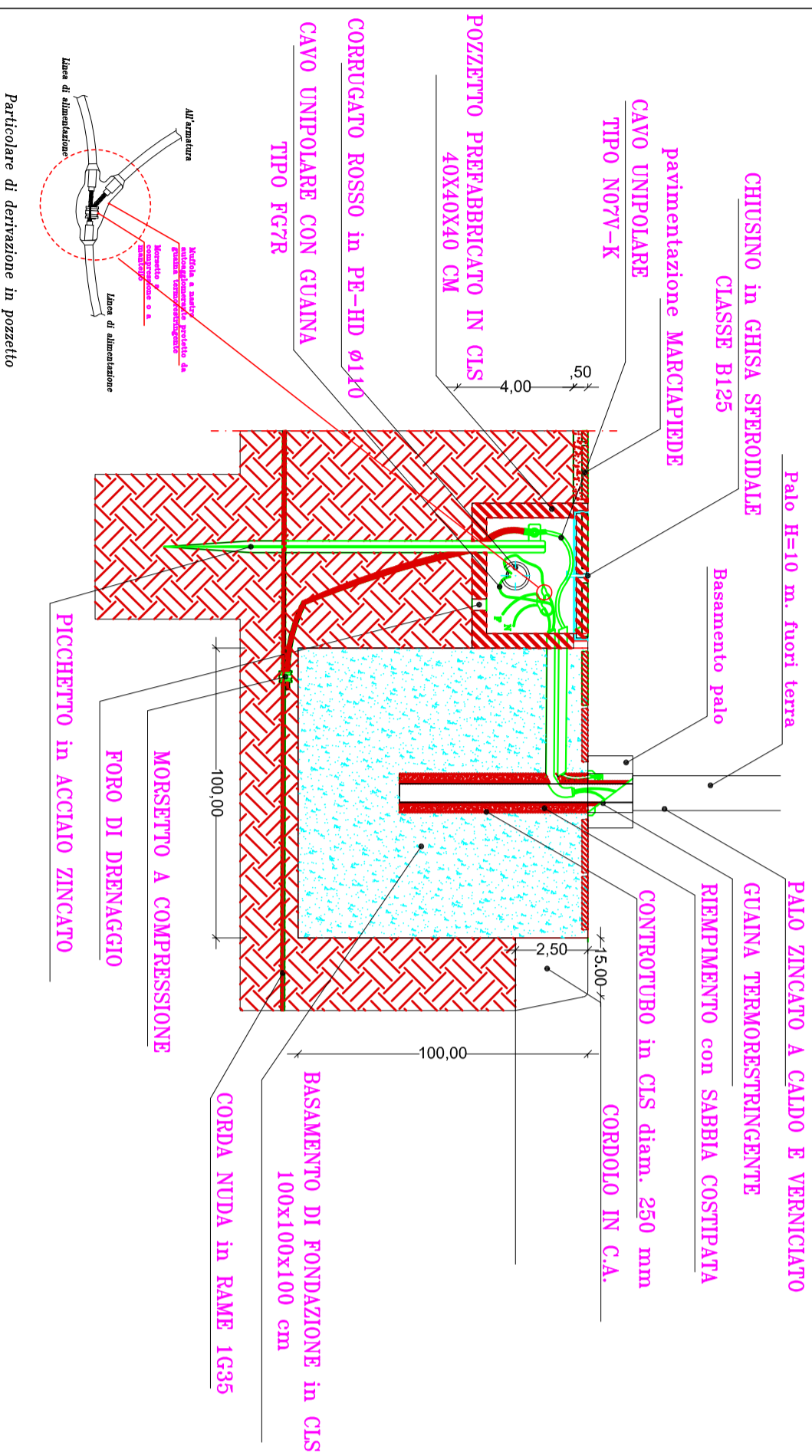
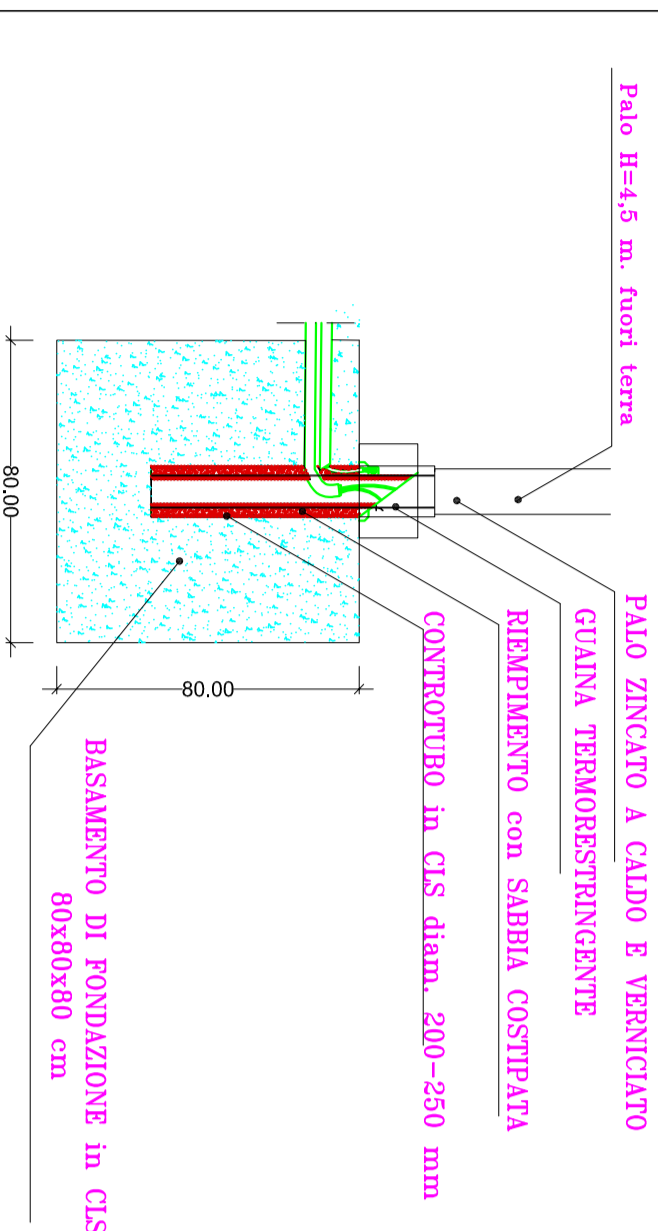


### PARTICOLARE BLOCCO DI FONDAZIONE

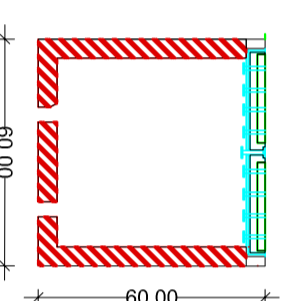


### PARTICOLARE BLOCCO DI FONDAZIONE

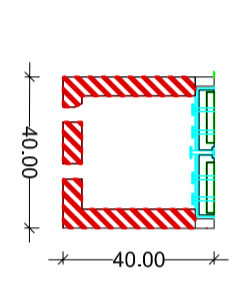


### PARTICOLARE

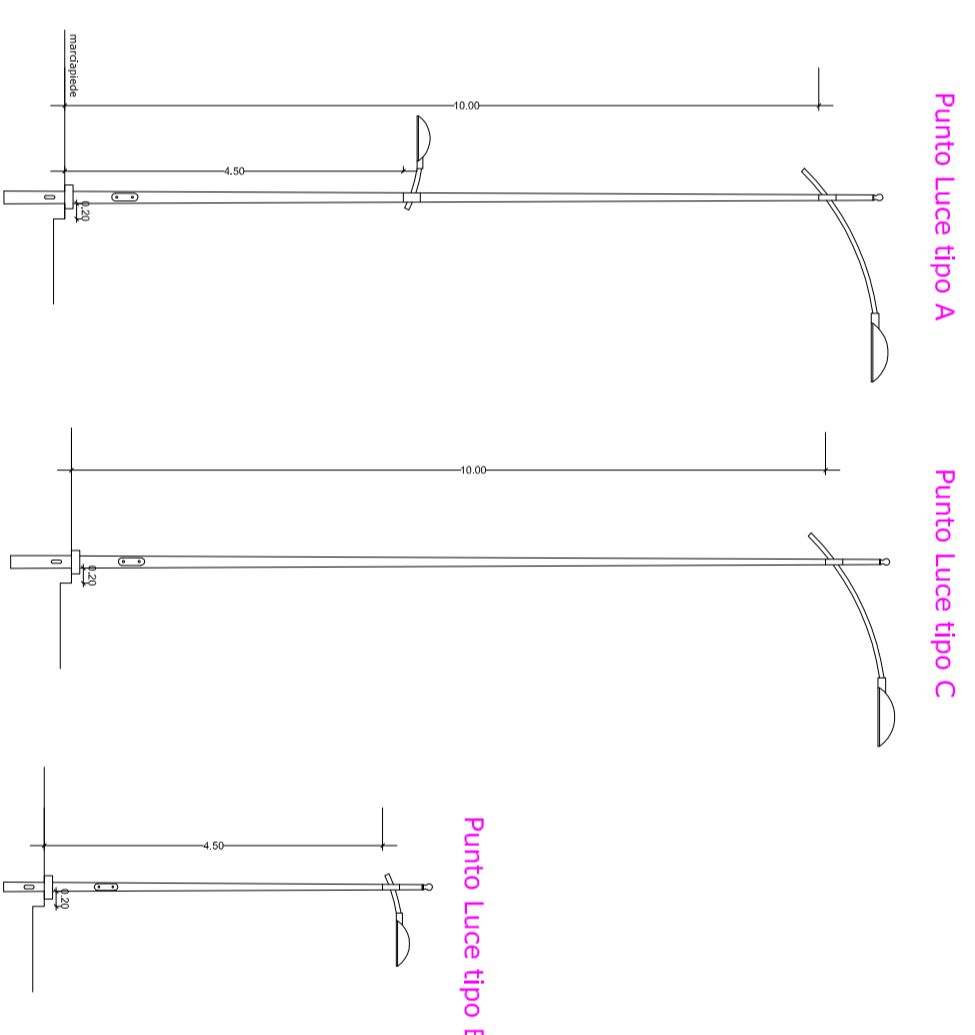
Pozzetti in acciaio zinato a caldo e verniciato. Particolare di drenaggio completo di chiusura in ghisa sferoidale



Pozzetti 40x40x40 prefabbricati in c/s sferoidale. Particolare di drenaggio completo di chiusura in ghisa sferoidale



### PARTICOLARE LAMPIONI scala 1/50



### PUNTO LUCE DI TIPO A (A7-A8-A9-A10)

- Palo in acciaio zinato a caldo e verniciato
- H= 10 m, fuori terra
- Stralcio superiore L= 1,50 m,
- Stralcio inferiore L= 0,30 m,
- Apparecchio superiore sorg. Sodio Alta Pressione 250 W
- Apparecchio inferiore sorg. Ioduri metallici 150 W

### PUNTO LUCE DI TIPO B esistente

- Palo in acciaio zinato a caldo e verniciato
- H= 4,50 m, fuori terra
- Stralcio L= 0,30 m,
- Apparecchio sorg. Ioduri metallici 150 W

### PUNTO LUCE DI TIPO C (C1)

- Palo in acciaio zinato a caldo e verniciato
- H= 10 m, fuori terra
- Stralcio L= 1,50 m,
- Apparecchio superiore sorg. Sodio Alta Pressione 250 W

Dott. Ing. Patrizia Barrale  
**STUDIO TECNICO D'INGEGNERIA**  
 Via Barbagaa n.2  
 07058-Olbia  
 E-MAIL: patrizia.barrale@iscali.it  
 cell. 399/4745146  
 Tel. 0789-623013  
 Fax: 0789/623013

COMUNE DI LOIRI-PORTO SAN PAOLO  
 provincia di O.T.

## PROGETTO ESECUTIVO

(RIQUALIFICAZIONE URBANA)

I STRALCIO ESECUTIVO DEL PROGETTO  
 PER LA REALIZZAZIONE DI UN ROTATORIA STRADALE  
 IN PORTO SAN PAOLO

TAV.

11a

-ELABORATO-  
 IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA  
 PARTICOLARI COSTRUTTIVI

scala  
 1:20

Progettista: Dott. Ing. Patrizia Barrale

Commitente:

COMUNE DI LOIRI-PORTO SAN PAOLO

Data: GIUGNO 2011