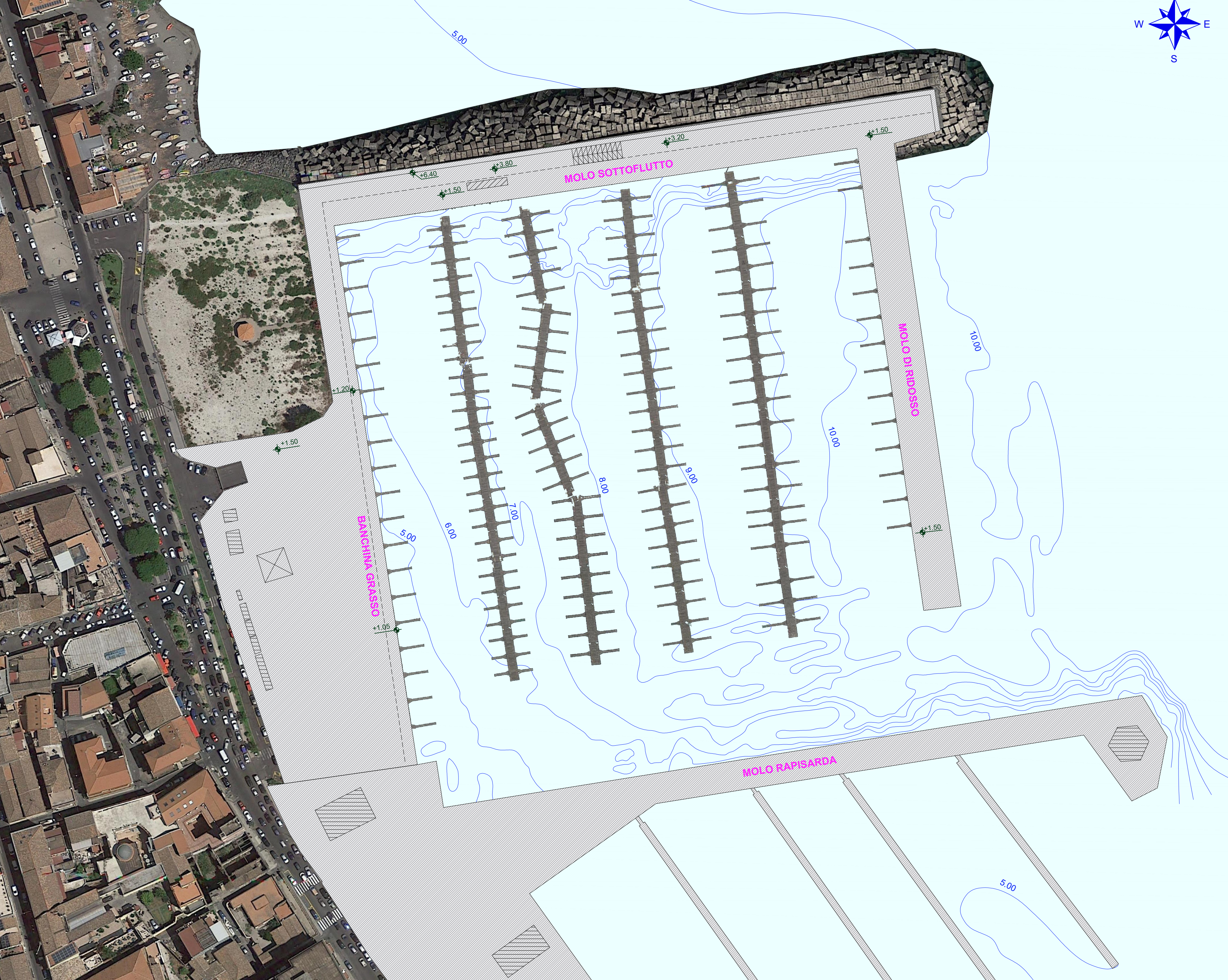
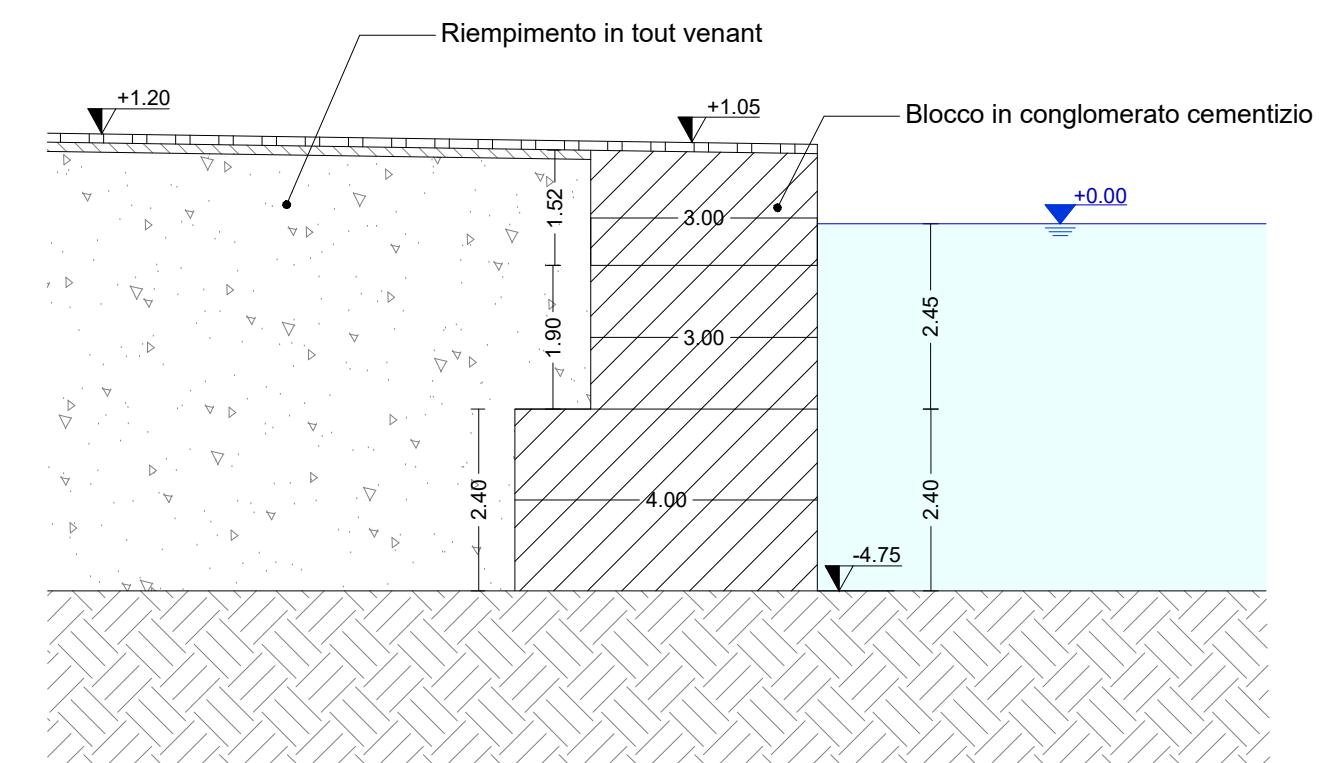


**Planimetria di dettaglio**  
(scala 1:1000)



**Sezione tipologica**  
(scala 1:100)



**COMUNE DI RIPOSTO**

OPERE COMPLEMENTARI PER LA PROTEZIONE DELLO SPECCHIO ACQUE  
DEL 1° BACINO DEL PORTO TURISTICO DI RIPOSTO. RIELABORAZIONE GENERALE.  
MISURE DI MITIGAZIONE DEL FENOMENO DI RISONANZA ALL'INTERNO DEL BACINO

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO



DATA:  
**06-07-2017**

SEZIONE:  
**C: ELABORATI GRAFICI STATO DI FATTO**

ELAB./TAV.:  
**C.03**

OGGETTO:  
**PLANIMETRIA DI DETTAGLIO DELL'AREA DI INTERVENTO  
E SEZIONE DI STATO DI FATTO (scale varie)**

PROGETTAZIONE:  
**DINAMICA s.r.l.**  
Ingegneria - Servizi - Costruzioni

PROGETTISTA:  
Ing. Antonino SUTERA

GRUPPO DI LAVORO:  
Ing. Giuseppe BERNARDO  
Ing. Massimo TONDELLO  
Ing. Roberta Chiara DE CLARIO

Certified by Bureau Veritas Italia S.p.A.  
ISO 9001:2008 Sistema di Gestione Qualità  
ISO 14001:2004 Sistema di Gestione Ambientale

ASSOCIATO  
oice Associazione delle organizzazioni di Ingegneria  
di architettura e di consulenza tecnico-economica

REV./SIONI	REV. n°	DATA	MOTIVAZIONE

R.U.P.:

VISTI/APPROVAZIONI: