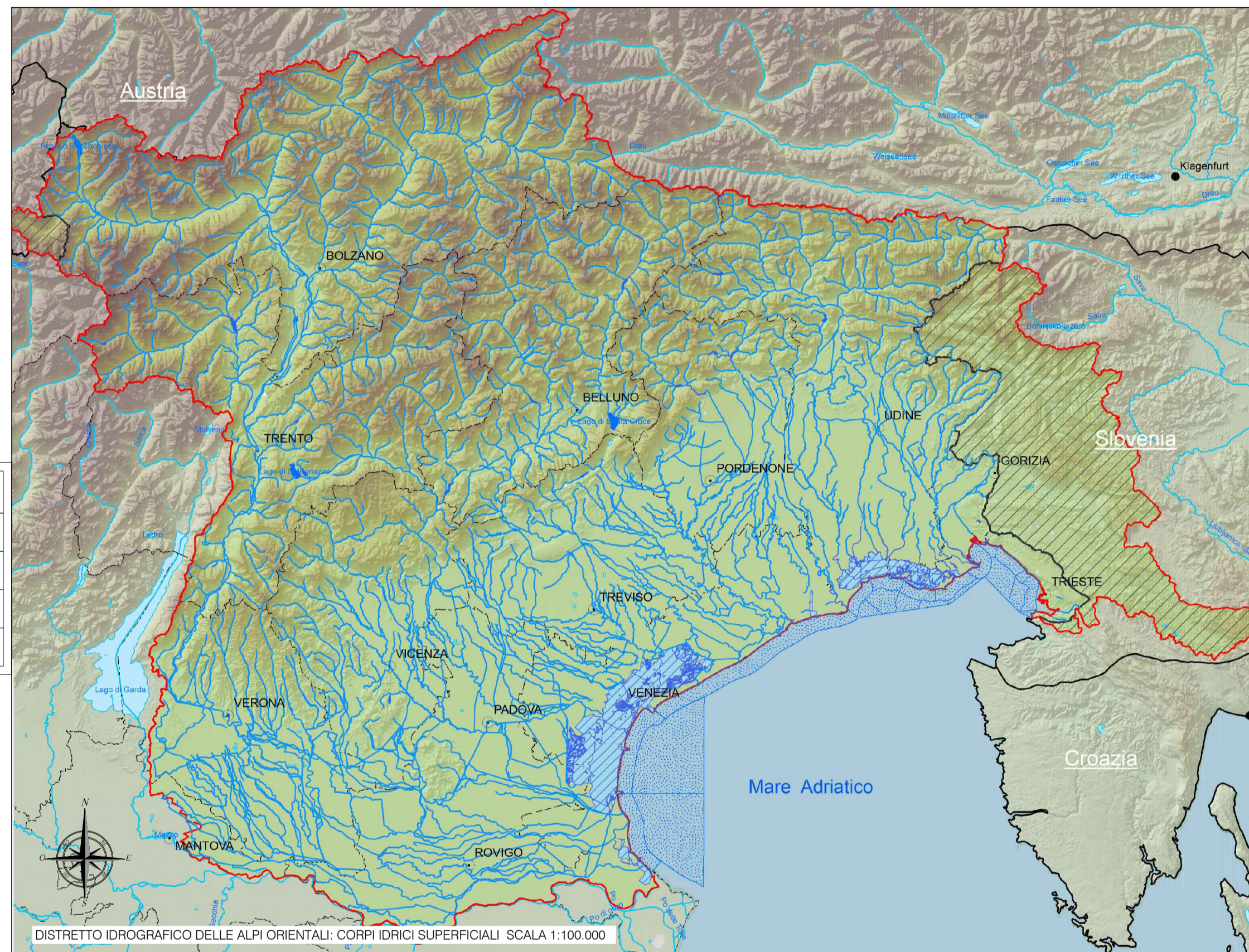


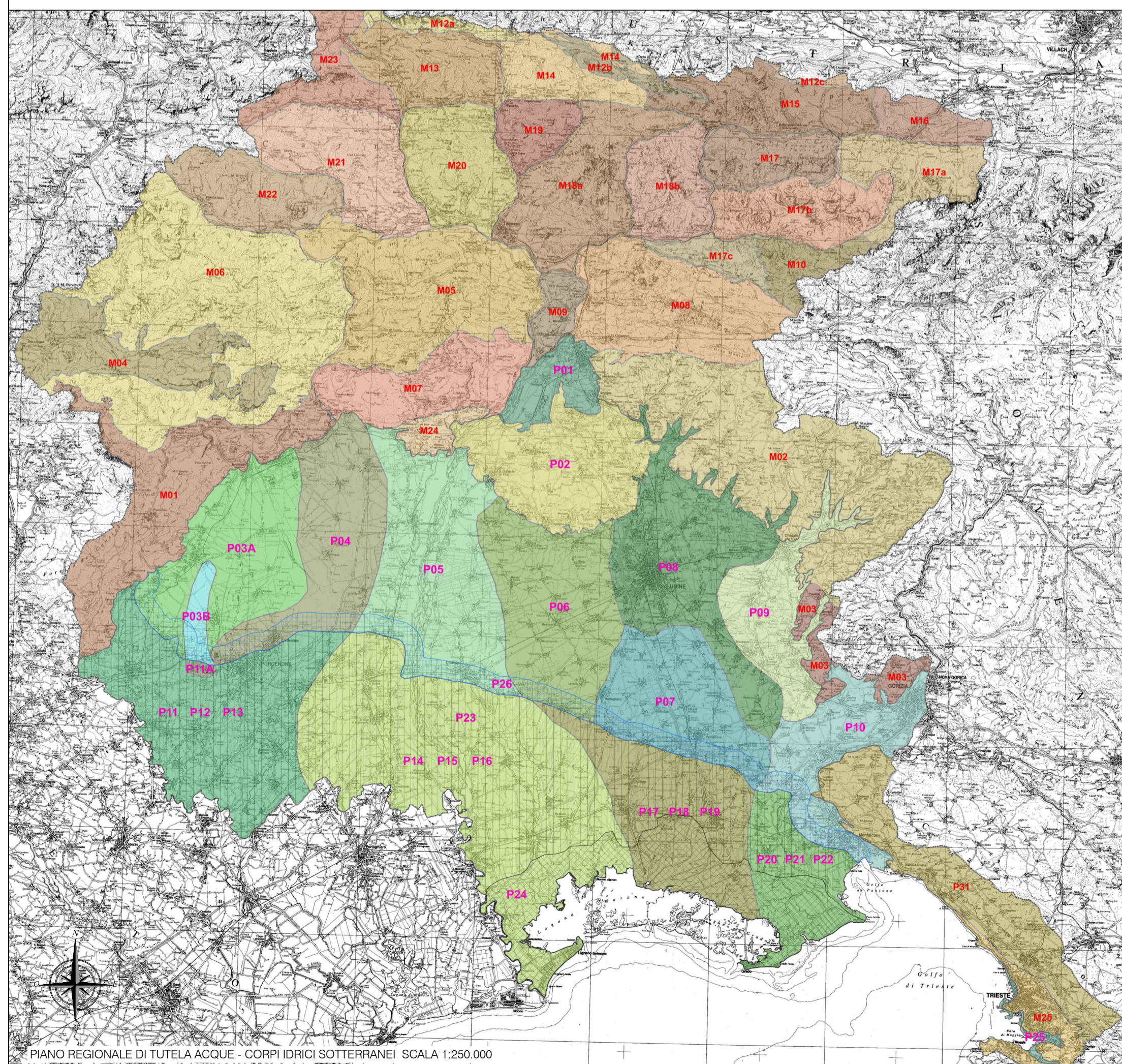
LEGENDA					
	LIMITE DI DISTRETTO IDROGRAFICO		AREA TRANSFRONTALIERE		LIMITI PROVINCIALI
	CAPOLUOCHI DI PROVINCIA		CORSI D'ACQUA		LAGHI
BACINI DISTRETTO DELLA ALPI ORIENTALI					
	ADIGE		BACINO SCOLANTE LAGUNA DI VENEZIA		BRENTA BACCHIGLIONE
	DRAVA ITALIANA		FISSERO, TARTARO, CANALBIANCO		ISONZO
	LAGUNA MARANO GRADO		LEMENE		LEVANTE
	LIVENZA		PIANURA TRA PIAVE E LIVENZA		PIAVE
	SILE		SLIZZA		TAGLIAMENTO



LEGENDA	
	AREE DI INTERVENTO



LEGENDA					
	LIMITE DI DISTRETTO IDROGRAFICO		AREA TRANSFRONTALIERE		LIMITI PROVINCIALI
	CAPOLUOCHI DI PROVINCIA		FILIMI		LAGHI
	ACQUE DI TRANSIZIONE		ACQUE MARINI-COSTIERE		ALTRI CORSI D'ACQUA
	ALTRI LAGHI				



LEGENDA					
	P01 - CAMPO DI OSOPPO GEMONA: FALDA FREATICA		P17 18 19 - BASSA PIANURA FRIULANA ORIENTALE - FALDE ARTESIANE SUPERFICIALI, INTERMEDIE E PROFONDE		M13 - ARVENIS-ZONCOLAN
	P02 - ANFITEATRO MORENICO: FALDA FREATICA CON ARTESIANESIMO LOCALE		P20 21 22 - BASSA PIANURA DELL'ISONZO - FALDE ARTESIANE SUPERFICIALI, INTERMEDIE E PROFONDE		M14 - TERSADIA
	P03A - ALTA PIANURA PORDENONESE OCCIDENTALE: FALDA FREATICA CON VALORI IMPORTANTI DI INQUINAMENTO DA NITRATI ED ERBICIDI		P25 - ZONE ALLUVIONALI TRIESTINE E TERRENI DI RIPORTO ANTROPICO, BONIFICA IDRAULICA ED IMPIANTO		M15 - SERNIO-GRAUZARIA-AMARIANA
	P03B - ALTA PIANURA PORDENONESE OCCIDENTALE: FALDA FREATICA CON VALORI IMPORTANTI DI INQUINAMENTO DA NITRATI, ERBICIDI E SOLVENTI ORGANICI CLORURATI		P23 - BASSA PIANURA CON FALDA FREATICA LOCALE		M16 - ZUC DAL BOR
	P04 - ALTA PIANURA PORDENONESE DEL CONOIDE CELLINA-MEDUNA: FALDA FREATICA		P24 - AMBIENTI SALMASTRI: AREE LAGUNARI BONIFICATE CON PRESENZA DI UN AMPIO CINQUE SALINO		M17 - RESIA
	P05 - ALTA PIANURA FRIULANA CENTRALE IN DESTRA E SINISTRA TAGLIAMENTO: FALDA FREATICA		P26 - FASCIA DELLE RISORGIVE: FALDA FREATICA CON VALORI DI NITRATI E/O ERBICIDI CHE POSSONO INFLUIRE SUI CORSI D'ACQUA DI RISORGIVA		M18 - CANIN
	P06 - ALTA PIANURA FRIULANA CENTRALE: FALDA FREATICA CON VALORI IMPORTANTI DI INQUINAMENTO DA NITRATI ED ERBICIDI		M01 - CANSIGLIO-CAVALLO		M20 - DOGNA-MIEZEGNOT
	P07 - ALTA PIANURA FRIULANA CENTRALE: FALDA FREATICA CON VALORI IMPORTANTI DI INQUINAMENTO DA NITRATI, ERBICIDI, CROMO ESAVALENTE E TETRACLOROETILENE		M02 - PREALPI CARNICHE OCCIDENTALI		M21 - PREDIL-MANGART
	P08 - ALTA PIANURA FRIULANA ORIENTALE: FALDA FREATICA		M03 - DOLOMITI FRIULANE		M22 - FLEONS-CIMON
	P09 - ALTA PIANURA FRIULANA CIVIDALESE: FALDA FREATICA CON VALORI IMPORTANTI DI INQUINAMENTO DA NITRATI ED ERBICIDI		M04 - RAGOGNA		M23 - CATENA PALEOCARNICA OCCIDENTALE
	P10 - ALTA PIANURA ISONTINA: FALDA FREATICA		M05 - PREALPI CARNICHE SUDORIENTALI		M24A - MASSICCI CARBONATICI DELLA CATENA PALEOCARNICA 1
	P11 12 13 - BASSA PIANURA PORDENONESE - FALDE ARTESIANE SUPERFICIALI, INTERMEDIE E PROFONDE		M06 - PREALPI CARNICHE ORIENTALI		M24B - MASSICCI CARBONATICI DELLA CATENA PALEOCARNICA 2
	P11A - BASSA PIANURA PORDENONESE - FALDE ARTESIANE SUPERFICIALI (FALDA A+B - FINO A ~100M) CON VALORI IMPORTANTI DI INQUINAMENTO DA CLORURATI		M07 - SAN SIMEONE		M24C - MASSICCI CARBONATICI DELLA CATENA PALEOCARNICA 3
	P14 15 16 - BASSA PIANURA FRIULANA CENTRALE IN DESTRA E SINISTRA TAGLIAMENTO - FALDE ARTESIANE SUPERFICIALI, INTERMEDIE E PROFONDE		M08 - PREALPI GIULIE SETTENTRIONALI		M25 - CATENA PALEOCARNICA CENTRALE
			M09 - CIVIDALESE		M26 - CATENA PALEOCARNICA ORIENTALE - VAL CANALE
			M10 - FLYSCH GORIZIANO		M27 - GAIL
			M11 - BIVERA-TINISA		M28 - CARSO CLASSICO (ISONTINO E TRIESTINO)
			M12 - COL GENTILE-PIELTINIS		M29 - FLYSCH TRIESTINO

Camera di Commercio Industria Artigianato ed Agricoltura di Gorizia
Azienda Speciale per il Porto di Monfalcone
Via Terme Romane, 5 - 34074 Monfalcone (Go)
e-mail: info@monfalconeport.it - tel 0481.414097 - fax 0481.414099

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV UNI EN ISO 9001:2000

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.

Tavola	Titolo		
Riferimento	Scala:	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	marzo 2013	EMMISSIONE
rev.	data	note

00	22 Marzo 2013	PRIMA EMISSIONE	MOTIVAZIONE REAZIONE	S.J.S. Engineering s.r.l.
REVISIONE	DATA			PROPRONTE
MATRICE DELLA REVISIONE				
REVISION MATRIX				

Incarico Job: **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.)**

Livello progettuale Project level: **PROGETTO DEFINITIVO**

Committente Client	Titolo Title	Area code
CONSORZIO PER LO SVILUPPO INDUSTRIALE DEL COMUNE DI MONFALCONE	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	0128 MFL
		File code
		02144-00
		Check
		R01 C-02

Design by: **S.J.S. Engineering s.r.l.**

Progettista responsabile/Head designer: **Dott. Ing. Michelangelo Lentini**
Progettista Designer: **Dott. Ing. Marina Filippone**
Dott. Ing. Alessandro Porretti
Dott. Ing. Sara Mariani

Disegnato	Verificato	Scala	Data	File name
V. Marini	M. Filippone	1:1.000.000/1:250.000	Marzo 2013	0128MFL02144-00-R01.dwg

Il disegno non può essere riprodotto, usato, pubblicato o diffuso in alcun modo senza l'autorizzazione scritta della S.J.S. Engineering s.r.l.
The drawing and the information contained on it are exclusive property of S.J.S. Engineering s.r.l.
This drawing is not to be reproduced, further distributed or used for any purpose without written permission of S.J.S. Engineering s.r.l.