ATMOSFERICHE (SpCap 9) DISPERSORI, PIASTRE E CAVI (SbCap 178)</b>		
Nr. 1637 073001a	Dispersore a croce in acciaio dolce zincato a caldo in accordo alle norme CEI 7-6 profilato 50 x 50 x 5 mm con bandella per allacciamento di conduttori: lunghezza 1 m <b>euro (sette/18)</b>	cad	7,18
Nr. 1638 073001b	idem c.s. ...conduttori: lunghezza 1,5 m <b>euro (dieci/35)</b>	cad	10,35
Nr. 1639 073001c	idem c.s. ...conduttori: lunghezza 2 m <b>euro (quattordici/54)</b>	cad	14,54
Nr. 1640 073001d	idem c.s. ...conduttori: lunghezza 2,5 m <b>euro (diciotto/04)</b>	cad	18,04
Nr. 1641 073001e	idem c.s. ...conduttori: lunghezza 3 m <b>euro (ventitre/17)</b>	cad	23,17
Nr. 1642 073002	Dispersore a tubo in acciaio dolce zincato a caldo, in accordo alle norme CEI 7-6, completo di bandella per allacciamento di conduttori, Ø esterno 20 mm, lunghezza 1,5 m <b>euro (dieci/86)</b>	cad	10,86
Nr. 1643 073003a	Dispersore a T in acciaio zincato a caldo profilato 50 x 50 x 7 mm, con due fori per allacciamento conduttori: lunghezza 1 m <b>euro (dodici/63)</b>	cad	12,63
Nr. 1644 073003b	idem c.s. ...conduttori: lunghezza 1,5 m <b>euro (sedici/99)</b>	cad	16,99
Nr. 1645 073003c	idem c.s. ...conduttori: lunghezza 2 m <b>euro (venticinque/71)</b>	cad	25,71
Nr. 1646 073003d	idem c.s. ...conduttori: lunghezza 2,5 m <b>euro (trentadue/23)</b>	cad	32,23
Nr. 1647 073003e	idem c.s. ...conduttori: lunghezza 3 m <b>euro (trentaotto/75)</b>	cad	38,75
Nr. 1648 073004a	Dispersore in tondo d'acciaio zincato a caldo con innesto per profondità elevate, lunghezza 1,5 m: Ø 20 mm <b>euro (dodici/61)</b>	cad	12,61
Nr. 1649 073004b	idem c.s. ...m: Ø 25 mm <b>euro (venti/08)</b>	cad	20,08
Nr. 1650 073004c	idem c.s. ...m: Ø 30 mm <b>euro (ventiotto/91)</b>	cad	28,91
Nr. 1651 073005a	Dispersore in acciaio, con ramatura elettrolitica 100 µ, lunghezza 1,5 m: filettato di profondità: Ø 18 mm <b>euro (dieci/42)</b>	cad	10,42
Nr. 1652 073005b	idem c.s. ...1,5 m: filettato di profondità: Ø 20 mm <b>euro (quattordici/75)</b>	cad	14,75
Nr. 1653 073006a	idem c.s. ...1,5 m: ad innesto: Ø 18 mm <b>euro (sedici/86)</b>	cad	16,86
Nr. 1654 073006b	idem c.s. ...1,5 m: ad innesto: Ø 20 mm <b>euro (diciotto/47)</b>	cad	18,47
Nr. 1655 073006c	idem c.s. ...1,5 m: ad innesto: Ø 25 mm <b>euro (ventisette/30)</b>	cad	27,30
Nr. 1656 073007a	Pozzetto senza fondo, in materiale plastico completo di coperchio, delle dimensioni esterne di: 200 x 200 x 200 mm <b>euro (tre/63)</b>	cad	3,63
Nr. 1657 073007b	idem c.s. ...esterne di: 300 x 300 x 300 mm <b>euro (nove/15)</b>	cad	9,15
Nr. 1658 073007c	idem c.s. ...esterne di: 400 x 400 x 400 mm <b>euro (diciotto/92)</b>	cad	18,92

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1659 073007d	idem c.s. ...esterne di: 550 x 550 x 550 mm <b>euro (quarantacinque/79)</b>	cad	45,79
Nr. 1660 073010a	Conduttori di terra in rame: corda nuda in rame elettrolitico, da 6 a 120 mm <sup>2</sup> <b>euro (dieci/94)</b>	kg	10,94
Nr. 1661 073010b	Conduttori di terra in rame: bandella in rame DIN 48801 spessori da 2 a 3 mm - larghezza da 20 a 40 mm <b>euro (tredici/13)</b>	kg	13,13
Nr. 1662 073015a	Bandella in acciaio zincato a caldo: 25 x 3 mm <b>euro (uno/34)</b>	m	1,34
Nr. 1663 073015b	idem c.s. ...a caldo: 25 x 4 mm <b>euro (due/18)</b>	m	2,18
Nr. 1664 073015c	idem c.s. ...a caldo: 30 x 3 mm <b>euro (uno/73)</b>	m	1,73
Nr. 1665 073015d	idem c.s. ...a caldo: 30 x 3,5 mm <b>euro (due/02)</b>	m	2,02
Nr. 1666 073015e	idem c.s. ...a caldo: 25 x 4 mm <b>euro (uno/87)</b>	m	1,87
Nr. 1667 073015f	idem c.s. ...a caldo: 30 x 4 mm <b>euro (due/18)</b>	m	2,18
Nr. 1668 073015g	idem c.s. ...a caldo: 40 x 4 mm <b>euro (due/91)</b>	m	2,91
Nr. 1669 073015h	idem c.s. ...a caldo: 50 x 4 mm <b>euro (tre/65)</b>	m	3,65
<b>PROTEZIONE LINEE DA SOVRATENSIONI (LPS INTERNO) (SbCap 183)</b>			
Nr. 1670 073073a	Scaricatore di corrente da fulmine, classe I secondo CEI 81.8, spinterometro autoestinguente incorporato, tensione di esercizio 255 V - 50/60 Hz, resistenza di isolamento > 1000 M Ohm, livello di protezione 3.5 kV, involucro in tecnopolimero tipo modulare per montaggio su guida DIN: unipolare, prova corrente da fulmine (10/350 µ sec) 25 kA <b>euro (centotredici/40)</b>	cad	113,40
Nr. 1671 073073b	idem c.s. ...guida DIN: tripolare, prova corrente da fulmine (10/350 µ sec) 60 kA <b>euro (trecentododici/81)</b>	cad	312,81
Nr. 1672 073074	Scaricatore unipolare di corrente da fulmine, classe I secondo CEI 81.8, spinterometro autoestinguente incorporato, tensione di esercizio 255 V - 50/60 Hz, resistenza di isolamento > 1000 M Ohm, prova corrente da fulmine (10/350 µ sec) 25 kA, livello di protezione 4 kV, involucro in tecnopolimero, montaggio su zoccolo portafusibile a coltello <b>euro (centododici/74)</b>	cad	112,74
Nr. 1673 073075a	Scaricatore unipolare di corrente da fulmine, classe I secondo CEI 81.8, doppio spinterometro autoestinguente incorporato, resistenza di isolamento > 1000 M Ohm, prova corrente da fulmine (10/350 µ sec) 75 kA, livello di protezione 3,5 kV, involucro in tecnopolimero tipo modulare per montaggio su guida DIN: tensione di esercizio 255 V - 50/60 Hz <b>euro (centoventidue/75)</b>	cad	122,75
Nr. 1674 073075b	idem c.s. ...di esercizio 440 V - 50/60 Hz <b>euro (centoventidue/75)</b>	cad	122,75
Nr. 1675 073077a	Scaricatore di sovratensione combinato, classe I secondo CEI 81.8, spinterometro autoestinguente in parallelo con circuiti per la limitazione ed estinzione delle correnti di rete, corrente impulsiva da fulmine (10/350 µ /sec) 100 kA, livello di protezione 2,5 kV, tensione di esercizio 255 V - 50 Hz, tempo di intervento < 100 ns, indicatore di presenza rete, involucro in tecnopolimero tipo modulare per montaggio su guida DIN: bipolare per impianti TT <b>euro (cinquecentonovantasei/49)</b>	cad	596,49
Nr. 1676 073077b	idem c.s. ...guida DIN: tripolare per impianti TN-C <b>euro (seicentoottantasei/45)</b>	cad	686,45
Nr. 1677 073077c	idem c.s. ...guida DIN: tetrapolare per impianti TT <b>euro (novecentocinquantanove/47)</b>	cad	959,47
Nr. 1678	Scaricatore unipolare di corrente da fulmine N-PE, classe 1 secondo CEI 81-8, con spinterometro		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
073078	autoestinguente, corrente impulsiva (prova 10/350) 100 kA, livello di protezione 1,5 kV, tensione massima continuativa < 255 V, tempo di intervento < 100 ns, indicatore di guasto, involucro in tecnopolimero tipo modulare per montaggio su guida DIN 35 con grado di protezione IP 20 <b>euro (duecentotrenta/70)</b>	cad	230,70
Nr. 1679 073086a	Limitatore di sovratensione unipolare, classe II secondo CEI 81.1, varistore con dispositivo di sezionamento termodinamico a doppio controllo, corrente nominale impulsiva di scarica (8/20 µ sec) 15 kA, tempo di intervento < 25 ns, indicazione di difetto, involucro in tecnopolimero tipo modulare per montaggio su guida DIN: tensione nominale 75 V c.a. / 100 V c.c., livello di protezione < 350 V <b>euro (sessantacinque/25)</b>	cad	65,25
Nr. 1680 073086b	idem c.s. ...tensione nominale 150 V c.a. / 200 V c.c., livello di protezione < 550 V <b>euro (sessantacinque/25)</b>	cad	65,25
Nr. 1681 073086c	idem c.s. ...tensione nominale 275 V c.a. / 350 V c.c., livello di protezione < 1 kV <b>euro (cinquantadue/00)</b>	cad	52,00
Nr. 1682 073086d	idem c.s. ...tensione nominale 320 V c.a. / 420 V c.c., livello di protezione < 1,25 kV <b>euro (sessantacinque/25)</b>	cad	65,25
Nr. 1683 073086e	idem c.s. ...tensione nominale 440 V c.a. / 585 V c.c., livello di protezione < 1,75 kV <b>euro (sessantacinque/25)</b>	cad	65,25
Nr. 1684 073086f	idem c.s. ...tensione nominale 600 V c.a. / 600 V c.c., livello di protezione < 2,5 kV <b>euro (sessantacinque/25)</b>	cad	65,25
Nr. 1685 073087a	Limitatore di sovratensione unipolare, classe II secondo CEI 81.8, varistore all'ossido di Zinco con dispositivo termico di controllo e spinterometro in serie, tensione nominale 275 V c.a./350 V c.c., corrente nominale impulsiva di scarica (8/20 µ /sec) 10 kA, tempo di intervento < 100 ns, indicazione di difetto, involucro in tecnopolimero tipo modulare per montaggio su guida DIN: livello di protezione < 1,75 kV <b>euro (ottantadue/72)</b>	cad	82,72
Nr. 1686 073087b	idem c.s. ...< 1,75 kV con contatti di scambio <b>euro (centosei/40)</b>	cad	106,40
Nr. 1687 073088	Limitatore di sovratensione unipolare, classe II secondo CEI 81.8, funzionamento a spinterometro, tempo di intervento < 100 ns, tensione nominale 255 V - 50 Hz, corrente nominale impulsiva di scarica (8/20 µ /sec) 20 kA, involucro in tecnopolimero tipo modulare per montaggio su guida DIN <b>euro (sessantasette/64)</b>	cad	67,64
Nr. 1688 073089	Limitatore di sovratensione unipolare, classe II secondo CEI 81.8, funzionamento a spinterometro, tempo di intervento < 100 ns, dispositivo di segnalazione intervento a bottone, tensione nominale 255 V - 50 Hz, corrente nominale impulsiva di scarica (8/20 µ /sec) 20 kA, involucro modulare per applicazione su guida DIN <b>euro (centodiciotto/28)</b>	cad	118,28
Nr. 1689 073090a	Limitatore di sovratensione unipolare, classe II secondo CEI 81.8, varistore all'ossido di Zinco, dispositivo di controllo e di sezionamento e fusibile di protezione integrato, tensione nominale 280 V - 50 Hz, livello di protezione < 1 kV, indicatore di guasto, in involucro per applicazione su basi portafusibili a coltello: corrente nominale impulsiva di scarica (8/20 µ /sec) 15 kA, tempo di intervento <25 nsec <b>euro (centododici/74)</b>	cad	112,74
Nr. 1690 073090b	idem c.s. ...a coltello: con spinterometro in serie, corrente nominale impulsiva di scarica (8/20 µ /sec) 10 kA, tempo di intervento <100 nsec <b>euro (centodiciannove/60)</b>	cad	119,60
Nr. 1691 073091	Limitatore di sovratensione bipolare, classe III secondo CEI 81.8, con filtro antidisturbo, per protezioni da transienti e disturbi ad alta frequenza di reti d'alimentazione per apparecchiature elettroniche, tensione nominale 230 V - 50 Hz, corrente nominale 3 A, corrente nominale impulsiva di scarica (8/20 µ sec) 5 kA, livello di protezione < 1,5 kV, involucro metallico, montaggio su guida DIN <b>euro (trecentoquindici/11)</b>	cad	315,11
Nr. 1692 073092a	Limitatore di sovratensione bipolare, classe III secondo CEI 81.1 per alimentazione di apparecchiature elettroniche, tensione nominale 230 V - 50 Hz, corrente nominale impulsiva di scarica (8/20 µ sec) 1,5 kA, livello di protezione < 1,5 kV, indicatore di difetto, adattatore per presa UNEL 2 x 16 A+T: corrente nominale 16 A <b>euro (cinquantaquattro/30)</b>	cad	54,30
Nr. 1693 073092b	idem c.s. ...corrente nominale 4 A, dotato di filtro antidisturbo <b>euro (settantasei/62)</b>	cad	76,62
Nr. 1694 073093	Limitatore di sovratensione bipolare, classe III secondo CEI 81.8, adattatore a presa multipla (5 prese UNEL 2 x 16 A+T), per alimentazione di apparecchiature elettroniche, tensione nominale 230 V - 50 Hz, corrente nominale 16 A, corrente nominale impulsiva di scarica (8/20 µ sec) 2,5 kA, livello di protezione < 1,5 kV,		

[illegible]

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
<b>CABINE DI TRASFORMAZIONE (SpCap 13) TRASFORMATORI IN OLIO (SbCap 234)</b>			
Nr. 1695 113001a	Trasformatore trifase in olio minerale, tensione primaria fino a 24 kV, tensione secondaria da 400/230 V, commutatori a vuoto $\pm 2 \times 2,5\%$ , perdite ridotte secondo CEI-UNEL 21010: potenza 50 kVA <b>euro (tremilatrecentotrentasei/80)</b>	cad	3'336,80
Nr. 1696 113001b	idem c.s. ...21010: potenza 100 kVA <b>euro (quattromilacentocinquantauno/60)</b>	cad	4'151,60
Nr. 1697 113001c	idem c.s. ...21010: potenza 160 kVA <b>euro (quattromilasettecentoventitre/90)</b>	cad	4'723,90
Nr. 1698 113001d	idem c.s. ...21010: potenza 200 kVA <b>euro (cinquemilaquattrocentododici/60)</b>	cad	5'412,60
Nr. 1699 113001e	idem c.s. ...21010: potenza 250 kVA <b>euro (cinquemilaseicentoquarantacinque/40)</b>	cad	5'645,40
Nr. 1700 113001f	idem c.s. ...21010: potenza 315 kVA <b>euro (settemilaquattrocentoottantaotto/40)</b>	cad	7'488,40
Nr. 1701 113001g	idem c.s. ...21010: potenza 400 kVA <b>euro (ottomilacinquecentoventisei/30)</b>	cad	8'526,30
Nr. 1702 113001h	idem c.s. ...21010: potenza 500 kVA <b>euro (novemilanovecentoquarantadue/50)</b>	cad	9'942,50
Nr. 1703 113001i	idem c.s. ...21010: potenza 630 kVA <b>euro (diecimilatrecentosettantanove/00)</b>	cad	10'379,00
Nr. 1704 113001j	idem c.s. ...21010: potenza 800 kVA <b>euro (undicimilacentosettantaquattro/40)</b>	cad	11'174,40
Nr. 1705 113001k	idem c.s. ...21010: potenza 1.000 kVA <b>euro (dodicimilasettecentoottantaquattro/60)</b>	cad	12'784,60
Nr. 1706 113001l	idem c.s. ...21010: potenza 1.250 kVA <b>euro (quindicimilatrecentoventisei/00)</b>	cad	15'326,00
Nr. 1707 113001m	idem c.s. ...21010: potenza 1.600 kVA <b>euro (diciassettemilaottocentoquarantaotto/00)</b>	cad	17'848,00
Nr. 1708 113001n	idem c.s. ...21010: potenza 2.000 kVA <b>euro (ventiduemilacentosedici/00)</b>	cad	22'116,00
Nr. 1709 113001o	idem c.s. ...21010: potenza 2.500 kVA <b>euro (ventiseimilaquattrocentoottantauno/00)</b>	cad	26'481,00
Nr. 1710 113001p	idem c.s. ...21010: potenza 3.150 kVA <b>euro (trentaduemiladuecentocinquantadue/50)</b>	cad	32'252,50
<b>TRASFORMATORI IN RESINA (SbCap 235)</b>			
Nr. 1711 113003a	Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/230 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$ , esecuzione secondo CEI 14-8, DIN 42523, CENELEC HD538.151: tensione primaria fino a 17,5 kV: potenza 50 kVA <b>euro (cinquemilacinquecentoventinove/00)</b>	cad	5'529,00
Nr. 1712 113003b	idem c.s. ...kV: potenza 100 kVA <b>euro (seimilaquattrocentocinquanta/50)</b>	cad	6'450,50
Nr. 1713 113003c	idem c.s. ...kV: potenza 160 kVA <b>euro (seimilacinquecentosessantasei/90)</b>	cad	6'566,90
Nr. 1714 113003d	idem c.s. ...kV: potenza 200 kVA <b>euro (seimilaseicentoottantatre/30)</b>	cad	6'683,30
Nr. 1715 113003e	idem c.s. ...kV: potenza 250 kVA <b>euro (settemilaventidue/80)</b>	cad	7'022,80
Nr. 1716	idem c.s. ...kV: potenza 315 kVA		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
113003f	<b>euro (ottomiladue/50)</b>	cad	8'002,50
Nr. 1717 113003g	idem c.s. ...kV: potenza 400 kVA <b>euro (ottomilanovecentoottantadue/20)</b>	cad	8'982,20
Nr. 1718 113003h	idem c.s. ...kV: potenza 500 kVA <b>euro (diecimilacentotrentasei/50)</b>	cad	10'136,50
Nr. 1719 113003i	idem c.s. ...kV: potenza 630 kVA <b>euro (undicimiladuecentotrentadue/60)</b>	cad	11'232,60
Nr. 1720 113003j	idem c.s. ...kV: potenza 800 kVA <b>euro (dodicimilaottocentoquarantadue/80)</b>	cad	12'842,80
Nr. 1721 113003k	idem c.s. ...kV: potenza 1.000 kVA <b>euro (quindicimilanovantatre/20)</b>	cad	15'093,20
Nr. 1722 113003l	idem c.s. ...kV: potenza 1.250 kVA <b>euro (diciassettemilaottocentocinquantesette/70)</b>	cad	17'857,70
Nr. 1723 113003m	idem c.s. ...kV: potenza 1.600 kVA <b>euro (ventiunomilatrecentodieci/90)</b>	cad	21'310,90
Nr. 1724 113003n	idem c.s. ...kV: potenza 2.000 kVA <b>euro (venticinquemilatrecentoquarantasei/10)</b>	cad	25'346,10
Nr. 1725 113003o	idem c.s. ...kV: potenza 2.500 kVA <b>euro (trentaunomilaseicentoottanta/20)</b>	cad	31'680,20
Nr. 1726 113005a	Accessori: termometro a quadrante <b>euro (centotrentacinque/80)</b>	cad	135,80
Nr. 1727 113005b	Accessori: relè Buchholz e conservatore d'olio <b>euro (duecentosessantauno/90)</b>	cad	261,90
Nr. 1728 113005c	Accessori: termosonda completa di relè, alimentazione 220 V - 50Hz <b>euro (trecentoottantaotto/00)</b>	cad	388,00
Nr. 1729 113005d	Accessori: centralina termometrica digitale con esclusione delle resistenze <b>euro (seicentoundici/10)</b>	cad	611,10
Nr. 1730 113005e	Accessori: terna di termoresistenze da 100 Ohm <b>euro (centoquarantacinque/00)</b>	cad	145,00
Nr. 1731 113005f	Accessori: terna di prese/connettori ad innesto rapido tipo Elastimold, tensione fino a 20 kV, portata 250 A <b>euro (cinquecentoottantadue/00)</b>	cad	582,00
Nr. 1732 113005g	idem c.s. ...kV, portata 400 A <b>euro (seicentoquarantanove/90)</b>	cad	649,90
Nr. 1733 113005h	Accessori: sistema di ventilazione forzata, per aumento della potenza nominale fino al 40%, per trasformatori di potenza non superiore a 1000 kVA, senza centralina di comando <b>euro (millecinquecentocinquantadue/00)</b>	cad	1'552,00
Nr. 1734 113005i	idem c.s. ...superiore a 3150 kVA, senza centralina di comando <b>euro (duemilaseicentodiciannove/00)</b>	cad	2'619,00
Nr. 1735 113005j	Accessori: centralina di comando per sistema di ventilazione forzata <b>euro (cinquecentoottantadue/00)</b>	cad	582,00
<b>APPARECCHIATURE MT PER INTERNO (SbCap 236)</b>			
Nr. 1736 113006a	Interruttore manovra sezionatore, meccanismo standard o rotativo e lame di terra interbloccate, con comando indipendente a mano: 12 Vn-kV, 12,5 kA, 400 A, standard <b>euro (settecentotrentadue/95)</b>	cad	732,95
Nr. 1737 113006b	idem c.s. ...a mano: 12 Vn-kV, 16 kA, 630 A, standard <b>euro (novecentoventiotto/76)</b>	cad	928,76
Nr. 1738 113006c	idem c.s. ...a mano: 17,5 Vn-kV, 12,5 kA, 400 A, standard <b>euro (settecentoottantaotto/74)</b>	cad	788,74
Nr. 1739	idem c.s. ...a mano: 17,5 Vn-kV, 16 kA, 630 A, standard		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
113006d	<b>euro (novecentoottantatre/46)</b>	cad	983,46
Nr. 1740 113006e	idem c.s. ...a mano: 24 Vn-kV, 12,5 kA, 400 A, rotativo <b>euro (milletrecentosessantasei/34)</b>	cad	1'366,34
Nr. 1741 113006f	idem c.s. ...a mano: 24 Vn-kV, 16 kA, 630 A, rotativo <b>euro (millesettecentotrentatre/91)</b>	cad	1'733,91
Nr. 1742 113007a	Interruttore manovra sezionatore, con lame di terra interbloccate e comando ad accumulo d'energia per apertura tramite eventuale bobina d'apertura: 12 Vn-kV, 12,5 kA, 400 A <b>euro (ottocentoottanta/63)</b>	cad	880,63
Nr. 1743 113007b	idem c.s. ...eventuale bobina d'apertura: 12 Vn-kV, 16 kA, 630 A <b>euro (millesettantaquattro/26)</b>	cad	1'074,26
Nr. 1744 113007c	idem c.s. ...eventuale bobina d'apertura: 17,5 Vn-kV, 12,5 kA, 400 A <b>euro (novecentotrentacinque/33)</b>	cad	935,33
Nr. 1745 113007d	idem c.s. ...eventuale bobina d'apertura: 17,5 Vn-kV, 16 kA, 630 A <b>euro (millecentoventiotto/96)</b>	cad	1'128,96
Nr. 1746 113007e	idem c.s. ...eventuale bobina d'apertura: 24 Vn-kV, 12,5 kA, 400 A <b>euro (millecentocinquantesette/40)</b>	cad	1'157,40
Nr. 1747 113007f	idem c.s. ...eventuale bobina d'apertura: 24 Vn-kV, 16 kA, 630 A <b>euro (milletrecentotredici/83)</b>	cad	1'313,83
Nr. 1748 113008a	idem c.s. ...eventuale bobina d'apertura, completo di telaio portafusibili con dispositivo di sgancio all'intervento fusibili (fusibili esclusi): 12 Vn-kV, 12,5 kA, 400 A <b>euro (milleventisette/22)</b>	cad	1'027,22
Nr. 1749 113008b	idem c.s. ...eventuale bobina d'apertura, completo di telaio portafusibili con dispositivo di sgancio all'intervento fusibili (fusibili esclusi): 12 Vn-kV, 16 kA, 630 A <b>euro (milleduecentoventi/85)</b>	cad	1'220,85
Nr. 1750 113008c	idem c.s. ...eventuale bobina d'apertura, completo di telaio portafusibili con dispositivo di sgancio all'intervento fusibili (fusibili esclusi): 17,5 Vn-kV, 12,5 kA, 400 A <b>euro (milleottantauno/92)</b>	cad	1'081,92
Nr. 1751 113008d	idem c.s. ...eventuale bobina d'apertura, completo di telaio portafusibili con dispositivo di sgancio all'intervento fusibili (fusibili esclusi): 17,5 Vn-kV, 16 kA, 630 A <b>euro (milleduecentosettantasei/64)</b>	cad	1'276,64
Nr. 1752 113008e	idem c.s. ...eventuale bobina d'apertura, completo di telaio portafusibili con dispositivo di sgancio all'intervento fusibili (fusibili esclusi): 24 Vn-kV, 12,5 kA, 400 A <b>euro (milleduecentootto/81)</b>	cad	1'208,81
Nr. 1753 113008f	idem c.s. ...eventuale bobina d'apertura, completo di telaio portafusibili con dispositivo di sgancio all'intervento fusibili (fusibili esclusi): 24 Vn-kV, 16 kA, 630 A <b>euro (millequattrocentodiciannove/95)</b>	cad	1'419,95
Nr. 1754 113010a	Fusibile cilindrico limitatore, percussore con uscita 35 mm, tensione nominale 15/17,5 kV, potere di interruzione 50 kA, conforme normativa IEC, lunghezza 442 mm, Ø 58 mm: corrente nominale fino a 10 A <b>euro (centodue/83)</b>	cad	102,83
Nr. 1755 113010b	idem c.s. ...corrente nominale fino a 20 A <b>euro (centodieci/30)</b>	cad	110,30
Nr. 1756 113010c	idem c.s. ...corrente nominale fino a 32 A <b>euro (centodieci/30)</b>	cad	110,30
Nr. 1757 113010d	idem c.s. ...corrente nominale 40 A <b>euro (centododici/61)</b>	cad	112,61
Nr. 1758 113010e	idem c.s. ...corrente nominale 50 A <b>euro (centoventiuno/62)</b>	cad	121,62
Nr. 1759 113010f	idem c.s. ...corrente nominale 63 A <b>euro (centotrentadue/43)</b>	cad	132,43
Nr. 1760 113010g	idem c.s. ...corrente nominale 80 A <b>euro (centotrentaquattro/49)</b>	cad	134,49
Nr. 1761	idem c.s. ...corrente nominale 100 A		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
113010h	<b>euro (centoquarantadue/86)</b>	cad	142,86
Nr. 1762 113010i	idem c.s. ...corrente nominale 125 A <b>euro (duecentotrentadue/40)</b>	cad	232,40
Nr. 1763 113010j	idem c.s. ...corrente nominale 160 A <b>euro (duecentocinquantadue/35)</b>	cad	252,35
Nr. 1764 113010k	idem c.s. ...corrente nominale 200 A <b>euro (trecentosette/21)</b>	cad	307,21
Nr. 1765 113011a	Fusibile cilindrico limitatore, percussore con uscita 35 mm, tensione nominale 20/24 kV, potere di interruzione 50 kA, conforme normativa IEC, lunghezza 442 mm, Ø 58 mm: corrente nominale fino a 10 A <b>euro (novantauno/63)</b>	cad	91,63
Nr. 1766 113011b	idem c.s. ...corrente nominale fino a 20 A <b>euro (centoquattro/25)</b>	cad	104,25
Nr. 1767 113011c	idem c.s. ...corrente nominale fino a 32 A <b>euro (centoquattro/25)</b>	cad	104,25
Nr. 1768 113011d	idem c.s. ...corrente nominale 40 A <b>euro (centoquattro/25)</b>	cad	104,25
Nr. 1769 113011e	idem c.s. ...corrente nominale 50 A <b>euro (centoventinove/34)</b>	cad	129,34
Nr. 1770 113011f	idem c.s. ...corrente nominale 63 A <b>euro (centoquarantauno/57)</b>	cad	141,57
Nr. 1771 113011g	idem c.s. ...corrente nominale 80 A <b>euro (centocinquantauno/61)</b>	cad	151,61
Nr. 1772 113011h	idem c.s. ...corrente nominale 100 A <b>euro (centosessantanove/88)</b>	cad	169,88
Nr. 1773 113011i	idem c.s. ...corrente nominale 125 A <b>euro (duecentotrentadue/40)</b>	cad	232,40
Nr. 1774 113011j	idem c.s. ...corrente nominale 160 A <b>euro (duecentocinquantadue/35)</b>	cad	252,35
Nr. 1775 113011k	idem c.s. ...corrente nominale 200 A <b>euro (trecentodiciassette/18)</b>	cad	317,18
Nr. 1776 113013a	Accessori di corredo per interruttori manovra sezionatore: comando da parete <b>euro (sessantatre/45)</b>	cad	63,45
Nr. 1777 113013b	idem c.s. ...manovra sezionatore: blocco a chiave <b>euro (quarantatre/76)</b>	cad	43,76
Nr. 1778 113013c	idem c.s. ...manovra sezionatore: contatti Aux <b>euro (sessantauno/81)</b>	cad	61,81
Nr. 1779 113013d	idem c.s. ...manovra sezionatore: bobina apertura <b>euro (novanta/25)</b>	cad	90,25
Nr. 1780 113013e	idem c.s. ...manovra sezionatore: asta rinvio 3/4", lunghezza 3 m <b>euro (ventitre/52)</b>	cad	23,52
Nr. 1781 113017j	Interruttore in esafluoruro di zolfo, rimovibile con comando laterale destro per installazione in quadri modulari per interno, sganciatore di apertura, contamanovre, blocco a chiave, 5 contatti ausiliari; (Vn) tensione nominale, (Isc) potere di interruzione nominale, (In) corrente nominale: Vn 17,5 kV, Isc 16 kA, In 630 A <b>euro (quattromiladuecentosei/24)</b>	cad	4'206,24
Nr. 1782 113017k	idem c.s. ...nominale: Vn 17,5 kV, Isc 16 kA, In 800 A <b>euro (quattromilanovecentoottanta/75)</b>	cad	4'980,75
Nr. 1783 113017l	idem c.s. ...nominale: Vn 17,5 kV, Isc 16 kA, In 1.250 A <b>euro (cinquemilasettecentocinquantaquattro/18)</b>	cad	5'754,18
Nr. 1784 113017m	idem c.s. ...nominale: Vn 17,5 kV, Isc 20 kA, In 630 A <b>euro (quattromilacinquecentonovantatre/50)</b>	cad	4'593,50

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1785 113017n	idem c.s. ...nominale: Vn 17,5 kV, Isc 20 kA, In 800 A <b>euro (cinquemilatrecentosessantasei/92)</b>	cad	5'366,92
Nr. 1786 113017o	idem c.s. ...nominale: Vn 17,5 kV, Isc 20 kA, In 1.250 A <b>euro (seimilacentoquaranta/34)</b>	cad	6'140,34
Nr. 1787 113017p	idem c.s. ...nominale: Vn 24 kV, Isc 16 kA, In 630 A <b>euro (quattromiladuecentosei/24)</b>	cad	4'206,24
Nr. 1788 113017q	idem c.s. ...nominale: Vn 24 kV, Isc 16 kA, In 800 A <b>euro (quattromilanovecentoottanta/75)</b>	cad	4'980,75
Nr. 1789 113017r	idem c.s. ...nominale: Vn 24 kV, Isc 16 kA, In 1.250 A <b>euro (cinquemilasettecentocinquantaquattro/18)</b>	cad	5'754,18
Nr. 1790 113017s	idem c.s. ...nominale: Vn 24 kV, Isc 20 kA, In 630 A <b>euro (quattromilacinquecentonovantatre/50)</b>	cad	4'593,50
Nr. 1791 113017t	idem c.s. ...nominale: Vn 24 kV, Isc 20 kA, In 800 A <b>euro (cinquemilatrecentosessantasei/92)</b>	cad	5'366,92
Nr. 1792 113017u	idem c.s. ...nominale: Vn 24 kV, Isc 20 kA, In 1.250 A <b>euro (seimilacentoquaranta/34)</b>	cad	6'140,34
<b>QUADRI MT MODULARI PER INTERNI (SbCap 237)</b>			
Nr. 1793 113021a	Scomparto Arrivo Linea, completo con interruttore manovra rotativo (IMR) e sezionatore terra (ST): 24 kV, 12,5 kA, 400 A <b>euro (duemiladuecentosettantadue/15)</b>	cad	2'272,15
Nr. 1794 113021b	idem c.s. ...24 kV, 16 kA, 630 A <b>euro (duemilaquattrocentoquindici/88)</b>	cad	2'415,88
Nr. 1795 113022a	Scomparto Misure, 24 kV, completo con sezionatore terra (ST): 400 A, 2 TV, 3 fusibili <b>euro (tremlaquattrocentonovantasette/70)</b>	cad	3'497,70
Nr. 1796 113022b	idem c.s. ...terra (ST): 400 A, 3 TV, 3 fusibili <b>euro (quattromilacentoottantatre/71)</b>	cad	4'183,71
Nr. 1797 113022c	idem c.s. ...terra (ST): 630 A, 2 TV, 3 fusibili <b>euro (tremlaseicentosettantasei/66)</b>	cad	3'676,66
Nr. 1798 113022d	idem c.s. ...terra (ST): 630 A, 3 TV, 3 fusibili <b>euro (quattromilatrecentosessantacinque/35)</b>	cad	4'365,35
Nr. 1799 113023a	Scomparto Protezione generale, trafo o partenza, con interruttore manovra rotativo (IMR) e sezionatore terra (ST), esclusi i fusibili: 24 kV, 12,5 kA, 400 A <b>euro (duemilacinquecentotrenta/64)</b>	cad	2'530,64
Nr. 1800 113023b	idem c.s. ...24 kV, 16 kA, 630 A <b>euro (duemilasettecentotre/29)</b>	cad	2'703,29
Nr. 1801 113024a	Scomparto Protezione generale, trafo o partenza, con sezionatore rotativo (SR), sezionatore linea (SL) e sezionatore terra (ST), escluso interruttore estraibile ad esafluoruro o a volume d'olio ridotto: 24 kV, 12,5 kA, 400 A <b>euro (tremlaottocentocinquantaotto/35)</b>	cad	3'858,35
Nr. 1802 113024b	idem c.s. ...24 kV, 16 kA, 630 A <b>euro (tremlanovecentosessantasei/80)</b>	cad	3'966,80
Nr. 1803 113024c	idem c.s. ...24 kV, 18 kA, 1.250 A <b>euro (quattromiladuecentoventiuno/67)</b>	cad	4'221,67
Nr. 1804 113025a	Scomparto Protezione generale, trafo o partenza, a doppio sezionatore rotativo (SR) e con sezionatore terra (ST), escluso interruttore estraibile ad esafluoruro o a volume d'olio ridotto: 24 kV, 12,5 kA, 400 A <b>euro (seimilaventisette/47)</b>	cad	6'027,47
Nr. 1805 113025b	idem c.s. ...24 kV, 16 kA, 630 A <b>euro (seimilacentotrentacinque/92)</b>	cad	6'135,92
Nr. 1806 113025c	idem c.s. ...24 kV, 18 kA, 1.250 A <b>euro (seimilatrecentonovanta/79)</b>	cad	6'390,79

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1807 113026a	Scomparto Protezione generale con sezionatore rotativo, interruttore in esafluoruro ad esecuzione fissa, sezionatore di terra, blocco chiave fra sezionatore di linea e interruttore in esafluoruro, interblocco meccanico fra apparecchi di manovra e porta di accesso: 24 kV, 12,5 kA, 400 A <b>euro (ottomilacinquecentoventiuno/54)</b>	cad	8'521,54
Nr. 1808 113026b	idem c.s. ...24 kV, 16 kA 630, A <b>euro (ottomilasettecentosettantanove/77)</b>	cad	8'779,77
Nr. 1809 113026c	idem c.s. ...24 kV, 18 kA 1.250, A <b>euro (diecimilacentotrentadue/56)</b>	cad	10'122,56
Nr. 1810 113027a	Scomparto risalita sbarre con 6 isolatori portanti 24 kV: 400 A <b>euro (settecentonovantaquattro/47)</b>	cad	794,47
Nr. 1811 113027b	idem c.s. ...24 kV: 630 A <b>euro (ottocentoottantatre/92)</b>	cad	883,92
Nr. 1812 113027c	idem c.s. ...24 kV: 1.250 A <b>euro (milletrecentosettantauno/97)</b>	cad	1'371,97
Nr. 1813 113028a	Accessori di completamento per gli scomparti: zoccolo scomparto 300 mm <b>euro (centoquarantasei/42)</b>	cad	146,42
Nr. 1814 113028b	Accessori di completamento per gli scomparti: sopralzo scomparto 600 mm <b>euro (duecentotrentaotto/60)</b>	cad	238,60
Nr. 1815 113028c	Accessori di completamento per gli scomparti: scomparto 600 mm <b>euro (trecentocinquantasette/90)</b>	cad	357,90
Nr. 1816 113028d	idem c.s. ...gli scomparti: illuminazione interna <b>euro (centotre/03)</b>	cad	103,03
Nr. 1817 113028e	Accessori di completamento per gli scomparti: passanti su tetti (n. 3) <b>euro (duecentoquarantanove/45)</b>	cad	249,45
Nr. 1818 113028f	Accessori di completamento per gli scomparti: schema sinottico in alluminio <b>euro (cinquecentotrentanove/59)</b>	cad	539,59
Nr. 1819 113028g	Accessori di completamento per gli scomparti: ferri di fondazione <b>euro (ottantanove/50)</b>	cad	89,50
Nr. 1820 113029	Sovrapprezzo per relè di protezione omopolare completo di trasduttore <b>euro (milleduecentonovantasei/05)</b>	cad	1'296,05
Nr. 1821 113030a	Cofano contenimento trasformatore, completo di cavo per interconnessione 3 m sezione 25 mm² (trasformatore escluso): per trafo fino a 160 kVA <b>euro (milleottocentotre/11)</b>	cad	1'803,11
Nr. 1822 113030b	idem c.s. ...fino a 400 kVA <b>euro (duemilatrecentoottanta/61)</b>	cad	2'380,61
Nr. 1823 113030c	idem c.s. ...fino a 630 kVA <b>euro (duemilacinquecentoventiquattro/34)</b>	cad	2'524,34
Nr. 1824 113031a	Scomparto base per interruttori in esafluoruro ad autogenerazione, tipo sezionabile, con cella strumenti, ma con esclusione degli interruttori, riduttori e strumenti, con: un contenitore ed un sistema di sbarre <b>euro (tredicimilasettecentodiciannove/68)</b>	cad	13'719,68
Nr. 1825 113031b	idem c.s. ...strumenti, con: due contenitori ed un sistema di sbarre <b>euro (diciassettemiladodici/40)</b>	cad	17'012,40
Nr. 1826 113031c	idem c.s. ...strumenti, con: un contenitore ed un doppio sistema di sbarre <b>euro (ventimilanovecentonovantauno/13)</b>	cad	20'991,13
Nr. 1827 113032a	Accessori di sicurezza: guanti isolanti in lattice naturale, isolamento 10 kV <b>euro (trentatre/57)</b>	paio	33,57
Nr. 1828 113032b	idem c.s. ...naturale, isolamento 20 kV <b>euro (trentasette/80)</b>	paio	37,80
Nr. 1829 113032c	Accessori di sicurezza: tappetino isolante in gomma, lunghezza 1 m, spessore 3 mm, isolamento 25 kV <b>euro (trentasette/96)</b>	m	37,96

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1830 113032d	idem c.s. ...m, spessore 6 mm, isolamento 60 kV <b>euro (settantaquattro/63)</b>	m	74,63
Nr. 1831 113032e	Accessori di sicurezza: pedana isolante con piano 500 x 500 mm, completa di piedini avvitabili di altezza 25 cm, isolamento 30 kV <b>euro (quarantadue/09)</b>	m	42,09
Nr. 1832 113033a	Scaricatore in porcellana per MT, potere di scarica 10 kA, conforme normativa IEC, impulso corrente minima 20 scariche a 250 A con durata 2000 µ sec, impulso corrente massima 2 scariche a 100 kA: tensione nominale 10 kV <b>euro (duecentosettantanove/52)</b>	cad	279,52
Nr. 1833 113033b	idem c.s. ...tensione nominale 12 kV <b>euro (trecentododici/16)</b>	cad	312,16
Nr. 1834 113033c	idem c.s. ...tensione nominale 15 kV <b>euro (trecentoquarantasei/22)</b>	cad	346,22
Nr. 1835 113033d	idem c.s. ...tensione nominale 18 kV <b>euro (trecentocinquantaotto/98)</b>	cad	358,98
Nr. 1836 113033e	idem c.s. ...tensione nominale 24 kV <b>euro (quattrocentoventidue/84)</b>	cad	422,84
Nr. 1837 113033f	idem c.s. ...tensione nominale 30 kV <b>euro (cinquecentoquarantaquattro/86)</b>	cad	544,86
Nr. 1838 113033g	idem c.s. ...tensione nominale 36 kV <b>euro (seicentotré/04)</b>	cad	603,04
Nr. 1839 113034a	Scaricatore in polimero per MT, potere di scarica 10 kA, conforme normativa IEC, impulso corrente minima 20 scariche a 250 A con durata 2000 µ sec, impulso corrente massima 2 scariche a 100 kA: tensione nominale 10 kV <b>euro (duecentoquarantauno/22)</b>	cad	241,22
Nr. 1840 113034b	idem c.s. ...tensione nominale 12 kV <b>euro (duecentosessantadue/50)</b>	cad	262,50
Nr. 1841 113034c	idem c.s. ...tensione nominale 15 kV <b>euro (duecentonovantacinque/13)</b>	cad	295,13
Nr. 1842 113034d	idem c.s. ...tensione nominale 18 kV <b>euro (trecentododici/16)</b>	cad	312,16
Nr. 1843 113034e	idem c.s. ...tensione nominale 24 kV <b>euro (trecentosessantasette/50)</b>	cad	367,50
Nr. 1844 113034f	idem c.s. ...tensione nominale 30 kV <b>euro (cinquecentoquarantaquattro/86)</b>	cad	544,86
Nr. 1845 113034g	idem c.s. ...tensione nominale 36 kV <b>euro (seicentotré/04)</b>	cad	603,04
<b>CAVI DI MEDIA TENSIONE (SbCap 238)</b>			
Nr. 1846 113035a	Cavo unipolare RG7H1M1 rigido isolato con gomma etilenpropilenica, tensione d'esercizio 12 - 20 Kv, compact 105 °C: sezione 35 mm² <b>euro (dodici/21)</b>	m	12,21
Nr. 1847 113035b	idem c.s. ...°C: sezione 50 mm² <b>euro (quattordici/40)</b>	m	14,40
Nr. 1848 113035c	idem c.s. ...°C: sezione 70 mm² <b>euro (diciotto/25)</b>	m	18,25
Nr. 1849 113035d	idem c.s. ...°C: sezione 95 mm² <b>euro (ventitre/49)</b>	m	23,49
Nr. 1850 113035e	idem c.s. ...°C: sezione 120 mm² <b>euro (ventiotto/17)</b>	m	28,17
Nr. 1851 113035f	idem c.s. ...°C: sezione 150 mm² <b>euro (trentatre/69)</b>	m	33,69

[illegible]

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<b>RIFASAMENTO DEGLI IMPIANTI ELETTRICI BT (SpCap 14) DISPOSITIVI FISSI E AUTOMATICI (SbCap 247)</b>		
Nr. 1861 123008a	Quadro fisso di rifasamento per bassa tensione, tensione nominale 400 V/ 50 Hz trifase, sezionatore generale e fusibili di protezione, condensatori trifase con dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica incorporate e dispositivo di sicurezza di protezione a sovrappressione, contenitore in lamiera di acciaio preverniciata alle polveri epossidiche, grado di protezione IP 30, conformità norme CEI EN 60831-1/2 e CEI EN 60439-1: potenza reattiva 5 kVAR <b>euro (duecentoventinove/73)</b>	cad	229,73
Nr. 1862 123008b	idem c.s. ...potenza reattiva 10 kVAR <b>euro (duecentocinquantadue/25)</b>	cad	252,25
Nr. 1863 123008c	idem c.s. ...potenza reattiva 15 kVAR <b>euro (trecentouno/80)</b>	cad	301,80
Nr. 1864 123008d	idem c.s. ...potenza reattiva 20 kVAR <b>euro (trecentoventiotto/83)</b>	cad	328,83
Nr. 1865 123008e	idem c.s. ...potenza reattiva 25 kVAR <b>euro (trecentocinquantauno/35)</b>	cad	351,35
Nr. 1866 123008f	idem c.s. ...potenza reattiva 30 kVAR <b>euro (trecentosessanta/36)</b>	cad	360,36
Nr. 1867 123008g	idem c.s. ...potenza reattiva 40 kVAR <b>euro (quattrocentonovantacinque/50)</b>	cad	495,50
Nr. 1868 123008h	idem c.s. ...potenza reattiva 50 kVAR <b>euro (cinquecentoventidue/52)</b>	cad	522,52
Nr. 1869 123008i	idem c.s. ...potenza reattiva 60 kVAR <b>euro (cinquecentonovantanove/10)</b>	cad	599,10
Nr. 1870 123009a	Quadro automatico di rifasamento per bassa tensione, tensione nominale 230 V/ 50 Hz trifase, completo di regolatore automatico per inserzione di batterie di rifasamento a gradini tramite contattori, sistema di misura varmetro da trasformatore amperometrico, sezionatore generale e fusibili di protezione, condensatori trifase con dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica incorporate e dispositivo di sicurezza di protezione a sovrappressione, contenitore in lamiera di acciaio preverniciata alle polveri epossidiche, grado di protezione IP 30, conformità norme CEI EN 60831-1/2 e CEI EN 60439-1: potenza reattiva 10 kVAR (4 gradini) <b>euro (cinquecentoquarantatre/30)</b>	cad	543,30
Nr. 1871 123009b	idem c.s. ...potenza reattiva 12,5 kVAR (5 gradini) <b>euro (cinquecentosessantasei/96)</b>	cad	566,96
Nr. 1872 123009c	idem c.s. ...potenza reattiva 17,5 kVAR (7 gradini) <b>euro (settecentosei/91)</b>	cad	706,91
Nr. 1873 123009d	idem c.s. ...potenza reattiva 25 kVAR (5 gradini) <b>euro (ottocentosei/07)</b>	cad	806,07
Nr. 1874 123009e	idem c.s. ...potenza reattiva 30 kVAR (6 gradini) <b>euro (millecentonovantacinque/12)</b>	cad	1'095,12
Nr. 1875 123009f	idem c.s. ...potenza reattiva 35 kVAR (7 gradini) <b>euro (millecentonovantatre/11)</b>	cad	1'193,11
Nr. 1876 123009g	idem c.s. ...potenza reattiva 40 kVAR (8 gradini) <b>euro (millecentocinque/06)</b>	cad	1'305,06
Nr. 1877 123009h	idem c.s. ...potenza reattiva 50 kVAR (5 gradini) <b>euro (millequattrocentocinquantaotto/60)</b>	cad	1'458,60
Nr. 1878 123010a	Quadro automatico di rifasamento per bassa tensione, tensione nominale 400 V/ 50 Hz trifase, completo di regolatore automatico per inserzione di batterie di rifasamento a gradini tramite contattori, sistema di misura varmetro da trasformatore amperometrico, sezionatore generale e fusibili di protezione, condensatori trifase con dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica incorporate e dispositivo di sicurezza di protezione a sovrappressione, contenitore in lamiera di acciaio preverniciata alle polveri epossidiche, grado di protezione IP 30, conformità norme CEI EN 60831-1/2 e CEI EN 60439-1: potenza reattiva 13 kVAR (7 gradini) <b>euro (seicentocinquantatre/15)</b>	cad	653,15

[illegible]

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<b>IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE ED ALIMENTAZIONE ELETTRICA DI EMERGENZA (SpCap 17)</b> <b>APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA (SbCap 269)</b>		
Nr. 1893 153001a	Apparecchio di illuminazione rettangolare per montaggio incassato o esterno in materiale plastico autoestinguente CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.: da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd non permanente con lampada fluorescente, in emergenza: 6 W, con flusso luminoso non inferiore a 70 lumen <b>euro (cinquantaotto/75)</b>	cad	58,75
Nr. 1894 153001b	idem c.s. ...ermetica NiCd non permanente con lampada fluorescente, in emergenza: 8 W, con flusso luminoso non inferiore a 120 lumen <b>euro (centoquattordici/75)</b>	cad	114,75
Nr. 1895 153001c	idem c.s. ...ermetica NiCd non permanente con lampada fluorescente, in emergenza: 11 W compatta, con flusso luminoso non inferiore a 160 lumen <b>euro (centosedici/97)</b>	cad	116,97
Nr. 1896 153001d	idem c.s. ...ermetica NiCd non permanente con lampada fluorescente, in emergenza: 18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen <b>euro (centocinquantacinque/81)</b>	cad	155,81
Nr. 1897 153001e	idem c.s. ...ermetica NiCd non permanente con lampada fluorescente, in emergenza: 24 W compatta, con flusso luminoso non inferiore a 550 lumen <b>euro (centoottantaquattro/48)</b>	cad	184,48
Nr. 1898 153002a	idem c.s. ...ermetica NiCd permanente con lampada fluorescente, in emergenza: 6 W, con flusso luminoso non inferiore a 70 lumen <b>euro (novantacinque/69)</b>	cad	95,69
Nr. 1899 153002b	idem c.s. ...ermetica NiCd permanente con lampada fluorescente, in emergenza: 8 W, con flusso luminoso non inferiore a 120 lumen <b>euro (centosessantasette/18)</b>	cad	167,18
Nr. 1900 153002c	idem c.s. ...ermetica NiCd permanente con lampada fluorescente, in emergenza: 18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen <b>euro (duecentoundici/19)</b>	cad	211,19
Nr. 1901 153002d	idem c.s. ...ermetica NiCd permanente con lampada fluorescente, in emergenza: 24 W compatta, con flusso luminoso non inferiore a 550 lumen <b>euro (duecentosei/58)</b>	cad	206,58
Nr. 1902 153003a	Apparecchio di illuminazione rettangolare per montaggio incassato o esterno in materiale plastico autoestinguente CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.: da 120 minuti di autonomia tipo permanente con lampada fluorescente: 18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen <b>euro (duecentosessantaquattro/41)</b>	cad	264,41
Nr. 1903 153003b	idem c.s. ...c.a.: da 120 minuti di autonomia tipo permanente con lampada fluorescente: 24 W, con flusso luminoso non inferiore a 550 lumen <b>euro (duecentosettantauno/64)</b>	cad	271,64
Nr. 1904 153004a	idem c.s. ...c.a.: da 180 minuti di autonomia non permanente con lampada fluorescente, in emergenza: 6 W, con flusso luminoso non inferiore a 60 lumen <b>euro (centoventidue/80)</b>	cad	122,80
Nr. 1905 153004b	idem c.s. ...c.a.: da 180 minuti di autonomia non permanente con lampada fluorescente, in emergenza: 8 W, con flusso luminoso non inferiore a 110 lumen <b>euro (centoottantaotto/62)</b>	cad	188,62
Nr. 1906 153004c	idem c.s. ...c.a.: da 180 minuti di autonomia non permanente con lampada fluorescente, in emergenza: 18 W, con flusso luminoso non inferiore a 440 lumen <b>euro (duecentotrentaquattro/51)</b>	cad	234,51
Nr. 1907 153004d	idem c.s. ...c.a.: da 180 minuti di autonomia non permanente con lampada fluorescente, in emergenza: 2 x 18 W, con flusso luminoso non inferiore a 550 lumen <b>euro (duecentoundici/01)</b>	cad	211,01
Nr. 1908 153005a	idem c.s. ...c.a.: da 180 minuti di autonomia permanente con lampada fluorescente, in emergenza: 8 W, con flusso luminoso non inferiore a 110 lumen <b>euro (duecentocinque/86)</b>	cad	205,86

[illegible]