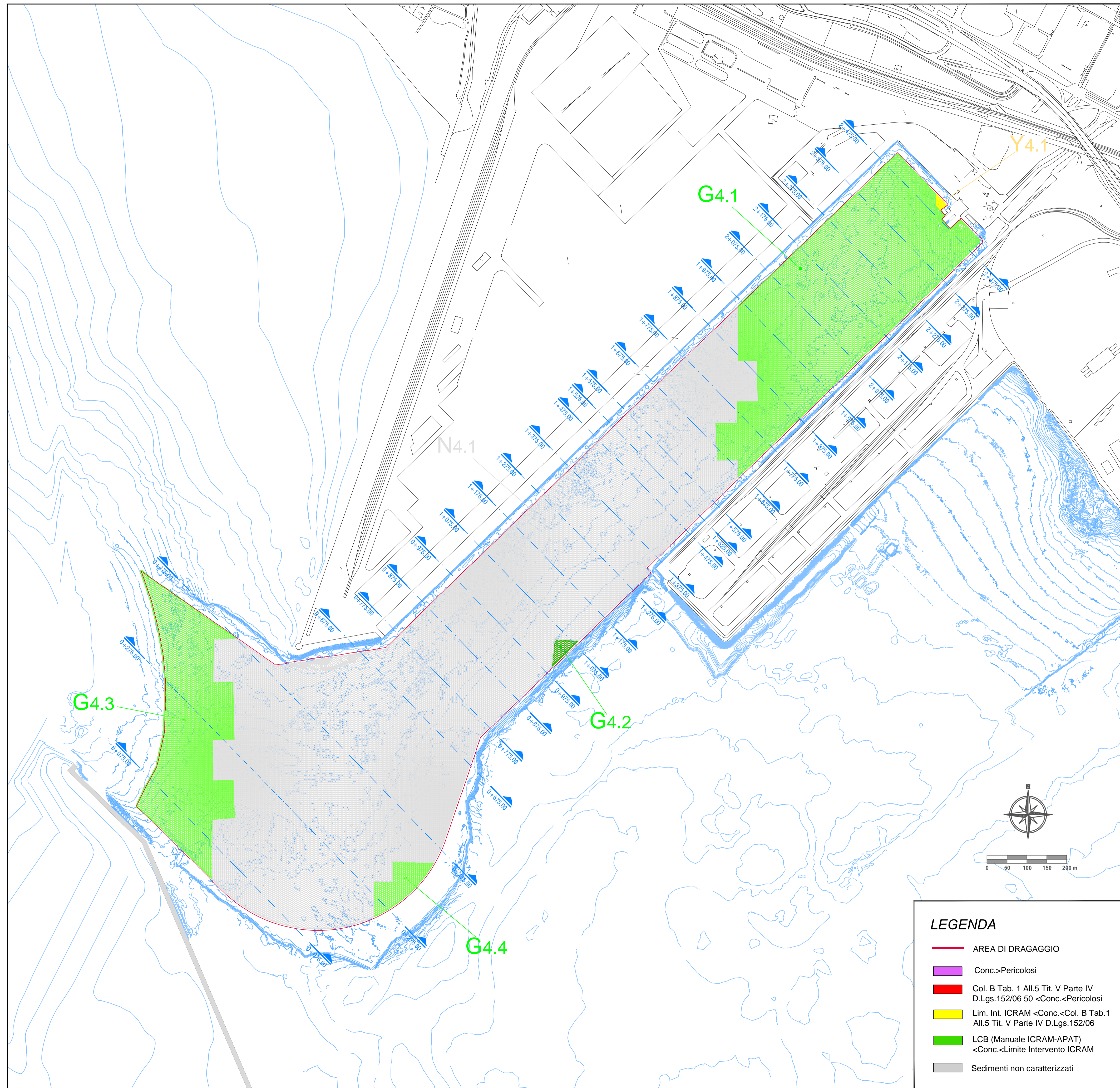


INTERVENTO DI DRAGAGGIO IN AREA POLISETTORIALE
 CARATTERIZZAZIONE DEI SEDIMENTI DA -1.50 A -2.00 m
 (SCALA 1:5.000)



LEGENDA

- AREA DI DRAGAGGIO
- Conc.>Pericolosi
- Col. B Tab. 1 All.5 Tit. V Parte IV D.Lgs.152/06 50 <Conc.<Pericolosi
- Lim. Int. ICRAM <Conc.<Col. B Tab.1 All.5 Tit. V Parte IV D.Lgs.152/06
- LCB (Manuale ICRAM-APAT) <Conc.<Limite Intervento ICRAM
- Sedimenti non caratterizzati

Strato	SEDIMENTI CARATTERIZZATI - STRATO da -1,50 a -2,00 m				SEDIMENTI NON CARATTERIZZATI / ARGILLE	
	Area [mq]	Volume [mc]	Area [mq]	Volume [mc]	Area [mq]	Volume [mc]
Y4.1			543,95	271,98		
Totale parziale			543,95	271,98		
G4.1	214 863,96	107 431,98				
G4.2	2 095,71	1 047,86				
G4.3	104 865,58	52 432,79				
G4.4	10 222,48	5 111,24				
Totale parziale	332 047,73	166 023,87				
N4.1					693 912,47	346 956,24
Totale parziale					693 912,47	346 956,24

FONTE: PIANO DI GESTIONE DEI SEDIMENTI ISPIRA 2009



TARANTO
 Autorità portuale





INTERVENTI PER IL DRAGAGGIO DI 2,3 M³ DI SEDIMENTI IN AREA MOLO POLISETTORIALE PER LA REALIZZAZIONE DI UN PRIMO LOTTO DELLA CASSA DI COLMATA FUNZIONALE ALL'AMPLIAMENTO DEL V SPORGENTE DEL PORTO DI TARANTO
Progetto Esecutivo

DRAGAGGIO AREA MOLO POLISETTORIALE
 Caratterizzazione dei sedimenti - Planimetria intervento da -1.50 a -2.00 m

SCALA: 1:5000

CODICE PROGETTO
PUG1'02

CODICE ELABORATO
PE-CAR-DR-00-00-PL-04-B

REV
422

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
B	Maggio 2016	Nota A.P. Prot. U. 0006807 22/04/2016	Studio Severini		
A	Dicembre 2015	Emissione	Studio Severini		

Progettisti indicati - R.T.P.:

MANDATARIA: **ISTTA** ingegneria

MANDANTE: **ing. Luigi Severini** studio ingegneria italiana

IL PROGETTISTA



IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO

SEVERINI Luigi
 N. 776

Impresa:



FILE: 4228.DWG

C.LOTTI: C296_A.001