



LEGENDA

- AREA DI INTERVENTO
- QUADRANTI DI INTERESSE

- LIMITE AREA DI INDAGINE
- S1 ● SONDAGGIO GEOGNOSTICO
- TRACCIA DI SEZIONE GEOLOGICO-INTERPRETATIVA

PROGETTO	INDAGINI GEOLOGICO-GEOTECNICHE E PROSEZIONI GEOFISICHE PER L'AREA DI AMPLIAMENTO DEL MOLO VII DEL PORTO DI TRIESTE
TITOLO	PLANIMETRIA DI UBICAZIONE SONDAGGI GEOGNOSTICI TRACCE SEZIONI GEOLOGICO-INTERPRETATIVE
RESPONSABILE dott. geol. Carlo Alberto Masoli	COMMITTENTE Trieste Marine Terminal spa Punta Franco Nuovo - Molo VII 34123 Trieste
COLLABORATORI dott. geol. Fabio Fiumana dott. Davide Marussich dott. Anna Andri dott. Cristina Micheli	RIFERIMENTI SCALA 1 : 5000 1 : 1000 DATA 28.10.2014 COD. 0348PD103
TAVOLA P 06	



00	Novembre 2014	PRIMA EMISSIONE	MOTIVAZIONE	S.J.S. Engineering s.r.l.
MATRICE DELLA REVISIONE				PROPONENTE

AUTORITA' PORTUALE DI TRIESTE											
PORTO DI TRIESTE - TERMINAL CONTAINER MOLO VII ALLUNGAMENTO 100m											
PROGETTO DEFINITIVO											
Soggetto attuatore 	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">PLANIMETRIA DI UBICAZIONE SONDAGGI GEOGNOSTICI TRACCE SEZIONI GEOLOGICO-INTERPRETATIVE</td> <td style="width: 50%;"> Area code 0129 TST Title code 01089-00 Check R01 C-01 </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Progettazione S.J.S. Engineering s.r.l. <small>*Rome (00187) Via Collino, n. 36 Torino (10123) P.zza Cesare S. Angelo, n.11 Mosca (12342) Krasnoyarsk Enjineering, s.r.l. - via 22 - Ufficio 3</small> </td> <td style="vertical-align: top;"> Il Responsabile del Procedimento Ing. Michelangelo Lentini Il Direttore Tecnico 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 </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Drawn di Summa </td> <td style="vertical-align: top;"> Checked B. Lentini </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Scale 1:5000/1:1000 </td> <td style="vertical-align: top;"> Date Novembre 2014 </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> Filename 0129TST01089-00-R01.dwg </td> </tr> </table>	PLANIMETRIA DI UBICAZIONE SONDAGGI GEOGNOSTICI TRACCE SEZIONI GEOLOGICO-INTERPRETATIVE	Area code 0129 TST Title code 01089-00 Check R01 C-01	Progettazione S.J.S. Engineering s.r.l. <small>*Rome (00187) Via Collino, n. 36 Torino (10123) P.zza Cesare S. Angelo, n.11 Mosca (12342) Krasnoyarsk Enjineering, s.r.l. - via 22 - Ufficio 3</small>	Il Responsabile del Procedimento Ing. Michelangelo Lentini Il Direttore Tecnico 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	Drawn di Summa	Checked B. Lentini	Scale 1:5000/1:1000	Date Novembre 2014	Filename 0129TST01089-00-R01.dwg	
PLANIMETRIA DI UBICAZIONE SONDAGGI GEOGNOSTICI TRACCE SEZIONI GEOLOGICO-INTERPRETATIVE	Area code 0129 TST Title code 01089-00 Check R01 C-01										
Progettazione S.J.S. Engineering s.r.l. <small>*Rome (00187) Via Collino, n. 36 Torino (10123) P.zza Cesare S. Angelo, n.11 Mosca (12342) Krasnoyarsk Enjineering, s.r.l. - via 22 - Ufficio 3</small>	Il Responsabile del Procedimento Ing. Michelangelo Lentini Il Direttore Tecnico 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										
Drawn di Summa	Checked B. Lentini										
Scale 1:5000/1:1000	Date Novembre 2014										
Filename 0129TST01089-00-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, modificato o utilizzato in alcun modo senza l'autorizzazione scritta della S.J.S. Engineering s.r.l. The drawing and the information contained in it are exclusive property of S.J.S. Engineering s.r.l. The drawing is not to be reproduced, modified or used for any purpose without written permission of S.J.S. Engineering s.r.l.