

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	EG_02_C	Titolo	ESTRATTO PIANO REGOLATORE DEL PORTO	
Riferimento	U:OPEREOP171/Definitivo CSIM_ASPM	Scala:	1:5000	Redatto
				UFFICIO TECNICO CSIM
				Approvato
				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 Commitente
 C.C.I.A.A. - A.S.P.M.

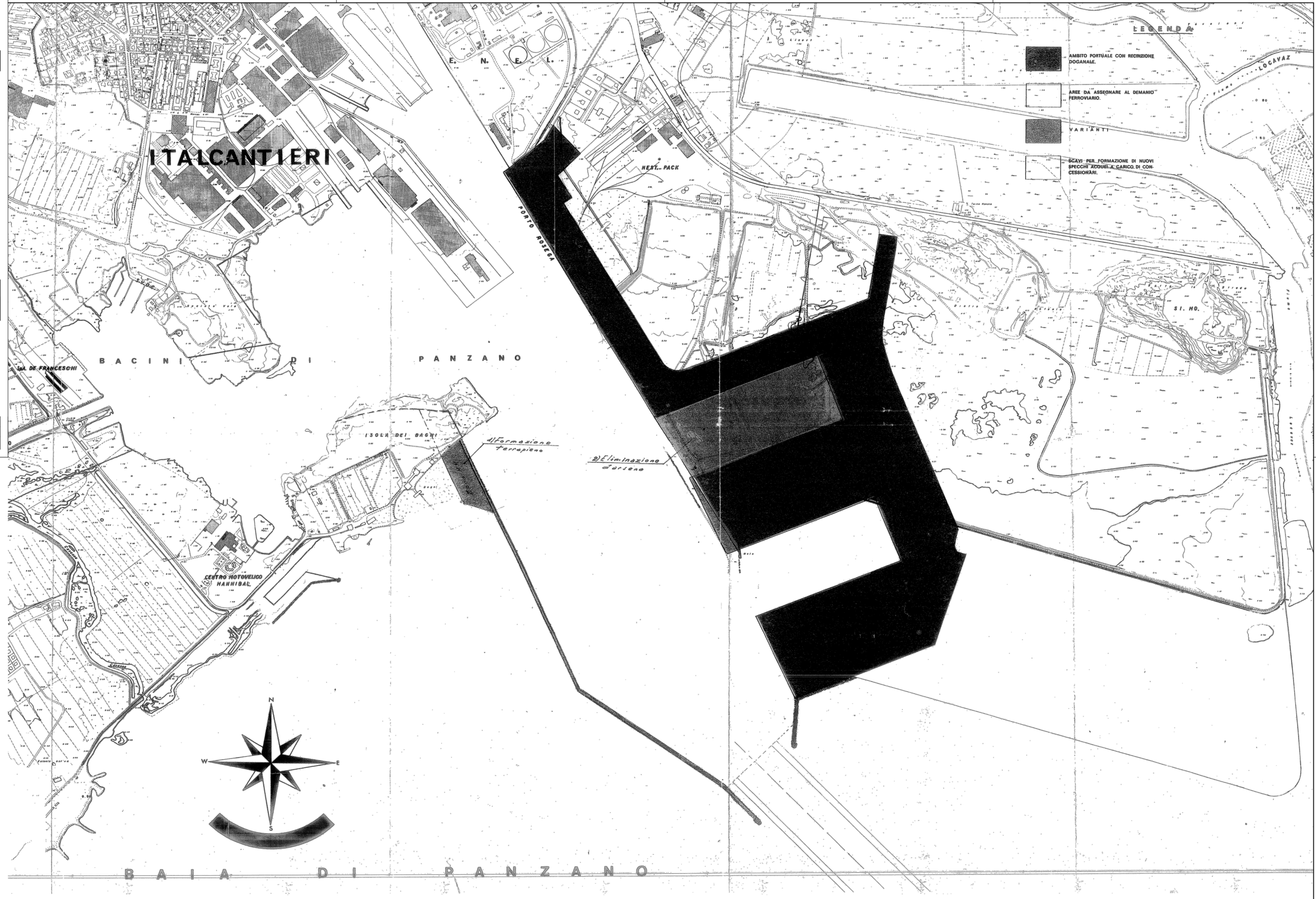
con la Consulenza Ambientale
 MONFALCONE AMBIENTE S.p.A.
 a socio unico - Società sottoposta alla direzione e coordinamento dello CSIM

Progettista
 ing. FABIO POCECCO

Responsabile Ufficio Tecnico
 ing. Sergio SIGNORE

Il R.U.P.
 ing. Sergio SIGNORE

0	marzo 2013	EMISSIONE
rev.	data	note



L. 10/10/82 n° 5
 T. 4

MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI
GENIO CIVILE PER LE OPERE MARITTIME
 SEZIONE AUTONOMA DI TRIESTE

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE
 E DEI TRASPORTI
 GENIO CIVILE PER LE OPERE MARITTIME TRIESTE

La presente copia, composta di
 n. 4 fogli, è conforme
 all'originale in data 15/01/2013
 Trieste, il 15/01/2013
 L'INGEGNERE CAPO
 Dott. Ing. Giorgio LILLINI

**PIANO REGOLATORE
 DEL
 PORTO DI MONFALCONE**

PROGETTO DI SISTEMAZIONE
 DELL'AMBITO PORTUALE

VARIANTE

PLANIMETRIA NEL RAPPORTO 1:5000

COMUNE DI MONFALCONE
 PROTOCOLLO GENERALE
 12.05.04 012407
 Cart. Cl. Fasc.

Per copia conforme
 L'INGEGNERE CAPO
 (A. Sgaraglia)

7 GEN. 1982

L'INGEGNERE CAPO
 (A. Sgaraglia)