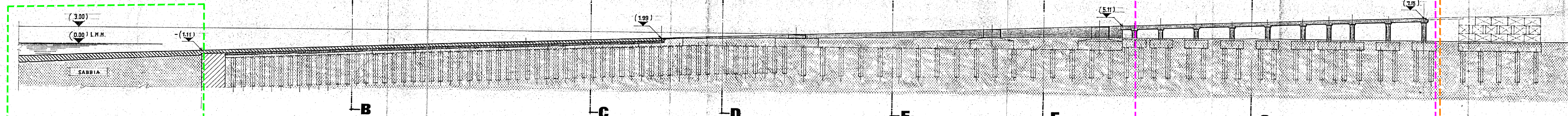
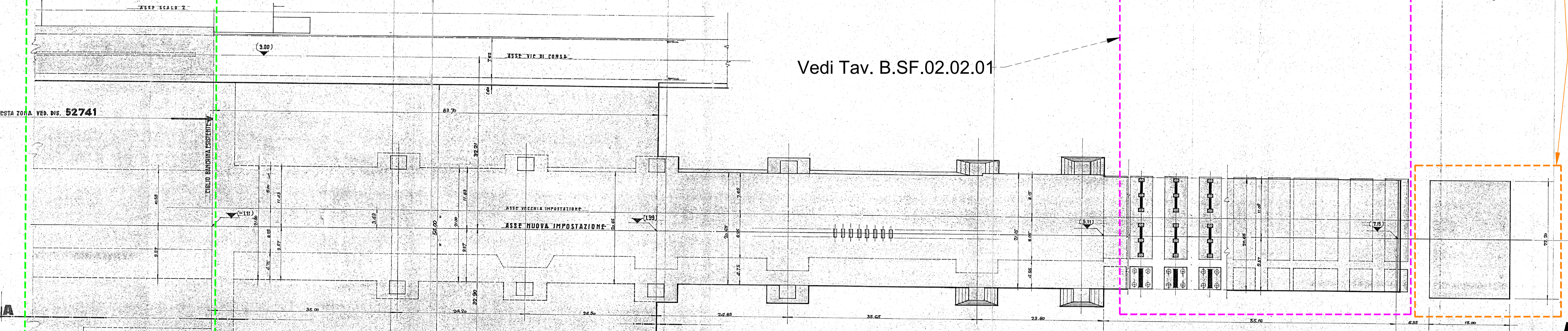


SEZIONE LONGITUDINALE 'A-A' 1/250



PIANTA 1/250



Vedi Tav. B.SF.02.02.01

Vedi Tav. B.SF.02.02.02

Vedi Tav. B.SF.02.03.01

RIEMPIMENTO (a cura dello Spett. Committente)

OFFICINA
PIGATURA
TUBI



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



Progettazione specialistica:
Studi Ambientali



CODICE:

OGGETTO: lotto B - Demolizione della parte fuori terra dello scalo esistente e spostamento impiantistico - Riempimento della parte lato mare dello scalo esistente a formare un nuovo piano - Realizzazione di una nuova scollata ad alto portello per un'area di circa 14.000 mq - Realizzazione di banchina con possibilità di incaglio per chiglia semisommergibile - Impianto di trattamento delle acque di prima pioggia e relative vasche - Realizzazione impianti elettrico, illuminazione e fluidi del nuovo piazzale di lavoro - Bille, verricelli per ormeggio e incaglio barge

B.SF.02.01.01

STATO DI FATTO - Struttura dello scalo (da cartografie di stabilimento). Pianta e sezione opere a terra

SCALA: DATA: 04-01-2021

Revisione: 00

SPAZIO PER I VISTI: