



INTERVENTI PER IL DRAGAGGIO DI 2,3 Mm³ 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	
AREA DI CANTIERE PLANIMETRIA GENERALE		EG 014a	
Redatto da		GRUPPO DI LAVORO	
Ing. G. ALFANO - Ing. R. GRADO (Opere Civili, Idraulica e Implantistica)		Ing. G. ALFANO - Ing. R. GRADO (Opere Civili, Idraulica e Implantistica)	
Ing. P. MARTINI - Geol. V. SPECCHIO (Geologia)		Ing. P. MARTINI - Geol. V. SPECCHIO (Geologia)	
Ing. L. LEO (Geotecnica, Sismica e Strutture)		Ing. L. LEO (Geotecnica, Sismica e Strutture)	
Ing. M. LUCIANO (Impianti Trattamento)		Ing. M. LUCIANO (Impianti Trattamento)	
Ing. M. TARTAGLIONI (Opere Marittime)		Ing. M. TARTAGLIONI (Opere Marittime)	
Ing. B. FERRARI (Computi meteo)		Ing. B. FERRARI (Computi meteo)	
Ing. ENRICO BRUGIOTTI		Dott. C. CORSI - Biol. S. BANIA (Caratterizzazione Ambientale dei Sedimenti)	
Il Responsabile del Procedimento		Arch. K. ELIA - Arch. E. CONFORTI - Dott.ssa F. MONCADA - Geom. M. TEMPESTA (Disegnatori grafici)	
Project Manager:		Ing. Giuseppe ALFANO	
Cod. Commessa	Codice	Nome file	Data
PUG102	PD EG 0 1 4a	PUG102PDEG014a_0	Ottobre 2012
Rev.	Data	Descrizione modifica	verificato
0	ott/2012	1ª Emissione	approvato