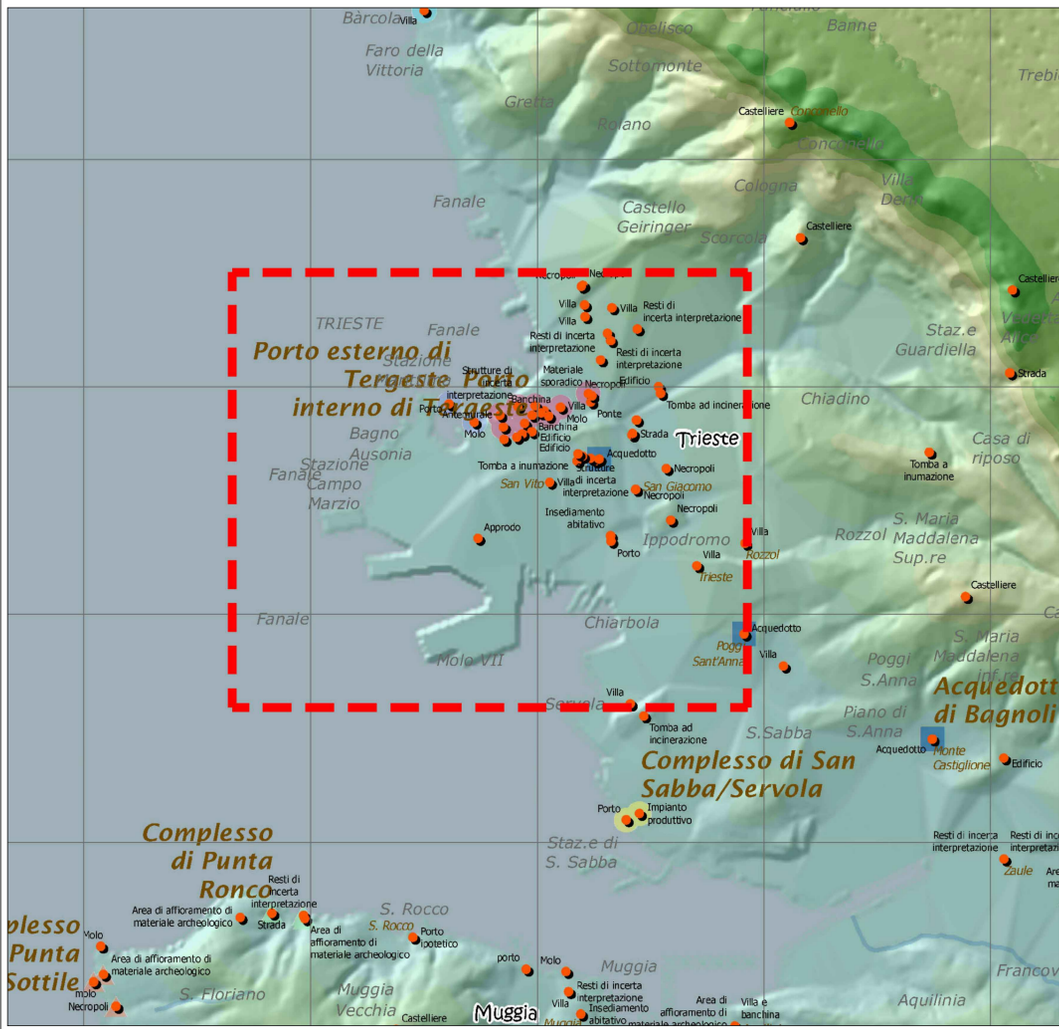


LEGENDA	
	AREA DI INTERVENTO ALLUNGAMENTO MOLO VII
	ZONE VINCOLATE AI SENSI DELL'ART.136 D.LGS 42/2004
	AREA DI RISPETTO COSTE E CORPI IDRICI (articolo 142 lett. a) del D. lgs 42/04)
	EMERGENZE STORICO-ARCHEOLOGICHE
	VINCOLO IDROGEOLOGICO



DO	Febbraio 2015	PRIMA EMISSIONE	S.J.S. Engineering s.r.l.
REVISIONE	DATA	MOTIVAZIONE	PROPONENTE
MATRICE DELLA REVISIONE			
Stazione appaltante			
AUTORITA' PORTUALE DI TRIESTE			
Incarico			
PORTO DI TRIESTE - TERMINAL CONTAINER ALLUNGAMENTO MOLO VII			
Livello progettuale			
PROGETTO DEFINITIVO			
Soggetto attuatore		Titolo	
		STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE INQUADRAMENTO VINCOLISTICO	
Area codice		0129 TST	
Titolo codice		01316-00	
Check		Job code	
R02		C-01	
Progettazione		Il Direttore Tecnico	
S.J.S. Engineering s.r.l. <small>*Roma (00187) Via Collino, n. 36 Torino (10123) P.zza Cesare S. Angelo, n.11 Mosca (12342) Krasnoyarsk Enjshing s.r.l. al. 22 - Ufficio 3</small>		Ing. Michelangelo Lentini	
Progettisti		Ing. B. Lentini Ing. A. Porretti Ing. R. Isola Ing. M. Filippone Dott. Geol. G. Cardinali Dott.ssa V. Colosimo Ing. L. Drago Ing. P. Smeraro	
Responsabile del Procedimento		Il Direttore Tecnico	
Ing. Margani		Ing. Cardinali	
Disegnato		Scale	
Margani		f.s.	
Checked		Date	
Cardinali		Febbraio 2015	
Filenome		0129TST01316-00-R02.dwg	

Il presente disegno e le informazioni in esso contenute sono proprietà esclusiva della S.J.S. Engineering s.r.l. Il disegno non può essere riprodotto, usato pubblicamente o utilizzato in alcun modo senza l'autorizzazione scritta della S.J.S. Engineering s.r.l. This drawing and the information contained in 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.