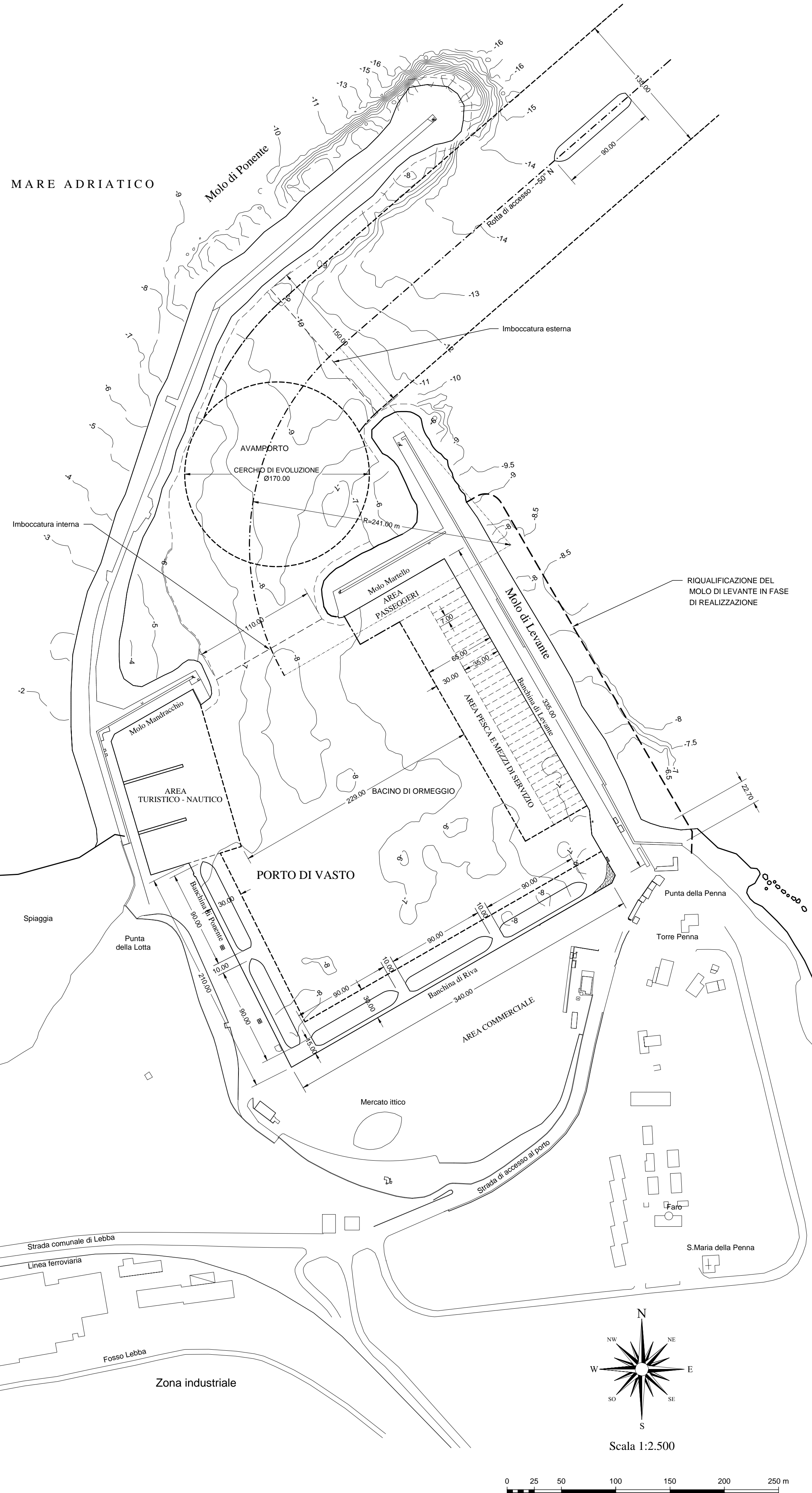
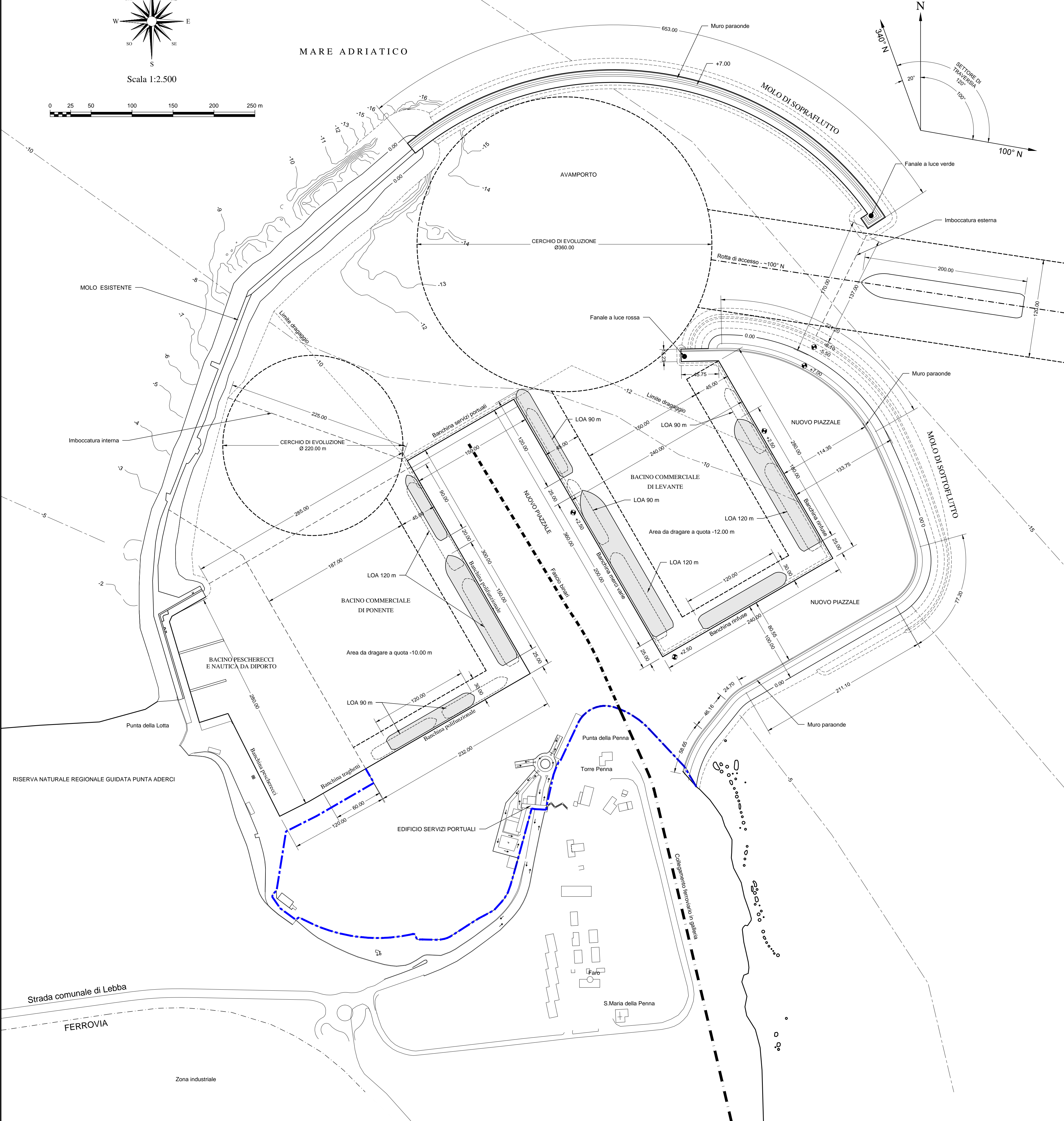


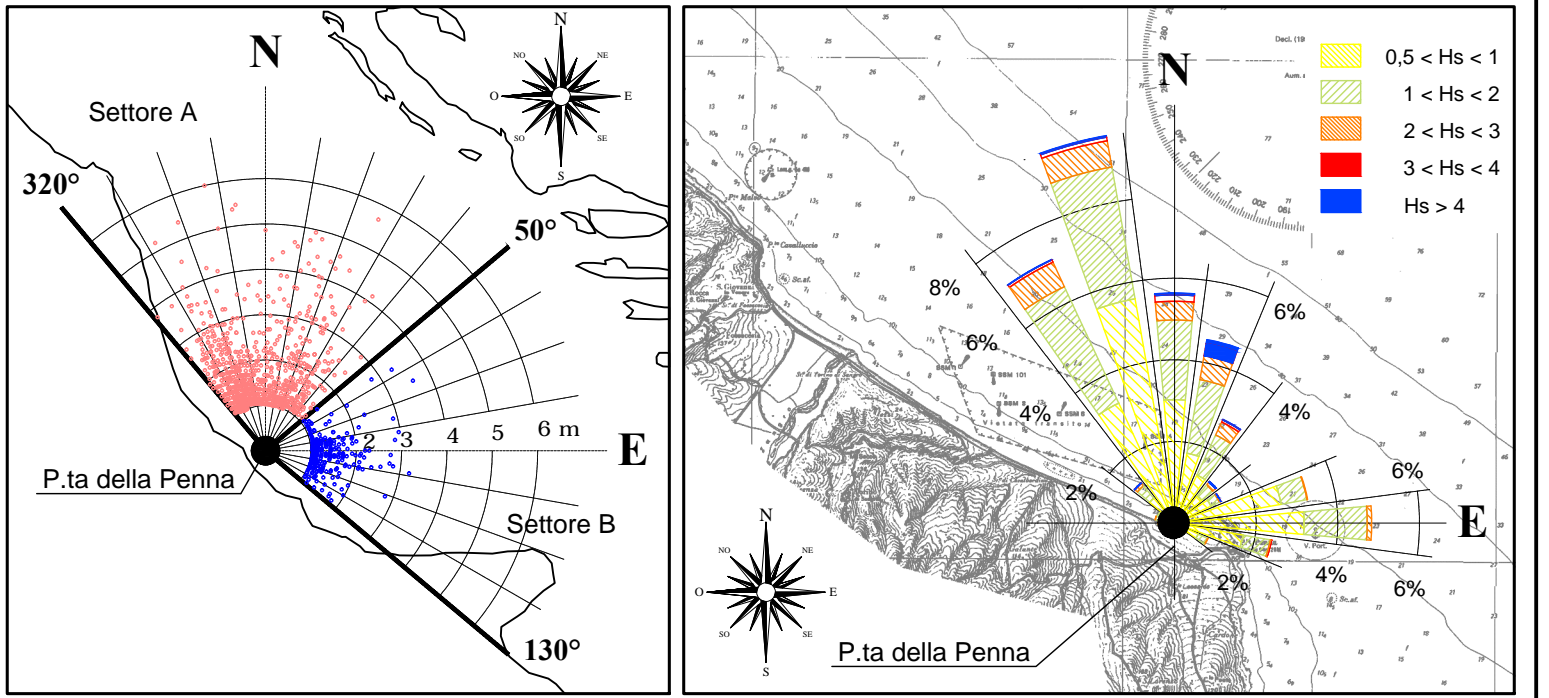
STATO ATTUALE



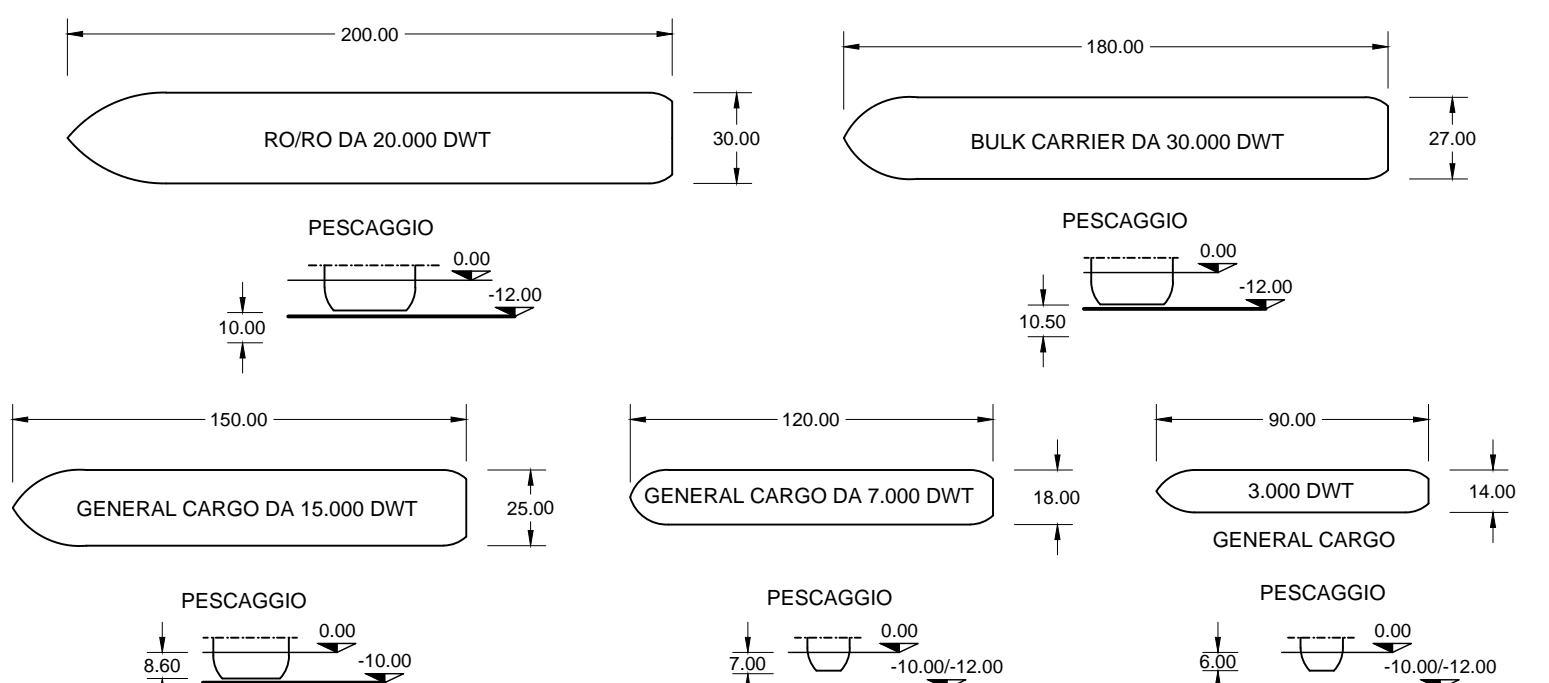
PLANIMETRIA DI P.R.P. - 2007



ESPOSIZIONE ONDAMETRICA



MASSIME DIMENSIONI DELLE NAVI DI PROGETTO



LEGENDA:
--- LIMITI DEI CANALI DI MANOVRA O CERCHI DI EVOLUZIONE
--- ROTTA IDEALE DI MANOVRA
--- CINTA DOGANALE

NOTA:
IL RILIEVO BATIMETRICO E' STATO ESEGUITO NEL MESE DI SETTEMBRE 2005 CON LA MOTONAVE 'ERMIONE' PC1268 DELL'AGENZIA REGIONALE DELL'AMBIENTE (ARTA)
ISOBATE RICAVATE DALLA Carta Nautica n° 33

REGIONE ABRUZZO

SEZIONE III
104
19 GIU. 2013
CONSORZIO PER L'AREA DI SVILUPPO INDUSTRIALE DEL VASTESE

PORTO DI VASTO

LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE E POTENZIAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE PORTUALI
CIPE - 138/2000

PIANO REGOLATORE PORTUALE 2007

Codice elaborato : FP-05	Titolo elaborato : STATO ATTUALE E PLANIMETRIA DI PROGETTO ASPETTI NAVIGAZIONALI
Scala: 1:2.500	F P G 0 5 0 0 3 T 0 0 8 0
Responsabile del procedimento: Ing. Nicola BERNABEO	Gruppo di progettazione: Raggruppamento Temporaneo di Prestatori di Servizi MODIMAR s.r.l. - capogruppo mandataria Med.I.F. s.r.l. - componente mandante Tecnoconsud s.r.l. - componente mandante
Capo Progetto: Prof. Ing. Alberto NOLI	
Luglio 2007	0 EMISSIONE
Rif. Dis.	Data
Rev.	DESCRIZIONE
Redatto:	Verificato:
Approvato:	
Visto del Committente:	