



**Progetto di realizzazione del nuovo sealine e del campo boe per lo scarico  
di gasolio e benzina da navi petroliere al largo del Porto di Pescara**

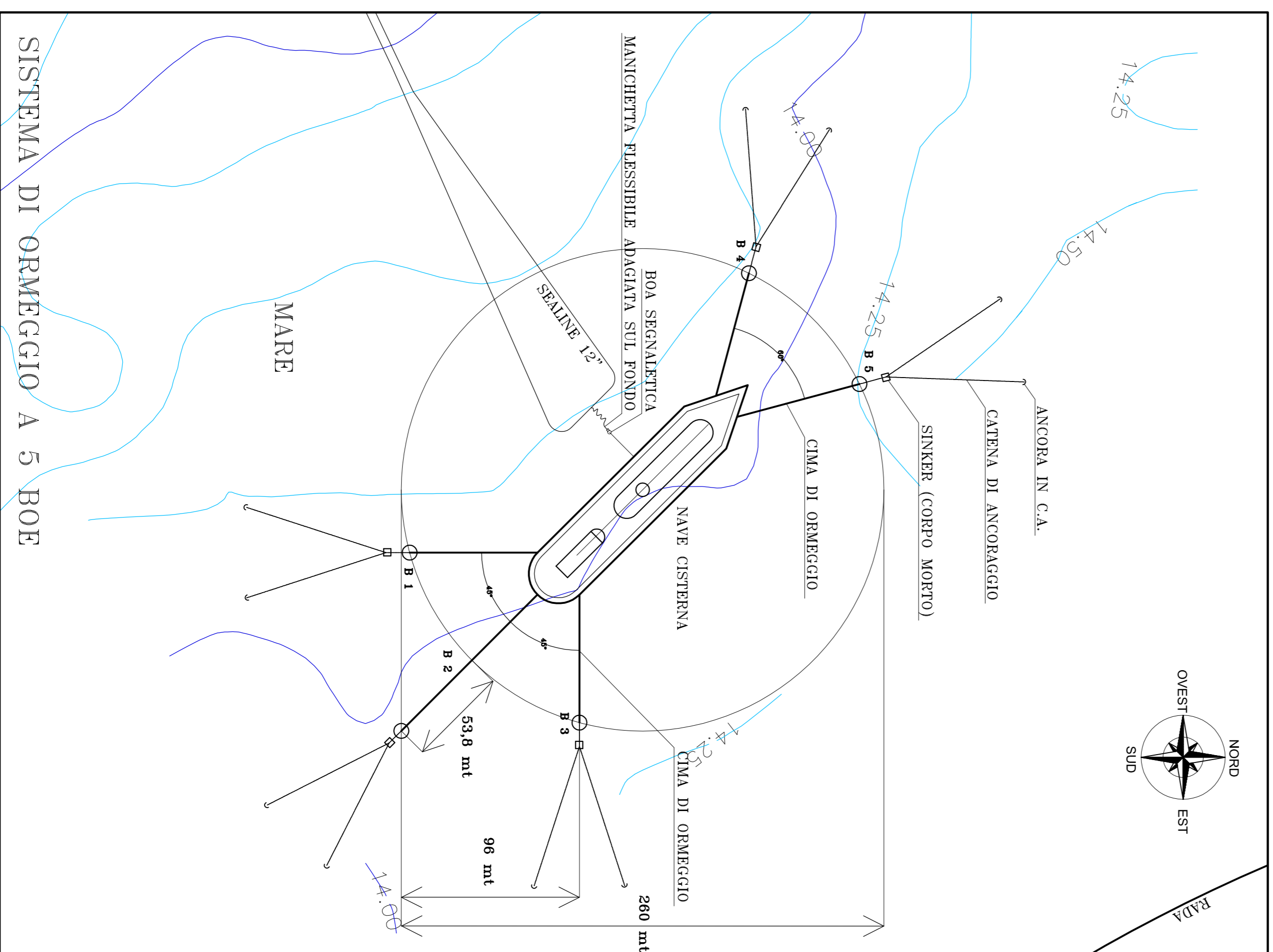
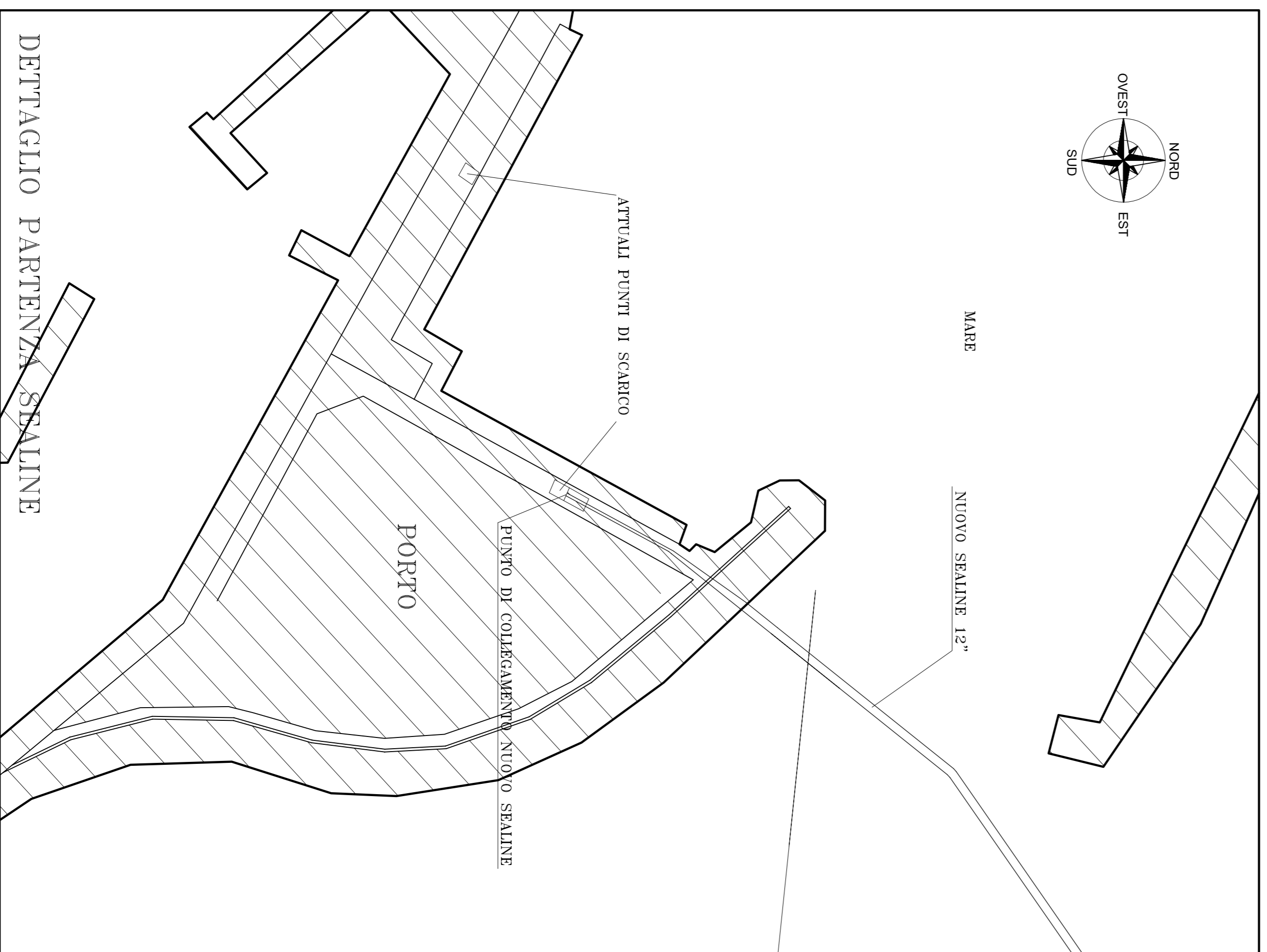
**Relazione tecnica di risposta alle richieste di integrazioni formulate  
dalla Commissione Tecnica nell'ambito della Procedura Istruttoria VIA**

(nota prot. CTVA-2013-0002599 del 19/07/2013 trasmessa al proponente mediante  
comunicazione prot. DVA-2013-0018148 del 31/07/2013)

**ALLEGATO 4 – Dis. 4D-262-003G (rev. 3, 12/08/2013)**

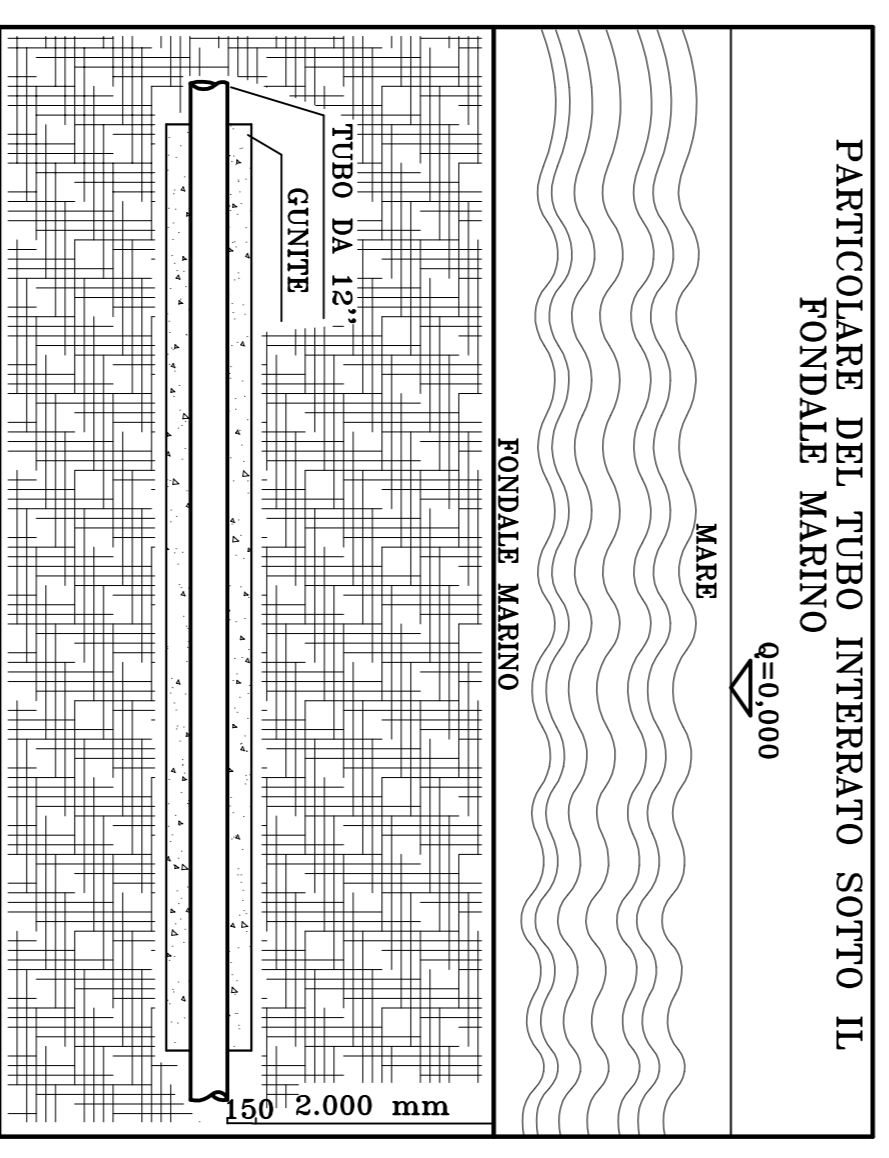
Ottobre 2013  
Id: Allegato\_4





NOTA:

SI PREVEDE DI REALIZZARE UN CAMPO BOE A 5 BOE



*Antonio D'Alesio*  
 INGEGNERE  
 N. 20247  
 ANTONIO D'ALESSIO

3	12.08.2013	SPOSTAMENTO BOA B2	262-0036-3
2	16.02.2012	MODIFICA PERCORSO	262-0036-2
1	21.04.2011	REVISIONE	262-0036-1
0	17.07.2009	PRIMA EMISSIONE	262-0036-0
CLENTE	DATA	DESCRIZIONE	NOME FILE

**ABRUZZO COSTIERO SH**  
 Pescaira

<p>Realizzazione nuovo campo boe e seo-lines</p>	
DATA	DISEGNO N°
17/07/2009	4P-262-0036
DISEGNATO	G.D.
CONTROLLATO	A.D.
APPROVATO	D.A.
SCALA 1:2.000	FDS. 1 DI 1
REV. 0 1 2 3	

**4P ENGINEERING** S.r.l.  
 Engineering & Technology Transfer  
 C.SO VATECOTTI,69-00041-ALBANO LAZIALE-ROMA-ITALY  
 TEL.06/9322816/615/9321003-FAX 06/9322815

LA 4P ENGINEERING S.R.L. RISPETTA LA PROPRIETA' IN QUESTO SENSO CON LA PRODUZIONE DI RIPRODUZIONE E TRASFERIMENTO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA