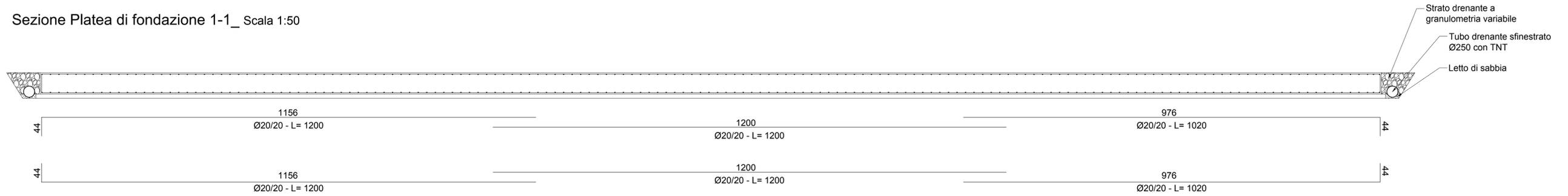
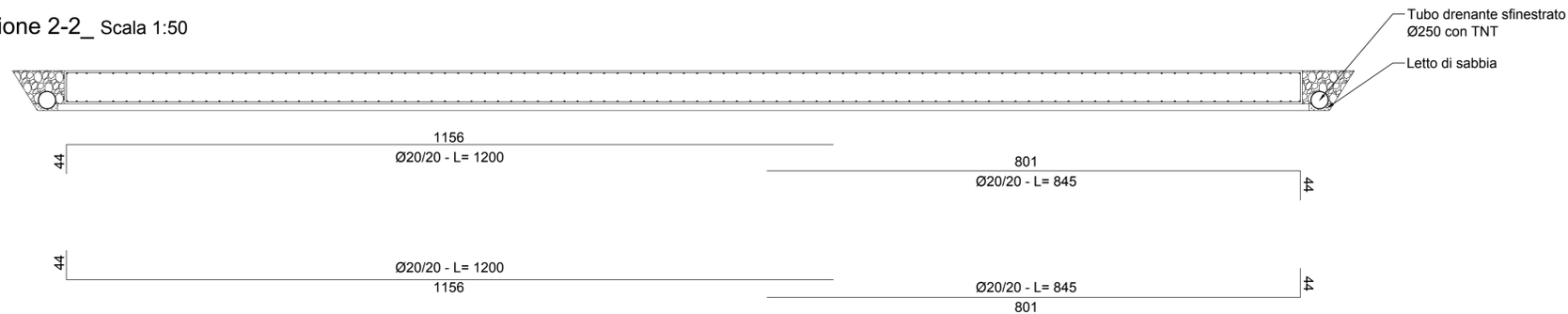


Sezione Platea di fondazione 1-1_ Scala 1:50

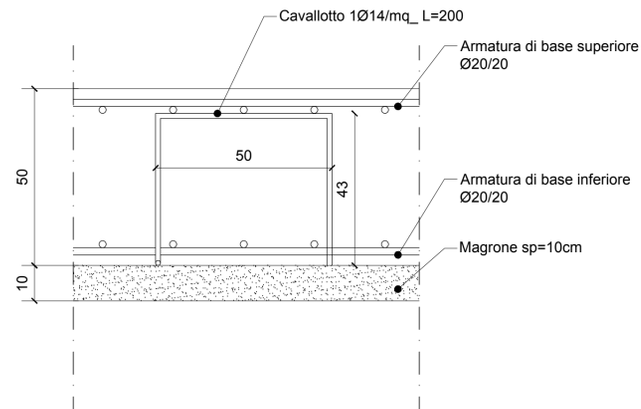


Sezione Platea di fondazione 2-2_ Scala 1:50

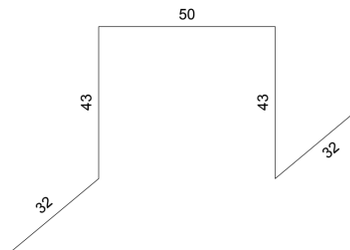


Materiali
 Armatura: B450C
 Conglomerato Cementizio: C28/35

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
 PROGETTO STRUTTURALE

CARPENTERIA FONDAZIONE

Fase PROGETTUALE

Progetto ESECUTIVO

IL PROGETTISTA
 Arch. Mario G. S. GIUDICE

Data

IL RUP
 Arch. Mario G. S. GIUDICE

Data



Scala Elaborato

1:50 - 1:10

TAVOLA

Revisione

S.03

.....