

Cono visuale n. 1



Cono visuale n. 2



Cono visuale n. 3



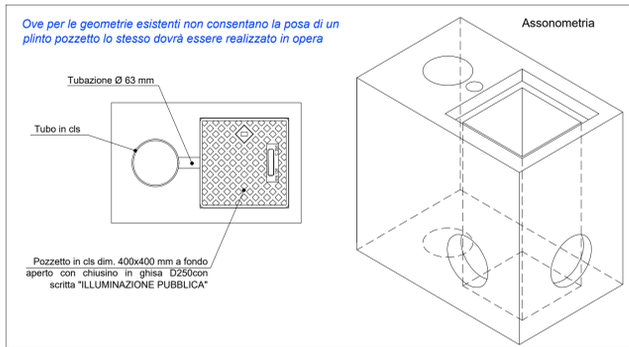
Cono visuale n. 4



Cono visuale n. 5



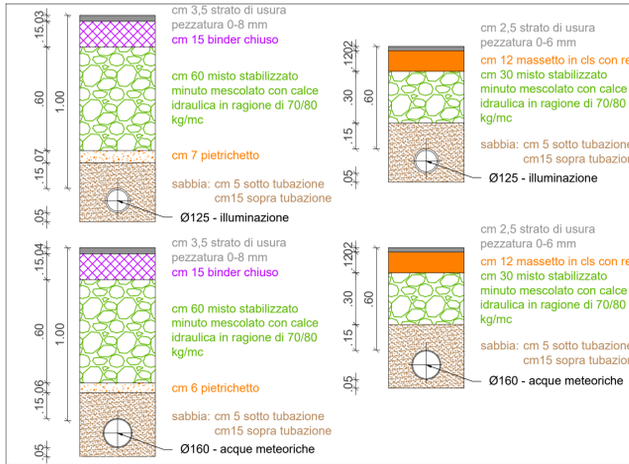
Plino pozzetto palo illuminazione - Scala 1:20



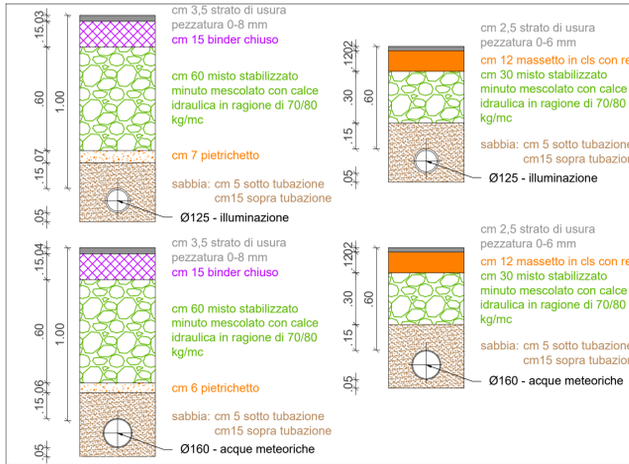
Palo illuminazione con segnaletica luminosa - Scala 1:20



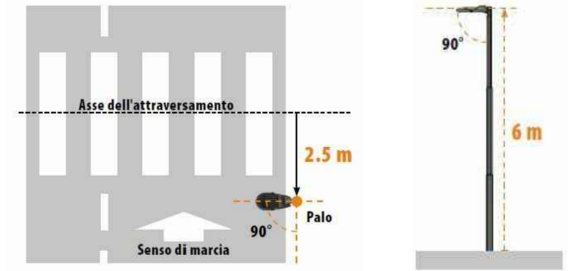
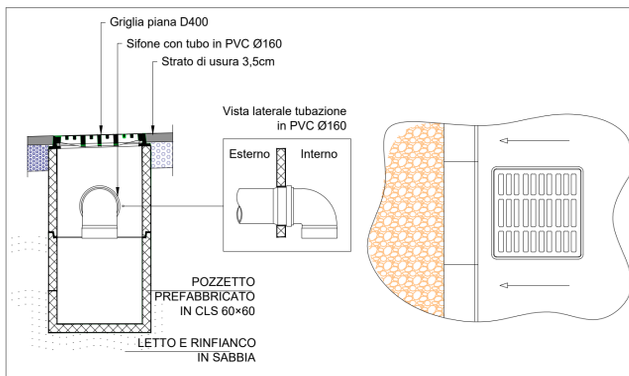
Rintegro tubazioni in strada- Scala 1:20



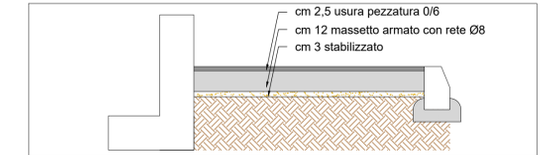
Rintegro tubazioni marciapiede - Scala 1:20



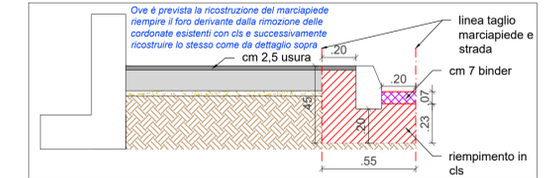
Pozzetto con caditoia D400 scolo acque meteoriche - Scala 1:20



Stratigrafia abbassamenti/nuovo marciapiede - Scala 1:20



Rimozione cordunate esistenti - Scala 1:20



PROGETTO DEFINITIVO / ESECUTIVO

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"

ELABORATO	TAVOLA N°
PIATTAFORMA C BEVADORO - Via Barchessa DETTAGLI E CONI VISUALI	T 07
SCALA	1:100 - 1:20

Committente	Progettista Responsabile	Responsabile Unico del Procedimento
Comune di Campodoro	Ing. Giorgio Valle	Geom. Massimo Messina
Via Municipio, 2 35010 Campodoro (PD) Tel. 049 9065011 Fax. 049 9065578 E-mail: segreteria@comune.campodoro.pd.it PEC: campodoro.pd@legaimailpa.it	Ing. GIORGIO VALLE n° 2652	

COMMESSA	REV. N°	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	CODICE ELABORATO
1083_2020	00	13/05/2021	Geom. Fontana	Ing. Valle	Ing. Valle	07_DEG_05_01_00_T07

