



LEGENDA

CURVE DI LIVELLO
 -10 Isobate in metri (equidistanza 1 m)
 Livello di Riferimento: I.m.b.m.s.


**AUTORITA' PORTUALE
 SALERNO**
PORTO COMMERCIALE DI SALERNO
LAVORI DI PROLUNGAMENTO DEL MOLO TRAPEZIO

PROGETTO DEFINITIVO



ELABORATO :
 STATO DI FATTO: RILIEVO BATIMETRICO E RILIEVO
 TOPOGRAFICO RIFERITI ALLA QUOTA MEDIA DELLE
 BASSE MAREE SIGIZIALI - Scala 1:1.000

II R.U.P.
 Ing. Elena Valentino

I Progettisti
 2^ AREA - TECNICA

Arch. Corrado Olivieri Ing. Gianluigi Lalicata

Geom. Pasquale Memoi Geom. Luigi Monetti Geom. Enrico Leone

data: GIUGNO 2013

Pratica TE/59PC01

ELABORATO:

C19