



COMUNE DI PISA  
DIREZIONE 15 – EDILIZIA PUBBLICA  
NUOVE INFRASTRUTTURE

PROGETTO DELLA ROTATORIA  
TRA LA S.S.1 (AURELIA) E VIA FOSSA DUCARIA

PROGETTO ESECUTIVO

Responsabile Unico del Procedimento:	
Ing. Antonio GRASSO – COMUNE DI PISA	
Coordinatore della progettazione:	
Ing. Gilda GRECO – PISAMO	
Progetto opere stradali:	
Geom. Pierluigi COSTA – COMUNE DI PISA	
Collaboratore:	
Geom. Francesca FAVILLI – COMUNE DI PISA	
Progetto illuminazione pubblica:	
Ing. Antonella MEINI – COMUNE DI PISA	
Mobilità e segnaletica:	
Ing. Lucia SIMONCINI – COMUNE DI PISA	
Collaboratori:	
STUDIO GEOMETRI ASSOCIATI Messina – Spandre	
GEORILIEVI Geom. Simone PELOSINI	
Perizia geologica:	
GEOLOGIA E DINTORNI Geol. Alessandro UNGARI	
Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione:	
LARES Geom. Oreste ALLEGRETTI	

B.18

ILLUMINAZIONE STRADALE

Scala: 1:500				Data:	NOVEMBRE 2014
Aggiornamenti:					
N°	DATA	MOTIVO		REDATTO	VERIFICATO

SIMBOLOGIA	
	PALO h 4,00m f.t. ATTACCO TESTA PALO CORPO ILLUMINANTE Iridium3 Led Mini BGP381 GRN40
	PALO h 4,00m f.t. ATTACCO TESTA PALO CORPO ILLUMINANTE Iridium3 Led Mini BGP381 GRN20
	PALO MARCHE SBRACCIO 1,50m h 9,60m f.t. CORPO ILLUMINANTE Iridium LED
	SCAVO 40x50cm + CAVIDOTTO ø110mm
	POZZETTO 40x40 cm
	CONTATORE ENEL
	QUADRO ELETTRICO