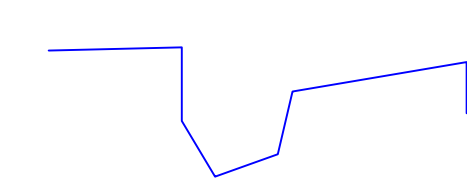


Legenda

 Porto

 Batimetriche

Trans. referenziale : (WGS '84) 40°40'06.58265" N 14°43'47.44653" E H=+73.145 m.
 Posizione mareografo: N 2498934.41 m. E 4502900.30 m

PARAMETRI GEODETICI :

Datum : L.A.T
 Ellissoide : International'24


Proiezione: GAUSS-BOAGA (Fuso Est)

Semi-asse Maggiore : 6378388.000
 Schiacciamento Inverso : 297.000

Meridiano Centrale : 51° 00' East
 Origine delle Latitudini : 00° 00' North
 Falso Est : 2520000
 Falso Nord : 000000
 Fattore di scala : 0.99960


Transformation Parameters 7, Datum Shift from WGS'84 to Roma'40

Delta X : +225.000m r X : +0°.00000
 Delta Y : +065.000m r Y : +0°.00000
 Delta Z : -009.000m r Z : +0°.00000
 Scala ppm. : +0.0000


**AUTORITA' PORTUALE
 SALERNO**

**PORTO COMMERCIALE DI SALERNO
 DRAGAGGIO**

PROGETTO DEFINITIVO



ELABORATO :
 Batimetria esistente interno Porto
 Scala 1:4.000 - 1:2.000

R.U.P.
 Ing. Elena Valentini

Progettisti:
 SV AREA - TECNICA
 Ing. Gianluigi L'Alcanta Arch. Corrado Olivieri
 Geom. Pasquale Memoli Geom. Luigi Monelli Geom. Enrico Leone

Disegnatore:
 Geom. Camille Memot

data: Giugno 2013
 TAV

04a