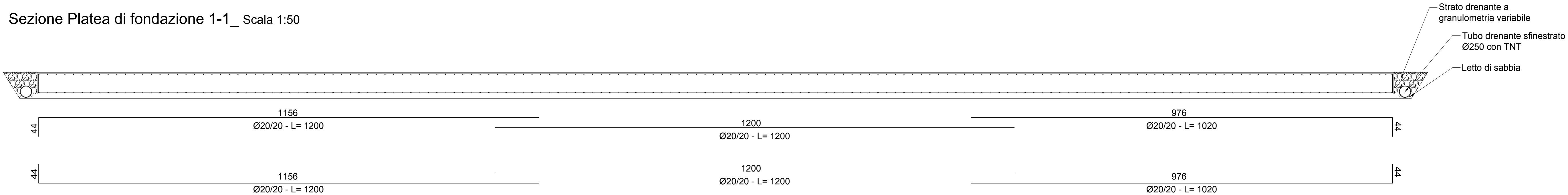
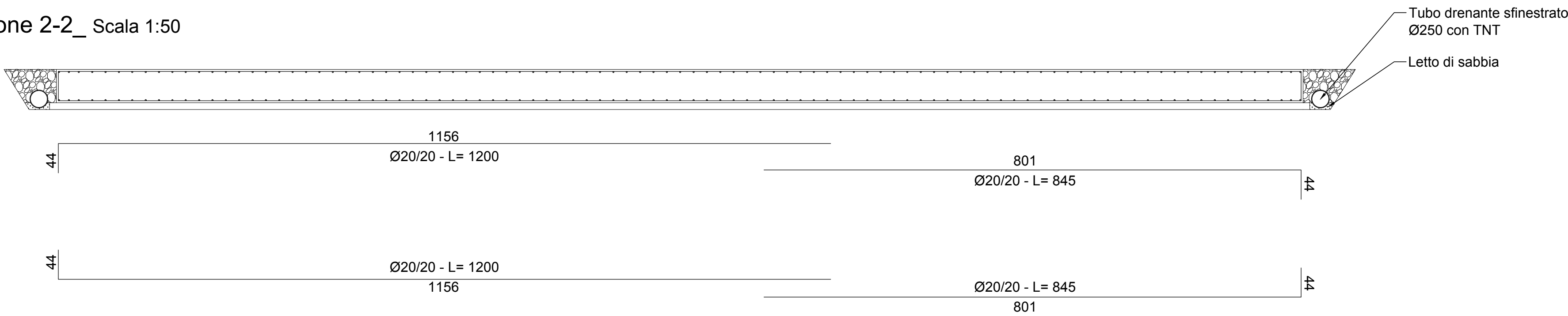


Sezione Platea di fondazione 1-1\_ Scala 1:50

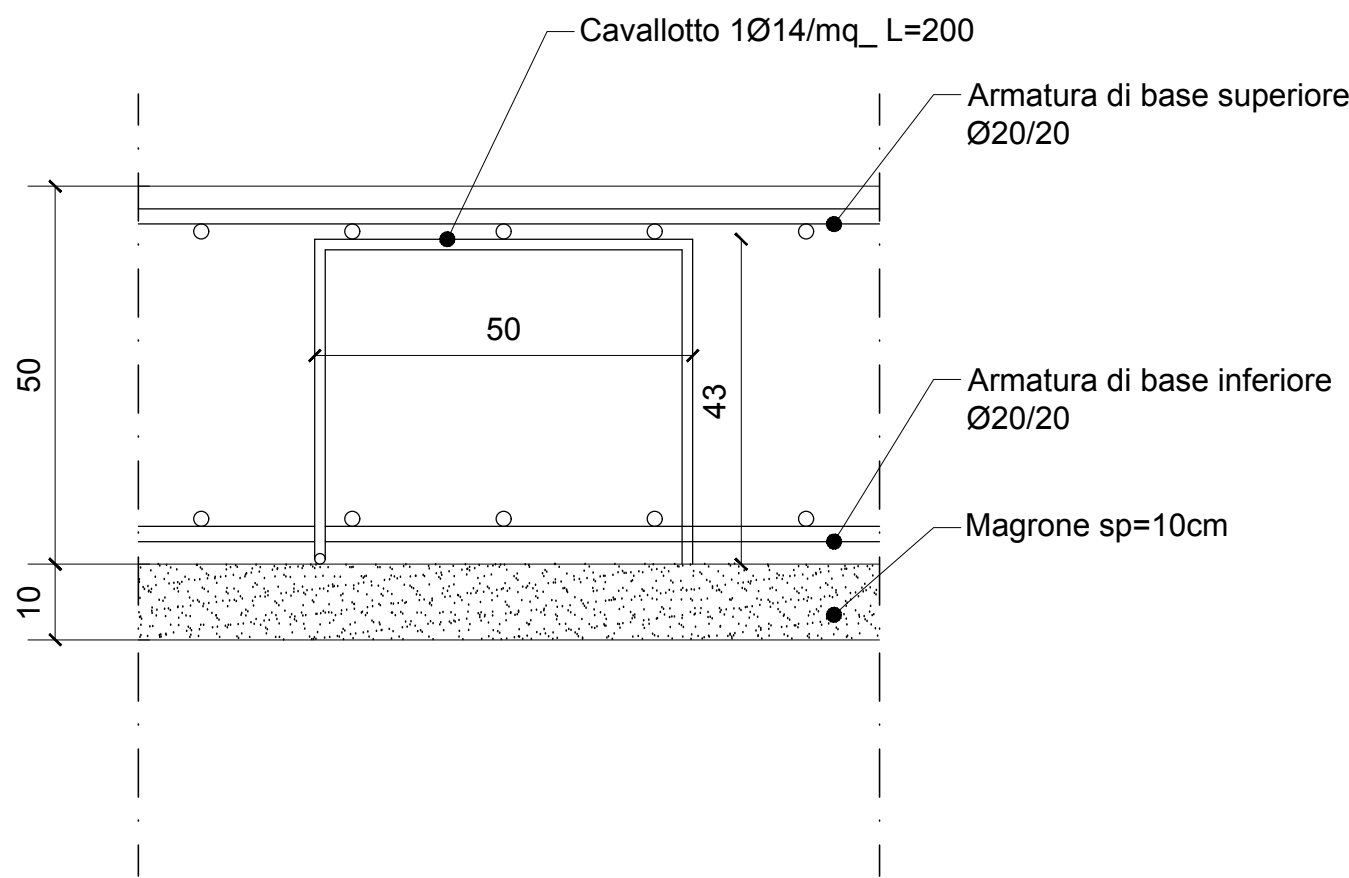


Sezione Platea di fondazione 2-2\_ Scala 1:50

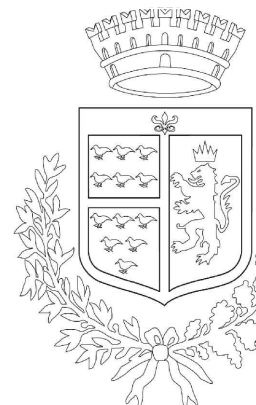
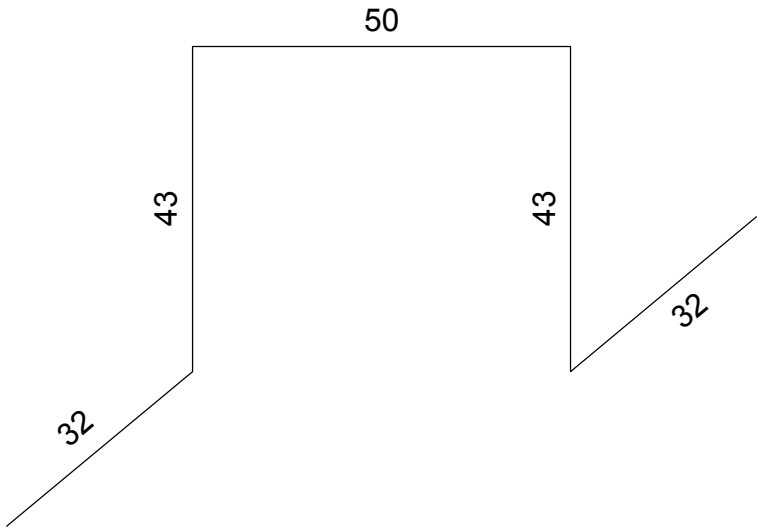


Materiali  
Armatura: B450C  
Conglomerato Cementizio: C28/35

Sezione Platea\_ scala 1:10



DETTAGLIO CAVALLOTTO PLATEA DI FONDAZIONE  
1Ø14/MQ L=200  
scala 1:10



# Comune di VALVA

## Provincia di SALERNO

Via XXIII Novembre 1980  
84020 VALVA -SA-

FONDO PER LA PREVENZIONE DEL RISCHIO SISMICO  
Annualità 2011-2012

CONCESSIONE DI CONTRIBUTI FINALIZZATI ALLA ESECUZIONE DI INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO/ADEGUAMENTO SISMICO O DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DI EDIFICI E INFRASTRUTTURE DI INTERESSE STRATEGICO O RILEVANTE

|   |                        |
|---|------------------------|
| Post OPERAM<br>PROGETTO STRUTTURALE         | CARPENTERIA FONDAZIONE |
| Fase PROGETTUALE                            | Progetto ESECUTIVO     |
| II PROGETTISTA<br>Arch. Mario G. S. GIUDICE | Data                   |
| II RUP<br>Arch. Mario G. S. GIUDICE         | Data                   |
| Scalato Elaborato<br>1:50 - 1:10            |                        |
| TAVOLA<br>S.03                              | Revisione<br>.._.._..  |