

Cono visuale n. 1



Cono visuale n. 2



Cono visuale n. 3



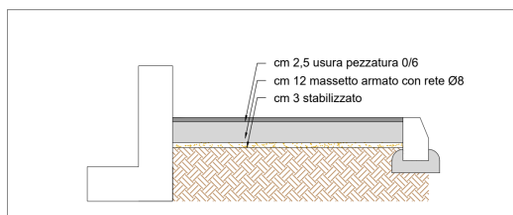
Cono visuale n. 4



Cono visuale n. 5

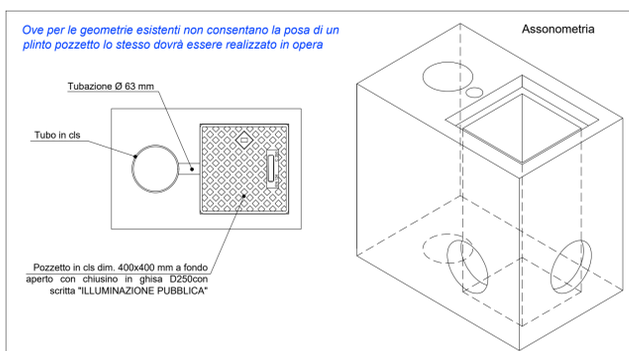


Stratigrafia abbassamenti/nuovo marciapiede - Scala 1:20

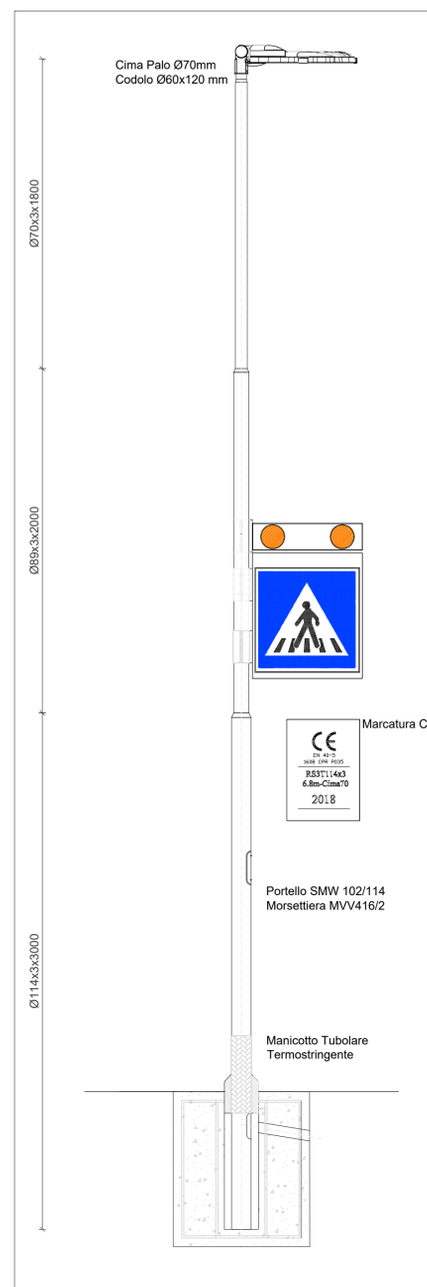


N.B. l'inizio dell'abbassamento del marciapiede esistente è previsto a partire da 1 m prima dell'inizio della rampa della piattaforma

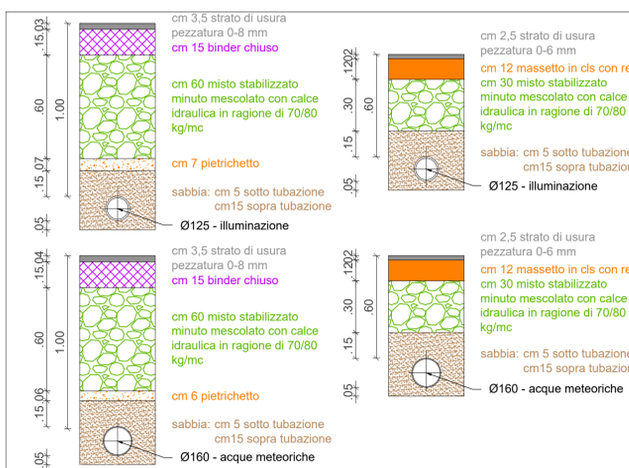
Plino pozzetto palo illuminazione - Scala 1:20



Palo illuminazione con segnaletica luminosa - Scala 1:20

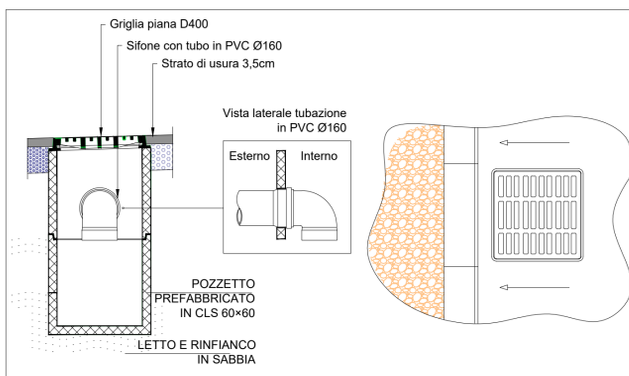


Rintegro tubazioni in strada- Scala 1:20



Rintegro tubazioni marciapiede - Scala 1:20

Pozzetto con caditoia D400 scolo acque meteoriche - Scala 1:20



COMUNE DI CAMPODORO
PROVINCIA DI PADOVA

REALIZZAZIONE DI PIATTAFORME RIALZATE DI ATTRAVERSAMENTO PER LA MESSA IN SICUREZZA DI PERCORSI CICLOPEDONALI LUNGO LA SP N. 12 "TORREROSSA"

TAVOLA N° T 09

SCALA 1:100 - 1:20

Comittente: **Comune di Campodoro**
Via Municipio, 2
35010 Campodoro (PD)
Tel. 049 9065011
Fax. 049 9065578
E-mail: segreteria@comune.campodoro.pd.it
PEC: campodoro.pd@legaimailpa.it

Progettista Responsabile: **Ing. Giorgio Valle**
Incarico: **Ing. Valle**
N° **2062**

Responsabile Unico del Procedimento: **Geom. Massimo Messina**

COMMESSA	REV. N°	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	CODICE ELABORATO
1083_2020	00	13/05/2021	Geom. Fontana	Ing. Valle	Ing. Valle	09_DEG_05_01_00_T09

Progetto Leonardo Engineering

Via Fratta, 19 - 35014 Fontaniva (PD) - Tel. 049 5940255 - Email: info@studioprogettleonardo.it