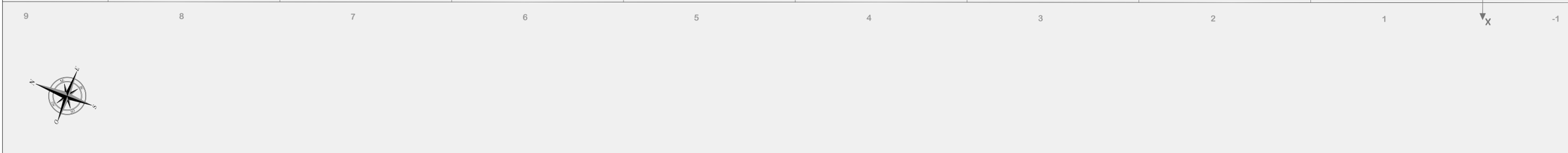


**PIANTA CHIAVE**

**LEGENDA**

- RETI COLO DI RIFERIMENTO LOCALE
- QUADRANTI DI INTERESSE
- NUOVO CUNICOLO DI CONTENIMENTO CAVI ELETTRICI
- NUOVA RETE ANTINCENDIO
- INTERFERENZA

NOTA 1:  
TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI TRANNE OVE DIVERSAMENTE INDICATO



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>				
Progetto <b>PORTO DI TRIESTE - TERMINAL CONTAINER MOLO VII ALLUNGAMENTO 100m</b>				
Livello progettuale <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>				
Soggetto attuatore <b>Trieste Marine Terminal</b>		Titolo <b>PLANIMETRIA GENERALE DELLE INTERFERENZE</b>		Area code <b>0129 TST</b>
				Title code <b>01250-00</b>
				Check <b>R01</b> Job code <b>C-01</b>
Progettazione <b>S.J.S. Engineering s.r.l.</b> Via Caltanissetta, 34 Torreano (TA) 74123 P.zza Carlo S. Angelo, n. 11 Rovato (BS) 25042 Rovato (BS) 25042 Rovato (BS) 25042		Il Responsabile del Procedimento <b>Ing. Michelangelo Lentini</b>		Il Direttore Tecnico <b>Ing. B. Lentini</b> <b>Ing. A. Porretti</b> <b>Ing. M. Filippone</b> <b>Dott. Geol. G. Cardinali</b> <b>Ing. L. Drago</b> <b>Ing. P. Semeraro</b>
Disegnato <b>Marini</b>	Verificato <b>B. Lentini</b>	Scala <b>1:500</b>	Data <b>Novembre 2014</b>	File name <b>0129TST01250-00-R01.dwg</b>