



**LEGENDA**

- LIMITE INTERVENTO DI DRAGAGGIO
- LIMITE INTERVENTI PRP
- LIMITE AREA CASSA DI COLMATA 1° LOTTO
- AREA EX YARD BELLELI

**CAMPAGNA SETTEMBRE - OTTOBRE 2011**

- ✱ S000 INDAGINI AMBIENTALI
- ✱ SM00 INDAGINI GEOTECNICHE A MARE
- ✱ ST00 INDAGINI GEOTECNICHE A TERRA

CODICE	LAT WGS84	LON WGS84
S001	40°30'16.7"N	17°09'46.4"E
S002	40°30'15.2"N	17°09'39.9"E
S003	40°30'09.9"N	17°09'39.4"E
S004	40°30'00.3"N	17°09'17.7"E
S005	40°29'59.0"N	17°09'15.1"E
S006	40°29'57.3"N	17°09'11.7"E
S007	40°29'57.6"N	17°09'17.7"E
S008	40°29'41.7"N	17°10'05.1"E
S009	40°29'37.3"N	17°10'05.7"E
S010	40°29'37.47"N	17°09'51.53"E
S004 BIS	40°29'926"N	17°09'173"E
S005 BIS	40°29'924"N	17°09'345"E
S006 BIS	40°29'973"N	17°09'438"E
S007 BIS	40°30'001"N	17°09'501"E

FONTE: A.T.I.: JONIO SUB S.r.l. - PRISMA S.r.l.

**CAMPAGNA SETTEMBRE- OTTOBRE 2012**

- ✱ SN00 INDAGINI GEOTECNICHE A MARE
- ✱ CPT000 INDAGINI GEOTECNICHE A MARE  
Prova penetrometrica

CODICE	LAT WGS84	LON WGS84
CPT001	40°29'45.7576"N	17°10'10.8474"E
CPT002	40°29'40.7079"N	17°10'03.5692"E
CPT003	40°29'44.3091"N	17°10'01.2894"E
CPT004	40°29'38.2161"N	17°09'58.1274"E
CPT005	40°29'43.4165"N	17°09'52.7871"E
CPT006	40°29'47.4230"N	17°09'47.9803"E
CPT007	40°29'51.0225"N	17°09'43.6526"E
CPT008	40°29'51.0933"N	17°09'52.2897"E
CPT009	40°29'55.6911"N	17°10'01.3159"E
SN1	40°29'45.2991"N	17°10'09.9891"E
SN2	40°29'39.0108"N	17°10'01.1530"E
SN3	40°29'41.4439"N	17°09'55.1668"E
SN4	40°29'49.4571"N	17°09'45.5534"E
SN5	40°29'42.4240"N	17°10'06.00"E
SN6	40°29'45.40"N	17°09'50.40"E

FONTE: JONIO SUB S.r.l.



Regione PUGLIA



MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE



Autorità Portuale di Taranto



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 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>INDAGINI INTEGRATIVE GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI</b>		<b>EG 009</b>	
Redatto da		GRUPPO DI LAVORO	
 <b>IL DIRETTORE TECNICO</b> Ing. Carlo MESSINA		Ing. G. ALFANO - Ing. R. GRADO <small>(Opere Civili, Idraulico e Ingegneria)</small> Geol. P. MARTINES - Geol. V. SPECCHIO <small>(Geologia)</small> Ing. F. LEO <small>(Geotecnica, Statica e Strutture)</small> Ing. A. LUCIANO <small>(Impianti Idraulici)</small> Ing. M. TARTAGLINI <small>(Opere Marittime)</small> Ing. B. FERRARO <small>(Impianti Idraulici)</small> Dott. C. CORSI - Biol. S.RANIA <small>(Caratterizzazione Ambientale del Sedimento)</small> Arch. K. ELIA - Arch. E. CONFORTI - Dott.ssa F. MONCADA - Geom. M. TEMPESTA <small>(Riduzione grafica)</small>	
Responsabile Servizio Operativo Bonifiche e Rifiuti: Ing. Enrico BRUGIOTTI			
Project Manager: Ing. Giuseppe ALFANO			
Cod. Commessa	Codice	Nome file	Data: Ottobre 2012
PUG102	PD EG 0 0 9 0	PUG102PDEG009_0	Scala: 1:5.000
Rev. 0	Data 01/2012	Descrizione modifica 1ª Emissione	verificato approvato