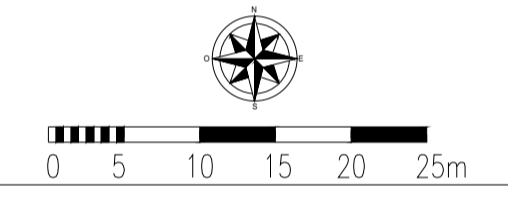


Tubo fognario AMAP interferente. Ai fini della messa in sicurezza della condotta andrà previsto un suo spostamento/bypass oppure un approfondimento della quota di posa a circa -14m s.l.m (altro appalto).




 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:

Progettazione specialistica e coordinatore:
 CMG - Dott. Ing. FONTOLANI
via di ORORE 1000 - 30138 VENEZIA - Tel. 041 2315

RUP:
 Ing. Salvatore Acquista

Progettazione specialistica:
 Studi Ambientali




CODICE:

 A.SF.01.02

OGGETTO: Lotta A-2 Demolizione pennello esistente interferente con ingresso/uscita navi dal nuovo bacino da 150.000 tpi - Demolizione "avanti scalo" sommerso e dragaggio fondali

STATO DI FATTO - Planimetria generale dello stabilimento Fincantieri aggiornata con i rilievi - Zona pennello e avanscalo
SCALA: **DATA:** 04-01-2021 **Revisione:** 00

SPAZIO PER I VISTI: