



COMUNE DI PERFUGAS

PROVINCIA DI SASSARI

PROGETTO ESECUTIVO

INTERVENTI NELLA VIABILITÀ DI INTERESSE LOCALE E REGIONALE

Art.7, comma 1, lettera c) della Legge Regionale n. 12 del 08.05.2025

Manutenzione straordinaria, messa in sicurezza
e razionalizzazione degli spazi della carreggiata

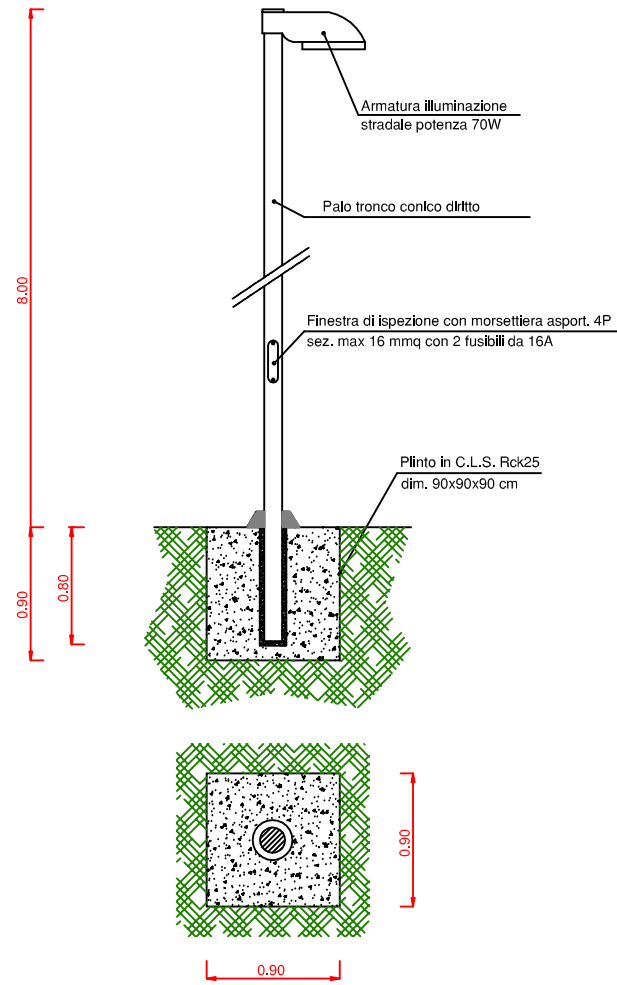
della Circonvallazione di Perfugas

I LOTTO

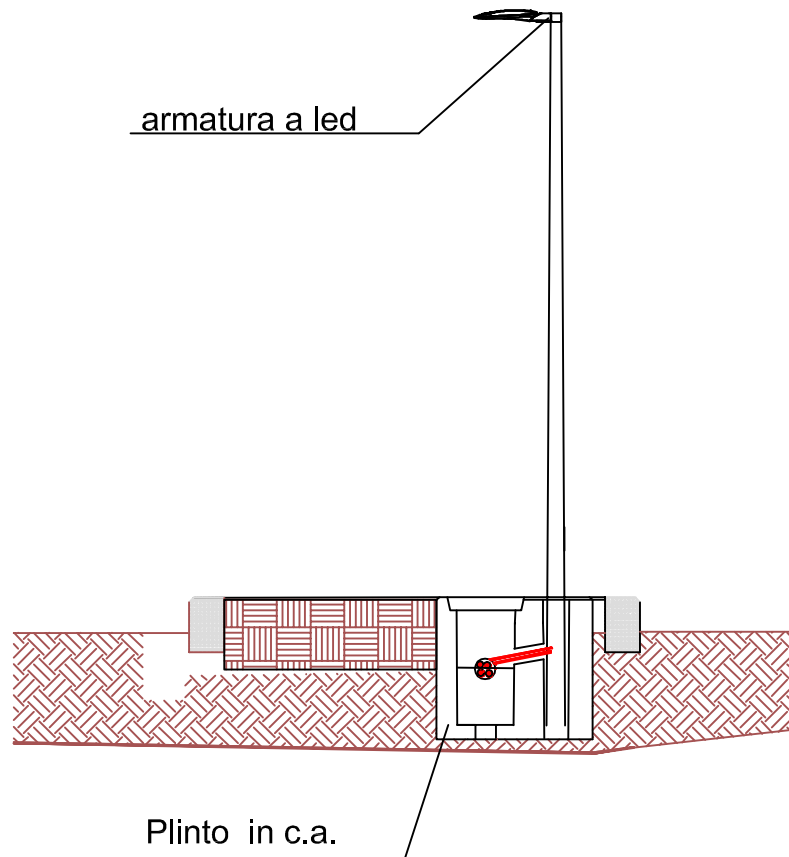
Il progettista	Il Responsabile Unico del Procedimento
Arch. Gian Simona Tortu _____	Geom. Francesco MANUNTA _____

tavola	scala	elaborato	prel.	def.	esec.	var.
6	Varie	PARTICOLARI COSTRUTTIVI			●	
	data		arch.	stru.	imp.	archiv.
Dic. 2025	Dic. 2025		●			

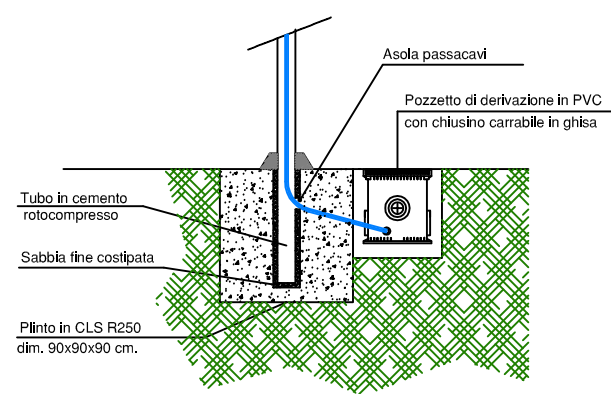
PALO ILLUMINAZIONE ESTERNA



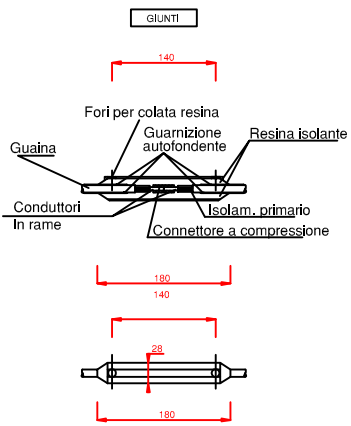
PALO ILLUMINAZIONE SU MARCIAPIEDE



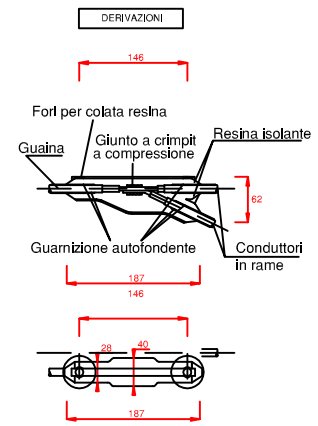
ALLACCIO LINEA ALIMENTAZIONE PALO



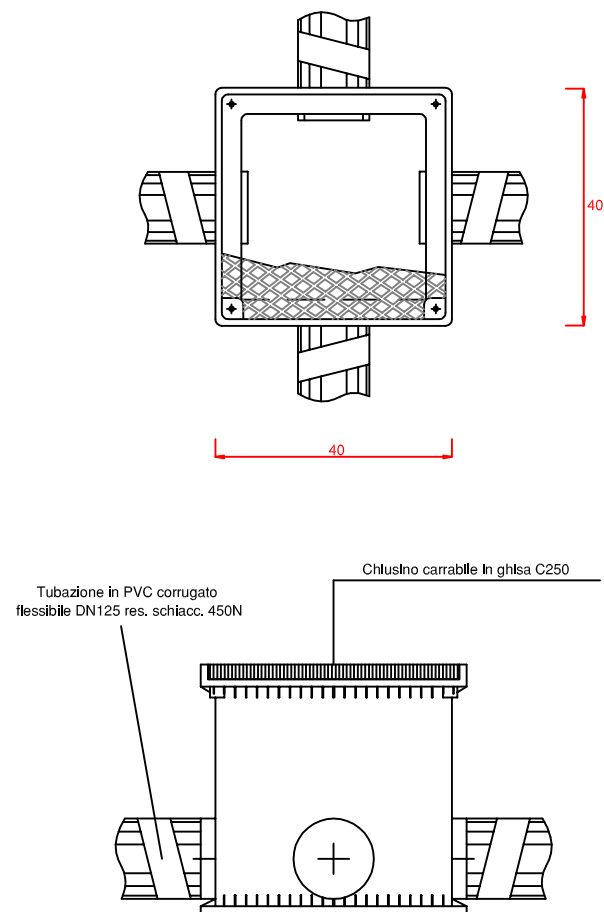
MUFFOLE DI GIUNZIONE



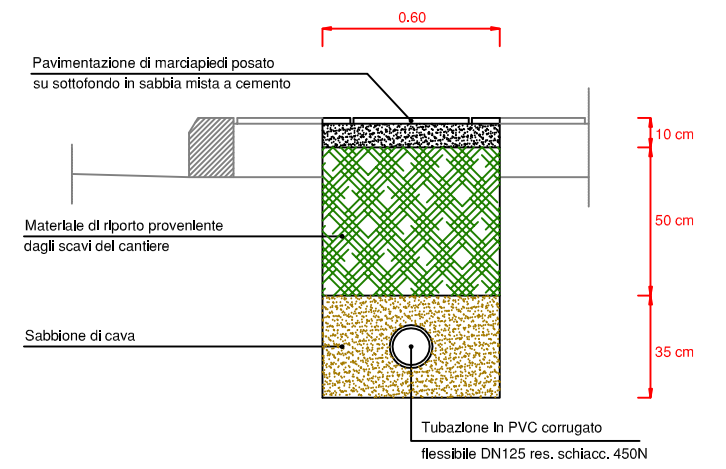
MUFFOLE DI DERIVAZIONE



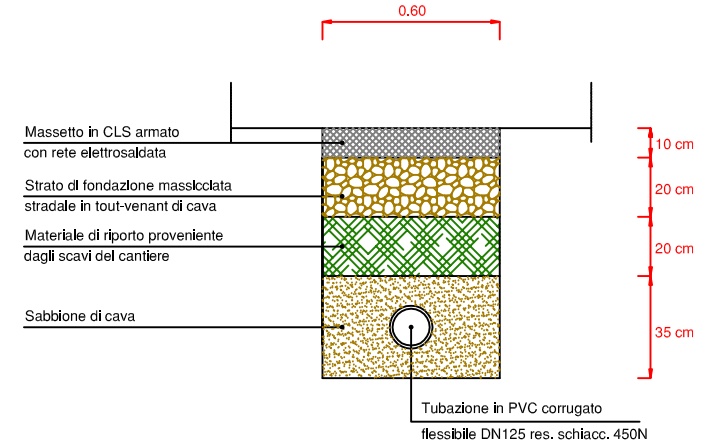
PARTICOLARE POZZETTI ELETTRICI



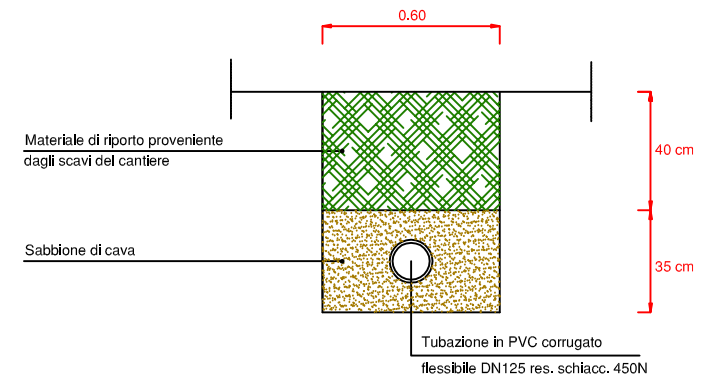
PARTICOLARE POSA TUBI SU MARCIAPIEDI



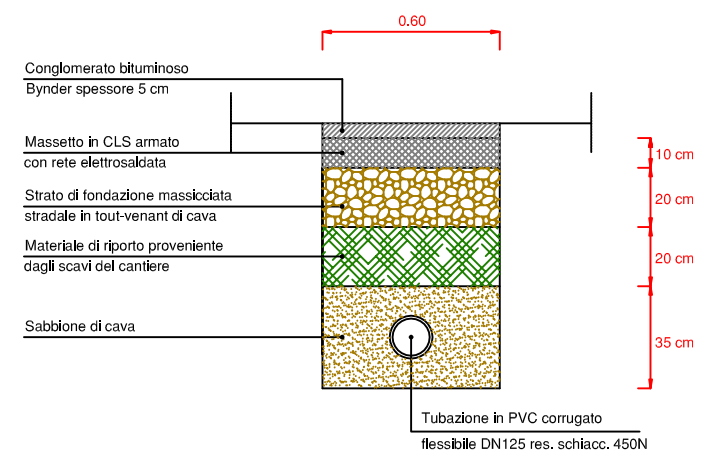
PARTICOLARE POSA TUBI SU INCROCIO ACCESSI PRIVATI



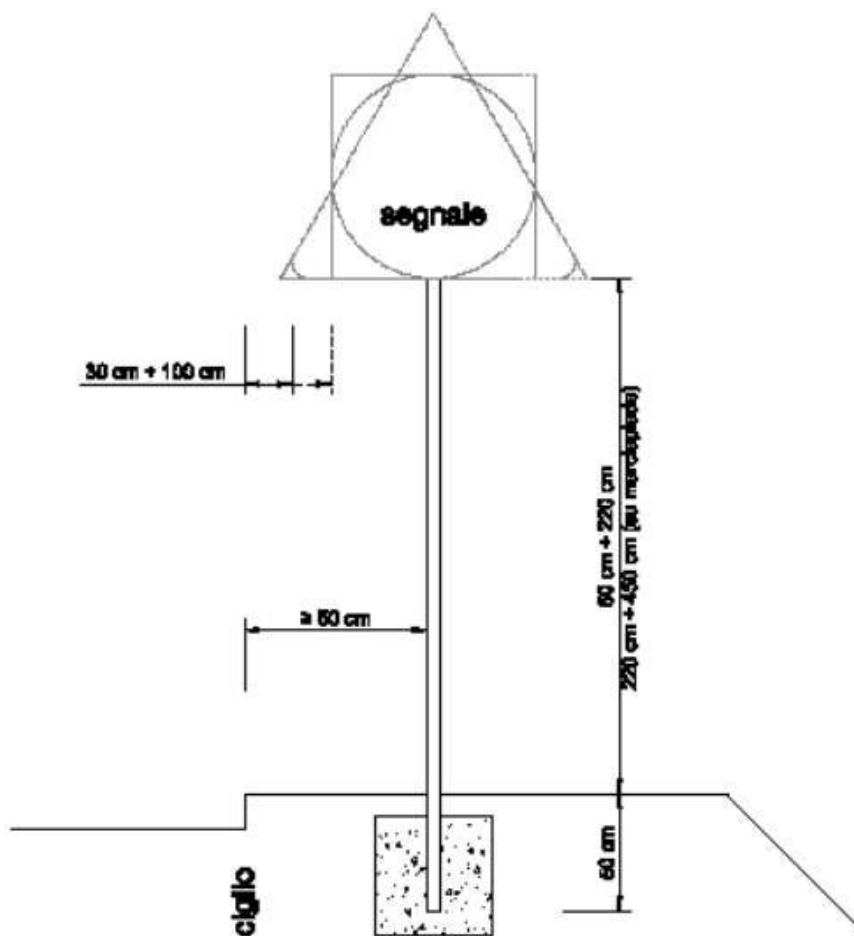
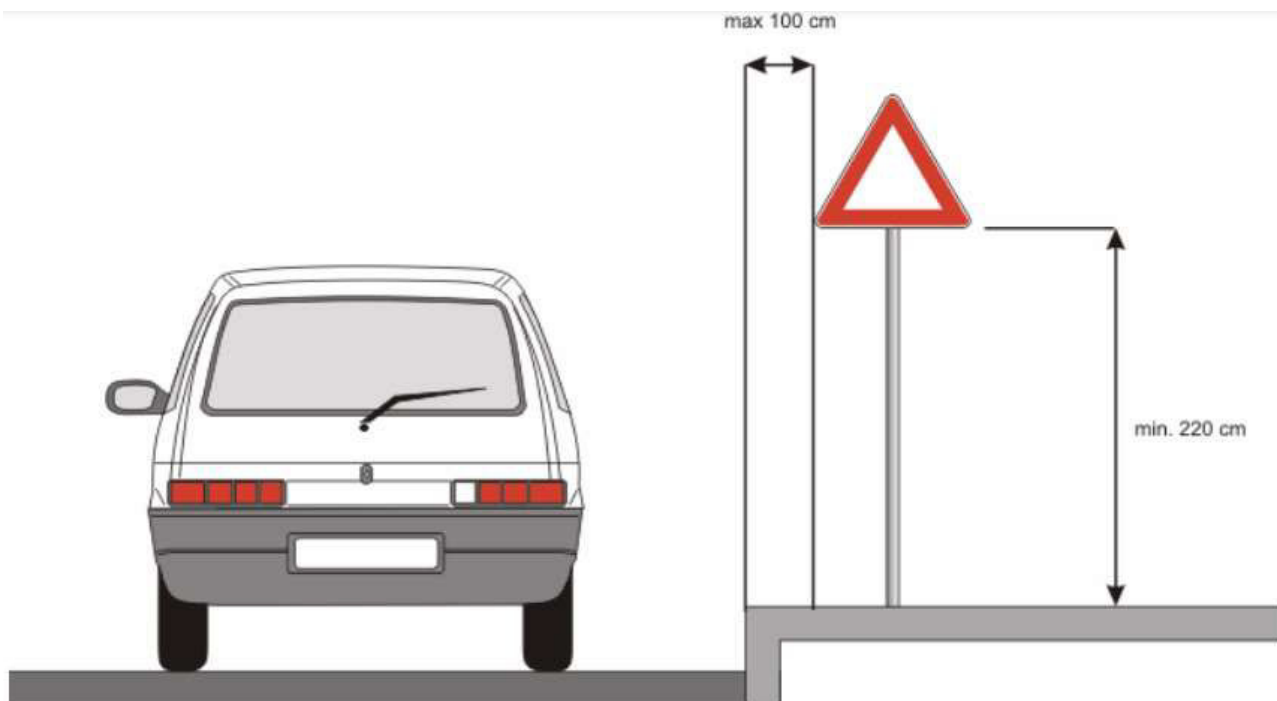
PARTICOLARE POSA TUBI TRATTO BORDO STRADA



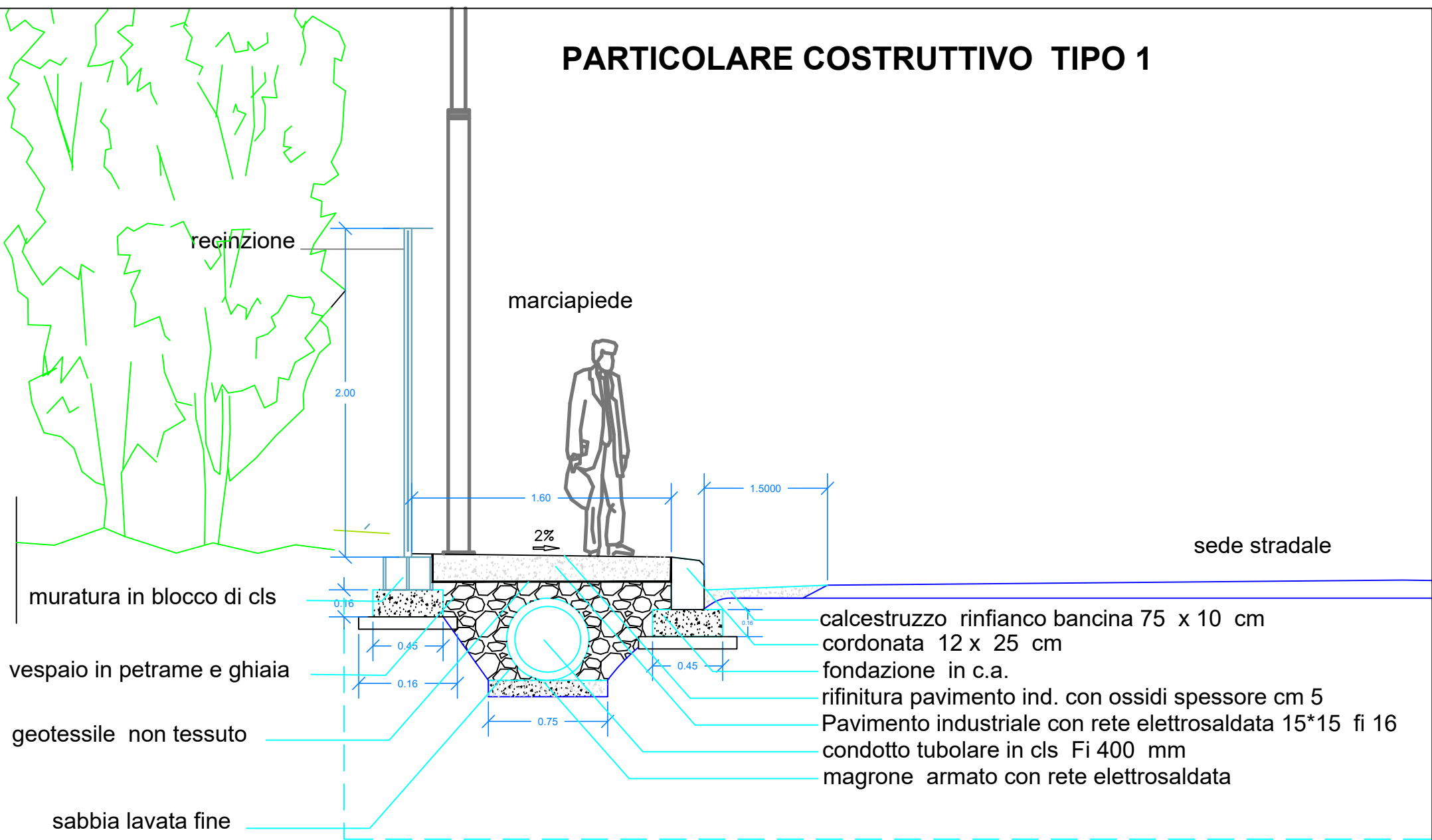
PARTICOLARE POSA TUBI ATTRAVERSAMENTO STRADALE



PARTICOLARI SEGNALETICA STRADALE VERTICALE



PARTICOLARE COSTRUTTIVO TIPO 1



SEZIONE TIPO 1

TRATTI CON CUNETTE LIVELLO PIANO STRADA - PROGETTO

- SC 1:25

Dosso rallentatore con altezza 7 cm viene prodotto per iniezione e stampaggio a caldo, partendo da una matrice polimerica a base di PVC riciclato con aggiunta di plasticizzante. Il rallentatore è dotato di inserti rifrangenti di colore giallo per ottenere una maggiore visibilità. DIMENSIONI Dimensione modulo centrale: 500 x 900 x H70 mm Dimensione modulo terminale: 300 x 900 x H70 mm 7 cm La parte inferiore di ogni modulo ha una configurazione che garantisce il deflusso delle acque. L'applicazione al piano stradale può essere effettuata:- Modulo Centrale: Mediante n°5 tasselli 10x100- Modulo Terminale: Mediante n°3 tasselli 10x100 Il Dosso rallentatore modello H 7cm è Omologato dal MIN.LL.PP e può essere installato su strade dove vige un limite di velocità inferiore o uguale a 30km/



PREZZO PRODOTTO AL ML € 120,00

MANOD'OPER A ML € 30,00

MATERIALI USO E COINSUMO ML € 20.00

SOMMANO € 170,00 X 7 ML = € 1.190,00