

LEGENDA

BATIMETRIA
 Isobata con profondità in metri (equidistanza 5 m) dato preso dal CTR 1:25000

I fondali in metri sono riferiti al Imm

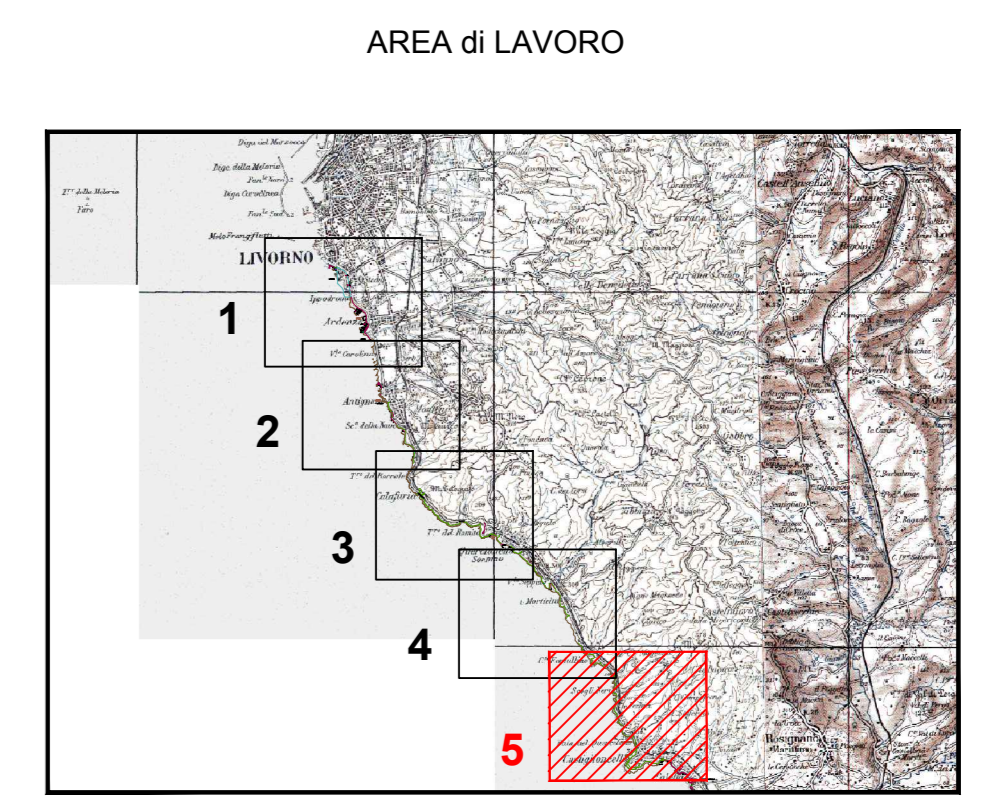
MORFOLOGIA

- 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

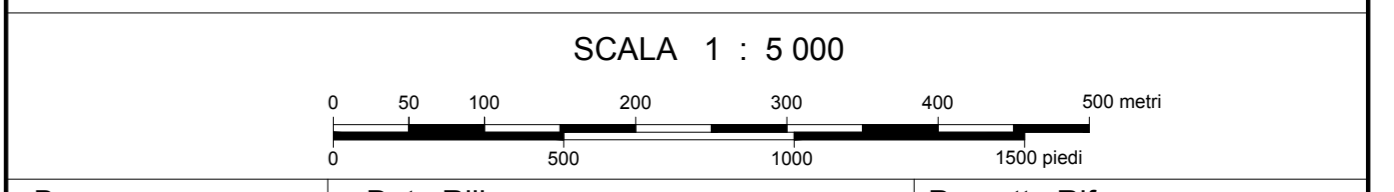


Committente
ARPAT
 Agenzia regionale per la protezione ambientale della Toscana
 Area Mare

GEOPOLARIS Srl
 Via E. Cinghialelli 108 - 57123 Livorno
 Phone: +39 0586 421164 - Telex: +39 0586 428807
 Email: info@geopolaris.it



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



Barca: MIN. POSIDONIA	Data Rilievo: novembre 2009	Progetto Rif:	GPLS 19-09
Rev. N°:	Data:	Descrizione:	Interp. Diseg. Controllo Aspr.
1		TAV 5 - LIVORNO MORFO AREA 5	S.P. S.P. F.G. F.G.
Cliente Rif:	Nome del file: (DWG)	Tavola:	Alleg:
	Tav 5 LivornoMorfoArea5	5 di 10	5