



LEGENDA

- PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ILLUMINAZIONE PUBBLICA
- - - PEAD corrugato Ø 125 mm
 - POZZETTO IN CLS 60x60 cm
 - Plinto prefabbricato 115x70x115 cm



COMUNE DI MIRA



INTERVENTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCHEGGIO AD USO PUBBLICO NELL'AREA COMPRESA TRA VIA NAZIONALE E VIA MOCENIGO IN COMUNE DI MIRA



TITOLO:
PLANIMETRIA PREDISPOSIZIONI IMPIANTO ILLUMINAZIONE

TAVOLA: **2.11** DATA: 30.10.2017 SCALA: 1:200

COMITENTE:
COMUNE DI MIRA - Ufficio Tecnico Opere Pubbliche
P.ZZA IX MARTIRI, 3 - 30034 MIRA (VE)

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. Alberto Franceschini

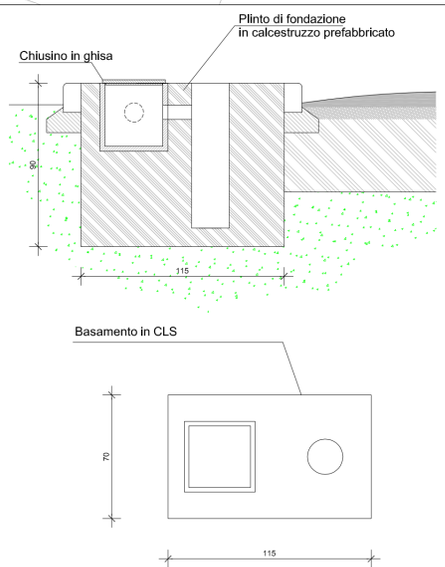
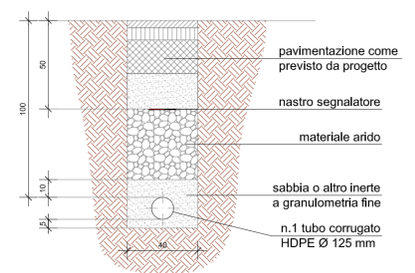
PROGETTAZIONE:

Ing. Alberto Zanchettin
Arch. Romano Finotto

Rev.	Data	Nome file	RE	CO	AP
00	05-09-2017	2.11_MIRA_PE_Plan_III_Rev00.pdf	AP	RF	AZ
01	30-10-2017	2.11_MIRA_PE_Plan_III_Rev01.pdf	AP	RF	AZ

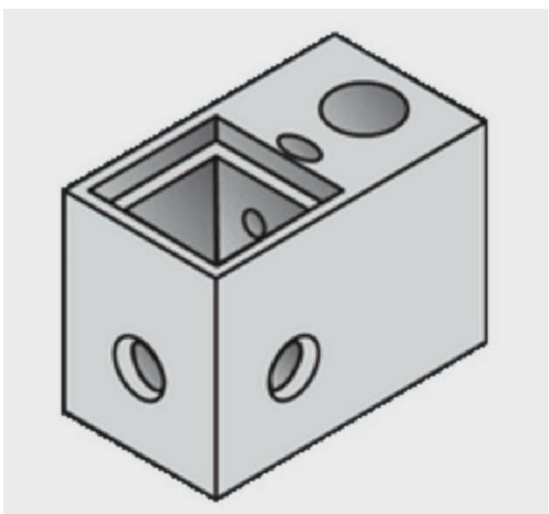
Il presente elaborato non può essere riprodotto o comunicato a terzi senza autorizzazione scritta

ESEMPIO DI POSA CORRUGATI ILLUMINAZIONE PUBBLICA - Scala 1:20



PARTICOLARI PLINTO PER PALI DI ILLUMINAZIONE
SCALA 1:20

TUBO CORRUGATO DOPPIA PARETE IN HDPE PER POSA INTERRATA DI CANALIZZAZIONI ELETTRICHE IN BARRE O IN ROTOLO - DN 125 mm



PROGETTO ESECUTIVO