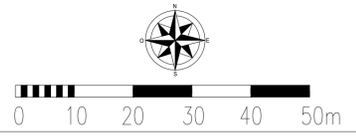


-  Primo Ampliamento Scalo Bacino (1965)
-  Secondo Ampliamento Scalo Bacino (1968)
-  Limite intervento "LOTTO B"

N.B. 1: La ricostruzione delle sotto-strutture è basata sullo studio delle cartografie storiche. Per le sezioni vedere tav. B.SF.04.01, B.SF.04.02, B.SF.05




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:  Progettista Incaricato A coordinatore: Carlo Dott. Ing. FONTOLAN <small>colla di ROMA 832/REG. TRIB. PALERMO 20/02/2014 N. 231</small>	RUP: Ing. Salvatore Acquista
--	--

Progettazione specialistica:
 Studi Ambientali

CODICE: B.SF.03.01	OGGETTO: Lotto 3 - 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 soletta ad alto portata per un'area di circa 14.000 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 - Bilte, verricelli per ormeggio e incaglio barge
STATO DI FATTO - Planimetria delle sottostrutture SCALA: DATA: 04-01-2021 Revisione: 00	

SPAZIO PER I VISTI: