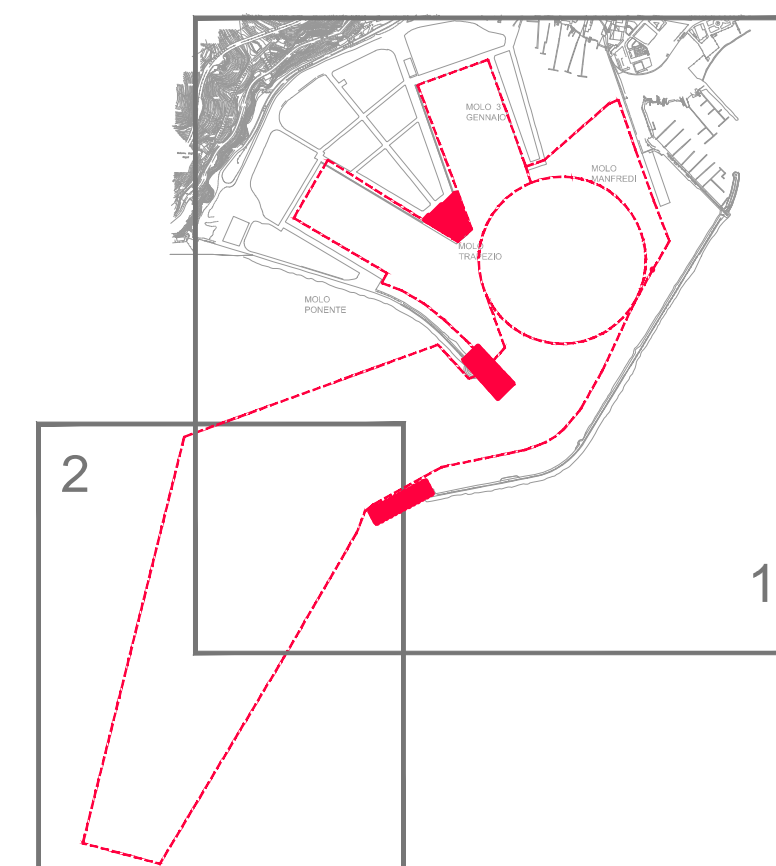


KEY PLAN



Schematizzazione interventi di progetto

- A Allargamento dell'imboccatura del porto
- B Prolungamento molo Trapezio
- C Approfondimento dei fondali
- A1 Prolungamento soprafflutto
- A2 Resezione sottofflutto

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

- Aree con detriti di piccole dimensioni
- Catenaria Area Diporto e Panne
- Piede di Scogliera
- Solchi dovuti alle Ancore
- Oggetti isolati di medie dimensioni
- Cime o Catene
- Pneumatici
- Area Ormeaggio forze dell'ordine
- Fondo Duro
- Solchi dragaggio precedente
- Gradini di Erosione Eliche Traghetti
- Relitto
- Rocce
- Pali delle Briccole
- Area di Cantiere

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

