

Morfologia dei fondali (da rilievo side scan sonar Enviroconsult del luglio 2012)

Aree con detriti di piccole dimensioni

Catenaria Area Diporto e Panne

Solchi dragaggio precedente

Piede di Scogliera

Solchi dovuti alle Ancore

Gradini di Erosione Eliche Traghetti

Oggetti isolati di medie dimensioni

Rocce

Cime o Catene

Pali delle Briccole

Area di Cantiere

Pneumatic

Area Orme

Area Ormeggio forze dell'ordine

Batimetria dei fondali

Isobate da rilievo Enviroconsult del febbraio 2013

Isobate da rilievo febbraio 2011

Elaborazione a cura di **Pangea srl** FONTE DEI DATI: Rilievo Autorità Portuale

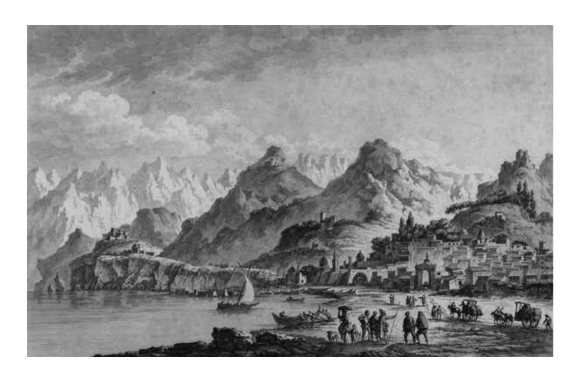


AUTORITA' PORTUALE DI SALERNO

Interventi di adeguamento tecnico-funzionale del Porto commerciale di Salerno

Studio di Impatto Ambientale

QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE



Carta della morfologia dei fondali

Data: Giugno 2013

ogia dei fondali
QAMB
12
Scala 1:10000