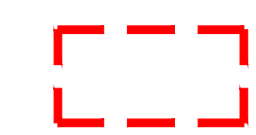
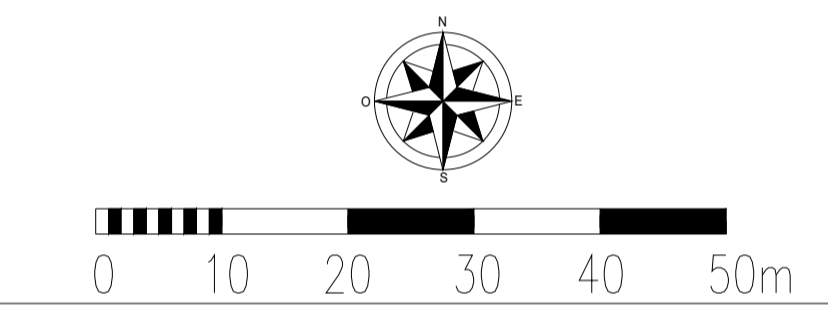


Grigliato in IPE 140
maglia 1000 x 1000 mm
Q = +3.20 m

Grigliato in IPE 140
maglia 2000 x 2000 mm
Q = +3.20 m

 Limite intervento "LOTTO B"

N.B.: Le quote altimetriche sono ricavate da rilievo




 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** ingegneri integrati

RUP:
Ing. Salvatore Acquista

Progettazione specialistica:
Studi Ambientali
duomi



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 soletta 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 - Bilte, verricelli per ormeggio e incaglio barge

STATO DI FATTO - Planimetria quotata delle strutture a vista

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

SPAZIO PER I VISTI: