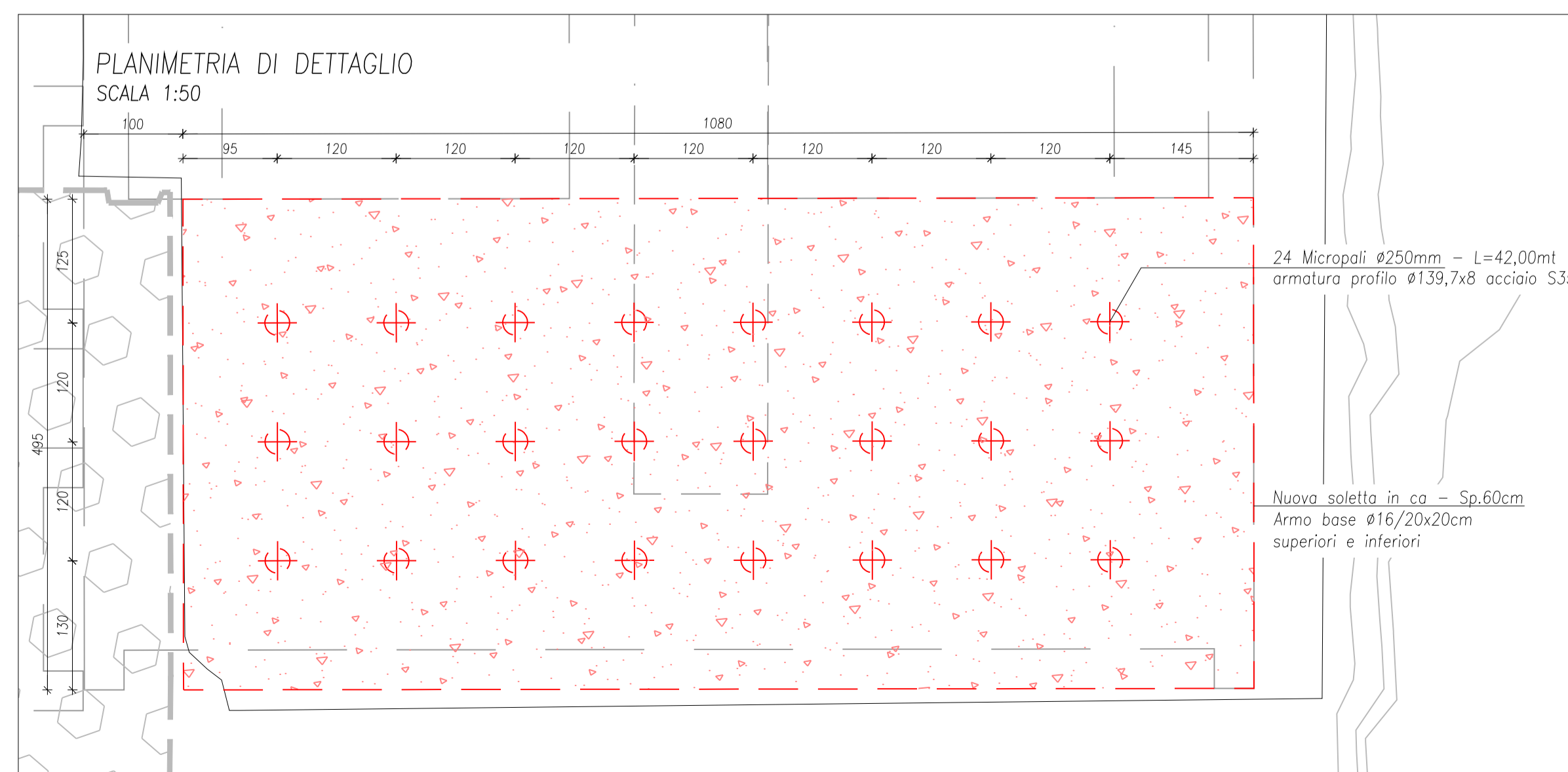
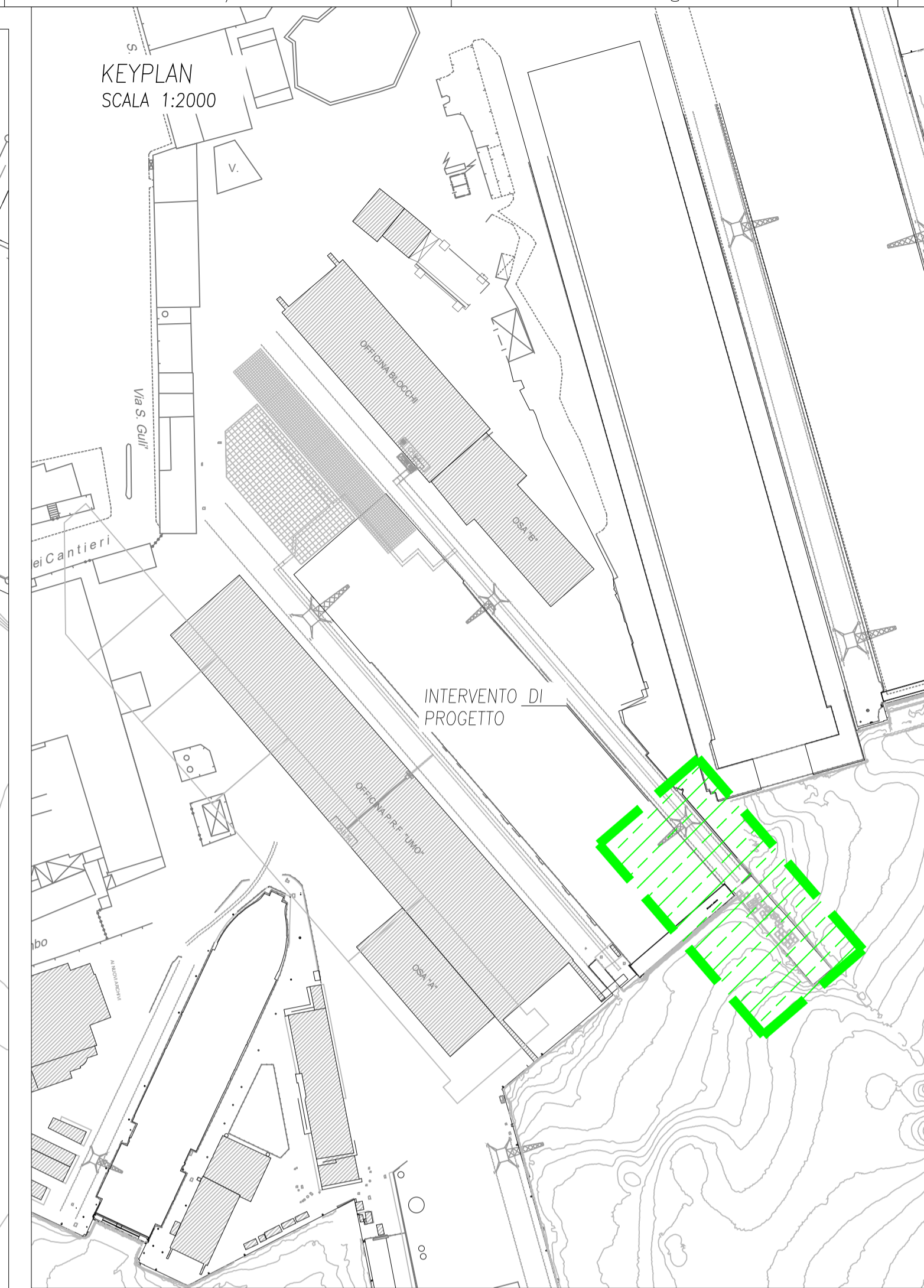
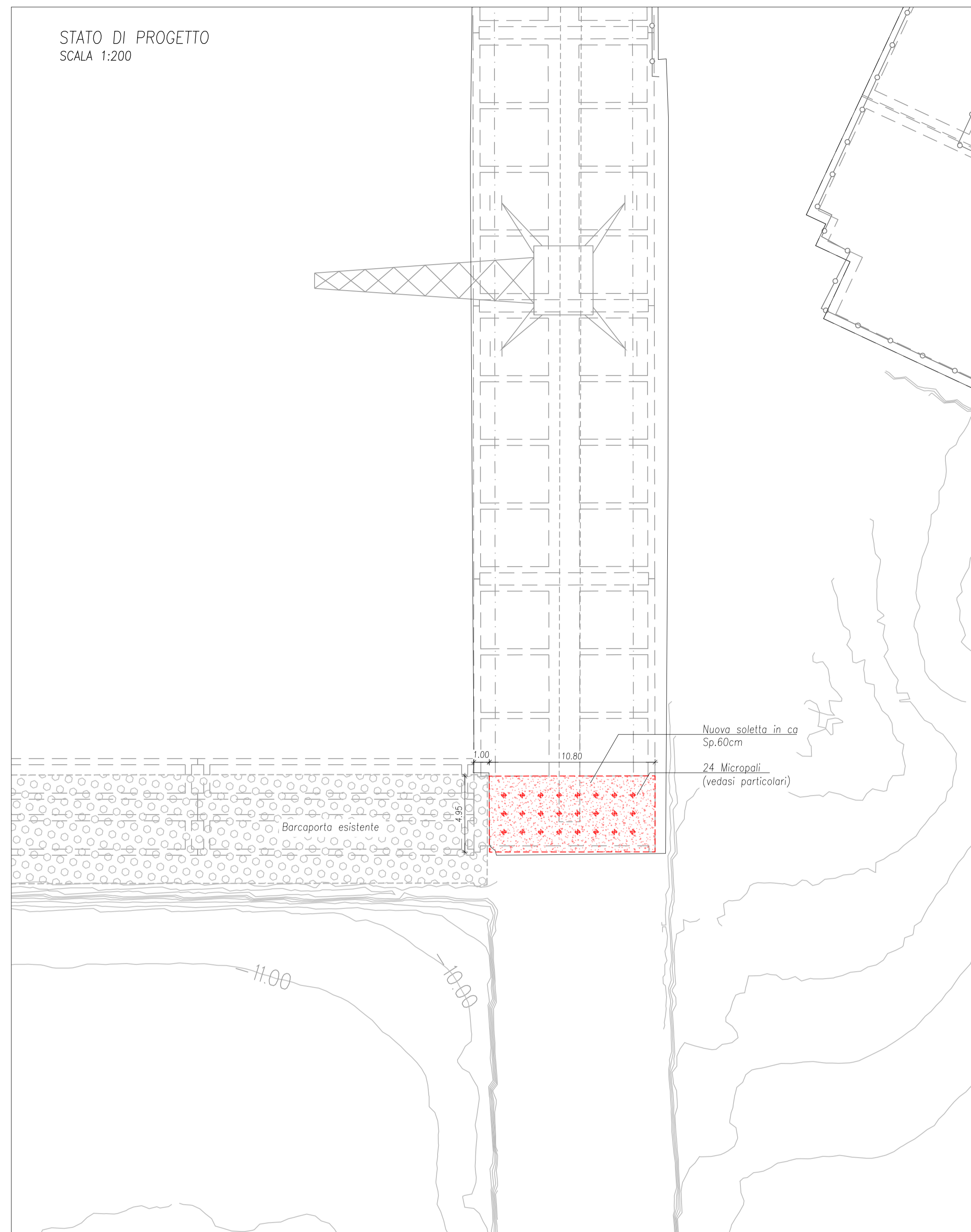
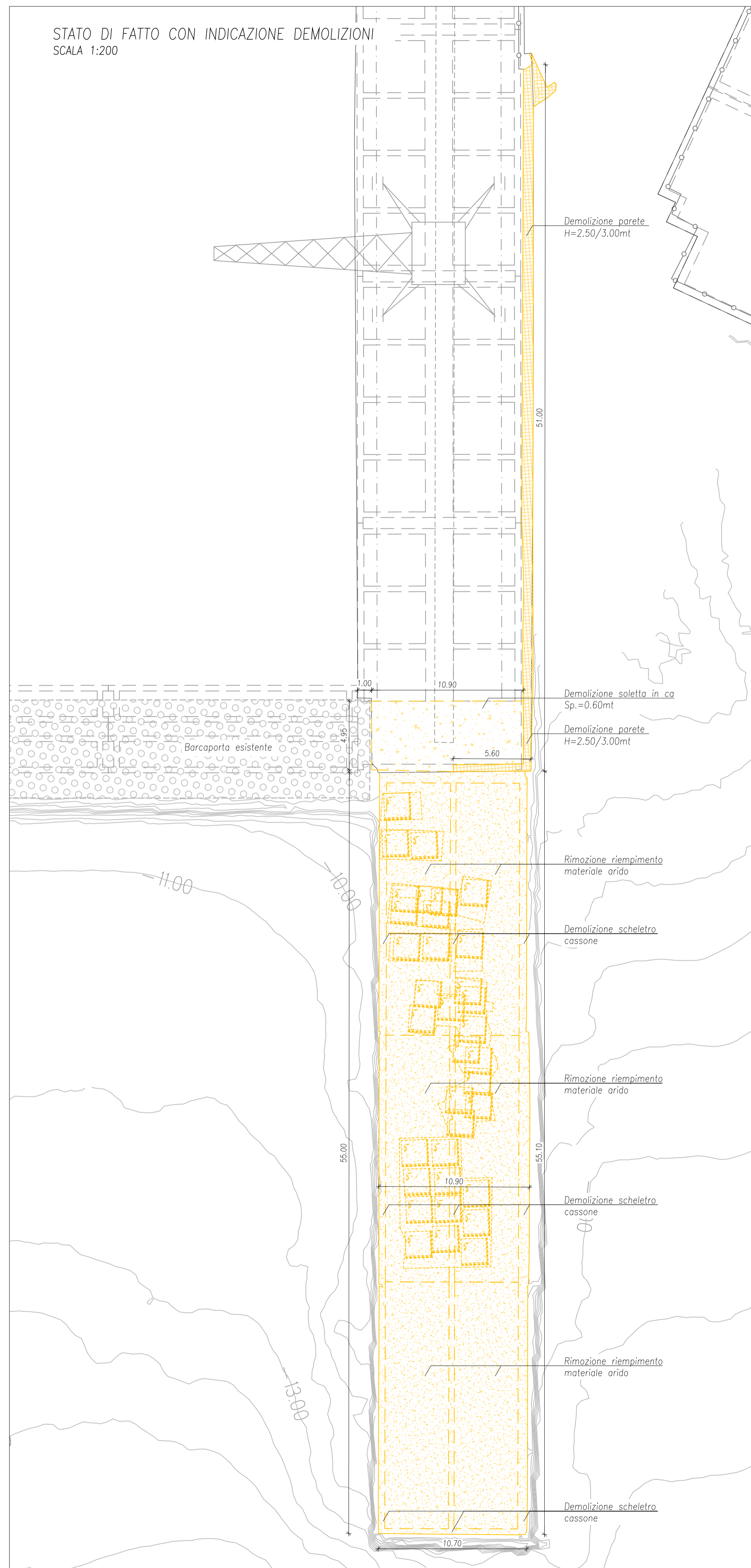


STATO DI FATTO CON INDICAZIONE DEMOLIZIONI
SCALA 1:200

STATO DI PROGETTO
SCALA 1:200

KEYPLAN
SCALA 1:2000



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:

RUP:
Ing. Salvatore Acquista

FINCANTIERI SI Engineering Integration
Progettista Integrato e Coordinatore:
C.M. Dott. Ing. FONTOLAN
sede di VIALE S. GIOVANNI DELLA PACE N. 23/A
PADOVA

Progettazione specialistica:
Studi Ambientali
duomi



CODICE:

OGGETTO: Lotta A - Eliminazione pennello esistente interferente con ingresso/uscita navi dal nuovo bacino da 150.000 tpi - Demolizione "avanti scalo" sommerso e dragaggio fondali

A.SP.STR.01

STATO DI PROGETTO - Pianta con indicazione delle opere oggetto di demolizione e di nuova realizzazione

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

SPAZIO PER I VISTI: