

PUNTO FONDAZIONE PALO h=8m f.l.

SEZIONE









PIANTA

[illegible]

LEGENDA

- 1 Marciapiede
- 2 Bordo
- 3 Fondazione stradale
- 4 Conglomerato cementizio
- 5 Manto di espansione SdS
- 6 Ritorno con materiali provenienti dagli scavi
- 7 SdS (Sistema di Drenaggio Stradale)
- 8 Cavidotta in PVC

- ① PALO IN PROFILATO ALLUMINOSTRUSO
- ② ASOLA PER MORSETTERIA
- ③ TUBO IN PVC Ø 50 mm - RESISTENZA SCHIACCIAMENTO 450N DEFORMAZIONE DIAM. <5%
caratteristiche clem: 5086-1-2-4 c/ci 23-46
- ④ ASOLA PER INGRESSO-USCITA CAVI
- ⑤ BLOCCO IN CALCESTRUZZO DOTATO A 250 Kg di CEMENTO TIPO 325 PER METRO CUBO D'IMPASTO
C/28 (DEL 0,22/0,10/0,10/0,00/0,00 mm)
- ⑥ TUBO FORMA IN PVC Ø 300 mm
- ⑦ SABBIA FINE COSTIPATA
- ⑧ BASAMENTO IN FUSIONE DI ALLUMINIO A PIANTA ELLITTICA
- ⑨ POZZETTO PREFABBRICATO PER PASSAGGIO CAVI COMPLETO DI CHIUSURO

LEGENDA	
SMBOLLO	DESCRIZIONE
	Apparecchio per illuminazione stradale bi-benacci a LED
	Apparecchio per illuminazione stradale monobenacci a LED
	Impianto di illuminazione stradale alimentato dal quadro elettrico QE realizzato con cavo E20200 assai meno cabloabile in PVC tipo flessibile, dopo avere la posa interdetta
	Pannello di manovra e regolatore dim. (intorno 300x200mm) con display controllabile in gita con resistenza di ritorno minima 12,5
	Impianto realizzato con armadio stradale in vetroresina
	Cabina met'
	Pelmo
	Linea impianto di illuminazione stradale



COMUNE DI
MONTECORVINO PUGLIANO
PROVINCIA DI SALERNO

P.U.A. - CP13 - EX ATP13

SPAZIO RISERVATO ALL'ENTE

Visti / Approvazioni / Validazioni / Verifiche

Protocollo

COMMITTENTE

Leonardo Immobiliare s.r.l.

PROGETTAZIONE URBANISTICA

Ing. Gerardo Cancellario

Via G. Cardella 8 - 84127 Salerno
Tel 089 754858 - e-mail: cancellario55@gmail.com

Arch. Giuseppe Giordano

Via G. Cardella 8 - 84127 Salerno
Tel 089 9432126 - email: arch.g.giordano@gmail.com

Tavola

Elaborato

Scala

PA19

PROGETTO
RETE ILLUMINAZIONE AREE ESTERNE

1:500

REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA
0	Novembre 2023	Emissione
1		
2		