

**PROGETTO DEFINITIVO**

PER I LAVORI DI APPROFONDIMENTO DEL CANALE DI ACCESSO E DEL BACINO DI EVOLUZIONE DEL PORTO DI MONFALCONE

QUOTA DI PROGETTO: -12,50m s.l.m.m.



PIANO DI UTILIZZO DELLE TERRE AI SENSI DELL'ART.5 DEL D.M.161/2012

Tavola	PDU_04	Titolo INDAGINI AMBIENTALI NEL SITO DI PRODUZIONE DELLE TERRE SONDAGGI ESEGUITI IN CASSA DI COLMATA E VALIDAZIONE ARPA 2009		
Riferimento	U:\OPERE\OP171\Definitivo CSIM_ASPM	Scala:	Redatto	Approvato
			UFFICIO TECNICO CSIM	C.C.I.A.A. - A.S.P.M.

Ente preposto alla Progettazione    Coordinatore per la Sicurezza    Il Committente  
 CONSORZIO PER LO SVILUPPO INDUSTRIALE DEL COMUNE DI MONFALCONE    ing. Vittorio Bozzetto    C.C.I.A.A. - A.S.P.M.

con la Consulenza Ambientale  
 MONFALCONE AMBIENTE S.p.A.  
 a socio unico - Società sottoposta alla direzione e coordinamento dello CSIM

Progettista    Il R.U.P.  
 ing. FABIO POCECCO    ing. Sergio SIGNORE

0	aprile 2014	EMISSIONE
rev.	data	note

Fonte:  
 MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI  
 GENIO CIVILE OO.MM. DI TRIESTE  
 Piano della caratterizzazione della cassa di colmata 2009

