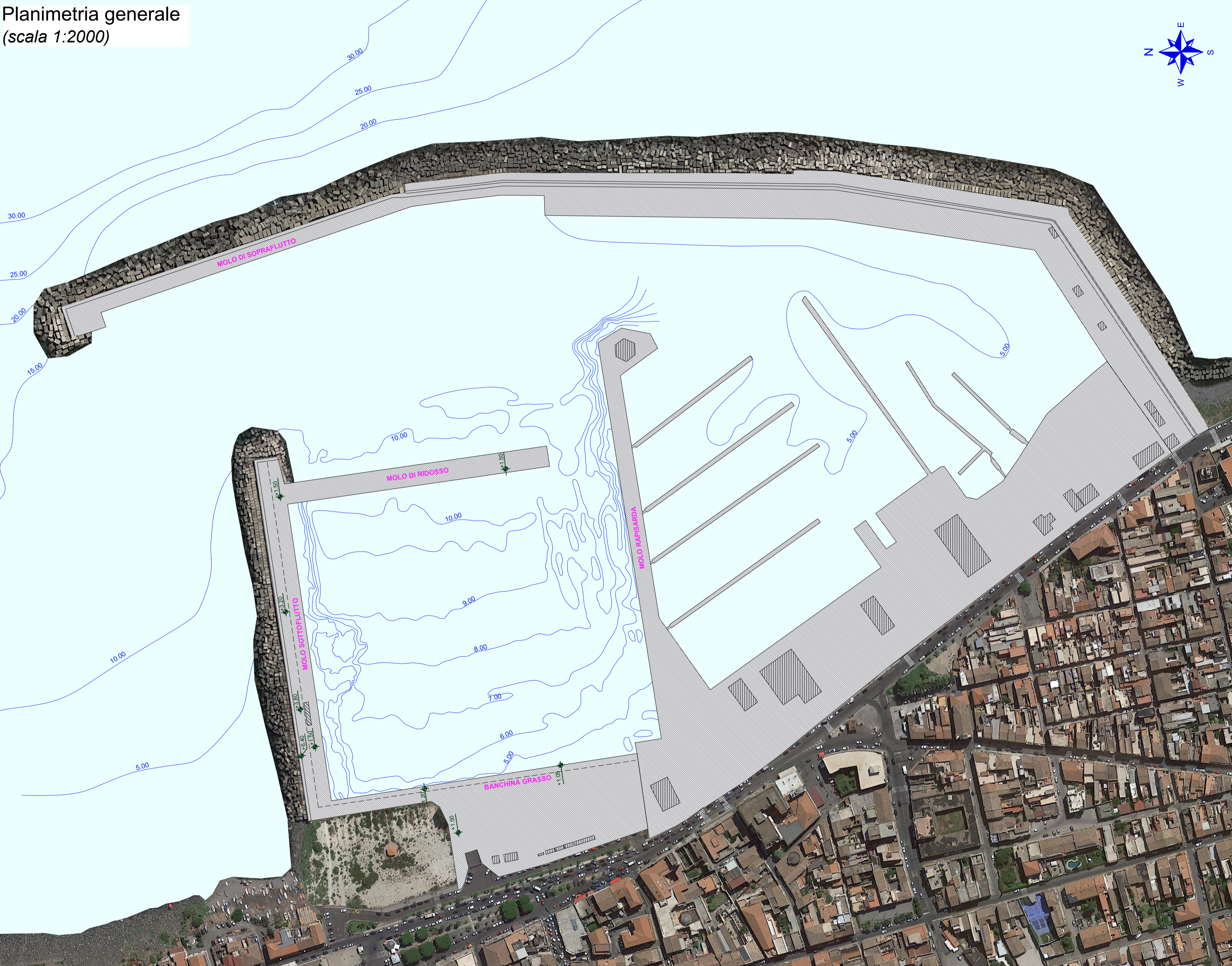
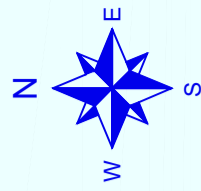


Planimetria generale
(scala 1:2000)



COMUNE DI RIPOSTO

OPERE COMPLEMENTARI PER LA PROTEZIONE DELLO SPECCHIO ACQUEO
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.02** OGGETTO: **PLANIMETRIA GENERALE DELL'AREA DI INTERVENTO (scala 1:2.000)**

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

REVISIONI	REV. n°	DATA	MOTIVAZIONE

R.U.P.: Arch. Salvatore CALI
 VISTI/APPROVAZIONI: