

LEGENDA

BATIMETRIA
 Isobata con profondità in metri (equidistanza 5 m) dato preso dal CTR 125000
 I fondali in metri sono riferiti al lmm

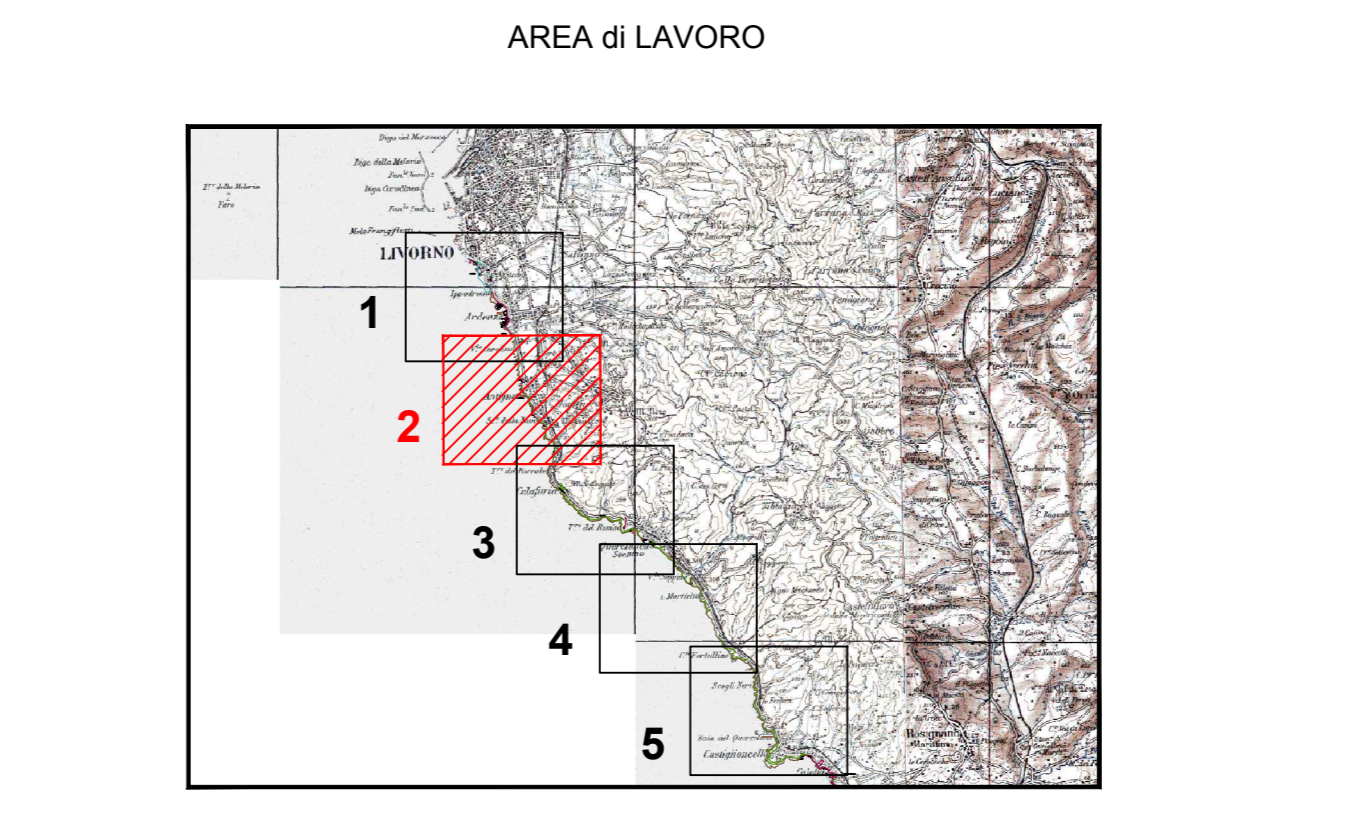
MORFOLOGIA

- Posidonia oceanica su Matte
- Posidonia oceanica su Roccia
- Posidonia oceanica su Coralligeno
- Sabbia
- Probabile corpo di frana di scorrimento
- Vecchia mappatura di Posidonia oceanica (Cinelli e Piazzi, 1990)
- Rocce Affioranti
- Ripple Mark
- Coralligeno
- Punti immersione ROV
- Balise

Questo documento deve essere utilizzato solo per gli scopi per cui è stato commissionato in accordo con i termini contrattuali. Un uso improprio di questo documento sotto qualsiasi forma è a completo rischio dell'utente.

PARAMETRI GEODETICI E CARTOGRAFICI :

DATUM : WGS 84
 Proiezione : UTM
 Zona : Fuso 32N
 Meridiano Centrale (CM) : 9°00'00" Est
 Latitudine d'origine : 00°00'00" North
 Falso Est : 500 000 m
 Falso Nord : 0.00 m
 Fattore scalare : 0.9996



Comitente
ARPAT
 Agenzia regionale per la protezione ambientale della Toscana
 Area Mare

GEOPOLARIS Srl
 Via E. Guagnelli 10/B - 57123 - Livorno
 Phone : +39 0586 427164, Telex: +39 0586 428607
 Email : info@geopolaris.it

GeoPolaris
 www.geopolaris.com

RILIEVO MORFOLOGICO
 LIMITE INFERIORE POSIDONIA - LIVORNO
 RILIEVO - NOVEMBRE 2009
 CARTA MORFOLOGICA

SCALA 1 : 5 000

Barca: MN POSEDON	Data Rilievo: Novembre 2009	Progetto Rif: GPLS 19-09
Rev. N°: 1	Data: TAV 2 - LIVORNO MORFO AREA 2	Descrizione: S.P. S.P. F.G. F.G.
Interpr.:	Diseg.:	Controllo:
Appr.:		

Cliente Rif: Nome del file: (DWG) Tavola: 2 di 10 Alleg.: 2
 Tav 2 LivornoMorfoArea2