



LEGENDA

- RETIKOLO DI RIFERIMENTO LOCALE
- PIASTRE SPECIALI PER L'INSTALLAZIONE DEGLI IMPIANTI DI TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE (Rif. 01291ST01212-00)
- VALVOLA A CLAPET
- QUOTE DI FUNZIONAMENTO IDRAULICO
- QUOTE ALTIMETRICHE

NOTA: TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI

NS	Total Inlet DN	Sludge trap Gio up I (Vol ai OodN5)		Separator				N° of installed elements		
		Length a m	Volume m³	Length c m	Width b m	Depth H m	Surface m²		Volume m³	Oil Storage m³
400	24500	2,75	40	12,80	5,6	2,4	71,7	2007	63,3	5

00	Novembre 2014	PRIMA EMISSIONE		S.J.S. Engineering s.r.l.			
REVISIONE	DATA	PRIMA EMISSIONE	MOTIVAZIONE	PROFONIMENTO			
MATRICE DELLA REVISIONE							
<p>Stazione appaltante</p> <p>AUTORITA' PORTUALE DI TRIESTE</p> <p>Incasso</p> <p>PORTO DI TRIESTE - TERMINAL CONTAINER MOLO VII</p> <p>ALLUNGAMENTO 100m</p> <p>livello progettuale</p> <p>PROGETTO DEFINITIVO</p> <p>Soggetto attuatore</p> <p>Esito</p> <p>0129 TST</p> <p>Tela code</p> <p>01212-00</p> <p>Check</p> <p>R07 C-01</p> <p>Job code</p>							
<p>Progettazione</p> <p>S.J.S. Engineering s.r.l.</p> <p>*N.000 (0018)</p> <p>Via Cavour, n. 36</p> <p>Davos 31043</p> <p>P. via Canal S. Angelo, n. 11</p> <p>Alveo (22042)</p> <p>Alveo Partner</p> <p>Espresso - in 22 - Ufficio 3</p>	<p>Il Responsabile del Procedimento</p> <p>Ing. Michelangelo Lentini</p>	<p>Il Direttore Tecnico</p> <p>Ing. B. Lentini</p> <p>Ing. A. Porretti</p> <p>Ing. R. Tosoli</p> <p>Ing. M. Filippone</p> <p>Dott. Geol. G. Cardinalli</p> <p>Dott.ssa V. Colosimo</p> <p>Ing. L. Drago</p> <p>Ing. P. Semeraro</p>	<p>Disegnato</p> <p>Marini</p>	<p>Verificato</p> <p>B. Lentini</p>	<p>Scala</p> <p>1:50 - 1:1000</p>	<p>Data</p> <p>Novembre 2014</p>	<p>Filenome</p> <p>01291ST01212-00-R07.dwg</p>