

OGGETTO: Proposta di accordo di programma art. 6-7 L.R. Veneto n. 11/2004 per la realizzazione di strutture produttive di cui all'ATO n. 1 - Dorsale del Tagliamento. Opere oggetto di Perequazione Urbanistica, Viabilità Pubblica. Titolo III - Capo IV - art. 15 - punto 18 - comma e) Strada Mercato.

TAVOLA N° **A.4.2** IMPIANTI : ILLUMINAZIONE PUBBLICA
Linea Illuminazione Pubblica
Particolari costruttivi

SCALA VARIE

PROPRIETA':

<p>AMBROSIO ERNESTO Via Vendramin n° 94 - Latisana (UD) c.f. MBRRT51T04E473J</p>	<p>PITACCOLO ALESSANDRO Via dei Cipressi n° 8 - San Michele al Tagliamento (VE) c.f. PTCLSN79M09E473Y</p>
<p>MECCHIA GIOVANNI BATTISTA Via G. da Udine n° 32 - Latisana (UD) c.f. MCCGN48C03A448V (Per se e Procuratore per Mecchia Gemma)</p>	<p>BORTOLETTO GIANNINA DOLORES Via San Filippo n° 125 - San Michele al Tagliamento (VE) c.f. BRTGNN48A45F999F (Procuratore per Fischer Angelika Renate)</p>
<p>SABATLAO ANTONELLA Via Bandoquerelle n° 277 - Concordia Sagittaria (VE) c.f. SBTNNL61E42046P</p>	<p>GOBBATO MASSIMO Via Grazia Deledda n° 2112 - Pordenone (PN) c.f. GBBNSM73E05E473R</p>

DATA UBICAZIONE INTERVENTO: Loc. Capoluogo Via Attilio Venudo - SS14 DATI CATASTALI: Fg. 22 Mapp. 783, 785, 787, 789, 1431 porz., 1295 porz., 1521 porz.

ARCHITECTURE STUDIO - STUDIOTECNICO

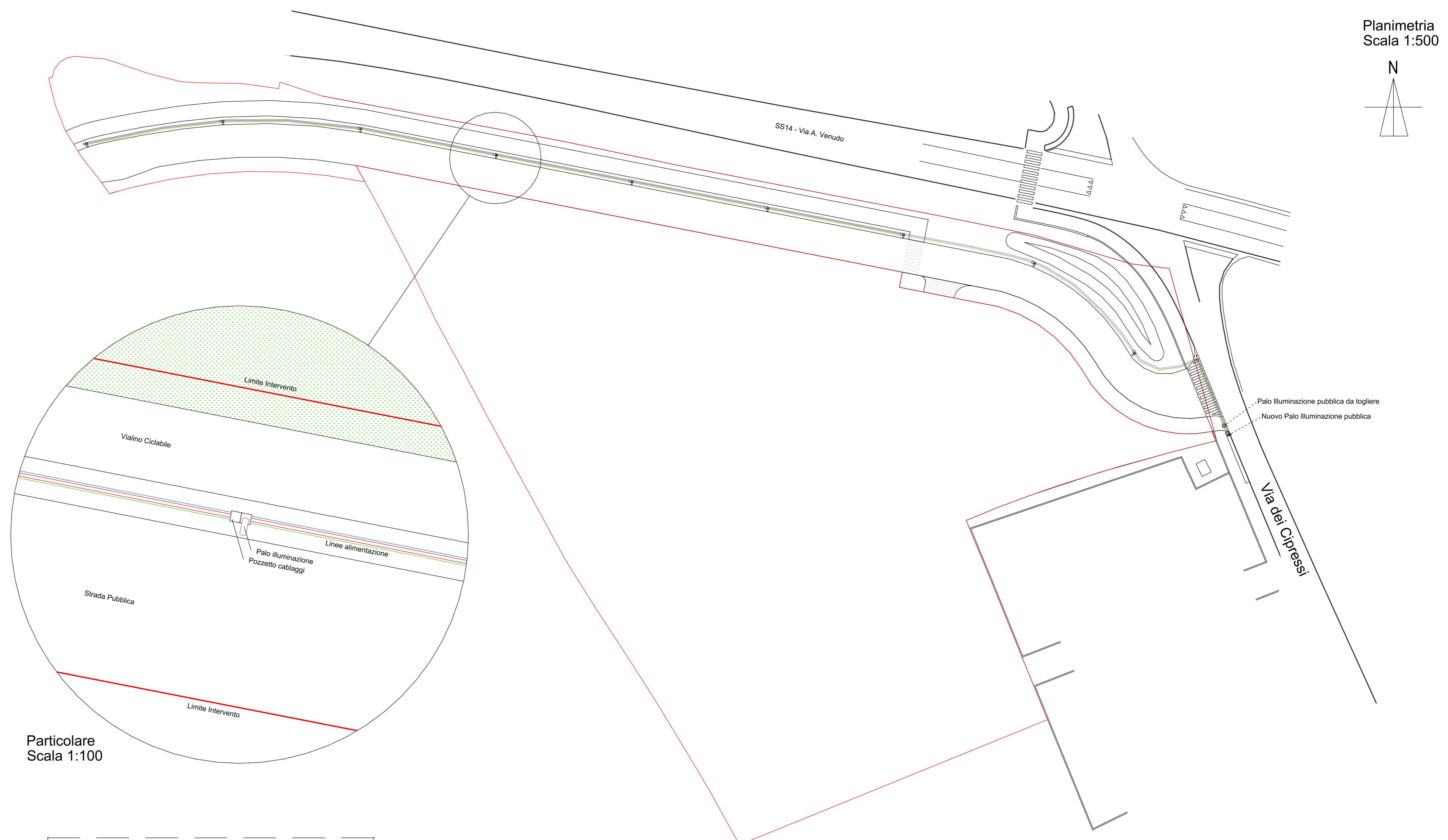


zamarian.studio@gmail.com - 0431.511446
VIA VENUDO 19 - 30028 - SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO

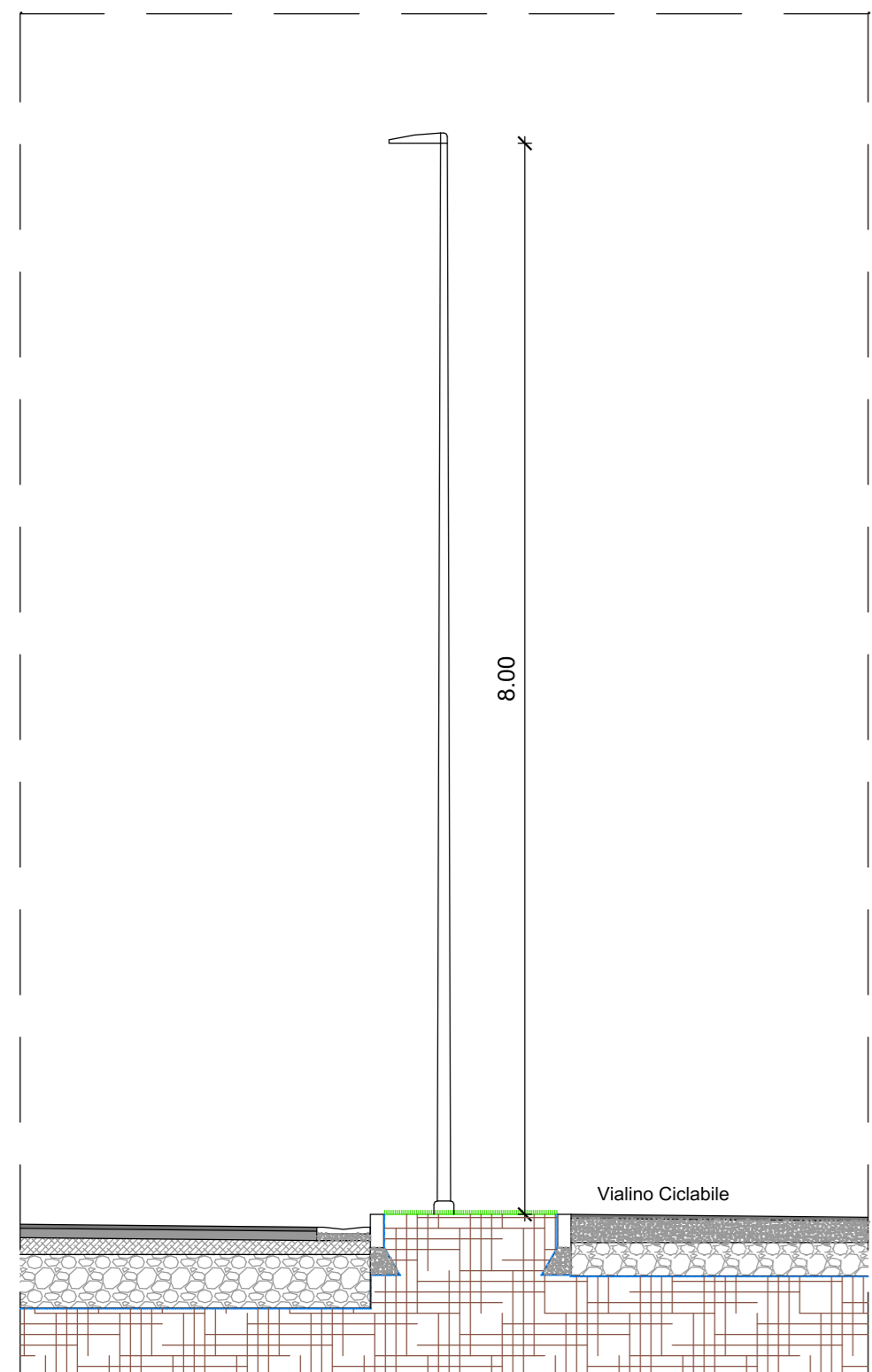
STUDIO TECNICO ASSOCIATO
Corradini Per. Ind. Giuseppe e Pizzolitto Geom. Giorgio
30023 - CONCORDIA SAGITTARIA (VE) - VIA I MAGGIO 110
Tel. 0421 394118 - email corradini.pizzolitto@gmail.com

Il Delegato
CORRADINI GIUSEPPE
Via Biasini 24 - 30028 San Michele al Tagliamento (VE)

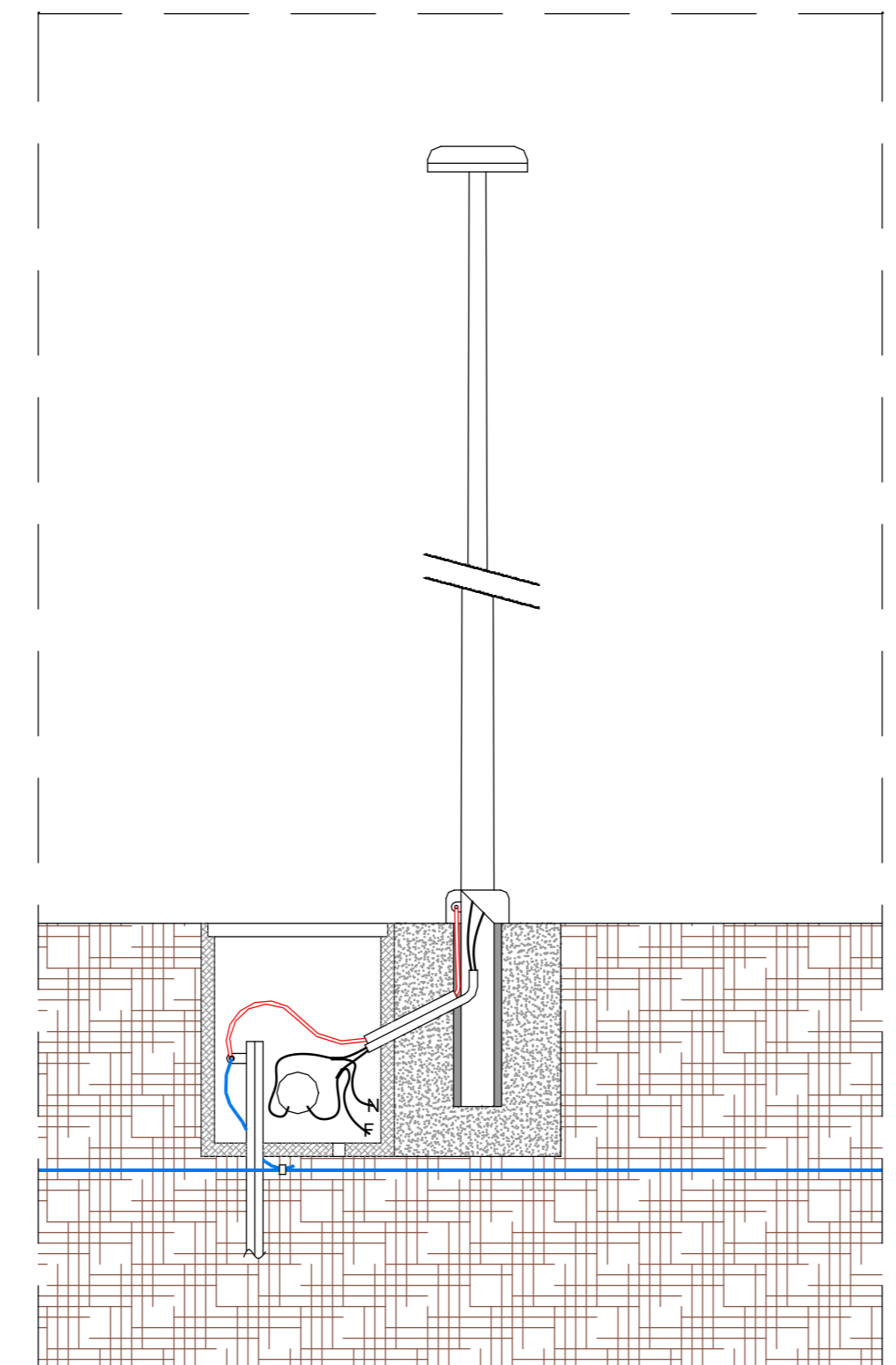
Il Promotore
ESOS S.R.L.
Via Marzabotto 5 - 31100 Treviso (TV)



Particolare
Scala 1:100



Particolare Palo Illuminazione Pubblica
Scala 1:50



Particolare Cablaggio Palo Illuminazione Pubblica
Scala 1:20

- Legenda:**
- CAVIDOTTO CORRUGATO DOPPIA PARETE TIPO N 125mm - PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA
 - CORDA IN RAME NUDO 35 mmq (per collegamento rete di dispersione a terra)
 - CAVO FG160R16 - 0.6/1kV - LUNGHEZZA=242 ml - 10 PALI
 - POZZETTO IN C.A.V. 50x50 cm COMPLETO DI DISPENSORE A TERRA
 - POZZETTO CON PLINTO DI SOSTEGNO PER PALI ILLUMINAZIONE. COMPLETO DI DISPENSORE A TERRA E DI PROIETTORE CON OTTICA STRADALE LED 154.3 W - H. FT 8.00 ml

Legenda illuminazione pubblica:

Palo conico di lamiera saldato dritto in acciaio zincato a caldo e preverniciato color grafite RAL 7016 o da definire , altezza ml 8, diametro base minimo 159 mm, spessore minimo 4,5 mm (come da indicazione Ufficio LL.PP. Comune di San Michele al Tagliamento).

Armatura con tecnologia LED di GDS Lighting mod. SLCM Taleda Plus per illuminazione stradale (come da indicazione Ufficio LL.PP. Comune di San Michele al Tagliamento).