

REGIONE AUTONOMA
FRIULI-VENEZIA-GIULIA

COMUNE DI
MONFALCONE

PROVINCIA DI
GORIZIA

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_06	Titolo			
Riferimento	U:\OPERE\OP171\Definitivo CSIM_ASPM	Scala:	1:5.000	Redatto	Approvato
		UFFICIO TECNICO CSIM		C.C.I.A.A. - A.S.P.M.	

Ente preposto alla Progettazione
CONSORZIO PER LO SVILUPPO INDUSTRIALE DEL COMUNE DI MONFALCONE

Coordinatore per la Sicurezza
 ing. Vittorio Bozzetto

Il Committente
 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
 ing. FABIO POCECCO
 Responsabile Ufficio Tecnico CSIM

Il R.U.P.
 ing. Sergio Signore



0	aprile 2014	EMISSIONE
rev.	data	note



LEGENDA

- VALORE MEDIO (INCERTEZZA DI MISURA)
- PROFONDITÀ DAL P.C.
- PUNTI DI SONDAGGIO CON SUPERAMENTO DEL PARAMETRO **MERCURIO** (conc. media > 1 mg/kg s.s.) rispetto alle concentrazioni di cui alla tab.1, col. A (Siti ad uso verde pubblico, privato e residenziale)
 - PUNTI DI SONDAGGIO CON SUPERAMENTO DEL PARAMETRO **IDROCARBURI C>12** (conc. media > 50 mg/kg s.s.) rispetto alle concentrazioni di cui alla tab.1, col. A (Siti ad uso verde pubblico, privato e residenziale)
 - PUNTI DI SONDAGGIO CON SUPERAMENTO DEL PARAMETRO **IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI** (conc. media > 10 mg/kg s.s.) rispetto alle concentrazioni di cui alla tab.1, col. A (Siti ad uso verde pubblico, privato e residenziale)
 - AREE DI PRODUZIONE DELLE TERRE, **CONFORMI ALLA TAB. 1, COL. A**
 (Siti ad uso verde pubblico, privato e residenziale)

 - A - ZONA GHIAIOSA
 - B - ZONA LIMOSA-MELMOSA