



LEGENDA

- AREA DI INTERVENTO
- SIC ZPS
- RISERVA NATURALE REGIONALE
- SIC
- PRATI STABILI NATURALI - INDICATI NEL PRG.C. VIBENTE (L.R. 9/2005)
- AREE TUTELATE PER LEGGE (art. 142, lett. D) Lgs. 40/2001)

FIRMATA PER LE AREE PRATI STABILI NATURALI
 SULLA FONTE DEL PRESIDIO PER LE COSTITUZIONI, CON IL COMPIMENTO DEL 27/03/07
 ALA. N. 18/07/07 - SERVIZIO REGIONALE DEL PATRIMONIO CULTURALE, NATURALI E PAESAGGI
 ALA. N. 18/07/07 - SERVIZIO REGIONALE DEL PATRIMONIO CULTURALE, NATURALI E PAESAGGI

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.

Titolo: Redatto
Scale: Ufficio Tecnico CSMI
Riferimento: Approvato C.C.I.A.A. - A.S.P.M.

Eme preposto alla Progettazione: Coordinatore per la Sicurezza
Ing. Vittorio Bozzetto
CONSIGLIO REGIONALE DEL COMUNE DI MONFALCONE
Il R.U.P. Ing. Sergio Signore

Progettista: Ing. Fabio Poccocco
Responsabile ufficio tecnico CSMI: *Fabio Poccocco*

REVISIONE	DATA	CAUSE	MODIFICAZIONE	STATO
01	Aprile 2013	SECONDA EMISSIONE A VITE DELLA VERIFICA DI PARTE DI INGEGNERI ESPERTI DEL 30/04/2013 DELLA VANDAZIONE		Buono
02	22 Marzo 2013	PRIMA EMISSIONE		Proprio

Eme preposto alla Progettazione: *Fabio Poccocco*
Ing. Fabio Poccocco
Responsabile ufficio tecnico CSMI

Eme preposto alla Progettazione: *Fabio Poccocco*
Ing. Vittorio Bozzetto
CONSIGLIO REGIONALE DEL COMUNE DI MONFALCONE
Il R.U.P. Ing. Sergio Signore

REGIONE AUTONOMA
FRIULI-VENEZIA-GIULIA
COMUNE DI
MONFALCONE
PROVINCIA DI
GORIZIA

PROGETTO DEFINITIVO

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO DI RIFERIMENTO PROGRAMMATICO
INQUADRAMENTO VINCOLISTICO

Titolo: 0128 MFL
File code: 02124-01
Check code: R00 C-02

Disegnato: S.J.S. Engineering s.r.l.
Verificato: Dott. Ing. Miriam Filippone
Autore: Dott. Ing. Miriam Filippone, Dott. Ing. Alessandro Porretti, Dott. Ing. Sara Mariani

Dimensione: 1:250.000
Scala: 1:250.000
Data: Aprile 2013
File name: 0128MFL02124-01-R00.dwg