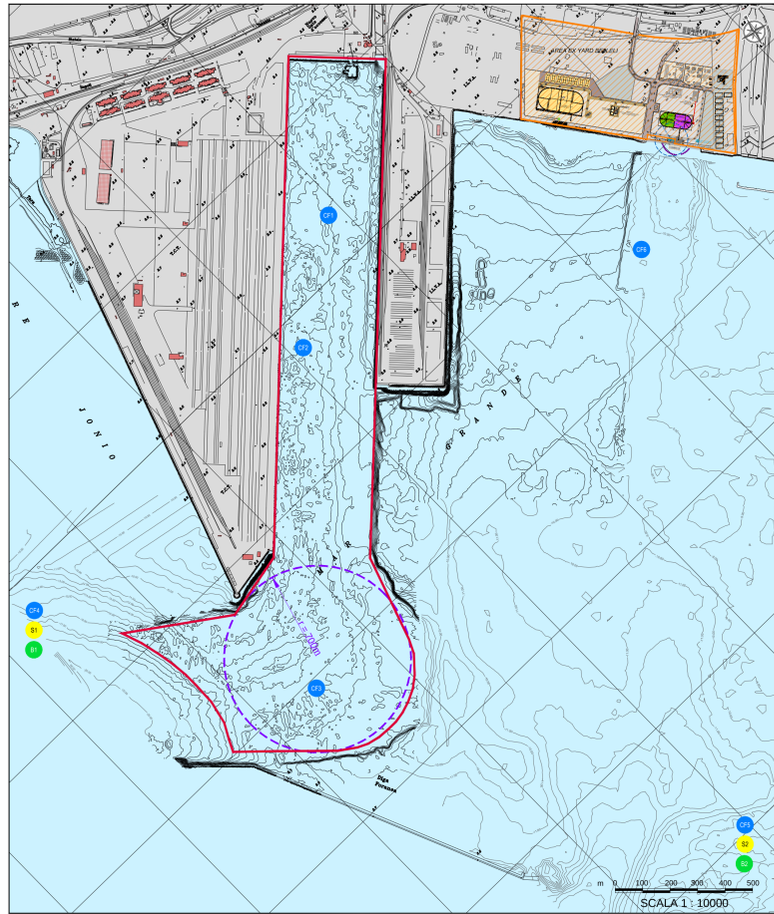
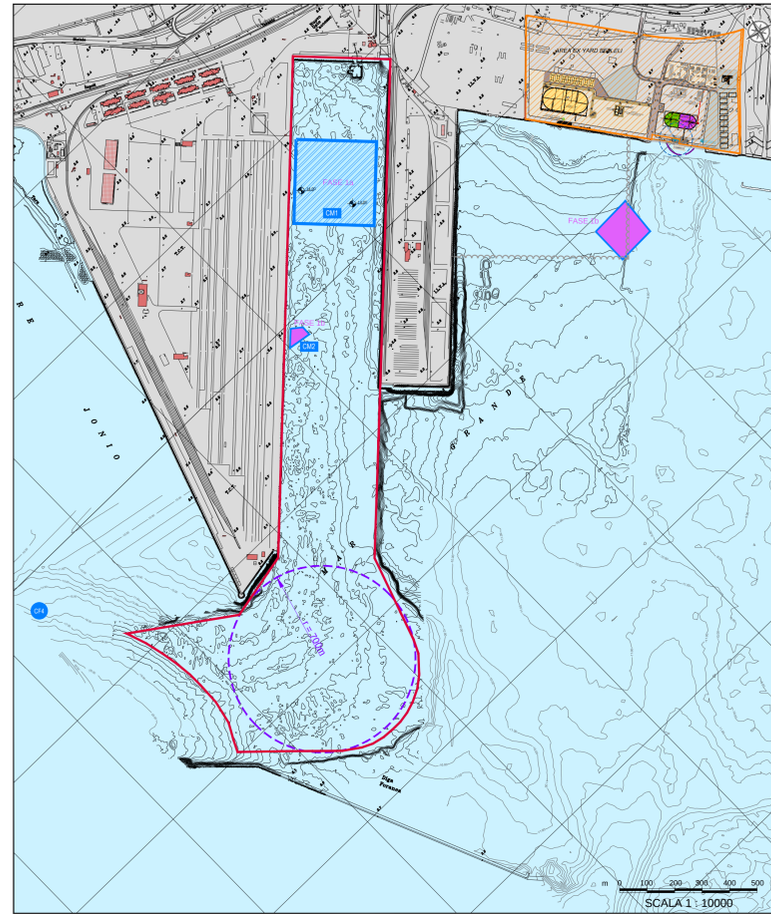


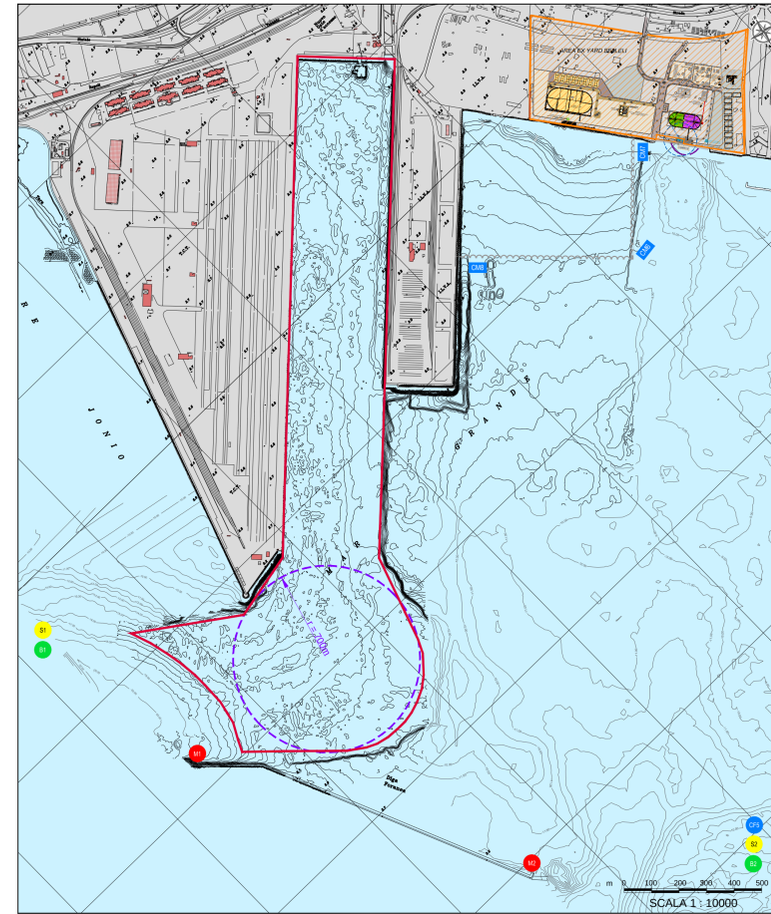
FASE 0 ANTE OPERA



FASE 1 DRAGAGGIO



FASE REALIZZAZIONE COLMATA

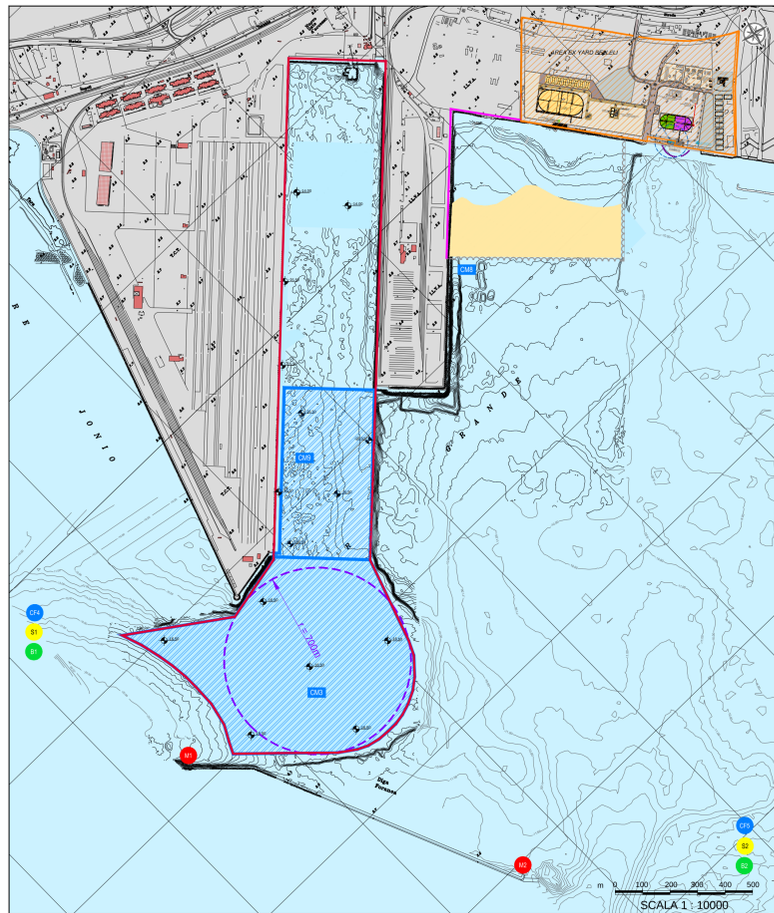


LEGENDA

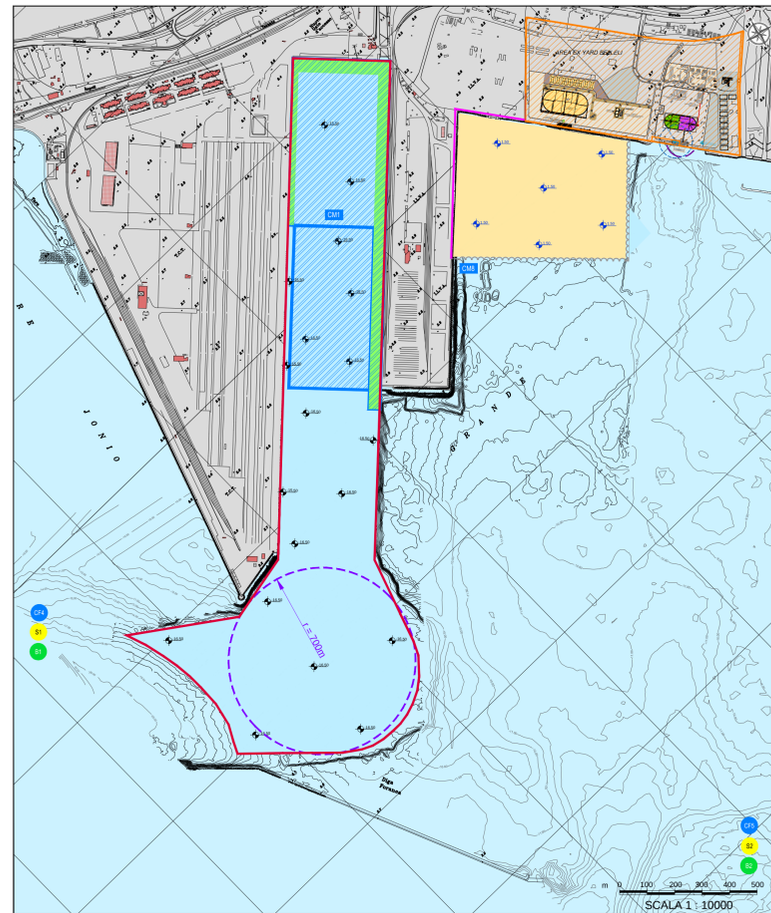
- AREA DI DRAGAGGIO
- - - BACINO DI EVOLUZIONE (r=700)
- ~ AREA CASSA DI COLMATA 1° LOTTO
- AREA DRAGAGGIO
- SEDIMENTI DRAGATI VERSATI IN CASSA DI COLMATA
- AREA DRAGAGGIO AMBIENTALE
- 0.00 QUOTA DRAGAGGIO (m s.l.m.)
- 1.50 QUOTA FINALE CASSA COLMATA (m s.l.m.)
- P1 STAZIONE FISSA COLONNA D'ACQUA
- P2 STAZIONE MOBILE COLONNA D'ACQUA
- S1 STAZIONE SEDIMENTI
- B1 STAZIONE BENTHOS
- O1 STAZIONE ORGANISMI FILTRATORI

FASE 2: INTERVENTO DI DRAGAGGIO SOTTO BANCHINA DEL MOLO POLISETTORIALE OGGETTO DI ALTRO APPALTO (a cura dell'Autorità Portuale di Taranto)

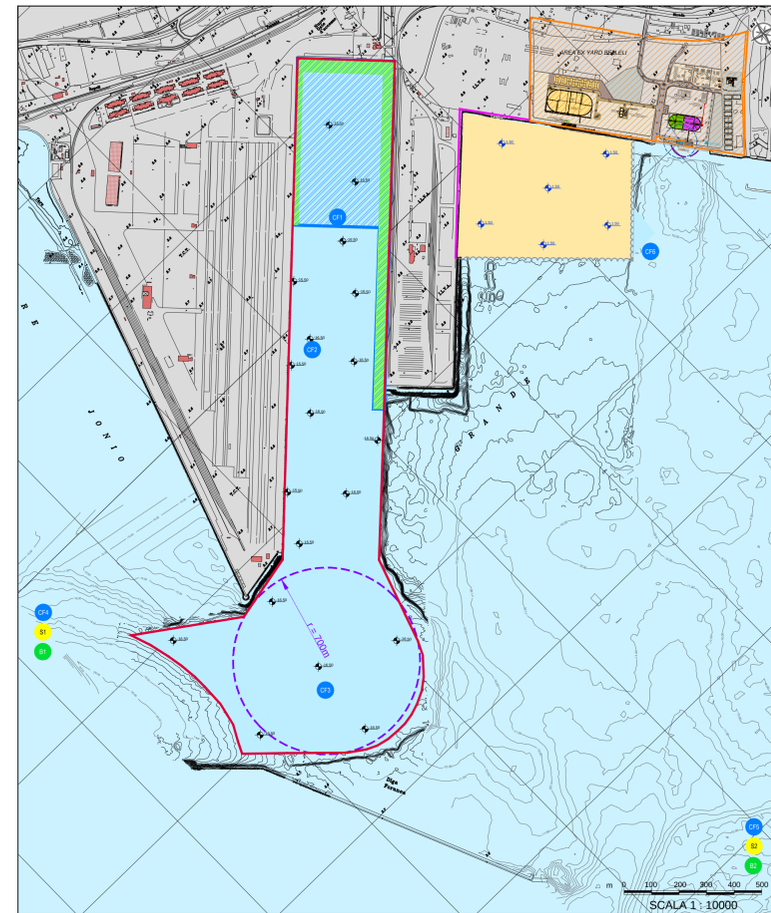
FASE 3/4 DRAGAGGIO



FASE 5/6 DRAGAGGIO



POST OPERAM









Convenzione Sogesid S.p.A. - Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare  
Regione Puglia - Autorità Portuale di Taranto del 19 Luglio 2011

**INTERVENTI PER IL DRAGAGGIO DI 2,3 Mm<sup>3</sup> DI SEDIMENTI IN AREA MOLO POLISETTORIALE E PER LA REALIZZAZIONE DI UN PRIMO LOTTO DELLA CASSA DI COLMATA FUNZIONALE ALL'AMPLIAMENTO DEL V SPORGENTE DEL PORTO DI TARANTO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo elaborato		Tavola	
<b>PLANIMETRIA STAZIONI DI MONITORAGGIO</b>		<b>EG 026</b>	
Redatto da		GRUPPO DI LAVORO	
 <b>IL DIRETTORE TECNICO</b> Ing. Carlo MESSINA		Ing. G. ALFANO - Ing. R. GRADO (Opera C.M. Servizio e Progettazione) Geol. F. MARTINES - Geol. V. SPECCHIO (Geologia) Ing. F. LEO (Coordinatore Tecnico e Strutturale) Ing. A. LUCIANO (Assistenti Tecnici) Ing. M. TARTAGLINI (Opera Manutenzione) Ing. S. FERRARO (Operai nautici)	
Responsabile Servizio Operativo Bonifiche e Rifiuti:		<b>Il Responsabile del Procedimento</b>	
Ing. Enrico BRUGIOTTI		Dott. C. CORSI - Biol. S. RANNA (Coordinatore Nazionale del Laboratorio) Arch. R. ELIA - Arch. E. CONFORTI - Dott.ssa F. MONCADA - Geom. M. TEMPESTA (Illustrazioni grafiche)	
Project Manager:		Arch. R. ELIA - Arch. E. CONFORTI - Dott.ssa F. MONCADA - Geom. M. TEMPESTA (Illustrazioni grafiche)	
Ing. Giuseppe ALFANO			
Cod. Commessa	Codice	Nome file	Data: Ottobre 2012
PUG102	PD EG 0 2 6 0	PUG102PDEG026_0	Scala: 1:10.000
Rev.	Data	Descrizione modifica	verificato
0	09/2012	1 <sup>a</sup> Emissione	approvato