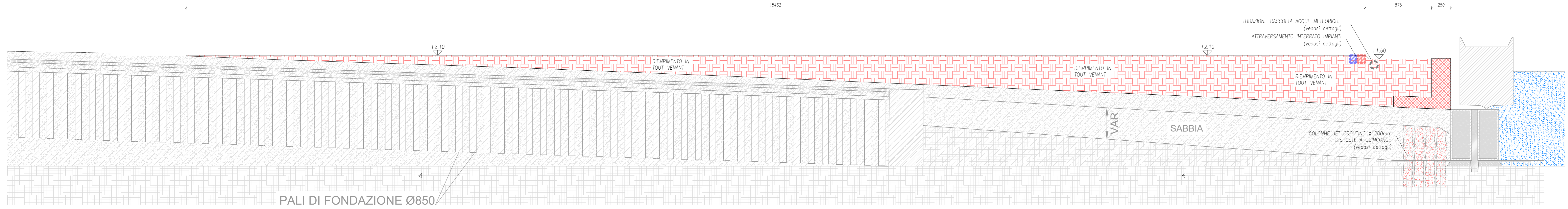
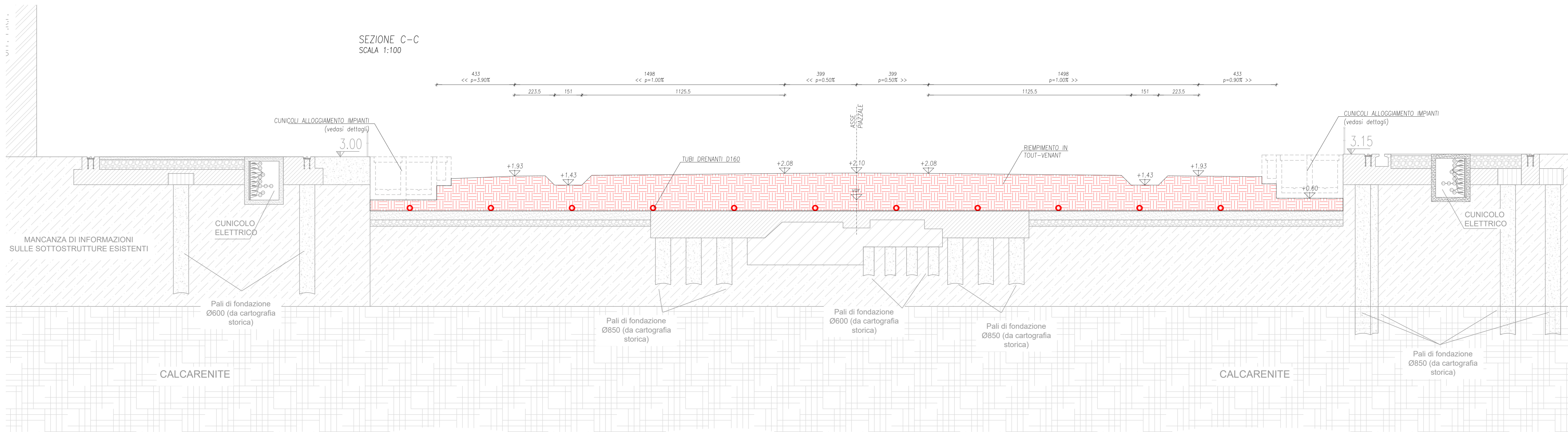


SEZIONE F-F
SCALA 1:200



PALI DI FONDAZIONE Ø850

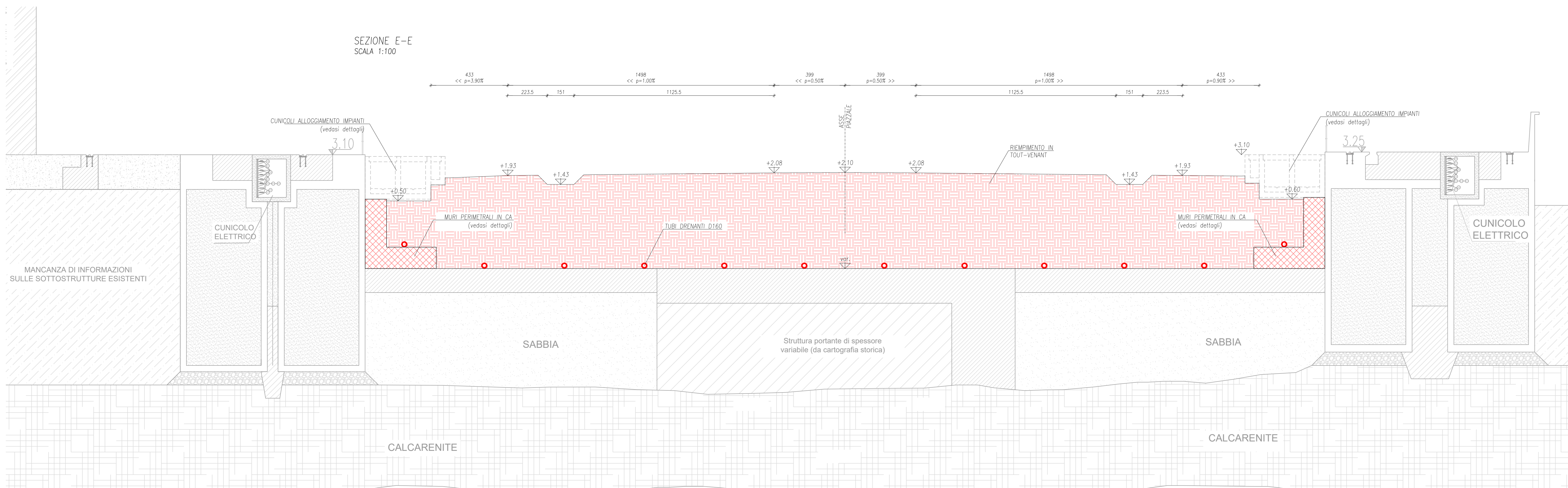
SEZIONE C-C
SCALA 1:100



CALCARENITE

CALCARENITE

SEZIONE E-E
SCALA 1:100



CALCARENITE

CALCARENITE

Per pianta di riferimento sezioni vedere tav. B.SP.STR.02



AUTORITA' DI SISTEMA PORTUALE DEL MARE DI SICILIA OCCIDENTALE

PORTO DI PALERMO - Lavori di completamento per la messa in sicurezza del bacino di carenaggio 150.000 tpi - 1° lotto funzionale - CUP: I77G19000070007.

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN PROGETTAZIONE:
FINCANTIERI

RUP:
Ing. Salvatore Acquista

Progettazione specialistica:
Studi Ambientali
DUONI

CODICE:

OGGETTO: "Lotto 01 - Demolizione delle parti fuori terra dello scalo esistente e spostamento/impalcatura/riempimento dello scalo lato mare dello scalo esistente o formare un nuovo piano. Realizzazione di una nuova scivola ed altre opere per un livello di circa 18.000 mt. - Realizzazione di bacini con possibilità di incaglio per chiodi sismoresistenti - Impianto di trattamento delle acque di prima pioggia e vasche - Realizzazione impianti elettrici, illuminazione e fluidi del nuovo piazzale di lavoro - Btte, verticali per ormeggio e incaglio barge"

B.SP.STR.03.01

STATO DI PROGETTO - Sezioni con indicazione del riempimento
1di 2

SCALA: DATA: 04-01-2021 Revisione: 00

SPAZIO PER I VISTI: