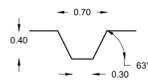
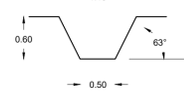


Tipico canali di raccolta acque piovane
Scala 1:50

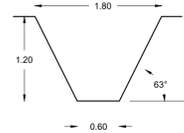
CANALE TIPO "A"



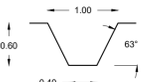
CANALE TIPO "C"



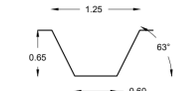
CANALE TIPO "E"



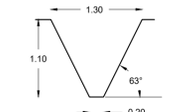
CANALE TIPO "B"



CANALE TIPO "D"

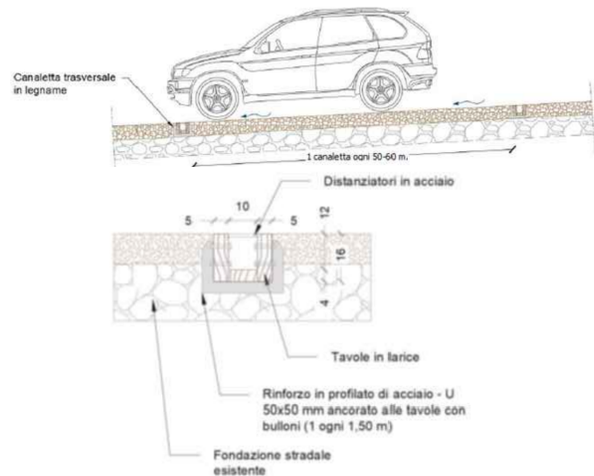


CANALE TIPO "F"

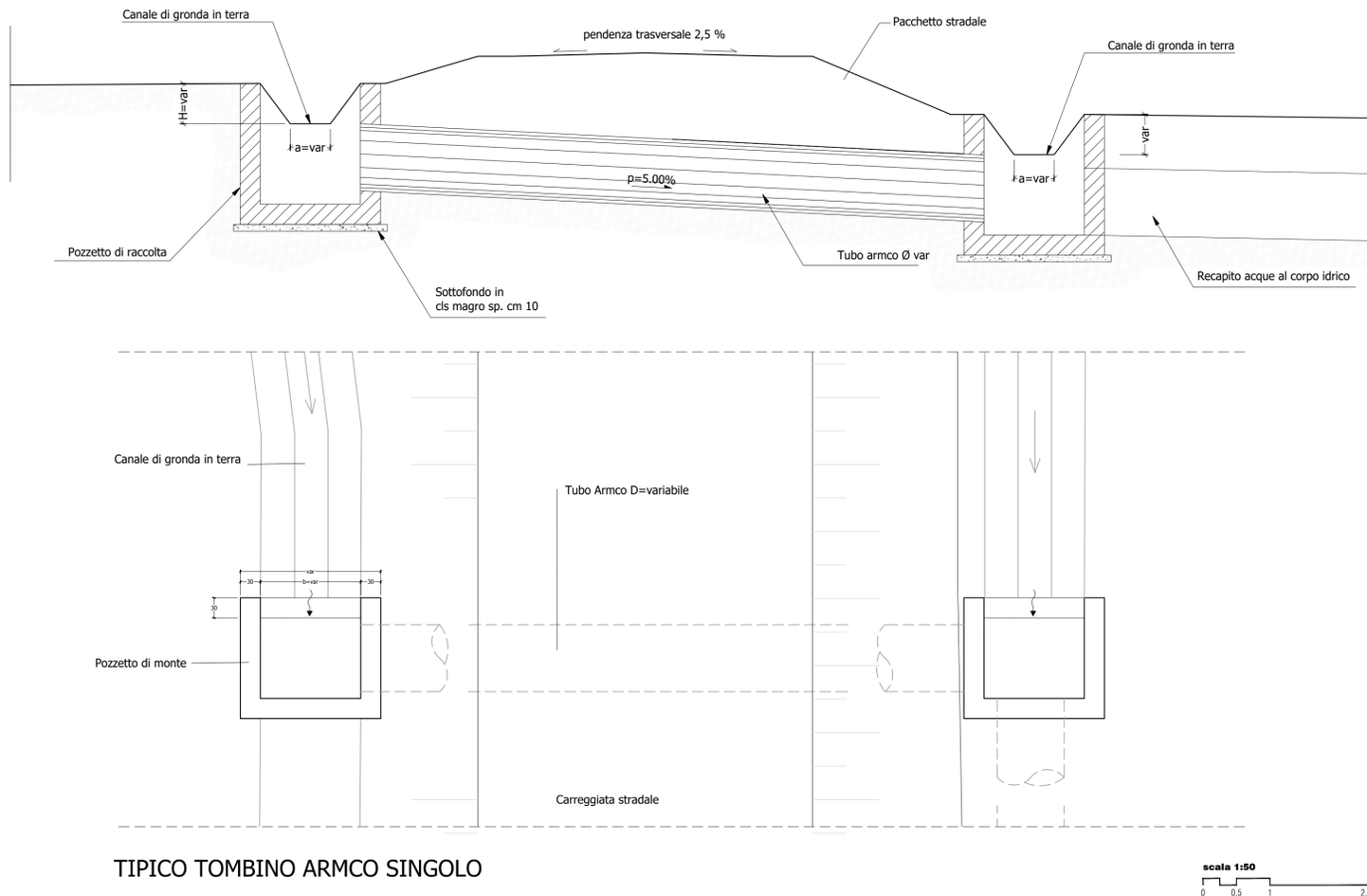


scala 1:50
0 0.5 1 2.5 m

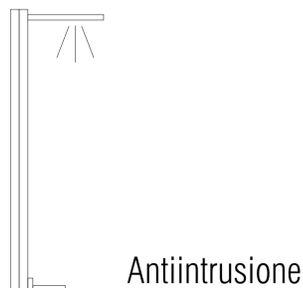
Tipico canalette trasversali



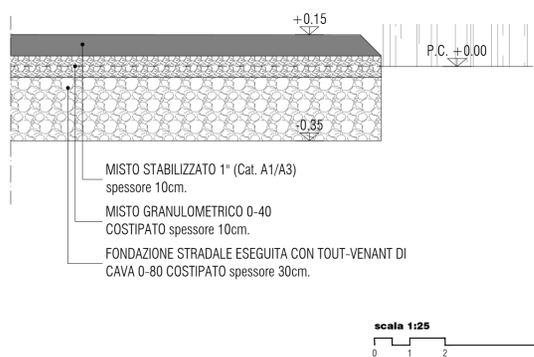
Tipico tubi armco
Scala 1:50



Tipico strada interna
Scala 1:25



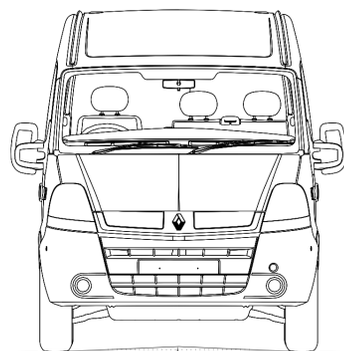
Particolare pacchetto stradale



Nuova recinzione perimetrale

Palo illuminazione

1250 3500



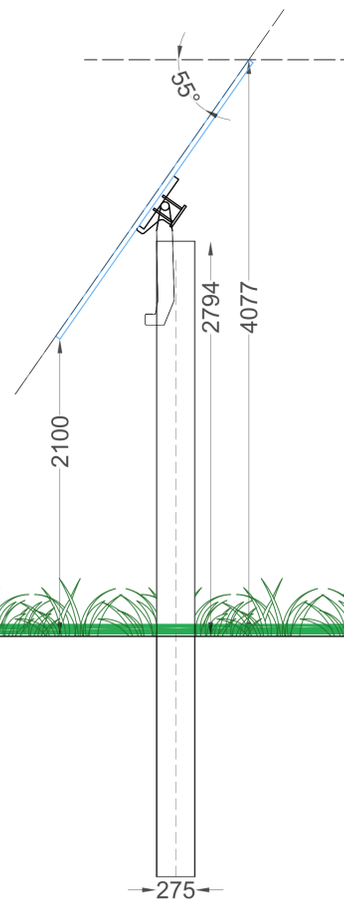
canale raccolta acque piovane

var

limite impianto FV

Nuova viabilità perimetrale

500



scala 1:25
0 0.25 0.5 1.25 m

PROPRONENTE
ESE GALILEO S.R.L.
Via Lavaredo, 44/52
30174 Venezia

elettrostudio

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

Architetto e Dottore Agrotecnico Antonino Palazzolo

ARCHITETTI E PAESAGGISTI
ANTONINO PALAZZOLO
COLLEGIO degli AGROTECNICI e degli AGROTECNICI LAUREATI
ANTONINO PALAZZOLO
Agrotecnico Laureato
ANTONINO PALAZZOLO
n° 667

Numero di commessa laap: 365

N° COMMESSA
1561

IMPIANTO AGRIVOLTAICO GALILEO
POTENZA FOTVOLTAICA 53.8 MW IN DC (POTENZA IN IMMISSIONE 50 MW) + 20 MW SISTEMA DI ACCUMULO
CITTA' METROPOLITANA DI PALERMO
IMPIANTO COMUNE DI MONREALE
OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN COMUNI DI MONREALE, PIANA DEGLI ALBANESE, SANTA CRISTINA GELA E BELMONTE MEZZAGNO

ELABORATO
PARTICOLARI COSTRUTTIVI STRADE INTERNE E SISTEMA DI DRENAGGIO ACQUE SUPERFICIALI

PROGETTO DEFINITIVO

CODICE ELABORATO
PD.34

00	30/04/2024	PRIMA EMISSIONE	LAAP ARCHITECTS	Arch. Sandro Di Gangi	Arch. e Agr. Antonino Palazzolo
REV. I	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVAZIONE

COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE