

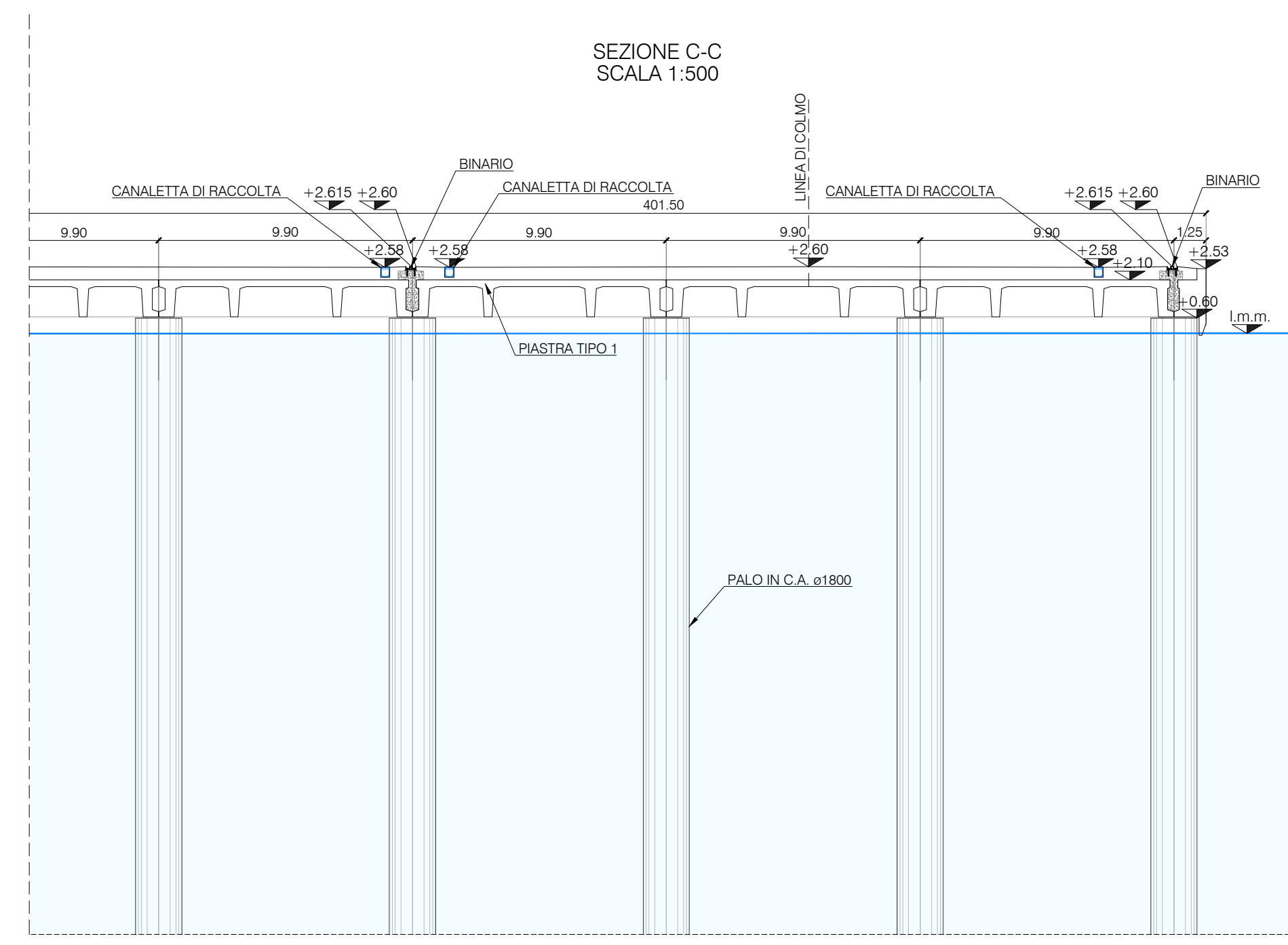
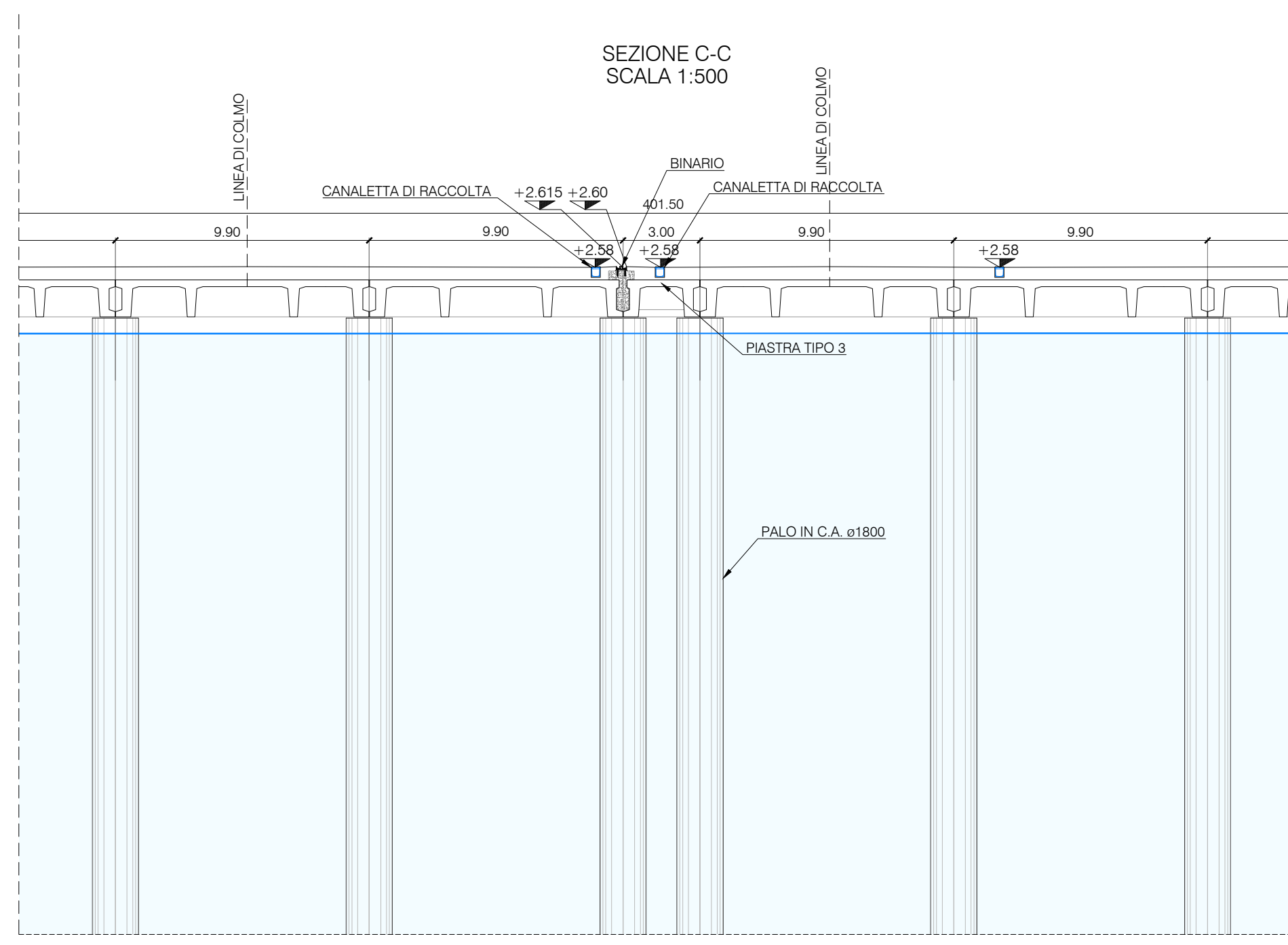
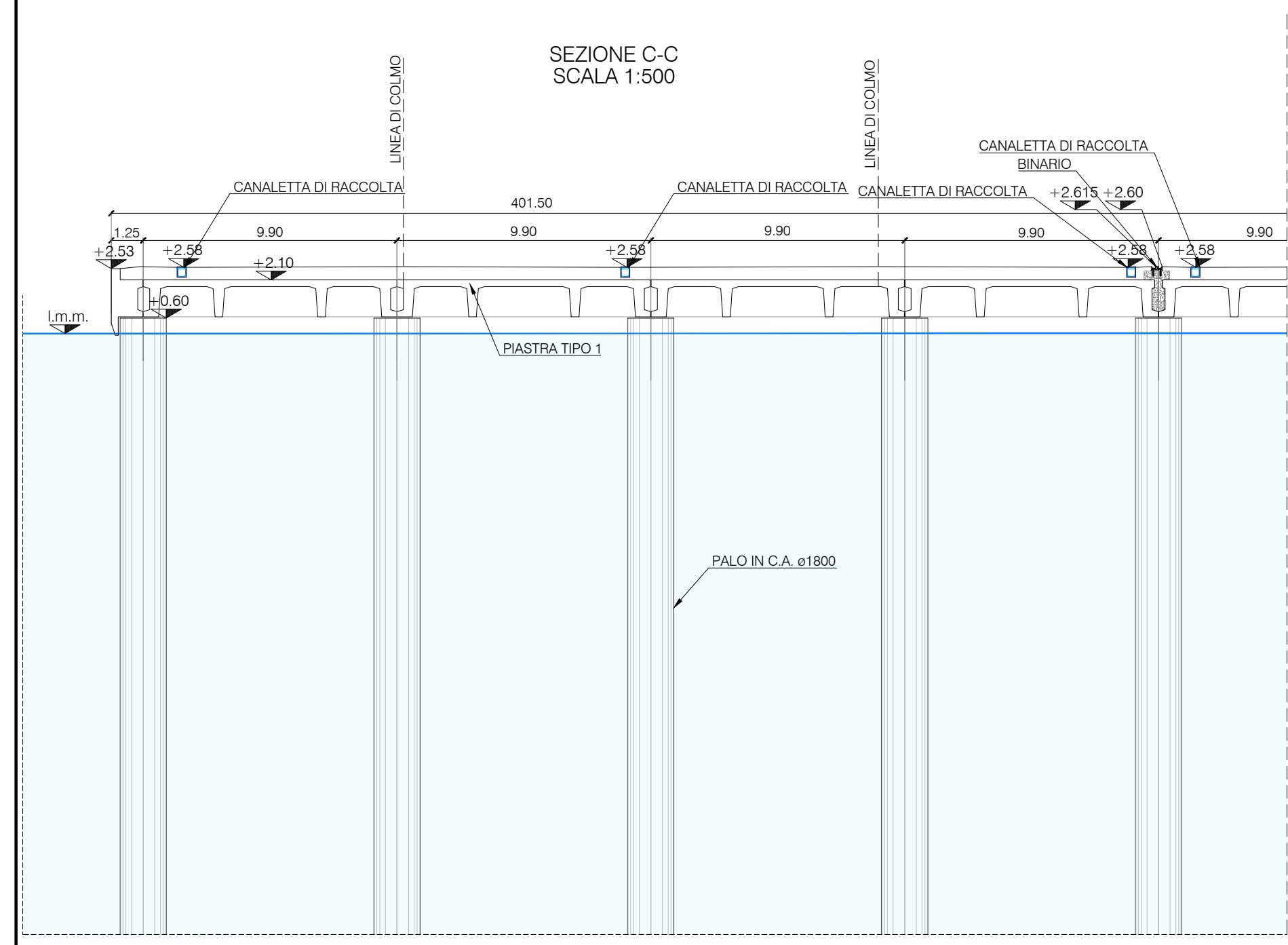
LEGENDA

	RETICOLO DI RIFERIMENTO LOCALE
	QUADRANTI DI INTERESSE
	PIASTRA MOLO ORIGINARIO (ANNI '60)
	PIASTRA COMPLETAMENTO MOLO (ANNI '80)
	PIASTRA DI PROGETTO (TIPO 1)
	PIASTRA SPECIALE PER IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE (TIPO 2)
	PIASTRA SPECIALE (TIPO 3)
	VIE DI CORSA ESISTENTI
	VIE DI CORSA DI PROGETTO SU IMPALCATO ESISTENTE
	VIE DI CORSA DI PROGETTO
	GIUNTI STRUTTURALI ESISTENTI
	GIUNTI STRUTTURALI DI PROGETTO

NOTA 1: SISTEMA DI RIFERIMENTO DELLE COORDINATE IN GAUSS-BOAGA (Roma 40-luso est)
 NOTA 2: TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI TRANNE OVE DIVERSAMENTE INDICATO

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

<p>CALCESTRUZZO ARMATO IN OPERA (UNI EN 206-1)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Classe C35/45 - Cemento pozzolanico tipo CEM IV/A 42.5 - Classe Esposizione XS3 - Classe di Consistenza S4 - Rapporto A/C < 0.4 - Contenuto minimo di cemento 360 kg/mc - Diametro Massimo Inerte 20 mm - Copriferro 5 cm 	<p>ACCIAIO PER ARMATURE</p> <ul style="list-style-type: none"> - B450C - Controllato in stabilimento - Saldabile <p>ACCIAIO DA RIVESTIMENTO (UNI EN 10025-2)</p> <ul style="list-style-type: none"> - S275JR
---	--



00	Novembre 2014	PRIMA EMISSIONE	S.J.S. Engineering s.r.l.
REVISIONE	DATA	MOTIVAZIONE	PROFONTE
MATRICE DELLA REVISIONE			
AUTORITA' PORTUALE DI TRIESTE			
PORTO DI TRIESTE - TERMINAL CONTAINER MOLO VII ALLUNGAMENTO 100m			
PROGETTO DEFINITIVO			
<p>Stazione appaltante</p>		<p>Area code 0129 TST</p> <p>Title code 01103-00</p> <p>Check R04 C-01</p>	
<p>Progettazione</p> <p>S.J.S. Engineering s.r.l.</p> <p>Strada 00187, Via Galvani, n. 36 Tel. 041 238 1111 Fax 041 238 1112 www.sjs-engineering.it</p>		<p>Il Direttore Tecnico</p> <p>Ing. Michelangelo Lentini</p>	
<p>Progettisti</p> <p>Ing. B. Lentini Ing. A. Porretti Ing. R. Isola Ing. M. Filippone Dott. Geol. G. Cardinali Dott.ssa V. Colosimo Ing. L. Drago Ing. P. Semeraro</p>		<p>Il Responsabile del Procedimento</p> <p>Ing. Michelangelo Lentini</p>	
<p>Disegnato</p> <p>Trippaldi</p>	<p>Checked</p> <p>B. Lentini</p>	<p>Scale</p> <p>1:200</p>	<p>Date</p> <p>Novembre 2014</p>
<p>File name</p> <p>0129TST01103-00-R04.dwg</p>		<p>Revisione</p> <p>0129TST01103-00-R04.dwg</p>	