

SUPERIORE DEI LAVORI PUBBLICI
 SEZIONE III
 Adunanza del
 104 19 GIU. 2013



REGIONE ABRUZZO

IL SEGRETARIO
**CONSORZIO PER L'AREA DI SVILUPPO
 INDUSTRIALE DEL VASTESE**

PORTO DI VASTO

LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE E POTENZIAMENTO
 DELLE INFRASTRUTTURE PORTUALI
 CIPE - 138/2000

PIANO REGOLATORE PORTUALE 2007

Codice elaborato : VAS-03-T03	Titolo elaborato : VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA GEOMORFOLOGIA E FONDALE MARINO
-----------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Scala: 1:5.000	F R 0 5 0 0 3 R 0 0 8 0
----------------	--------------------------------

Responsabile del procedimento: Ing. Nicola BERNABEO	Gruppo di progettazione: Raggruppamento Temporaneo di Prestatori di Servizi MODIMAR s.r.l.- capogruppo mandataria Med.I.F. s.r.l. - componente mandante Tecnoconsud s.r.l. - componente mandante
Capo Progetto: Prof. Ing. Alberto NOLI	

	MAGGIO 2010	0	EMISSIONE	S. CIOCI	P. CONTINI	A. NOLI
Rif. Dis.	Data	Rev.	DESCRIZIONE	Redatto:	Verificato:	Approvato:

Visto del Committente:

Legenda

- ORLO DI SCARPATA DI EROSIONE MARINA
- ORLO DI SCARPATA DI EROSIONE FLUVIALE O TORRENTIZIA
- ORLO DI SCARPATA ARTIFICIALE
- ORLO DI SCARPATA DI DEGRADAZIONE E/O DI FRANA
- BATIMETRIA
- SUPERFICIE CON FORME DI DILAVAMENTO PREVALENTEMENTE DIFFUSO
- VERSANTE INTERESSATO DA DEFORMAZIONI SUPERFICIALI LENTE
- AREA DI STUDIO

Fonti: Piano Straico di Bacino per l'Assetto Idrogeologico dei Bacini di Rilievo Regionale Abruzzesi "Fenomeni Gravitativi e Processi Erosivi".

REGIONE ABRUZZO

CONSORZIO PER L'AREA DI SVILUPPO INDUSTRIALE DEL VASTESE

PORTO DI VASTO

LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE E POTENZIAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE PORTUALI

CIPE - 138/2000

PIANO REGOLATORE PORTUALE 2007

Codice elaborato: Titolo elaborato:		VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA	
VAS-03-T03		GEOMORFOLOGIA E FONDALE MARINO	
Scale: 1:5.000	Gruppo di progettazione:	Raggruppamento Temporaneo di Prestatori di Servizi	
Responsabile del procedimento:	Ing. Nicola BERNABEO		
Capo Progetto:	Prof. Ing. Alberto NOLI		
MAGGIO 2010		0	EMISSIONE
Rif. Dis.	Data	Rev.	DESCRIZIONE
Visto dal Committente:			

