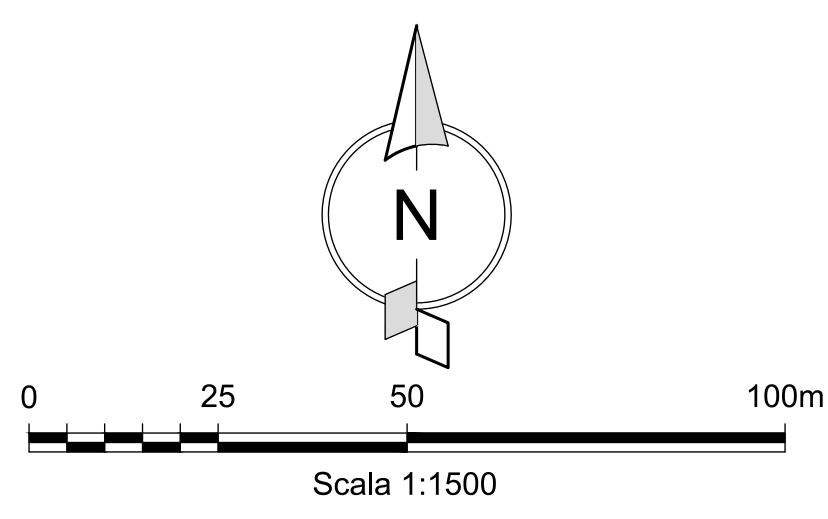
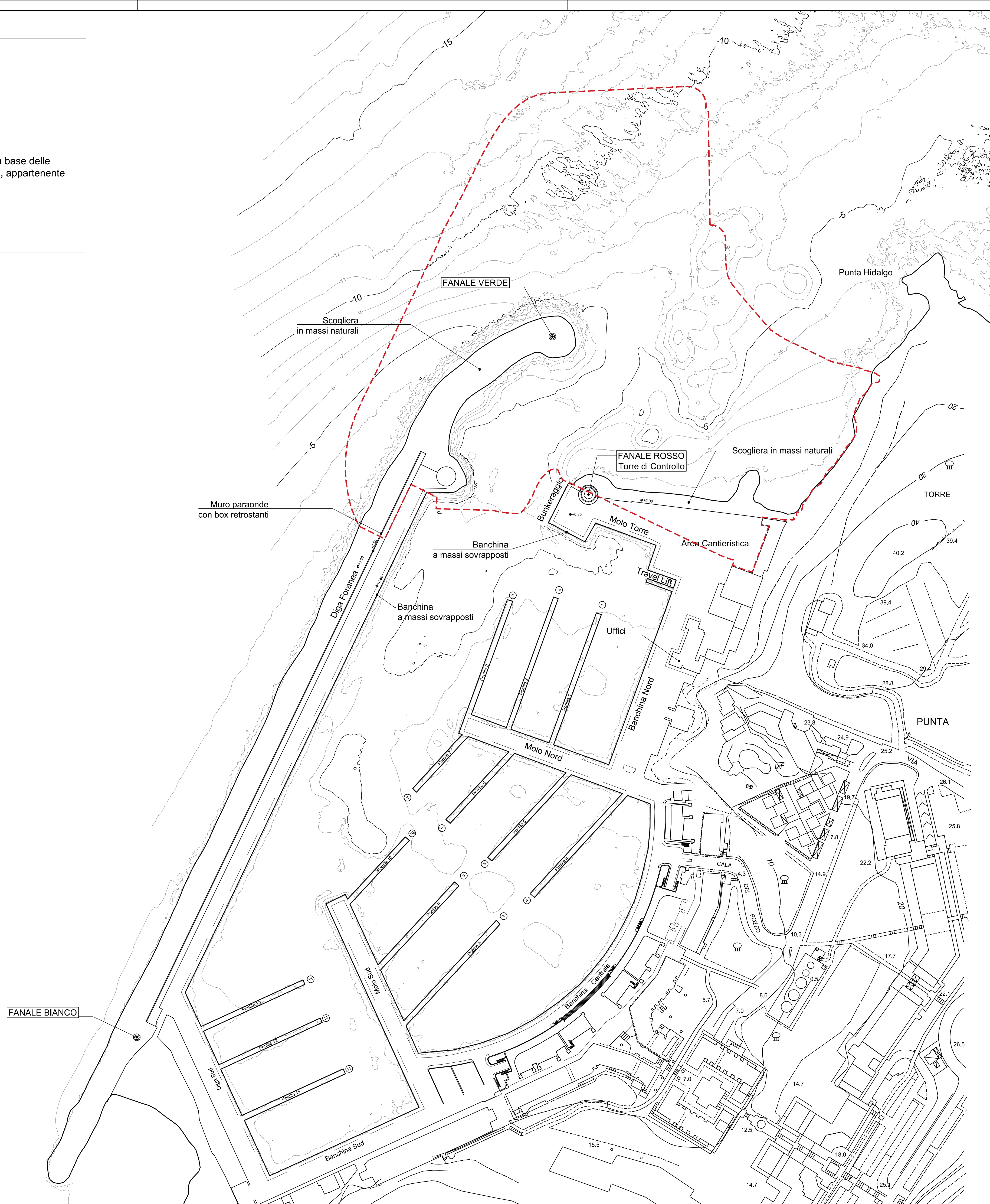


note:  
 Rilievo batimetrico effettuato da OIKOS Engineering srl  
 Quote batimetriche riferite al l.m.m. locale  
 (coincidente con il l.m.m. di Genova)  
 Rilievi topografici e aerofotogrammetrici effettuati da  
 ing. Andrea SANZONE in data 17 febbraio 2021  
 Quote topografiche riferite al l.m.m. locale individuato sulla base delle  
 registrazioni effettuate dal mareografo di Marina di Campo, appartenente  
 alla rete mareografica nazionale gestita da ISPRA  
 Base cartografica CTR Regione Toscana  
 Datum WGS84 - Proiezione UTM 32N

--- AREA DI INTERVENTO



COMUNE DI CASTIGLIONE DELLA PESCAIA



**MARINA DI PUNTA ALA S.P.A.**  
 LOCALITA' IL PORTO SNC  
 PUNTA ALA - CASTIGLIONE DELLA PESCAIA (GR)  
 42°48'48 N - 10°44'22 E

**AMPLIAMENTO DEL PORTO TURISTICO DI PUNTA ALA  
 STRALCIO FUNZIONALE OPERE CIVILI MARITTIME**

**A.102**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**STATO ATTUALE  
 STATO DI FATTO  
 AREA DI INTERVENTO**

20 012 DT A 102 0

**Committente**  
 Marina di Punta Ala S.p.a.  
 sede legale:  
 Castiglione della Pescaia (GR)  
 Loc. Il Porto - Punta Ala

**Progettazione opere marittime:**



**Progettazione:**  
 Ing. Marco TARTAGLINI  
 Ing. Marco DEL BIANCO  
 Ing. Andrea SANZONE

**Gruppo di lavoro:**  
 Ing. Alessio CAMUSI  
 Ing. Valerio TRULLI  
 Dott.ssa Sara SCRIMIERI

**Consulenza geotecnica:**  
 AGIS Ingegneria s.r.l.  
 Ing. Giuseppe IORIO

05.04.2024	0	EMISSIONE	V.T.	M.D.B.	M.T.
Data	Rev.	DESCRIZIONE	Disegnato:	Verificato:	Approvato:
Dimensioni foglio: A1					
La MODIMAR s.r.l. si riserva la proprietà di questo documento con la proibizione di riprodurlo o trasferirlo a terzi senza autorizzazione scritta. <small>This document is property of MODIMAR s.r.l. Reproduction and divulgation forbidden without written permission.</small>					