


## A photograph of the Leaning Tower of Pisa and the Pisa Cathedral. The tower is leaning significantly to the right. The sky is blue with some light clouds. The foreground shows a green lawn and some people walking.

## PROGETTO ESECUTIVO

Titolo: <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; display: inline-block;">03</div>		Titolo: <b>Planimetria individuazione sottoservizi</b>		Scala: 1:1.000 DATA:   Marzo 2016	
 <b>INGEGNERE SIMONE</b>		Sede Firenze - Via De Sanctis,4551 - 50136 - Cod.Fisc. n°P.I.V.A. 0511904048 Organizzazione con Sistema di Gestione Integrato Certificato in conformità normative ISO9001 - ISO14001 - OHSAS18001 - SA8000			
<b>PROGETTISTI:</b> Ing. Giovanni SIMONELLI  Ing. Simone FRANCHINI		<b>COLLABORATORI:</b> Ing. Leonardo DURANI			
<b>CONSULENTI TECNICI:</b>		COMMESSA IT-115AGD04 - 11970344  CODICE COMMESSA COMMITTENTE: IORF807			
<b>COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Ing. Simone FRANCHINI		RESPONSABILE COMMESSA I.T.: Ing. GIOVANNI SIMONELLI RESPONSABILE COMMISSIONE ACQUE: Geom. FORTIO LUPI			
<b>DIRETTORE TECNICO INGEGNERE TOSCANI:</b> Ing. ANNALEAUA BONFADI		COMMITTENTE: ING. ROBERTO CECCHINI			
REV.	DATA	DESCRIZIONE/MOTIVO DELLA REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	Mar. 2016	EMISSIONE PROGETTO ESCELTIVO	FRANCHINI		BONFADI

Vietata la riproduzione e la diffusione.

- Rete gas BP/MP
- Rete Telecom
- Rete Enel MT
- Rete Enel BT
- Rete Acquedotto
- Rete Fognaria
- - - Rete Fognaria privata

