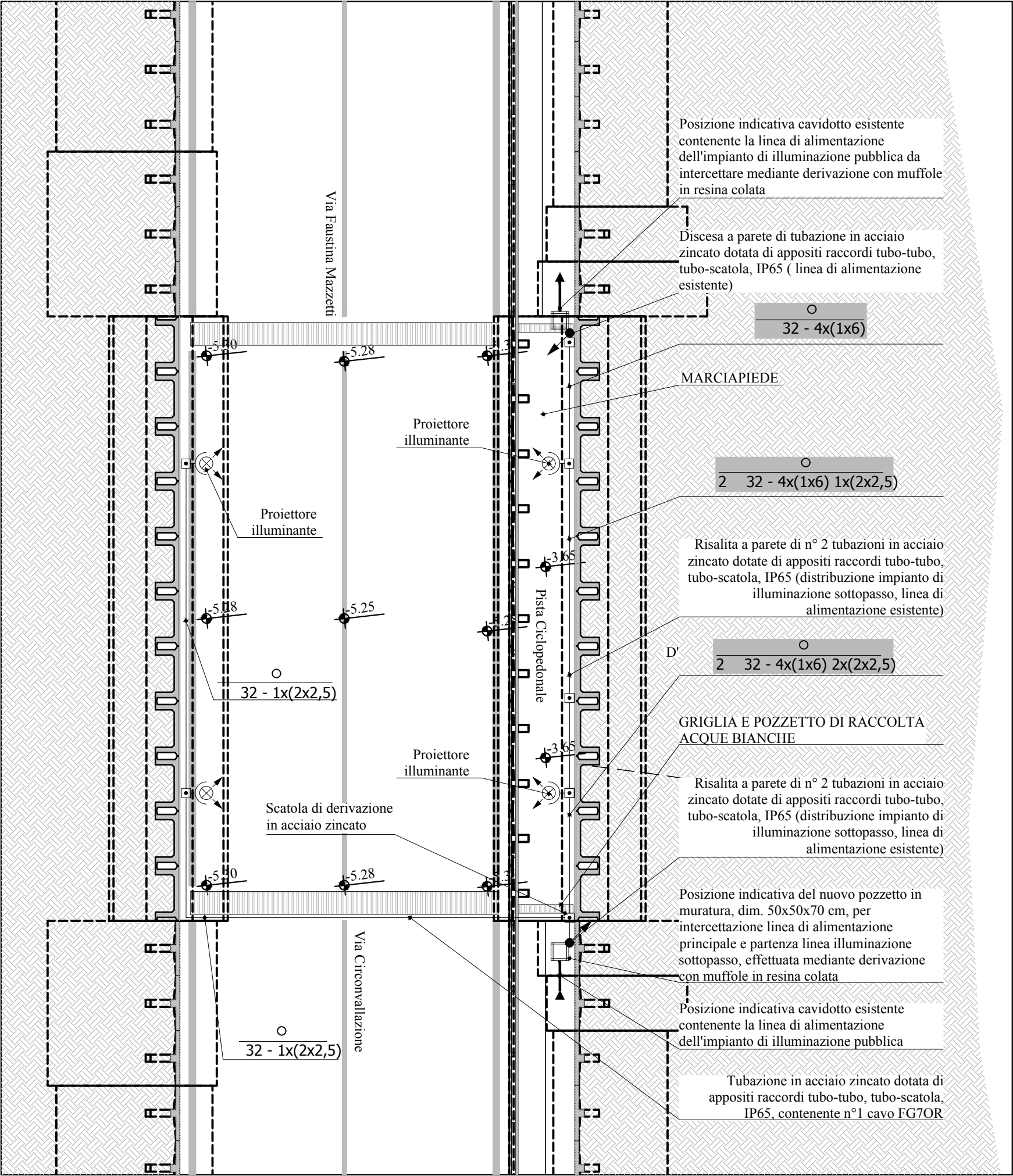
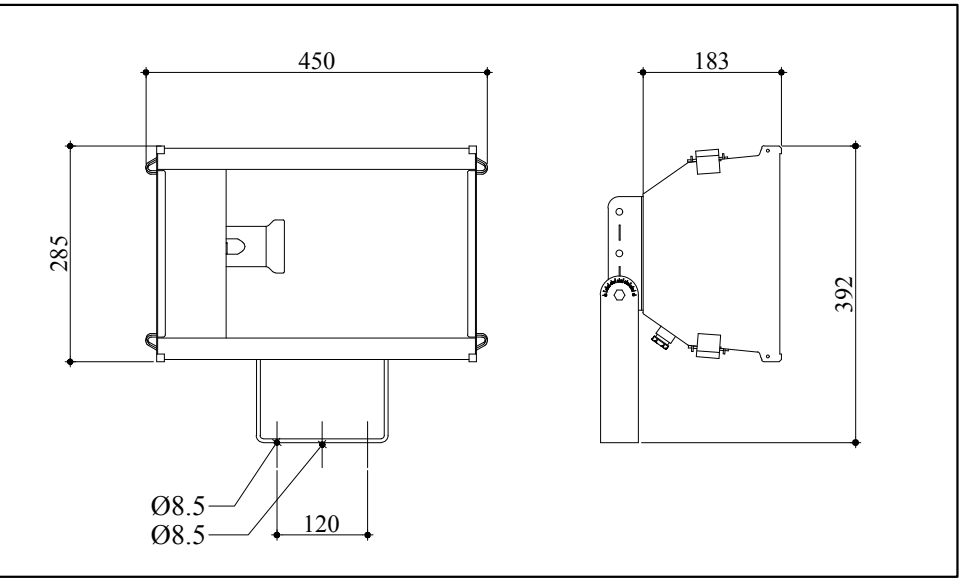


SEZIONE D-D' SCALA 1:100



PROGETTO Pianta SCALA 1:100

Legenda simboli elettrici	
	Proiettore per illuminazione di sottopassi stradali, con vetro fisso, e testate laterali chiuse con clips, ottica asimmetrica diffondente, corpo in lega di alluminio estrusa meccanicamente, anodizzato di colore naturale, riflettore in lamiera di alluminio brillantata ossidata, grado di protezione IP65, installato mediante n°2 staffe in alluminio, classe di isolamento II, dotato di lampada al sodio alta da 70W
	Scatola di derivazione in acciaio zincato, IP55
	Tubazione in acciaio zincato, staffata a vista, dotata di raccordi tubo-tubo, tubo-scatola, con grado di protezione IP65
	Conduttura in cavo FG7 installata in tubo protettivo posato a vista con indicazione di: diametro tubo, numero e sezione dei conduttori.



PARTICOLARE CORPO ILLUMINANTE



S.C.R. PIEMONTE S.p.A.  
Società di Committenza Regione Piemonte  
corso Marconi 10 - 10125 Torino  
tel +39 011 6548311 - fax +39 011 6694665

DIREZIONE OPERE PUBBLICHE

Città Metropolitana di TORINO		COMUNE DI RIVA PRESSO CHIERI	
LIVELLO PROGETTUALE			
PROGETTO ESECUTIVO			
CUP D71B09000460006		TITOLO INTERVENTO SOTTOPASSO AL KM (21+120) DELLA EX SS10 "PADANA INFERIORE"  ACCORDO DI PROGRAMMA EX ART. 34 D.LVO 267/2000 IN DATA 16/06/2009 TRA REGIONE PIEMONTE, COMUNE DI RIVA PRESSO CHIERI E S.C.R. PIEMONTE	
CODICE OPERA 035TO28			
Tavola n. 17		TITOLO TAVOLA SOTTOPASSO: PIANTA, SEZIONE E PARTICOLARE DI PROGETTO IMPIANTO ILLUMINAZIONE	
DATA 26 SETTEMBRE 2016		SCALA Varie	AREA PROGETTUALE Generale
FORMATO ELABORATO		CODICE GENERALE ELABORATO 035TO28_0_0_E_GE_00_BA_023_0	
NOME FILE 035TO28_0_0_E_GE_00_BA_023_0.PDF			
VERSIONE		DATA	
DESCRIZIONE			
0	26 Settembre 2016	Aggiornamento P.E. - lavori residui	
1			
PROGETTAZIONE		TIMBRI - FIRME	
IG INGEGNERIA GEOTECNICA srl C.so Montevecchio, 50 - 10129 Torino Tel. (011) 5611811/fax (011) 5620568 e-mail: ig@ingegneriageotecnica.com Valter PEISINO Ingegnere		Responsabile del progetto: I. G. INGEGNERIA GEOTECNICA s.r.l. Dott. Ing. Valter PEISINO ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CUNEO n° 753	
RTI ESECUZIONE		TIMBRI - FIRME	
ORGANISMO DI CONTROLLO		S.C.R. PIEMONTE S.P.A. Responsabile del Procedimento: ing. Michele NIVRIERA	