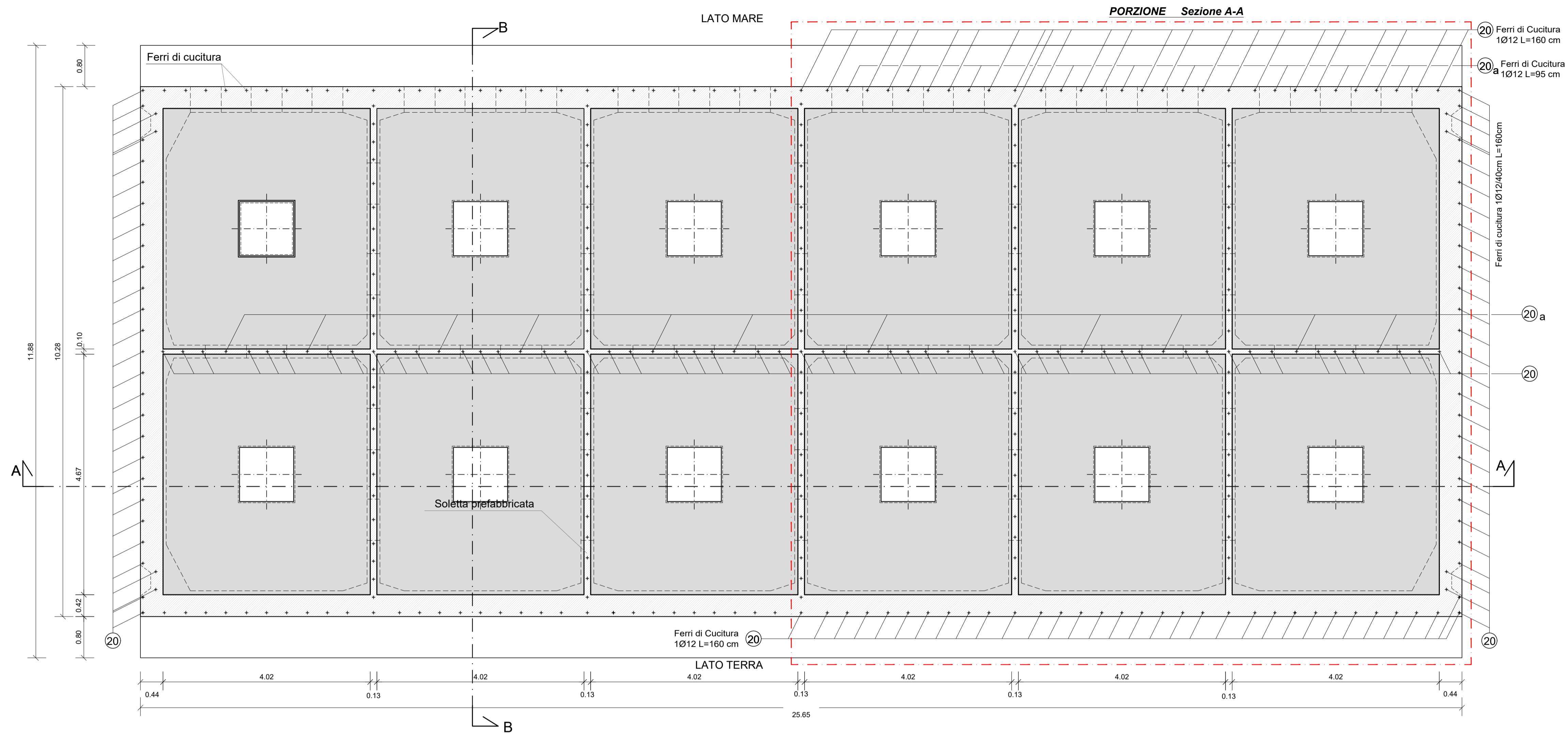


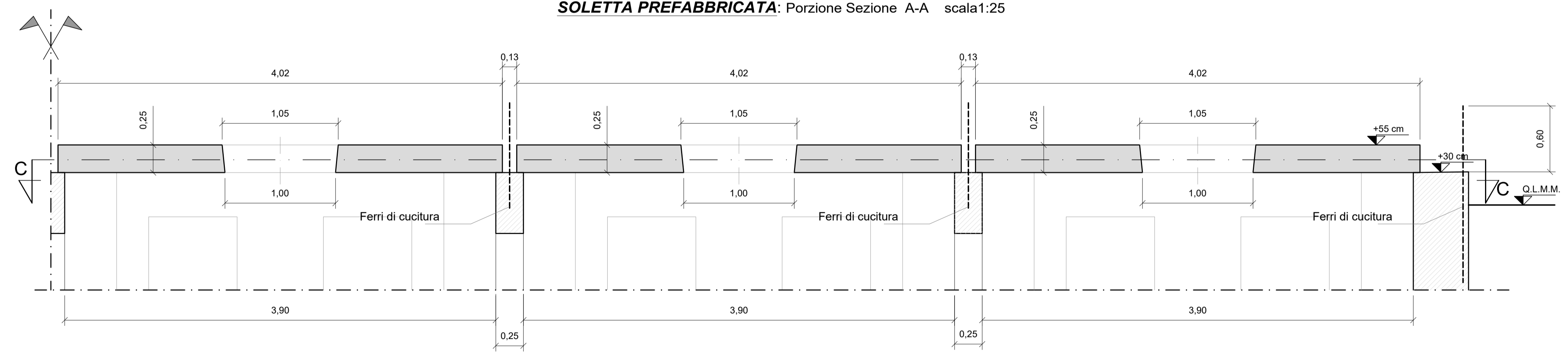
CASSONE CELLULARE TIPO A
SOLETTA PREFABBRICATA
SEZIONE C-C
 scala 1:50



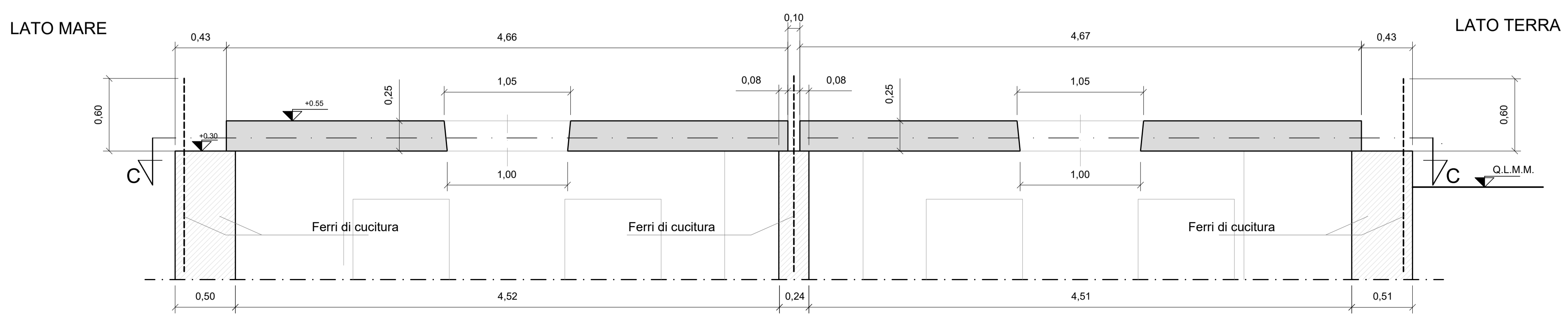
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	
CALCESTRUZZO	C 35/45 - S4
CALCESTRUZZO MAGRO	C 28/35
ACCIAIO	B 450 C
CLASSE DI ESPOSIZIONE	XS 3
RAPPORTO A/C	<0.45
DIAMETRO MASSIMO INERTE	32 mm
COPRIFERRO SOLETTONE	5 cm
COPRIFERRO PARETI ESTERNE	5 cm
COPRIFERRO PARETI INTERNE	5 cm
UNITA' DI MISURA	
CARPENTERIE IN "m"	
FERRI D'ARMATURA IN "cm"	

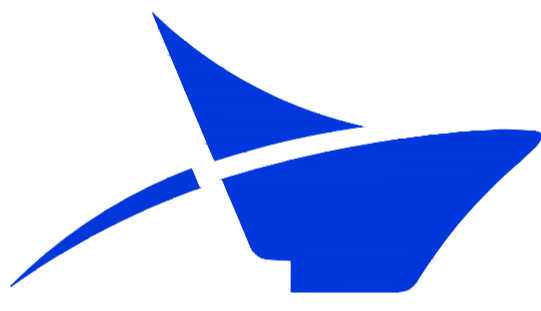
NOTA BENE: 1) TUTTI I FERRI D'ARMATURA DOVRANNO ESSERE DEL TIPO B450C ZINCATI A CALDO PER L'INTERA LUNGHEZZA DELLA BARRA.
 2) LE POSIZIONI DEI FERRI VANNO ALTERNATE IN MODO DA SFALSARE LE SOVRAPPOSIZIONI.
 3) LE ARMATURE, SIA ORIZZONTALI CHE VERTICALI, DEVONO ESSERE COLLEGATE CON LEGATURE, IN RAGIONE DI ALMENO NOVE OGNI METRO QUADRATO

SOLETTA PREFABBRICATA: Porzione Sezione A-A scala 1:25



SOLETTA PREFABBRICATA: Sezione B-B scala 1:25





**Autorità di Sistema Portuale
 del Mar Tirreno Centro Settentrionale**
Porti di Civitavecchia, Fiumicino e Gaeta

PROGETTO ESECUTIVO
PRIMO LOTTO FUNZIONALE OPERE STRATEGICHE (II stralcio):
BANCHINAMENTO DARSENA SERVIZI

IL PRESIDENTE
 Dott. Pino Musolino

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Ing. Maurizio Marini

IL PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE
 Dott. Ing. Giuseppe Solinas

Collaboratori APC

geom. Vittorio Lauro
 geom. Jacopo Turchetti
 arch. Marco Vettriano
 ing. Fabio Candido Poleggi

ELABORATO
S-A.07

CODICE PROGETTO: CVPEOMTT02-18

SCALA: 1:50 - 1:25

REV.	DATA	Descr.
0	DICEMBRE 2019	
1	FEBBRAIO 2021	Adeguamento ai rapporti di Verifica Preventiva ai sensi dell'Art. 26 D. Lgs 50/2016

RIF.DIS. I:\SERV\SERVER\2021\1\CVTAVECCHIA\PROGETTO BANCHINAMENTO\PROGETTO ESECUTIVO OPERE MARITTIME\1.000.ESEC.REV.1\EDITABILI\TAVOLE\CASSONE\CASSONE ACQUEDOTTI\1.000.SA07 SOLETTE PREFABBRICATE CARPENTERIE REV.1.DWG