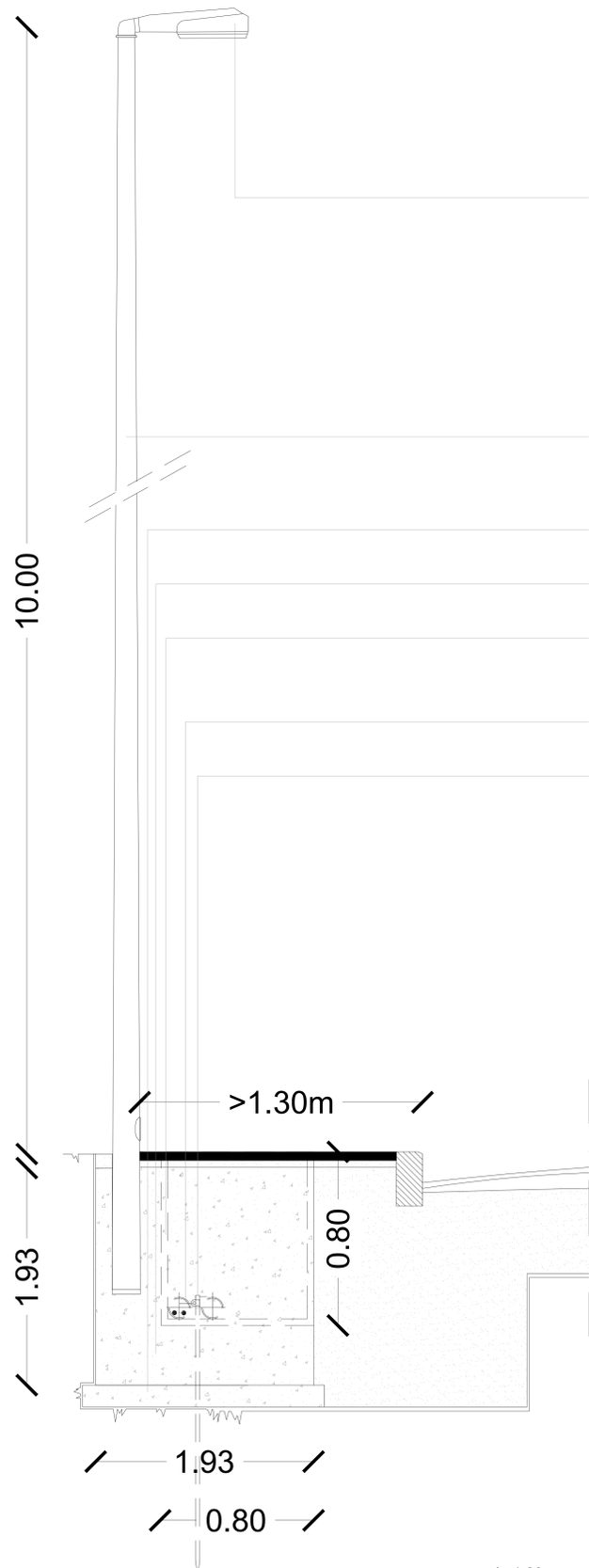


PARTICOLARE 1



Armatura stradale marca CREE o similare, serie XSPD1. Le armature per illuminazione stradale devono essere, salvo diversa indicazione, del tipo a LED dotate di corpo e copertura in alluminio pressofuso, con verniciatura a polveri epossidiche. Resistente ai raggi UV e agli agenti atmosferici. Grado di protezione IP 66, isolamento classe I. Potenza e fotometria adeguate all'installazione secondo le indicazioni del calcolo illuminotecnico. Resa cromatica 75 - colore luce tra 3000K e 4000K. Il corpo illuminante deve essere provvisto di certificazione ENEC rilasciata da un organismo notificato e dotato di marchio CE di conformità del prodotto alle direttive della Comunità Europea. Le prestazioni dei corpi illuminanti dovranno essere conformi a quanto stabilito dal decreto del Ministero dell'Ambiente n. 27 settembre 2017 avente ad oggetto i criteri ambientali minimi per l'acquisizione di apparecchi per illuminazione pubblica.

Palo per illuminazione stradale, conico dritto, zincato e verniciato h_{tot}=10.00m, Ø=152.4 mm

Magrone di sottofondo in cls (s=10cm)

Plinto gettato in opera in c.a. (100x100x100 cm)

Pozzetto prefabbricato 80x80 cm con chiusini in ghisa con logo del Comune di Napoli riportante l'indicazione "illuminazione pubblica"

Doppio cavidotto in PVC rigido Ø=110 mm
Cavo tipo RG7H1R sezione 1x16 mmq

Puntazza di dispersione in acciaio h=100cm

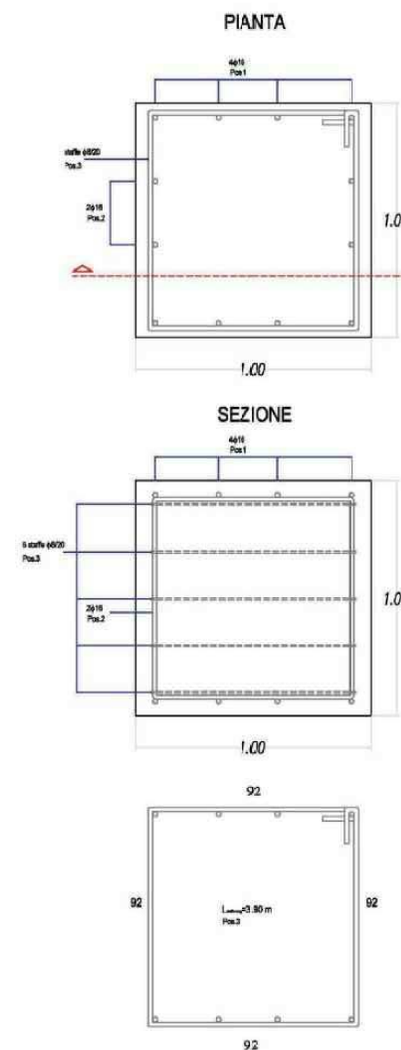
Palo rastremato a sezione circolare (h=10m)



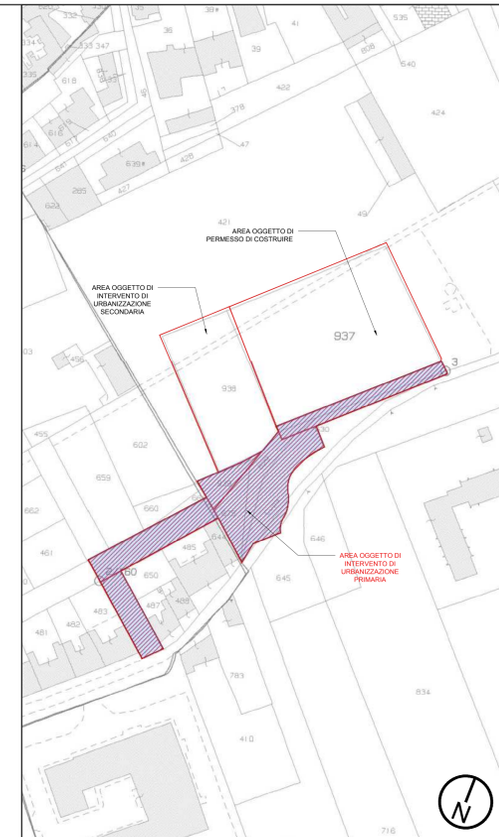
Armatura palo pubblica illuminazione



Carpenteria plinto pali pubblica illuminazione



La fondazione sarà realizzata nel rispetto del DM 14/01/18 e della L.R. 9/83



Estratto Mappa Catastale con Aree di Intervento scala 1:1000

COMUNE DI NAPOLI
SERVIZIO PIANIFICAZIONE URBANISTICA ATTUATIVA
Municipalità 6 - Ponticelli, Barra, S. Giovanni a Teduccio
PROGETTO DEFINITIVO

OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA
CONNESSE AL PIANO URBANISTICO APPROVATO CON
DELIBERA DI GIUNTA COMUNALE N.1185 DEL 15.12.2011
VIA SALLUSTRO PONTICELLI-NAPOLI

Committente: **ABBATE COSTRUZIONI e AMBIENTE Srl**
Via Pozzo Centro Direzionale 6 E3 inc
80143 - Napoli
e-mail: abbatcostro@pec.it

Progettazione: **Arch. Michela Genovese**
C.O.P.E.C. S.r.l.
Costruzioni Opere Edili Civili S.r.l.
Via San Giacomo 40
80133 Napoli
e-mail: copec@pec.it

DETTAGLI IMPIANTO PUBBLICA ILLUMINAZIONE

REV	DATA	SOFTWARE	SCALA
1	APRILE 2020	AUTOCAD-PRIMUS-CERTUS-MANTUS	VARIE

NOI ME FILE : PD-U-20

scala 1:10