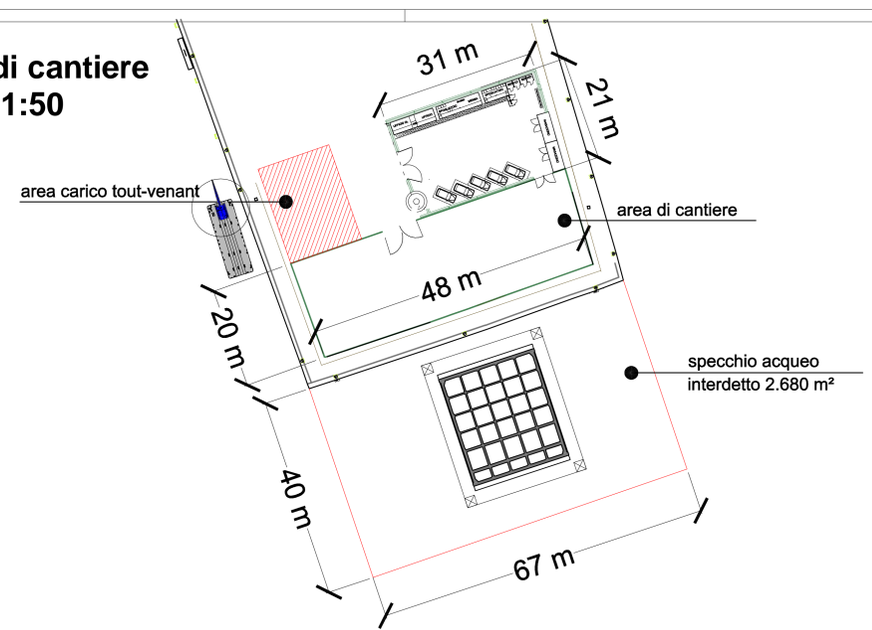
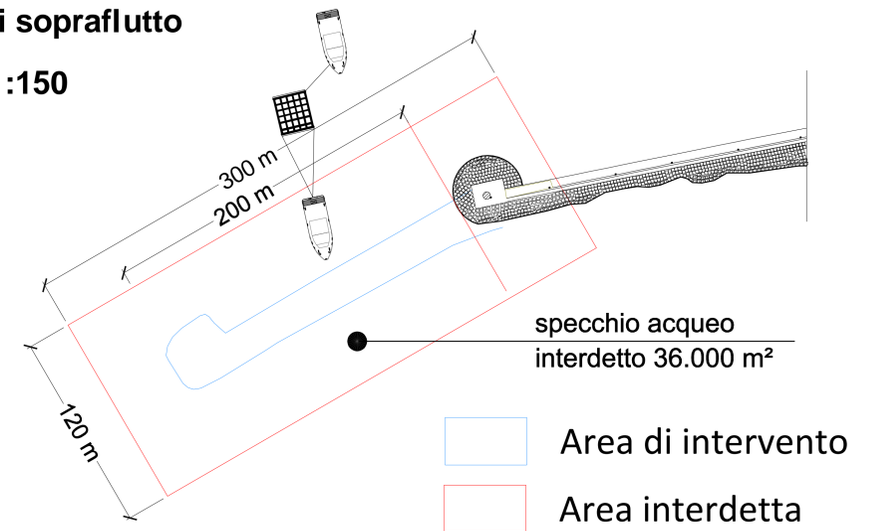


Planimetria Generale delle aree di intervento
Scala 1:1.500

Area di cantiere
Scala 1:50



Molo di sopraflutto
Scala 1:150

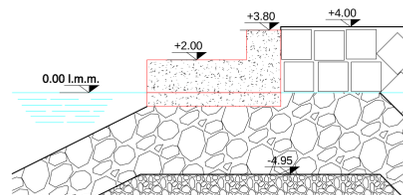


specchio acqueo interdetto 40.000 m²

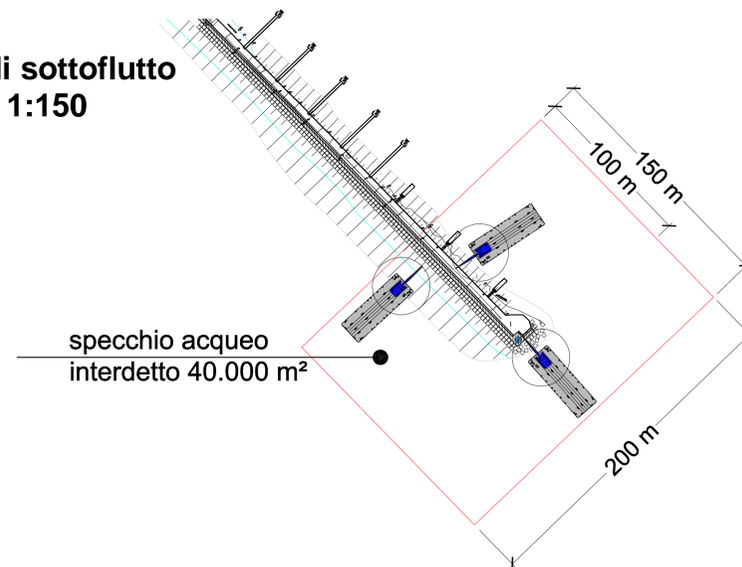
specchio acqueo interdetto 36.000 m²

- area stoccaggio temporaneo massi in cls parallelepipedi provenienti da salpamenti da ricollocare a rifiorimento di mantellata
- area destinata alla tritovagliatura dei materiali provenienti dal salpamento del molo di sottoflutto

Sezione tipologica dell'area di stoccaggio
Scala 1:150



Molo di sottoflutto
Scala 1:150





AUTORITA' PORTUALE SALERNO

PORTO COMMERCIALE DI SALERNO

LAVORI DI PROLUNGAMENTO DEL MOLO DI SOPRAFLUTTO E RESECAZIONE DEL TRATTO FINALE DEL MOLO DI SOTTOFLUTTO

PROGETTO DEFINITIVO



ELABORATO: PLANIMETRIA GENERALE STATO DI FATTO CON UBICAZIONE DELLE AREE DI CANTIERE
Scala 1:1500 - 1:150 - 1:50

R.U.P.
Ing. Elio Valentino

Progettisti
AREA TECNICA
Ing. Gianluigi Lalicata Arch. Corrado Olivieri
Geom. Pasquale Memoli Geom. Luigi Manetti Geom. Enrico Leone

Disegno
Geom. Carmine Memoli

data: Giugno 2013

numero elaborato

1