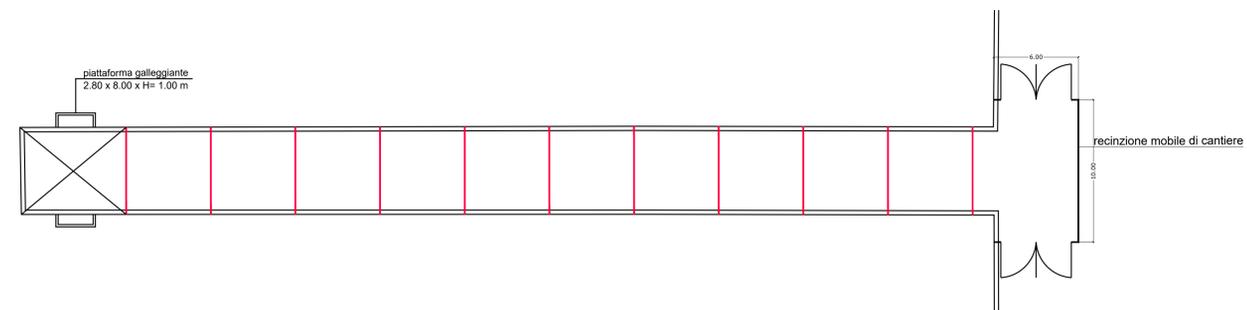
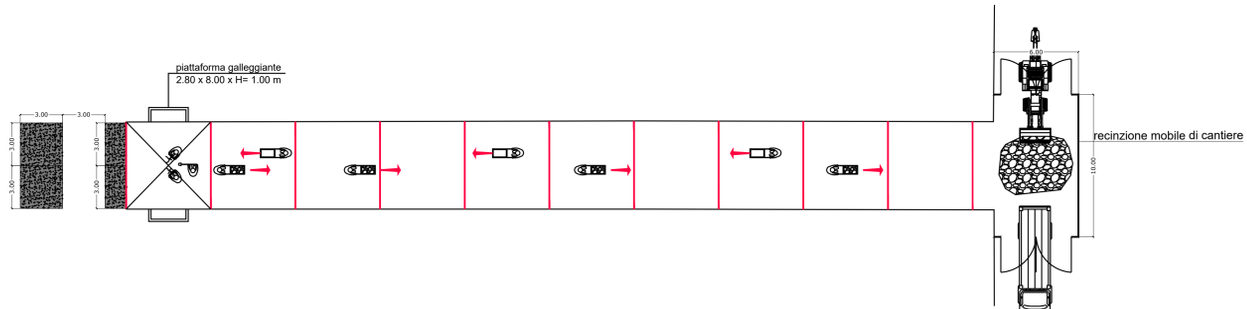


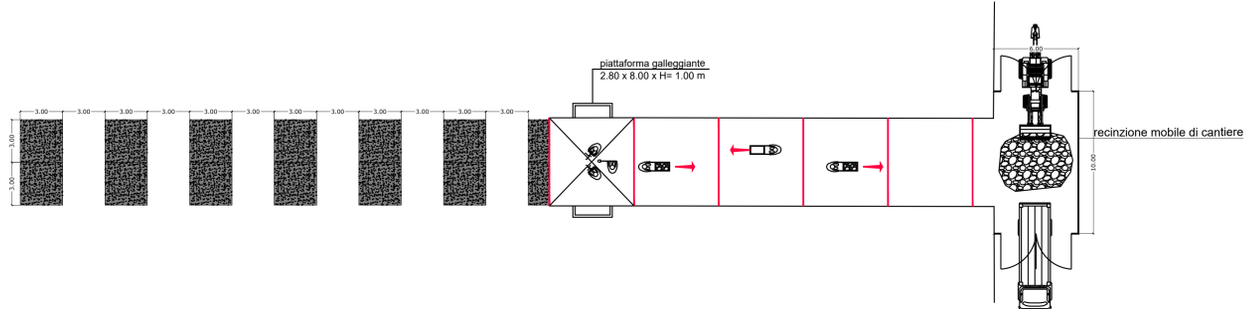
FASE 0
svellimento beole
smontaggio anelli
smontaggio erogatori
svellimento coronamenti
taglio soletta in c.a. con clipper



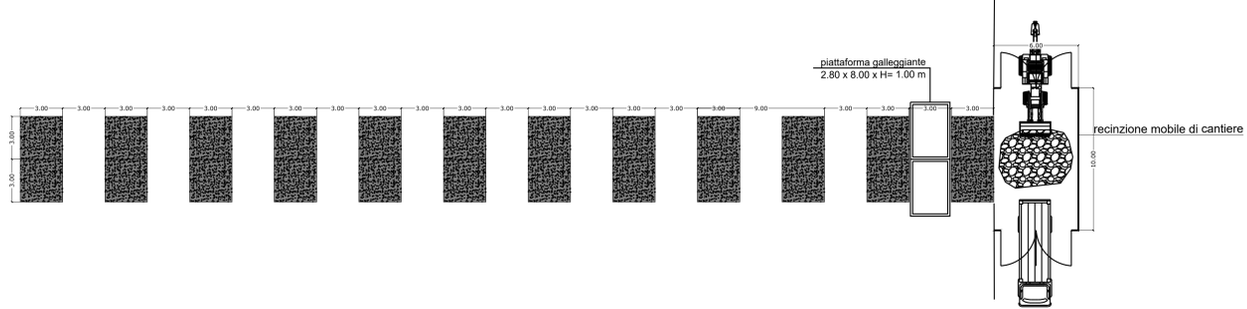
FASE 1
demolizione progressiva soletta
da testata verso radice



FASE 1
demolizione progressiva soletta
da testata verso radice



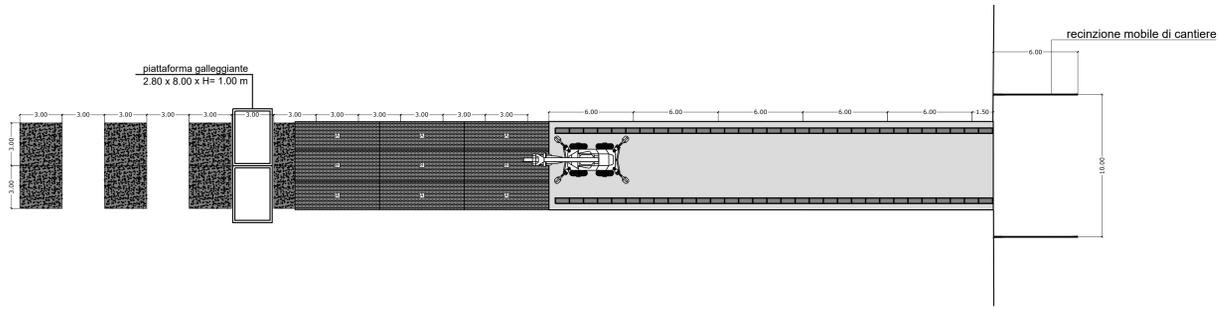
FASE 1
demolizione progressiva soletta
da testata verso radice



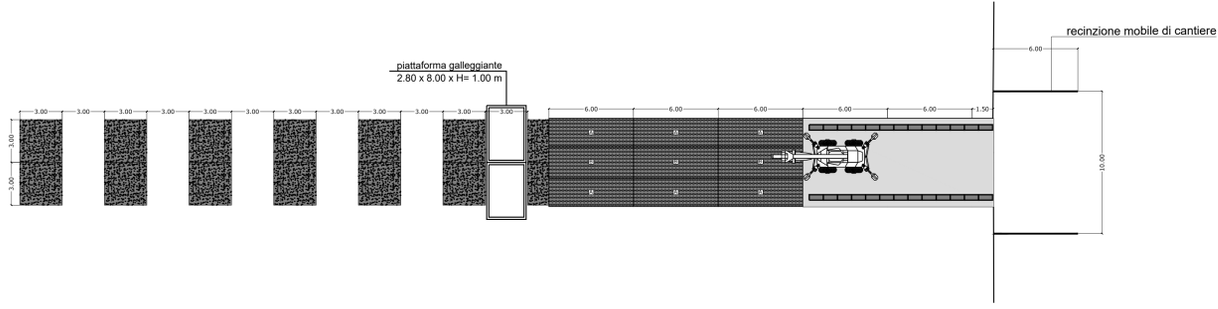
FASE 2
ricostruzione impalcato
da radice verso testata
con montaggio di tre campate per fase



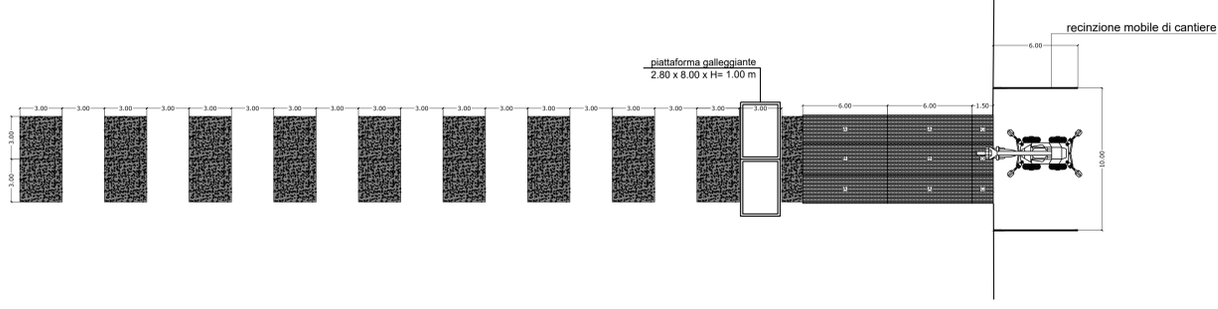
FASE 2
ricostruzione impalcato
da radice verso testata
con montaggio di tre campate per fase



FASE 2
ricostruzione impalcato
da radice verso testata
con montaggio di tre campate per fase



FASE 2
ricostruzione impalcato
da radice verso testata
con montaggio di tre campate per fase



Porto di Oristano - Torregrande
Lavori di riqualificazione e potenziamento del porto turistico e
porto pescatori in Torregrande.
*Interventi di manutenzione straordinaria e messa in sicurezza delle
strutture e degli impianti esistenti.*

RTP Progettazione:



Il responsabile della integrazione tra
le prestazioni specialistiche
Ing. Marco DI STEFANO
Gruppo di Progettazione:
Ing. Marco DI STEFANO
Arch. Dario DI STEFANO
Ing. Fabio DI STEFANO
Ing. Antonio LONGO
Ing. Vincenza RINALDI
Geom. Rosario DI MAIO
Geom. Emanuele SENA
Prof. Geol. Giuseppe ROLANDI
Geol. Salvatore COSTABILE

Consulenza tecnica:
Dott. Ing. Luigi SANNA
Il Responsabile Unico del Procedimento:
Dott. Ing. Roberto SANNA



PROGETTO DEFINITIVO

Num. Tavola

PRG.30

Cod. Estab. TRG-PD_PRG.30B

Elaborato:

MODALITA' DEMOLIZIONE/RICOSTRUZIONE PONTILI L=6.20 m