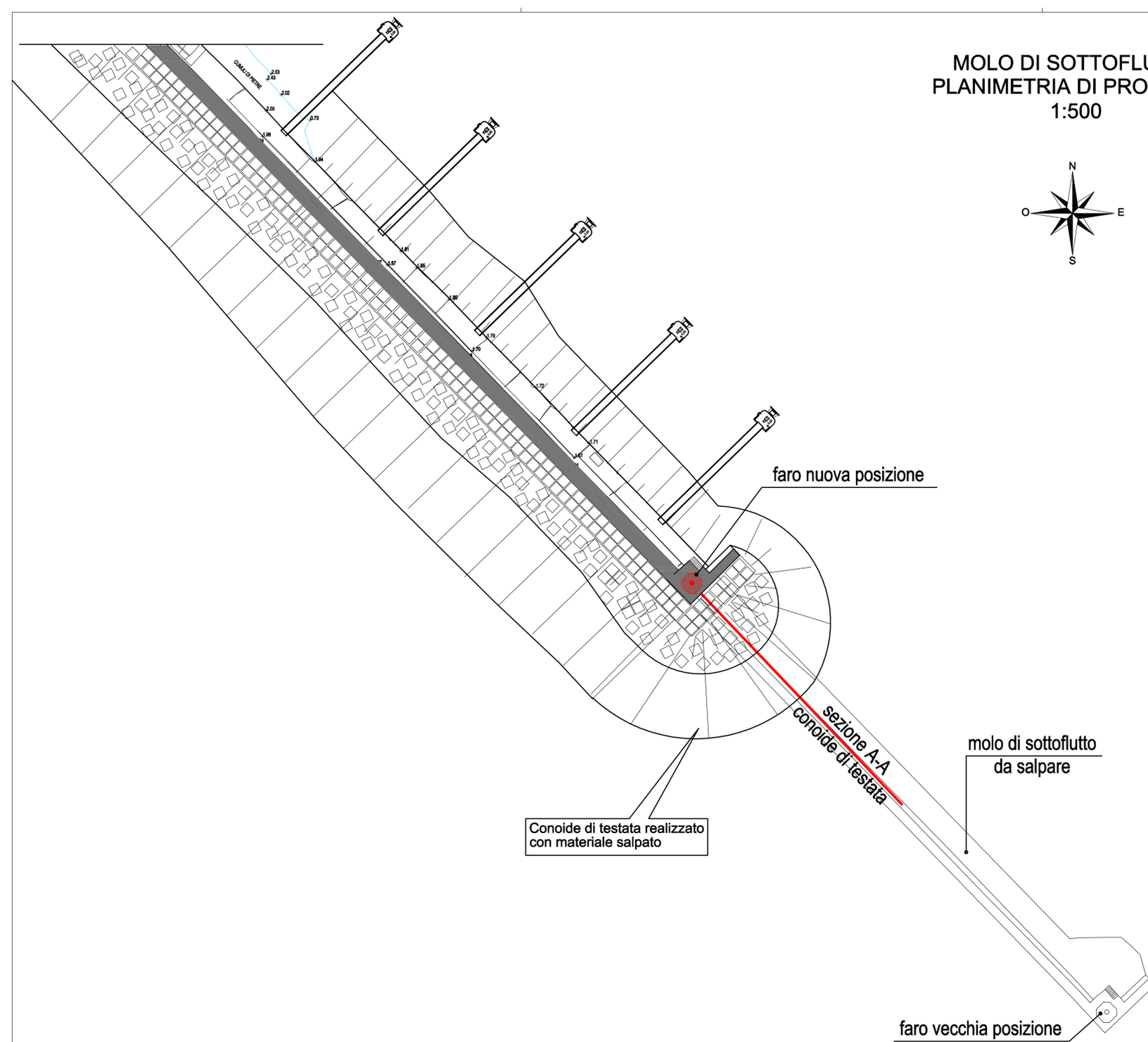
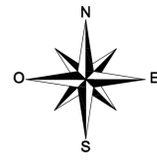
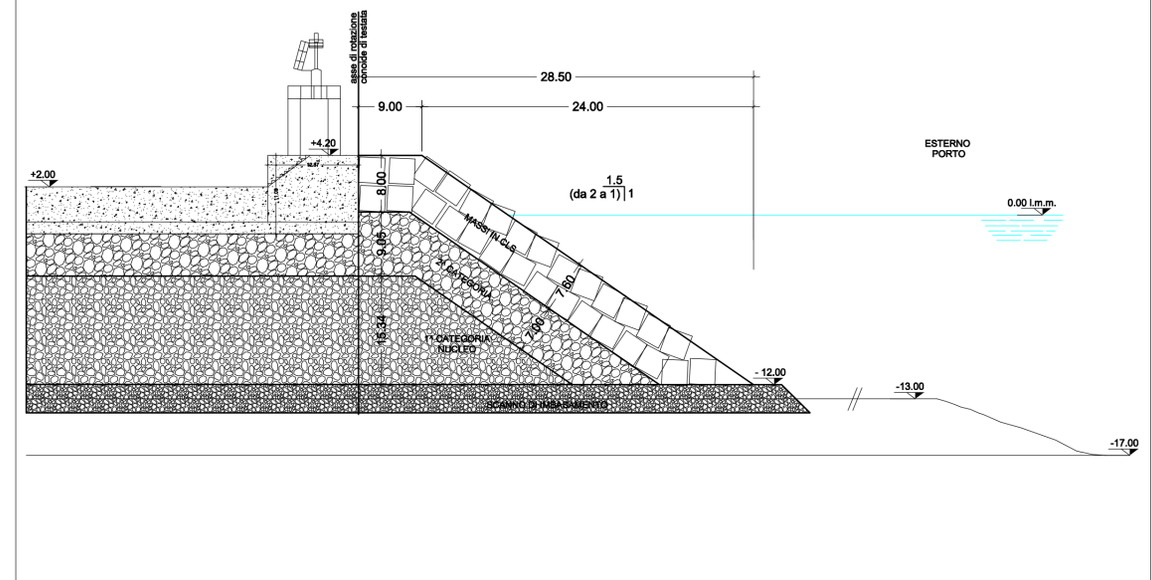


MOLO DI SOTTOFLUTTO
PLANIMETRIA DI PROGETTO
1:500



MOLO DI SOTTOFLUTTO
SEZIONE A-A
(conoide di testata)
SCALA 1:250




**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 PROGETTO MOLO SOTTOFLUTTO
 Scala 1:500 - 1:250

R.U.P.
 Ing. Elena Valentino

Progettisti
 AREA TECNICA
 Ing. Gianluigi Lalicata Arch. Corrado Olivieri

Geom. Pasquale Memoli Geom. Luigi Monetti Geom. Enrico Leone

Disegno
 Geom. Carmine Memoli

data: Giugno 2013
 numero elaborato
7