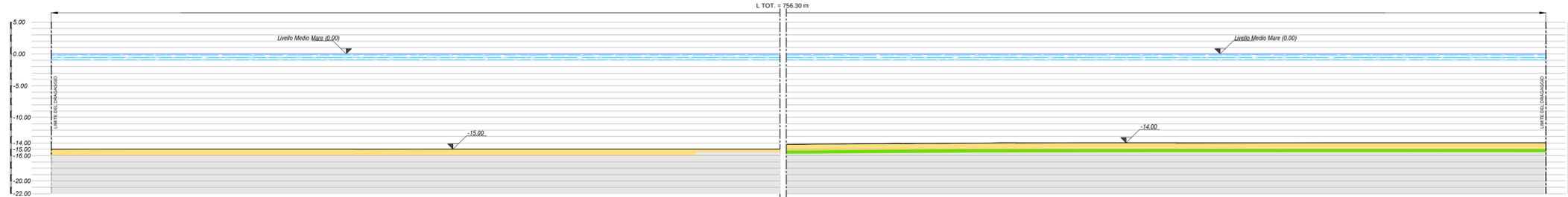
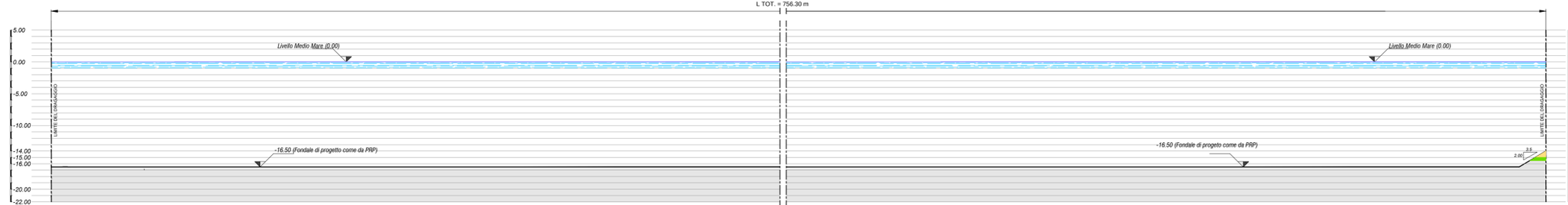


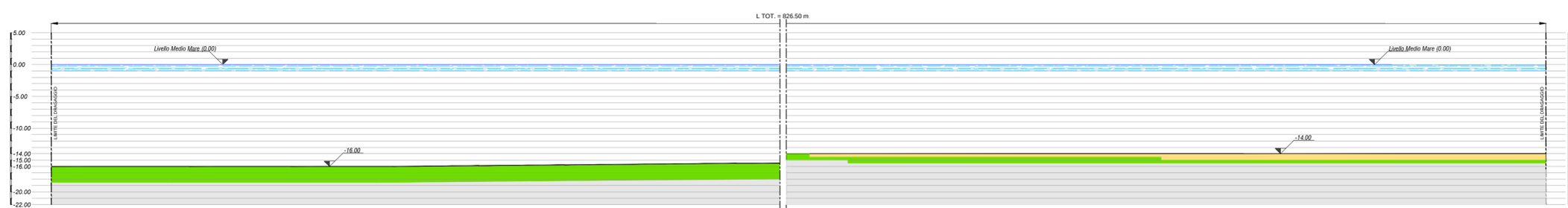
SEZIONE 20 - Scala 1:400
STATO DI FATTO



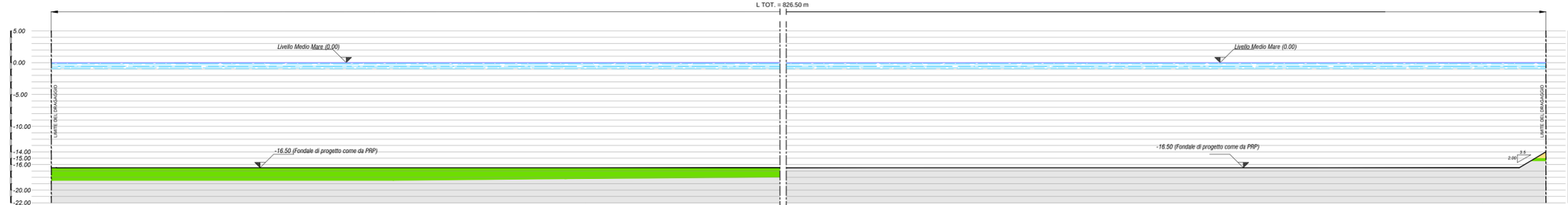
INTERVENTI DI PROGETTO



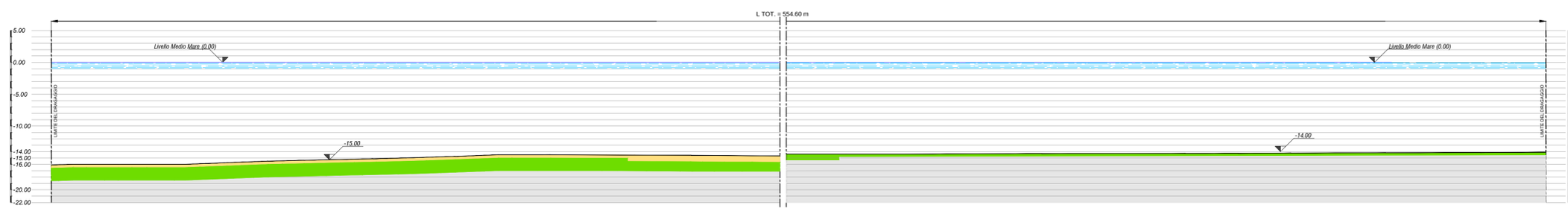
SEZIONE 21 - Scala 1:400
STATO DI FATTO



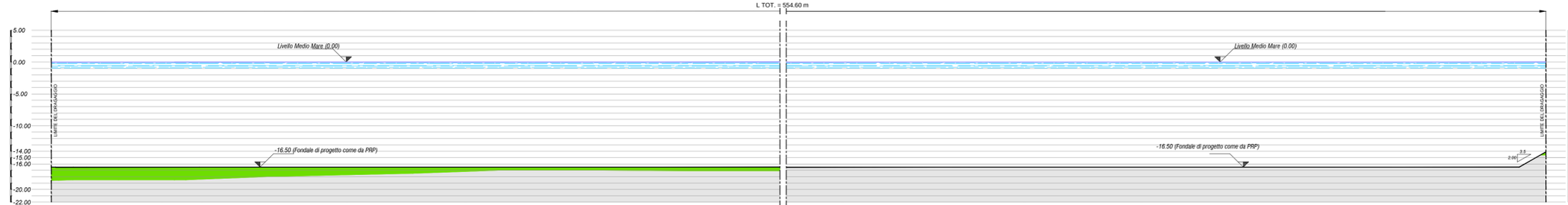
INTERVENTI DI PROGETTO



SEZIONE 22 - Scala 1:400
STATO DI FATTO

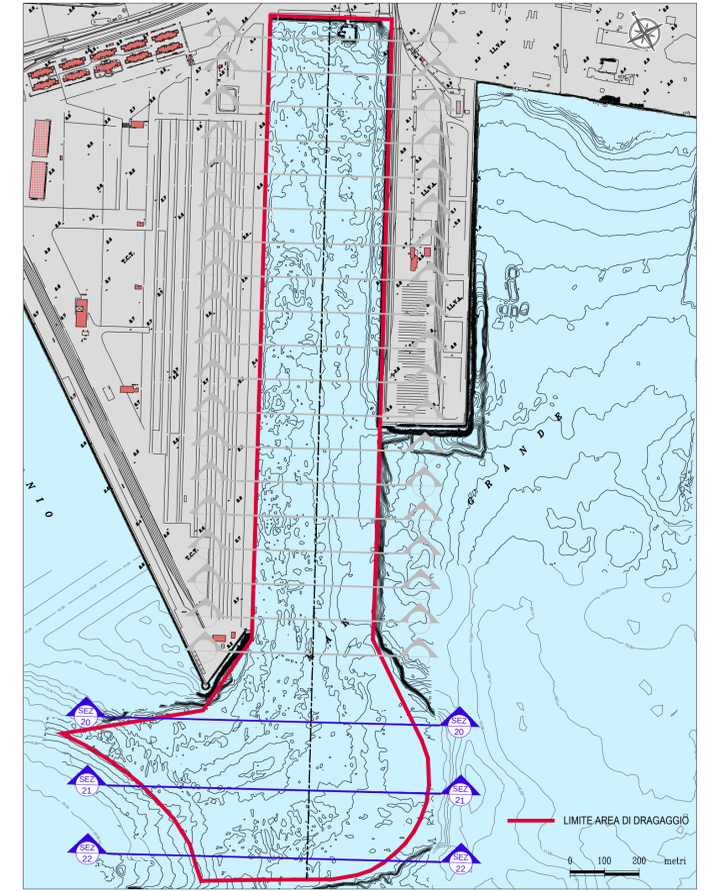


INTERVENTI DI PROGETTO



CLASSIFICAZIONE LIVELLO DI CONTAMINAZIONE DEI SEDIMENTI

Conc. >Pericolosi	Col. B Tab. 1 All.5 T.R. V Parte IV D.Lgs. 152/99 50< Conc.< Pericolosi	Lim. Int. ICRAM <Conc.< Col. B Tab.1 All.5 T.R. V Parte IV D.Lgs. 152/99	LCS (Manuale ICRAM-APAT) <Conc.< Limite Intervento ICRAM	Sedimenti non Caratterizzati
-------------------	---	--	--	------------------------------







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 Mm³ DI SEDIMENTI IN AREA MOLO
POLISSETORIALE E PER LA REALIZZAZIONE DI UN PRIMO LOTTO DELLA CASA DI
COLMATA FUNZIONALE ALL'AMPLIAMENTO DEL V SPORGENTE DEL PORTO DI TARANTO**

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo elaborato INTERVENTI DI DRAGAGGIO - SEZIONI N° 20 - 21 - 22		Tavola EG 024d	
Redatto da  Ing. Enrico BRUGIOTTI		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Carlo MESSINA	
Responsabile Servizio Operativo Ing. Enrico BRUGIOTTI		Il Responsabile del Procedimento	
Project Manager : Ing. Giuseppe ALFANO		GRUPPO DI LAVORO Ing. G. ALFANO - Ing. R. GRADO (Opere Civil. Idrauliche e Idrogeologiche) Geol. P. MARTINES - Geol. V. SPECCHIO (Geologia) Ing. F. LEO (Geotecnico, Sismico e Strutturale) Ing. A. LUCIANO (Impianti Trattamento) Ing. M. TARTAGLINI (Opere Marittime) Ing. B. FERRARO (Comput. Meccanica) Dott. C. CORSI - Biol. S. RANIA (Contaminazione Ambientale del Territorio) Arch. K. ELIA - Arch. E. CONFORTI - Dott.ssa F. MONCADA - Geom. M. TEMPESTA (Laboratori grafiche)	
Cod. Commessa PUG102	Codice PD EG 0 2 4d	Nome file PUG102PDEG024d_0	Data : Ottobre 2012
Rev. 0	Data ott/2012	Descrizione modifica 1ª Emissione	verificato _____
		approvato _____	