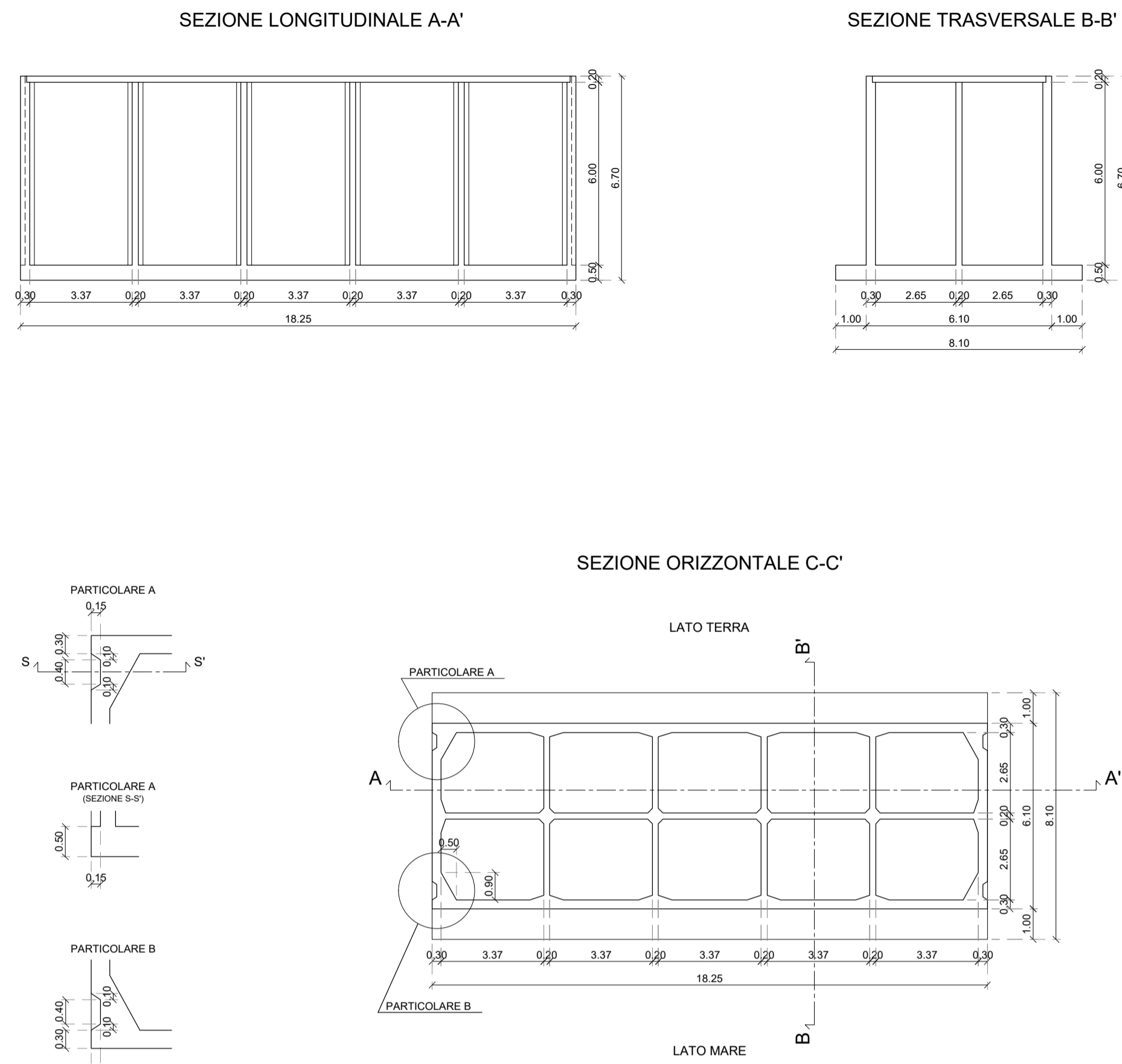
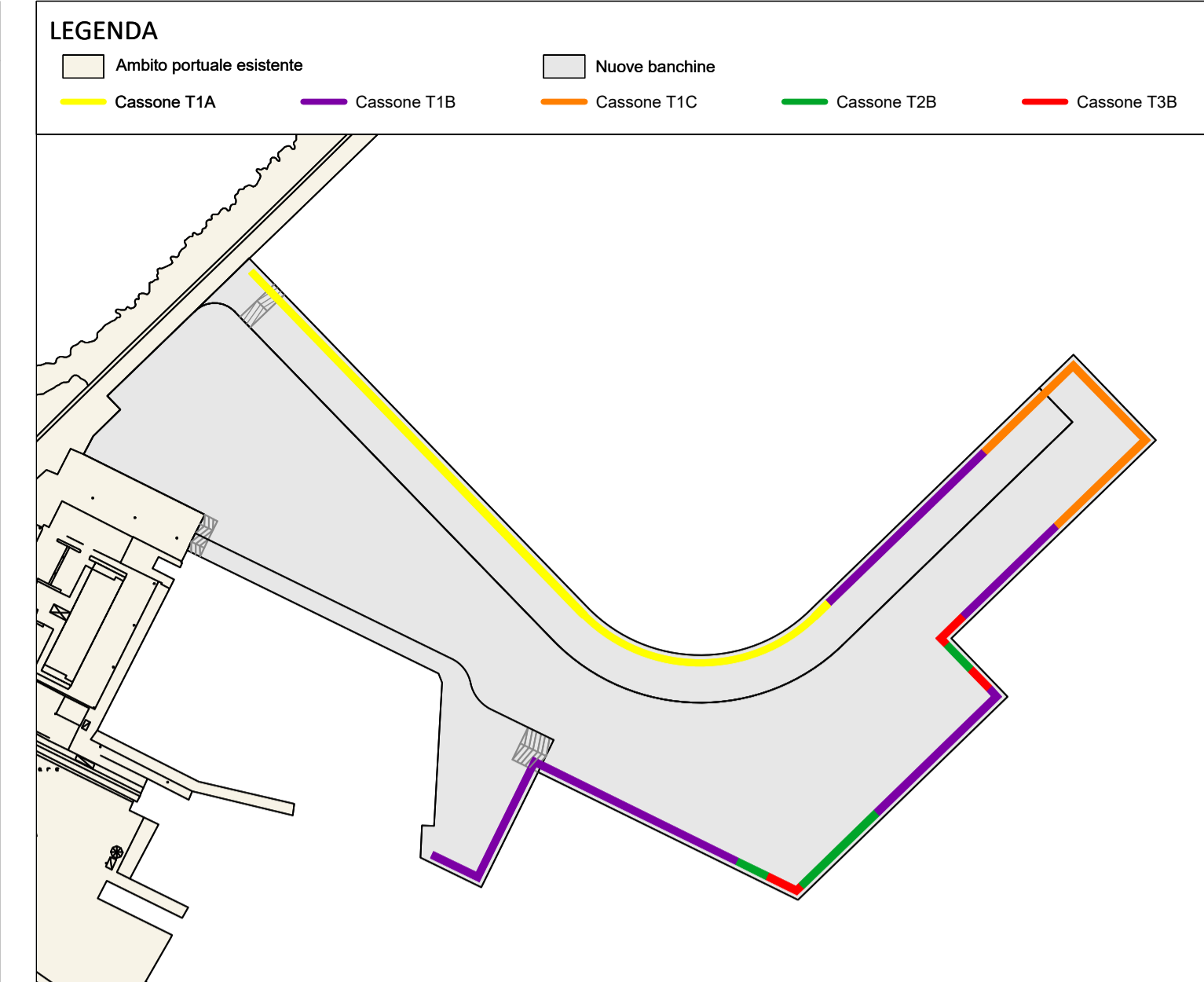
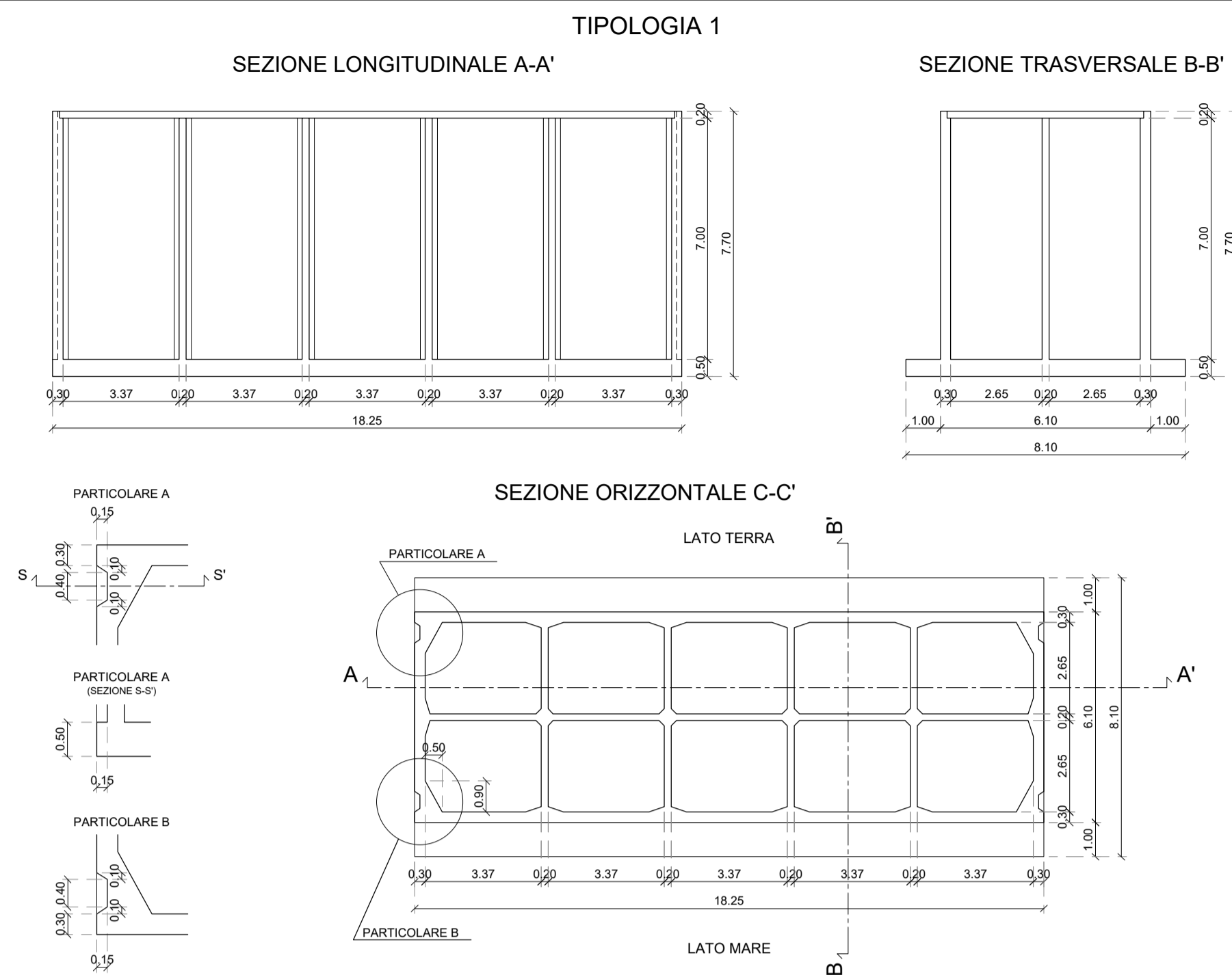


CASSONE TIPO 1A (H = 6,70 m)

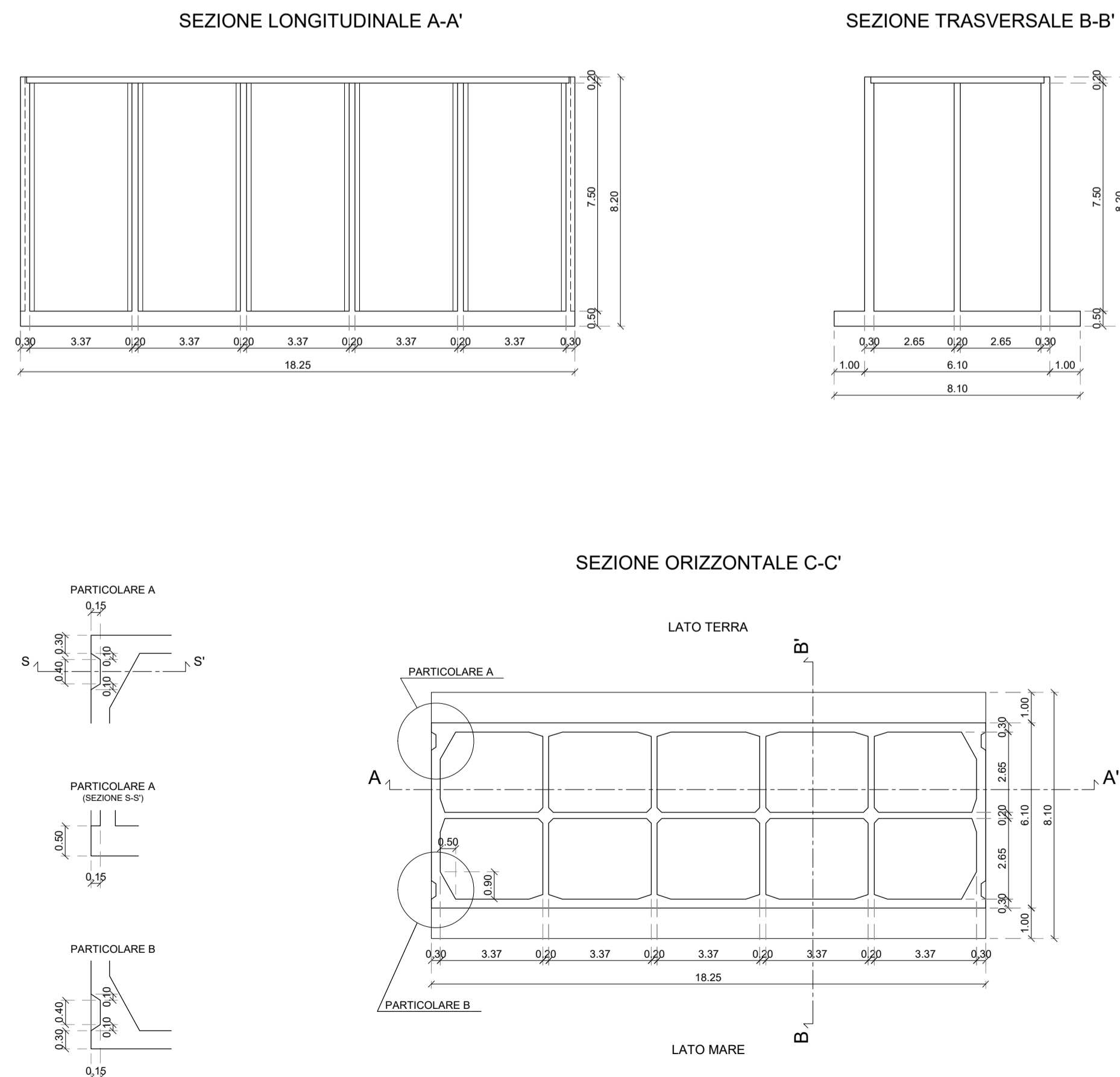


CASSONE TIPO B (H = 7,70 m)

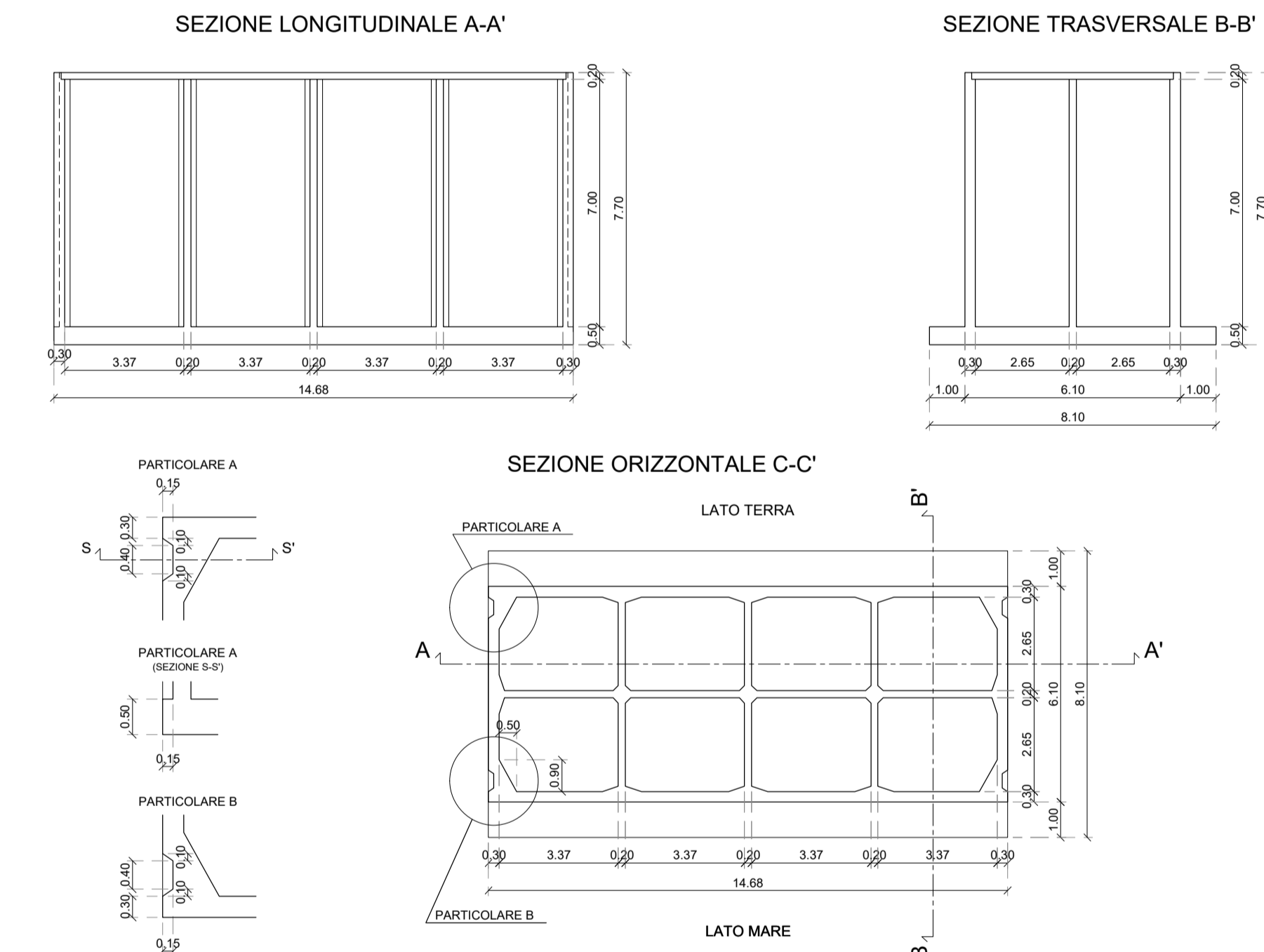


CASSONI CELLULARI				
Tipologia	N.	Lunghezza [m]	Larghezza [m]	Altezza [m]
T1A	17	18,25	6,10	6,70
T1B	21	18,25	6,10	7,70
T1C	8	18,25	6,10	8,20
T2B	5	14,68	6,10	7,70
T3B	3	11,11	6,10	7,70

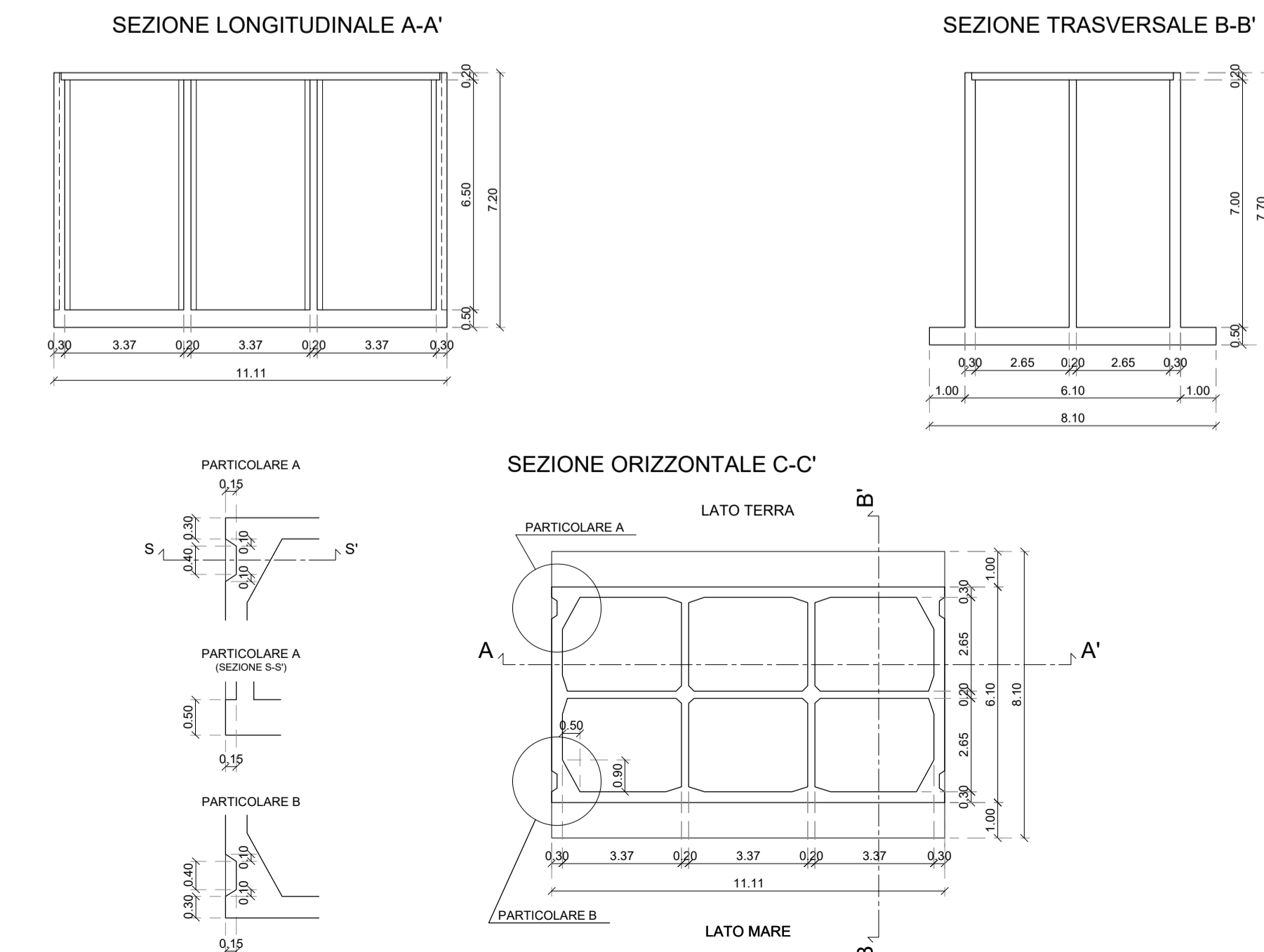
CASSONE TIPO 1C (H = 8,20 m)



TIPOLOGIA 2



TIPOLOGIA 3




Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Meridionale
 Bari, Brindisi, Manfredonia, Barletta, Monopoli, Termoli

PORTO DI BARI

Lavori di potenziamento delle infrastrutture asservite alla sede logistica del Corpo delle Capitanerie di Porto - Realizzazione di nuove banchine in ampliamento del Molo San Cataldo
PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA



titolo	scala	serie	elaborato
Cassoni cellulari - sezioni e particolari costruttivi	1:150	PST	04
data e aggiornamenti			
01			
00	agosto 2023		emissione
progetto del dipartimento tecnico			
progettisti	ing. Annunziata Attolico - AdSP MAM ing. Eugenio Pagnotta - AdSP MAM		
collaboratore	ing. Sara Sanarica - AdSP MAM		
direttore del dipartimento	ing. Francesco Di Leverano - AdSP MAM		
responsabile unico del procedimento	ing. Paolo Iusco - AdSP MAM		