

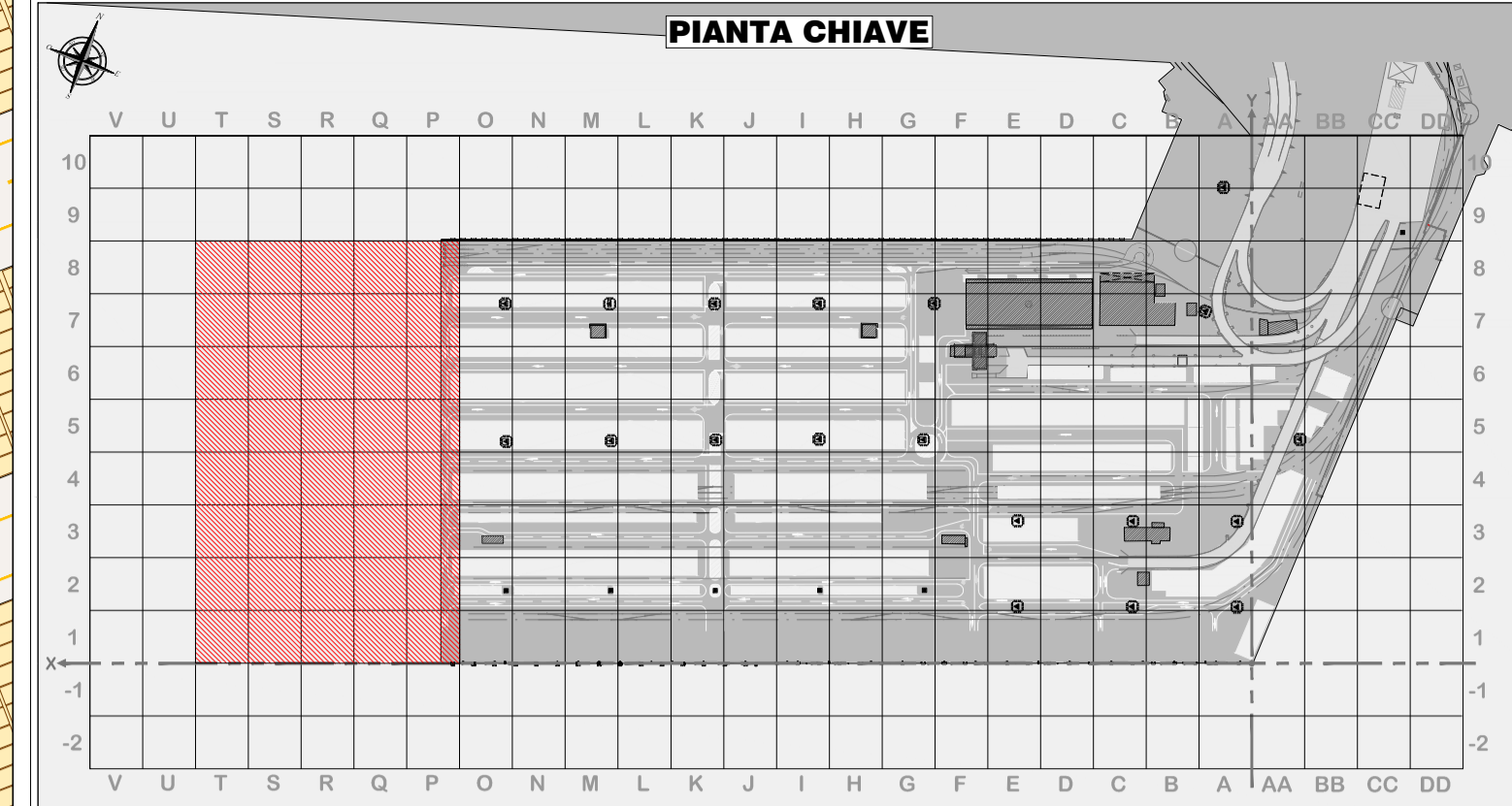
 PROSPERAZIONE SISMICA A RIFRAZIONE
 GEOFONO
 PUNTO DI ENERGIZZAZIONE



PROGETTO	INDAGINI GEOLOGICO-GEOTECNICHE E PROSPERAZIONI GEOFISICHE PER L'AREA DI AMPLIAMENTO DEL MOLO VII DEL PORTO DI TRIESTE		
	TITOLO		
RESPONSABILE dott. geol. Carlo Alberto Masoli		COMMITTENTE Trieste Marine Terminal spa Punto Franco Nuovo - Molo VII 34123 Trieste	
COLLABORATORI dott. geol. Fabio Fiumana dott. Davide Marussich dott. Anna Andri dott. Cristina Micheli		TAVOLA P 05	
RIFERIMENTI	SCALA	DATA	COD.
	1 : 25.000 1 : 1.000	25.11.2014	0348PDIO5



00	Novembre 2014	PRIMA EMISSIONE		S.J.S. Engineering s.r.l.	
REVISIONE	DATA	MOTIVAZIONE	PROPRONENTE		
MATRICE DELLA REVISIONE					
Stazione appaltante					
AUTORITA' PORTUALE DI TRIESTE					
Incarico					
PORTO DI TRIESTE - TERMINAL CONTAINER MOLO VII ALLUNGAMENTO 100m					
Livello progettuale					
PROGETTO DEFINITIVO					
Soggetto attuatore		Titolo		Area code	
		PLANIMETRIA DI UBICAZIONE PROFILI SISMICI A RIFRAZIONE A MARE		0129 TST	
Progettazione				Title code	
S.J.S. Engineering s.r.l. *Roma (00187) Via Collino, n. 36 Torre di (74123) P.zza Cuneo S. Angelo, n. 11 Mosca (123242) Krasnaya Prasnaya Enzhelinsk, ul. 22 - Ufficio 3				01076-00	
Il Responsabile del Procedimento		Il Direttore Tecnico		Check	
		Ing. Michelangelo Lentini		R01 C-01	
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. Semeraro		Job code	
Drawn		Checked		Scale	
di Summa		Isola		1:5.000/1:1000	
Date		Date		File name	
Novembre 2014		Novembre 2014		0129TST01076-00-R01.dwg	

Il presente disegno e le informazioni in esso contenute sono proprietà esclusiva di S.J.S. Engineering s.r.l.
 Il disegno non può essere riprodotto, reso pubblico 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.