

LEGENDA

BATIMETRIA
 Isobate con profondità in metri (equidistanza 5 m) dato preso dal CTR 1:25000
 I fondali in metri sono riferiti al Imm

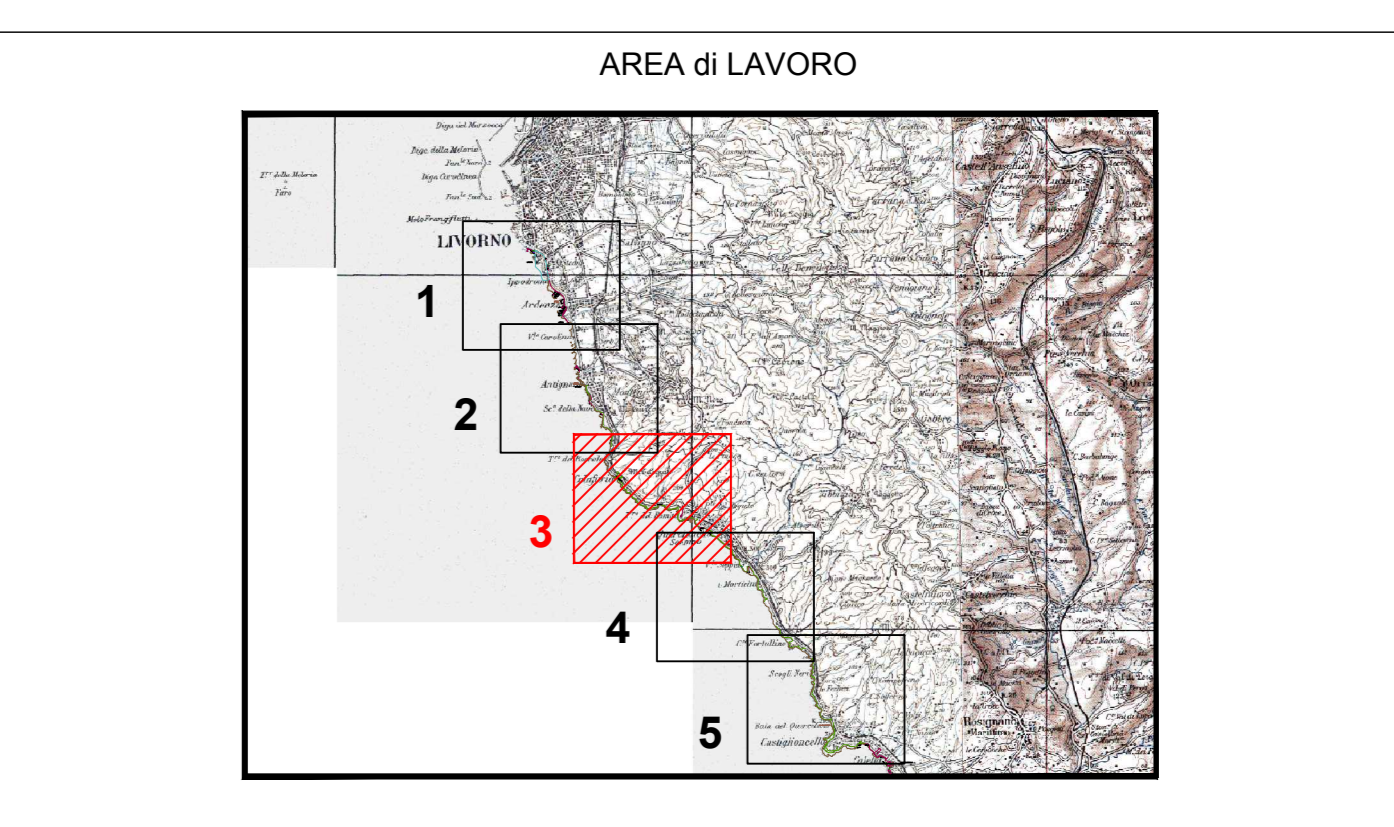
MORFOLOGIA

- 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
- Riggie 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. Dugliero 105 - 57123 - Livorno
 Phone : +39-0586-22164 - Telex : +39-0586-428607
 Email : info@geopolaris.it

GeoPolaris
 live environment solutions

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

SCALA 1 : 5 000

Barca:	MN POSEIDON	Data Rilievo:	Novembre 2009	Progetto Rif:	GPLS 19-09
Rev. N°:	1	Data:	TAV 3 - LIVORNO MORFO AREA 3	Interpr.:	S.P. S.P. F.G. F.G.
Descrizione:		Diseg.:		Controllo:	
Appr.:					

Cliente Rif: _____ Nome del file: (DWG) _____ Tavola: 3 di 10 Alleg.: 3