



- LEGENDA**
- RETICOLO DI RIFERIMENTO LOCALE
 - QUADRANTI DI INTERESSE
 - INGRESSO ALLA RETE DA PUNTO DI CONSEGNA ACEGAS - APS
 - LINEA IDRICA CON INDICAZIONE DI DIAMETRO NOMINALE
 - LINEA ANTINCENDIO CON INDICAZIONE DI DIAMETRO NOMINALE
 - VALVOLA DI intercettazione (NORMALMENTE APERTA)
 - VALVOLA DI zona (NORMALMENTE CHIUSA)
 - VALVOLA DI SICUREZZA
 - VALVOLA DI RITEGNO / DISCONNETTORE
 - IDRANTE SOTTOSUOLO
 - IDRANTE A MURO
 - IDRANTE SU NASPO
 - ATTACCO MOTOPOMPA W.F.F.
 - IDRANTE SOPRASSUOLO A COLONNA

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		PROFONTO
MATRICE DELLA REVISIONE					
AUTORITA' PORTUALE DI TRIESTE					
PORTO DI TRIESTE - TERMINAL CONTAINER MOLO VII					
ALLUNGAMENTO 100m					
PROGETTO DEFINITIVO					
 S.J.S. Engineering s.r.l. Via Cavour, n. 36 33010 S. Vito al Tagliamento (TV) Tel. 0422/490111 Fax 0422/490112 Email: info@sjse.com		Il Responsabile del Procedimento Ing. Michelangelo Lentini		Area code: 0129 TST Title code: 01200-00 Check: R08 Job code: C-01	
Progettazione: S.J.S. Engineering s.r.l.		Il Direttore Tecnico Ing. B. Lentini Ing. A. Porretti Ing. R. Tosoli Ing. M. Filippone Dott. Geol. G. Cardinali Dott.ssa V. Colosimo Ing. L. Drago Ing. P. Semeraro		Progettato: Ing. B. Lentini Ing. A. Porretti Ing. R. Tosoli Ing. M. Filippone Dott. Geol. G. Cardinali Dott.ssa V. Colosimo Ing. L. Drago Ing. P. Semeraro	
Disegnato	Marini	Checked	B. Lentini	Scale	1:1000
		Date	Novembre 2014	Fileno	0129TST01200-00-R08.dwg

