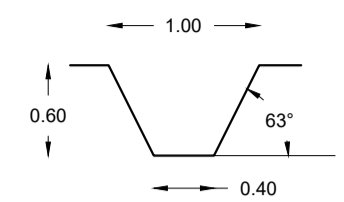


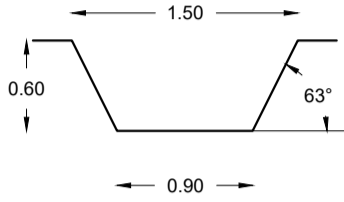
Tipico canali di raccolta acque piovane

Scala 1:50

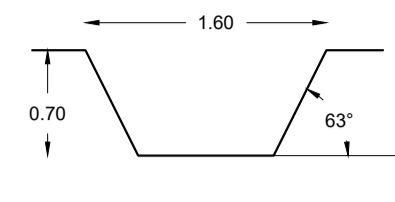
CANALE TIPO "A"



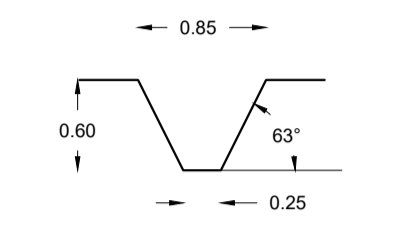
CANALE TIPO "B"



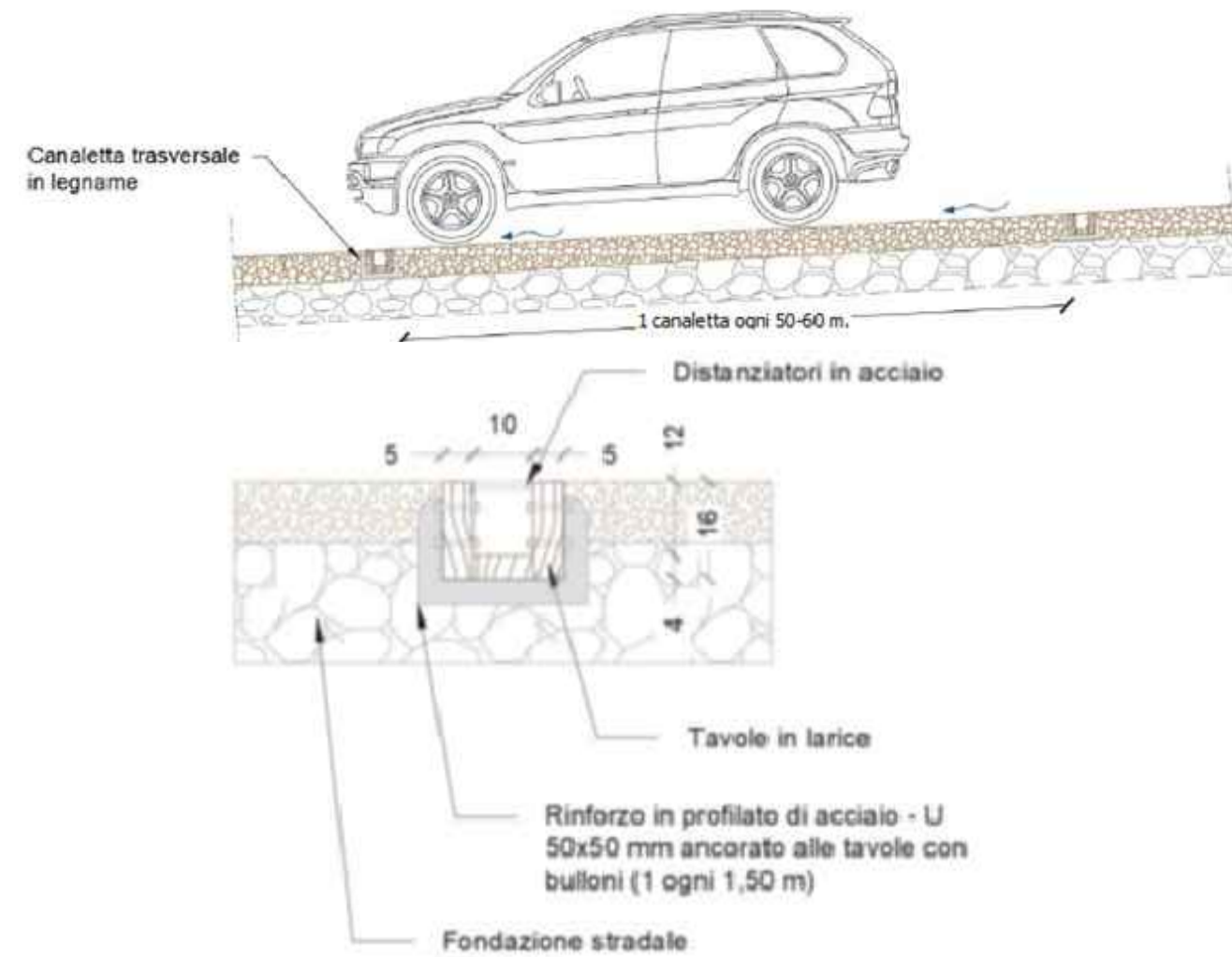
CANALE TIPO "C"



CANALE TIPO "D"

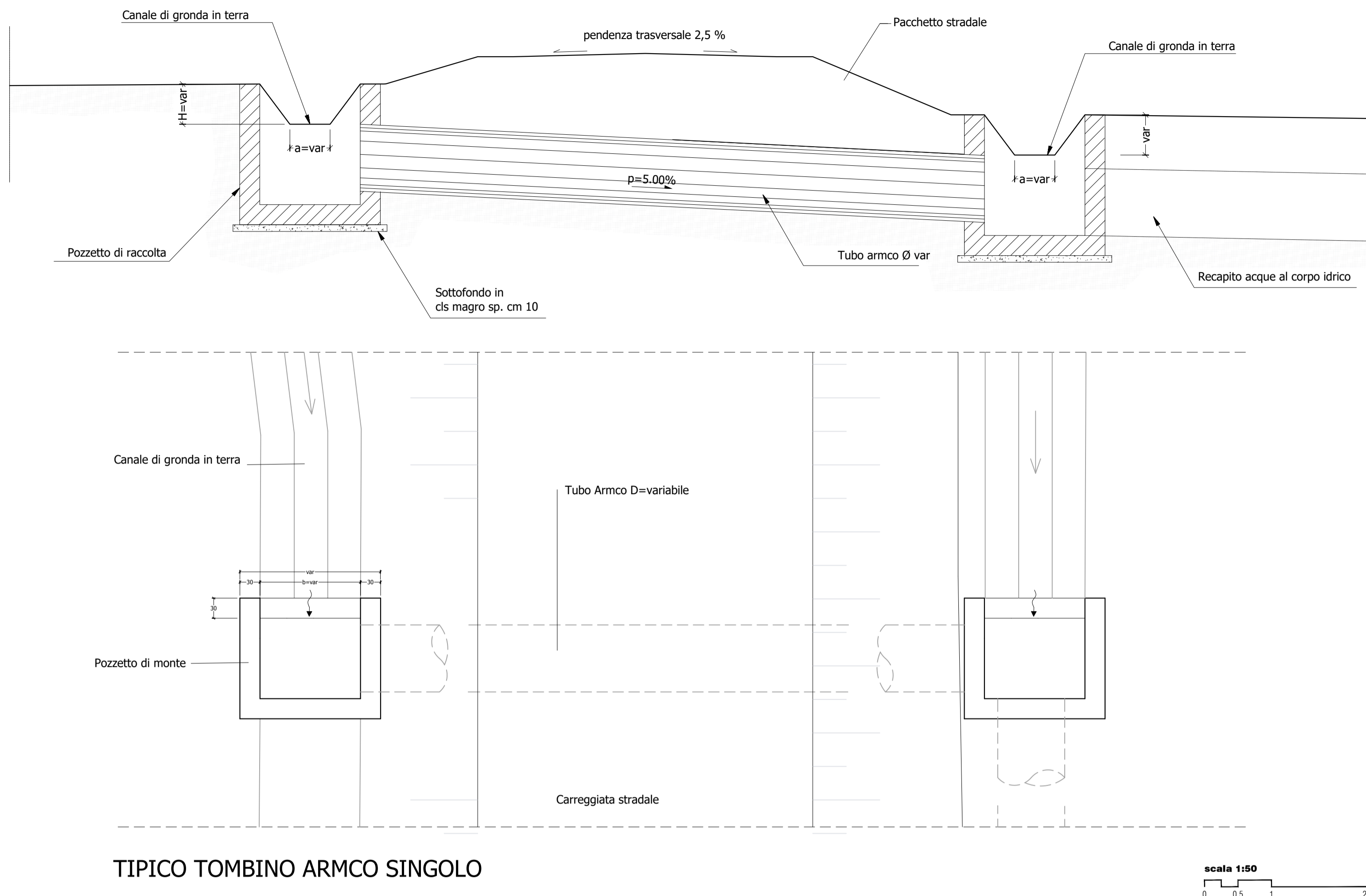


Tipico canalette trasversali



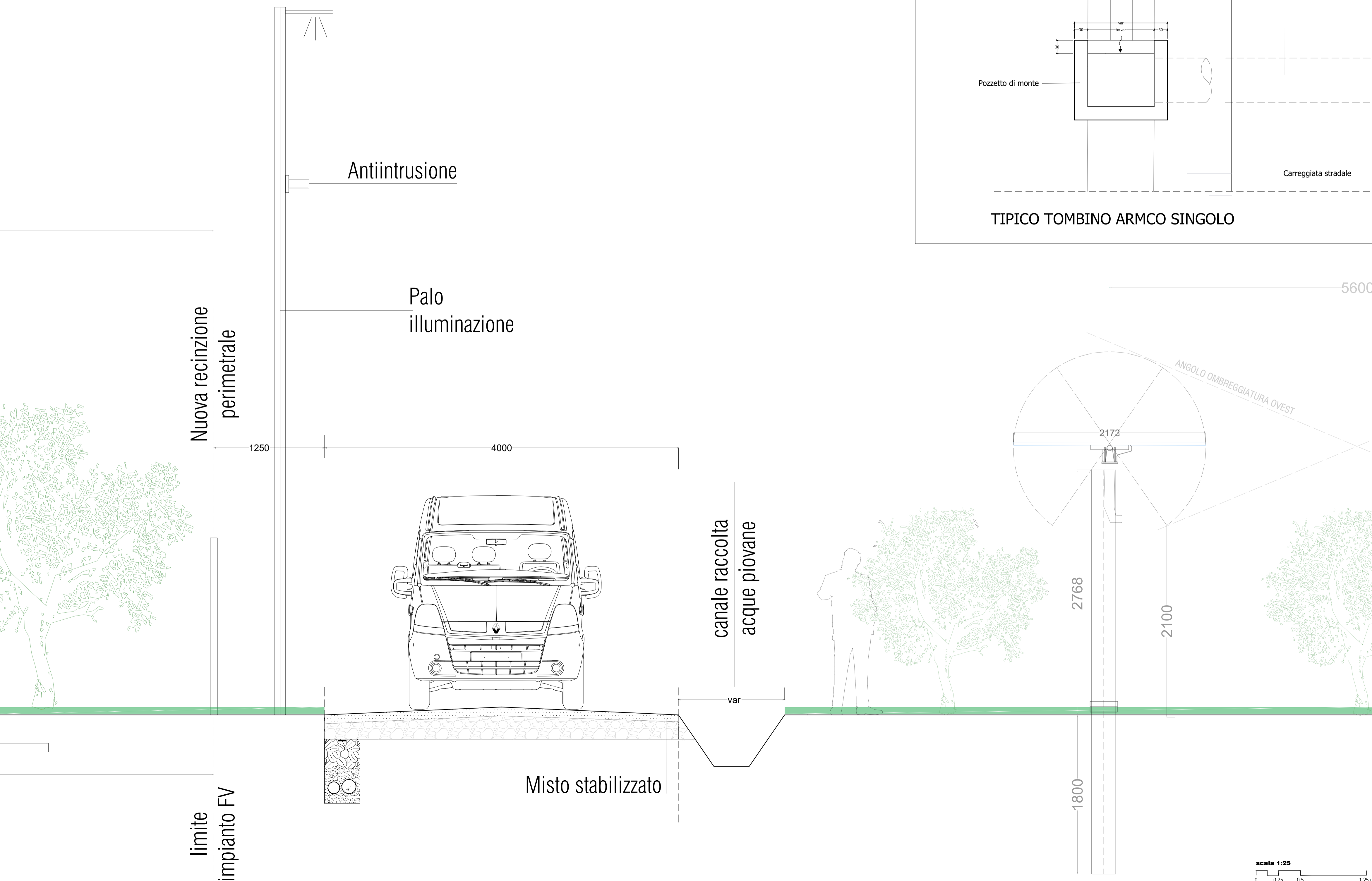
Tipico tubi armco

Scala 1:50



Tipico strada interna

Scala 1:25



PROponente
Resol Brullo Srl
Via Lavaredo, 44/52
30174 Venezia

REPOWER
L'energia che ti serve.

PROGETTAZIONE E CORDINAMENTO
Architetto e Dottore Agronomo Antonino Palazzolo

LAAP ARCHITECTS
urban quality consultants
LAAP ARCHITECTS Srl
via Francesco Laurana 28
90143 - Palermo - Italy
t 091.7834427 - fax 091.7834427
laap.it - info@laap.it

Numero di commessa laap: 348

ARCHITETTI E PAESAGGISTI
ANTONINO PALAZZOLO
n° 3957

COLLEGIO degli AGRONOMICI e degli AGRONOMICI LAUREATI
Agronomo laureato
ANTONINO PALAZZOLO
n° 667

N° COMMESSA **1545**

IMPIANTO AGRIVOLTICO BRULLO 9,80 MW E OPERE DI CONNESSIONE LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI TRAPANI COMUNI DI CASTELLAMMARE DEL GOLFO (TP), CUSTONACI (TP), BUSETO PALAZZOLO (TP) VALDERICE (TP), ERICE (TP), TRAPANI E MISILISCEMI (TP)

ELABORATO
PARTICOLARI COSTRUTTIVI STRADE INTERNE E SISTEMA DI DRENAGGIO ACQUE SUPERFICIALI

PROGETTO DEFINITIVO

CODICE ELABORATO **PD.40**

NOME FILE: 1545_CART_elaborato_00.dwg

00	12/04/2024	PRIMA EMISSIONE	LAAP ARCHITECTS	Arch. Sandro Di Gangi	Arch. e Agr. Antonino Palazzolo
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE