



LEGENDA

- RETI COLO DI RIFERIMENTO LOCALE
- QUADRANTI DI INTERESSE
- CUNICOLO DI CONTENIMENTO CAVI ELETTRICI ESISTENTE
- TUBAZIONE PER CONTENIMENTO CAVI ELETTRICI BT
- POZZETTO ROMPRITRATA E DI DERIVAZIONE (VARE TIPOLOGIE)

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	MATRICE DELLA REVISIONE	PROPRIONTE
AUTORITA' PORTUALE DI TRIESTE				
PORTO DI TRIESTE - TERMINAL CONTAINER MOLO VII				
ALLUNGAMENTO 100m				
PROGETTO DEFINITIVO				
IMPIANTI ELETTRICI STATO DI FATTO: IMPIANTI ELETTRICI BT - PLANIMETRIA GENERALE		Area code: 0129 TST Title code: 01153-00 Check Job code: R01 C-01		
Progettazione: S.J.S. Engineering s.r.l. <small>Via Cavour, n. 36 34138 Trieste P.leo Card. S. Agostino, n. 11 34122 Udine 0432/490000 0432/490003</small>	Responsabile del Procedimento: Ing. Michelangelo Lentini	Il Direttore Tecnico: Ing. B. Lentini Ing. A. Porretti Ing. N. Izole Ing. M. Filippone Dott. Geol. G. Cardinatti Dott.ssa V. Colosimo Ing. L. Drago Ing. P. Semeraro	Disegnato: Marini	Verificato: B. Lentini
Scale: 1:1.000		Date: Novembre 2014		File name: 0129TST01153-00-R01.dwg

