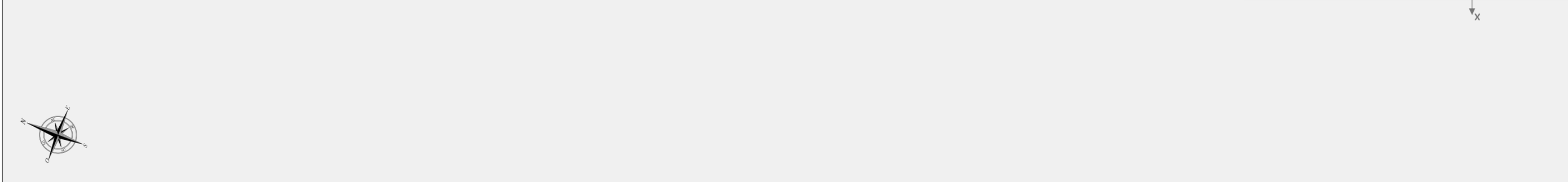


**LEGENDA**

- RETICOLO DI RIFERIMENTO LOCALE
- QUADRANTI DI INTERESSE
- VIE DI CORSA DI PROGETTO
- A,B,C: IDENTIFICATIVO IMPIANTI DI TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE
- 1,2,3,X: IDENTIFICATIVO CANALETTE
- Ax Bx Cx: IDENTIFICATIVO POZZETTI ASSOCIATI AI RISPETTIVI IMPIANTI DI TRATTAMENTO ED ALLA CANALETTE X

NOTA: tutte le quote sono espresse in metri



00	Novembre 2014	PRIMA EMISSIONE		S.J.S. Engineering s.r.l.
REVISIONE	DATA	MOTIVAZIONE		PROFONTE
MATRICE DELLA REVISIONE				
Stazione appaltante				
<b>AUTORITA' PORTUALE DI TRIESTE</b>				
Tronico				
<b>PORTO DI TRIESTE - TERMINAL CONTAINER MOLO VII</b>				
<b>ALLUNGAMENTO 100m</b>				
Livello progettuale				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>				
Soggetto attuatore		Titolo		Area code
		<b>IMPIANTO ACQUE METEORICHE: PLANIMETRIA GENERALE</b>		<b>0129 TST</b>
				Title code
				<b>01206-00</b>
Progettazione		Il Responsabile del Procedimento		Check code
<b>S.J.S. Engineering s.r.l.</b> Via Colonna, n. 38 Trieste (34123) P.leo Card. S. Agostino, n.11 Trieste (34122) Direzione Provinciale Trieste, n. 27 - 34124		<b>Ing. Michelangelo Lentini</b> Il Direttore Tecnico		<b>R16</b>
				Job code
		<b>Ing. B. Lentini</b> <b>Ing. A. Porretti</b> <b>Ing. M. Filippone</b> <b>Dott. Geol. G. Cardinali</b> <b>Dott.ssa V. Colosimo</b> <b>Ing. L. Drago</b> <b>Ing. P. Semeraro</b>		Scale
				1:500
Drawn <b>Marini</b>		Checked <b>B. Lentini</b>		Date
				November 2014
				File name
				0129TST01206-00-R16.dwg