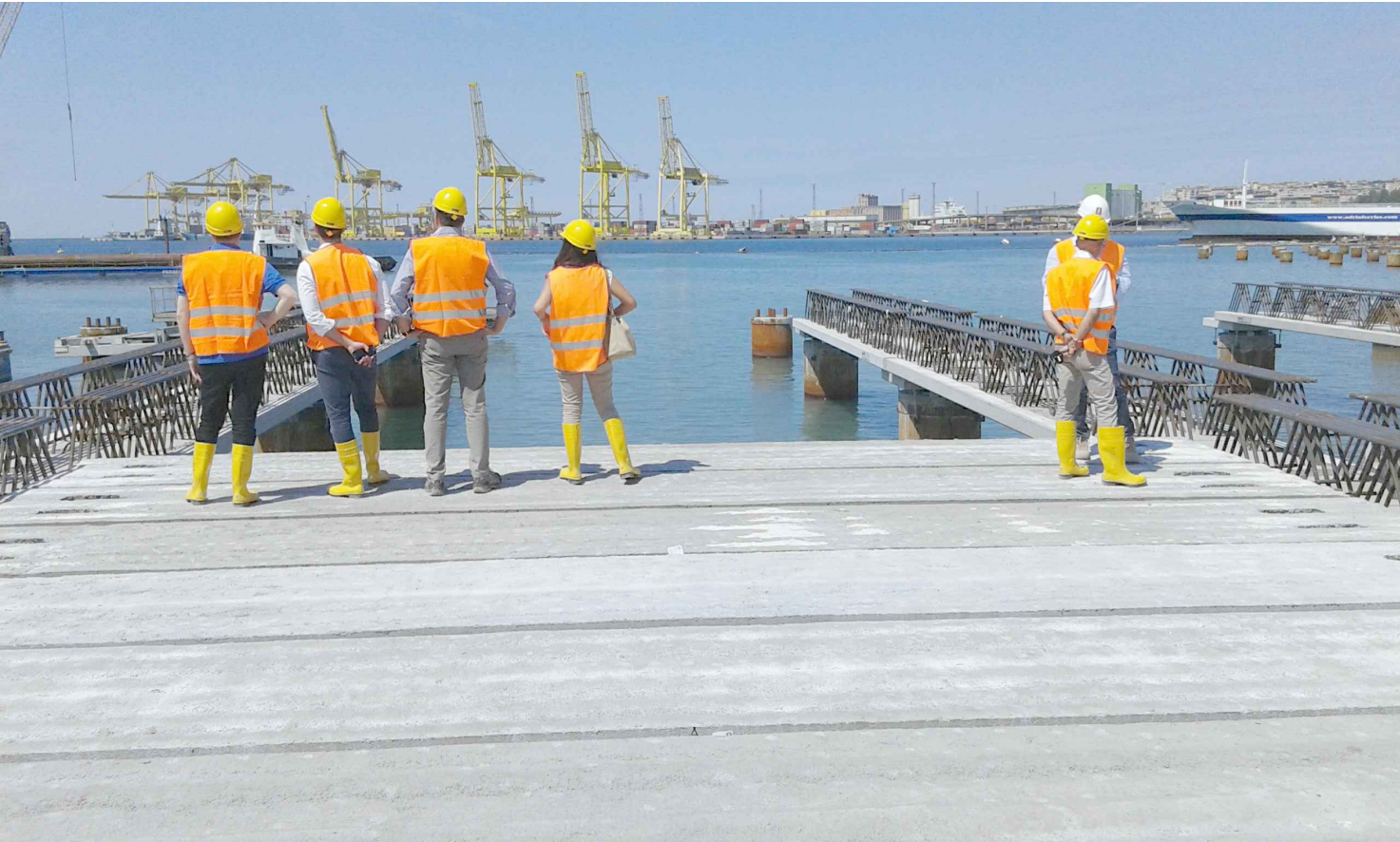




Esecuzione di diaframma plastico mediante l'utilizzo della tecnica CSM



Esecuzione di pali trivellati
Posa in opera di armatura metallica



Realizzazione impalcato mediante elementi prefabbricati in c.a. e successivo getto in opera di solidarizzazione



PIANO REGOLATORE DEL PORTO DI TRIESTE
ADEGUAMENTO TECNICO FUNZIONALE

PROGETTISTA:

ACQUATECNO S.R.L.
(capogruppo)
Arch. Vittoria Biego
Arch. Tiziana D'Atria
Ing. Luciano Ortoleva
Dott. Giulio Crestini



RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Eric Marcone
Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Orientale
Porto di Trieste

NOME FILE: EG02_Stato luoghi

SCALA: 1:4000

TITOLO ELABORATO:
PLANIMETRIA STATO DEI LUOGHI
CON CORRELATA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

ELABORATO:
EG 02

0	10/2018	PMI	ATI	ATI (capogruppo)	RUP
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato