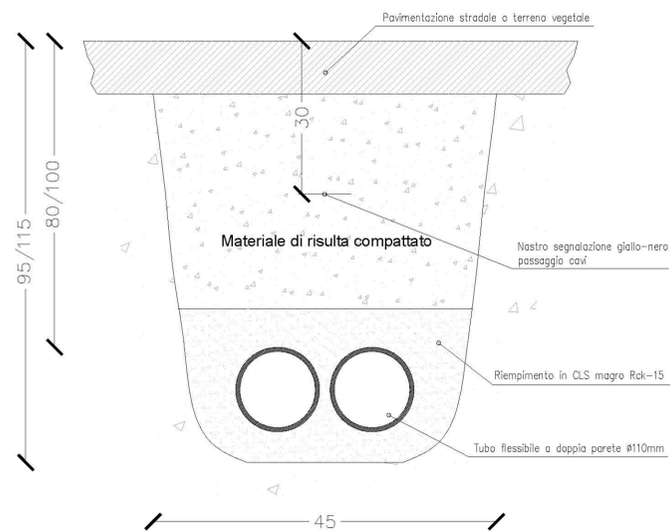


LEGENDA	
	CAVIDOTTO INTERRATO Ø110 mm CON TUBI FLESSIBILI A DOPPIA PARETE CON CAVO FG7R 4x1x6 mmq
	POZZETTO DI DERIVAZIONE IN CLS 40X40 cm CON COPERCHIO CARRABILE IN GHISA
	BASAMENTO IN CLS CON POZZETTO E COPERCHIO CARRABILE IN GHISA (VEDI PARTICOLARE)
	PALO Hft=8m CON APPARECCHIATURA TESTAPALO ITALO 1 OF3 STW 4.5-2M 39,5W DA AUTODIMMERABILE, MARCA AEC ILLUMINAZIONE
	CAVIDOTTO ILL.PUBBLICA ESISTENTE
	PUNTO LUCE ESISTENTE 100W SAP



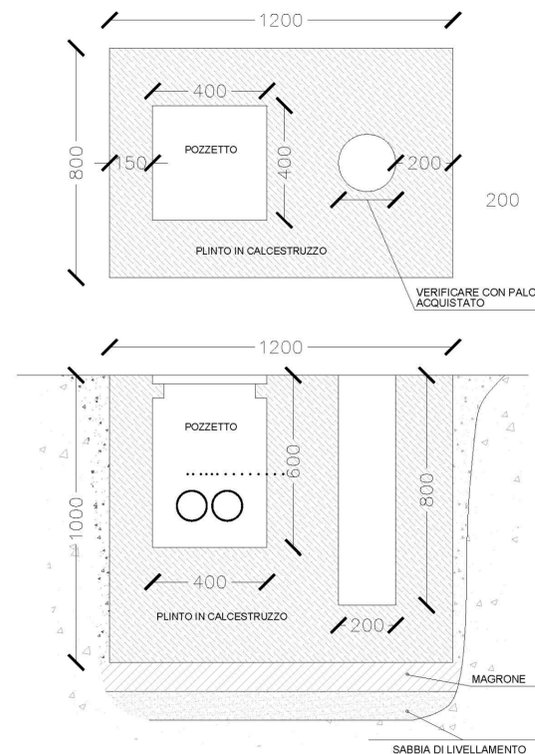
SEZIONE TIPO CAVIDOTTO ILLUMINAZIONE PUBBLICA

A quota -80cm estradosso tubo su marciapiedi, su strada, su banchina stradale e su aree verdi
 A quota -100cm estradosso tubo su attraversamenti stradali



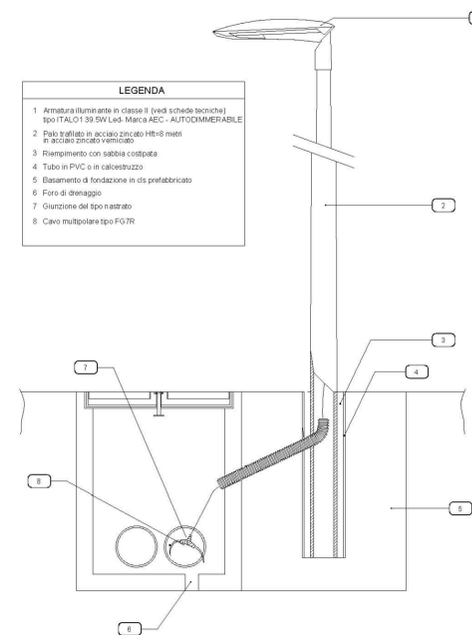
NB: PARTICOLARE NON IN SCALA

PLINTO DI FONDAZIONE TIPICO PER PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA



NB: PARTICOLARE NON IN SCALA

ALLACCIAMENTO ALL'ARMATURA PER PUBBLICA ILLUMINAZIONE



NB: PARTICOLARE NON IN SCALA

Comune:	FERRARA
Objetto:	VARIANTE AL PIANO PARTICOLAREGGIATO DI INIZIATIVA PUBBLICA APPROVATO CON DELIBERA C.C. N. 23/ 48934 IN DATA 22/ 09/ 2003
Zona dell'intervento:	VIA DARSENA, 47 - 44122 - FERRARA
Proprietà:	Società La Darsena S.r.l. VIA G. MARCONI, 40 - 35040 - MERLANA (PD) TEL. 0535-221000 Fax 0535-19967581
Progettisti:	STUDIO A4+ - Arch. ENRICO PUGGIOLI VIA DARSENA, 67 - 44122 - FERRARA TEL. 0532-760836 Fax 0532-711297 EMAIL: enricopuggioli@yahoo.it
Stato:	PROGETTO
Elaborato:	ILLUMINAZIONE PUBBLICA
Scala:	1:200
Data:	27.04.2017
Aggiornamento:	01
Data aggiornamento:	14.06.2017
Livello Progettazione:	DEFINITIVO
Variante N.:	01

Tav. n°: 13

