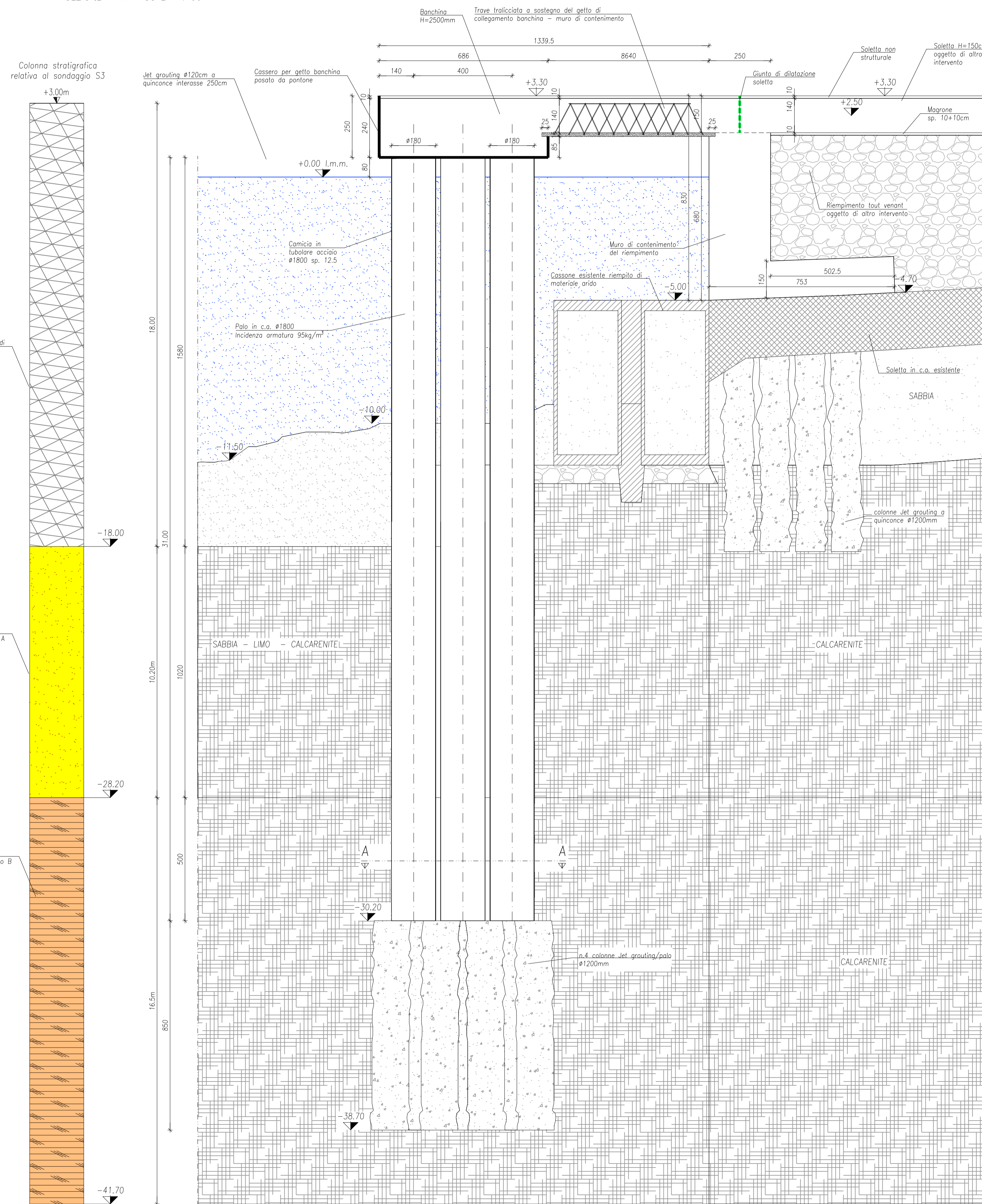
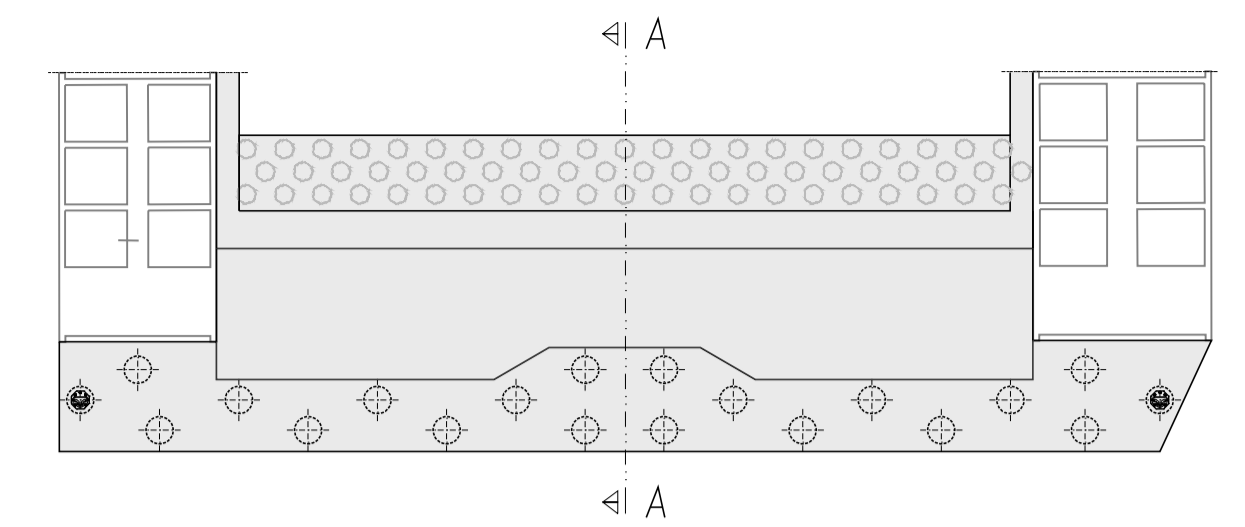


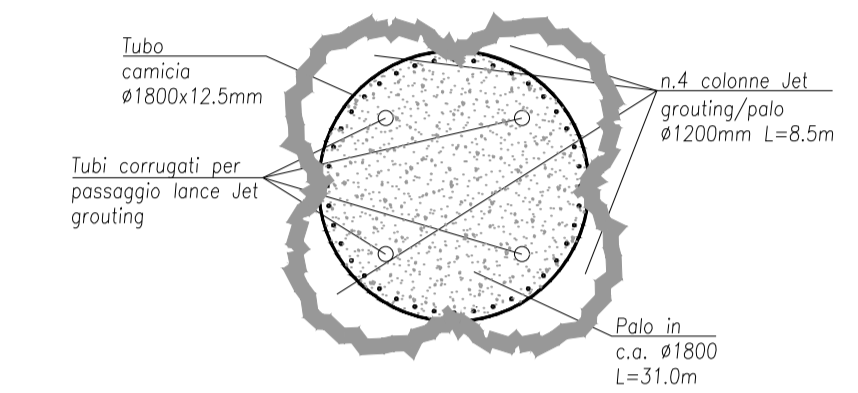
PALIFICATA, BANCHINA E SOLETTA DI COLLEGAMENTO
CARPENTERIA D'INSIEME
SEZIONE A-A - SCALA 1:100



KEYPLAN
SCALA 1:500



TIPOLOGICO JET-GROUTING ALLA BASE DEL PALO TRIVELLATO
SEZIONE A-A
SCALA 1:50



 **Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sicilia Occidentale**
Porti di Palermo, Termini Imerese, Trapani, Porto Empedocle

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 Si  **Progettista incaricato e coordinatore:** **CARLO CANTALANI**
via Nazario Sauro, 38 - 00144 Roma (RM) - Tel. (06) 49872981
lotto di ONM (CUP) I77G19000070007 - CUP: I77G19000070007

RUP:
Ing. Salvatore Acquista

Progettazione specialistica:
Studi Ambientali

STUDI AMBIENTALI



CODICE:

B.SP.STR.11

OGGETTO: lotto B - Demolizione della parte fuori terra dello scalo esistente e spostamento impiantistico - Riempiimento della parte lato mare dello scalo esistente a formare un nuovo piano - Realizzazione di una nuova soletta ad alta portata per un'area di circa 16.000 mq - Realizzazione di banchina con possibilità di incaglio per chiglia semisommersibile - Impianto di trattamento delle acque di prima pioggia e relative vasche - Realizzazione impianti elettrico, illuminazione e fluidi del nuovo piazzale di lavoro - Biffe, vericelli per ormeggio e incaglio barge

STATO DI PROGETTO - Carpenteria d'insieme

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

SPAZIO PER I VISTI: