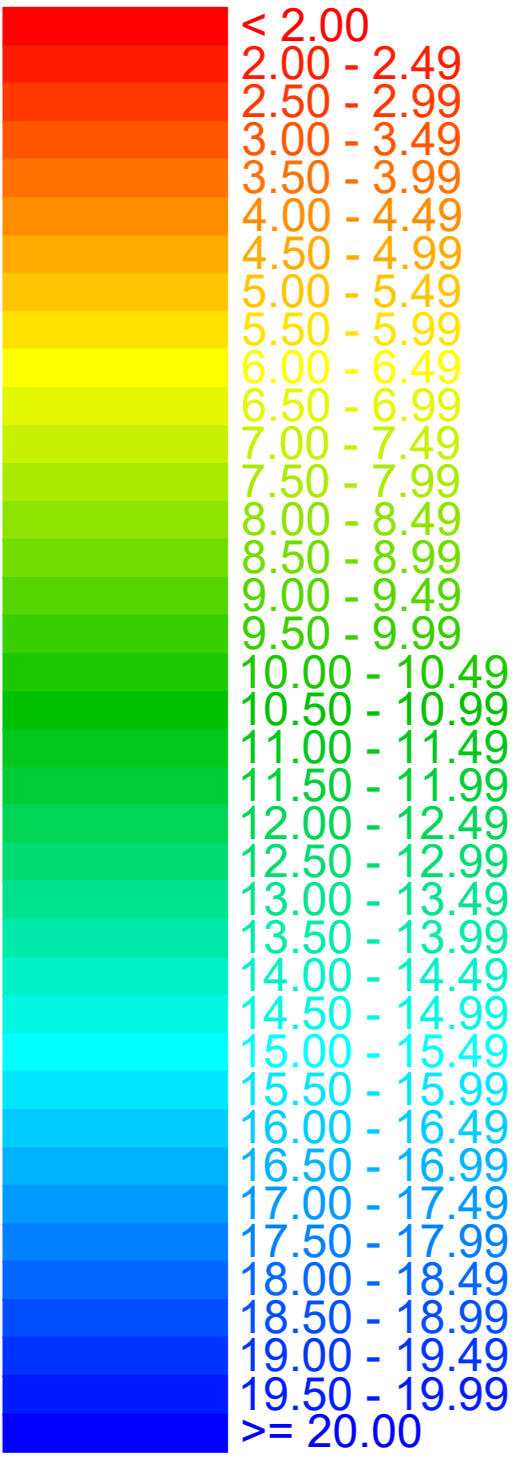




LEGENDA

- Isobata ogni 0.25 m
- Isobata ogni 0.50 m
- Isobata ogni 1.00 m
- Area commissionata
- Piano quotato (m)

Area non rilevabiliOstruzione (corpi morti, oggetti non identifiati)Pericolo sommerso con profondità inferiore a 20 mPlanimetria (da Committenza)

Scala a colori di profondità (m)

Profondità in metri e riferite allo 0,0 IGM. Le variazioni di livello idrometrico sono state fornite dalla stazione della Rete Mareografica Nazionale ISPRA di Porto Lotti, La Spezia. Il livello medio mare locale è pari a +16 cm.

Risoluzione del rilievo batimetrico: 1,00 m x 1,00 m
Risoluzione del piano quotato: 5 m x 5 m
Isobate ogni 0,25 m

Le etichette di alcuni target sono state omesse per la notevole sovrapposizione tra target adiacenti in determinate aree

STRUMENTAZIONE E SOFTWARE UTILIZZATI	
Ecoscandaglio multibeam:	RESON SeaBat T-20P (420 kHz)
Posizionamento e sensori ausiliari:	Applanix POS-MV 320 con correzione NRTK (Networked Real Time Kinematic) fornita dalla Rete di Stazioni Permanenti GNSS della Regione Liguria
Sonda di velocità del suoco:	Valeport miniSV-P e miniSVS
Acquisizione ed elaborazione dati:	Hypack 2024 (Hypack Inc.)
Imbarcazione:	COLMAR III


SERVIZI DI RILIEVO BATIMETRICO MULTIBEAM DEI FONDALI MARINII DEL GOLFO DELLA SPEZIA

RILIEVO IDROGRAFICO DEL TERZO BACINO PORTUALE

Ordine Speciale Nazionale

Maggio 2025

CARTA DELLE ISOBATE E DEL PIANO QUOTATO

00	16/08/2025	Emissione finale	2527_ADRP_ML_Or_Terzo_bacino_portuale_14_Rev01	A. S.	L. G.
Revisione	Data	Descrizione	Nome del File	Autore	Controllo
SCALA 1: 1000 - Formato carta: A0			Parametri Geodetici:		
			Datum: RDN2008 (ETRF2000+2008)		
			Proiezione: UTM 32 North		
COLMAR, S.r.l. - Via delle Pianezze, 74 - 19136 La Spezia (Italy) Tel. (+39) 0187 862290 - Fax (+39) 0187 943461 www.colmar.it e-mail: colmar@colmar.it					