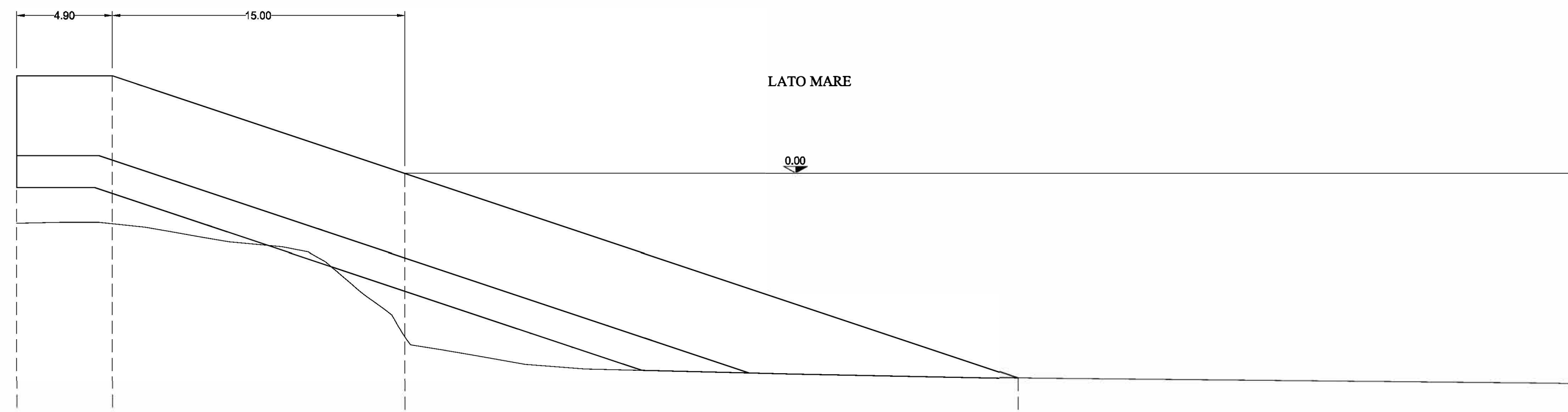


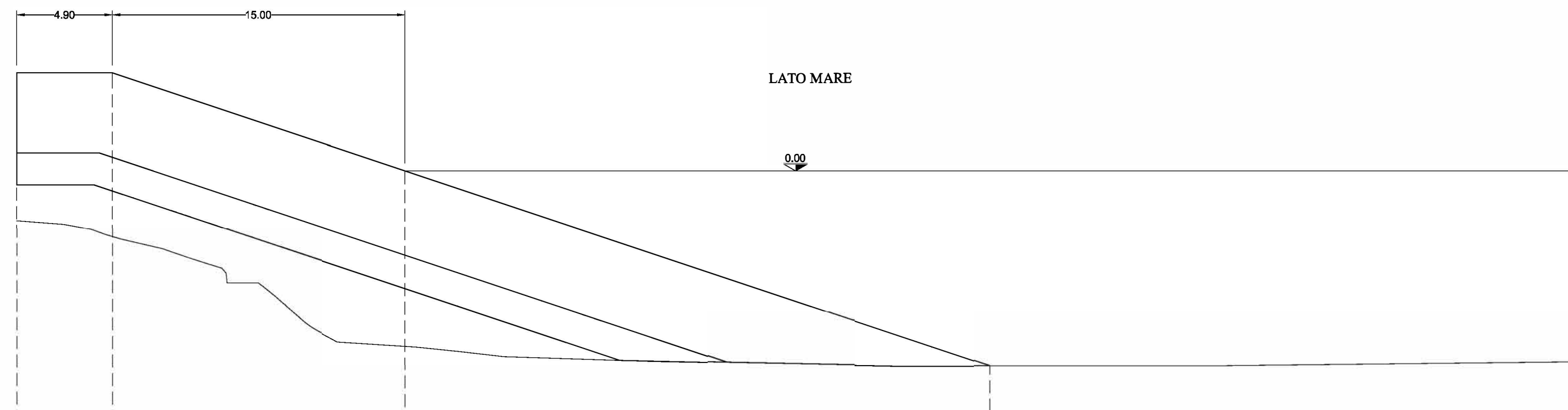
MOLO DI SOPRAFLUTTO	
SEZIONE:	C1
Progressiva:	106.90 m
Scala:	1:200



Q = -15.00 m s.l.m.

SEZIONI	1	2	4	6	8	10	17	26	29	31	32	33	34	36
DISTANZE PARZIALI		2.25	4.31	2.87	4.19	2.21	2.07	2.11	3.21	2.85	3.08	10.55	12.60	27.94
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	2.25	6.56	9.42	13.61	15.82	17.89	20.00	23.21	26.06	29.14	39.69	52.29	80.23
QUOTE TERRENO	5.00	5.00						0.00					-10.48	-10.80

MOLO DI SOPRAFLUTTO	
SEZIONE:	C2
Progressiva:	124.66 m
Scala:	1:200

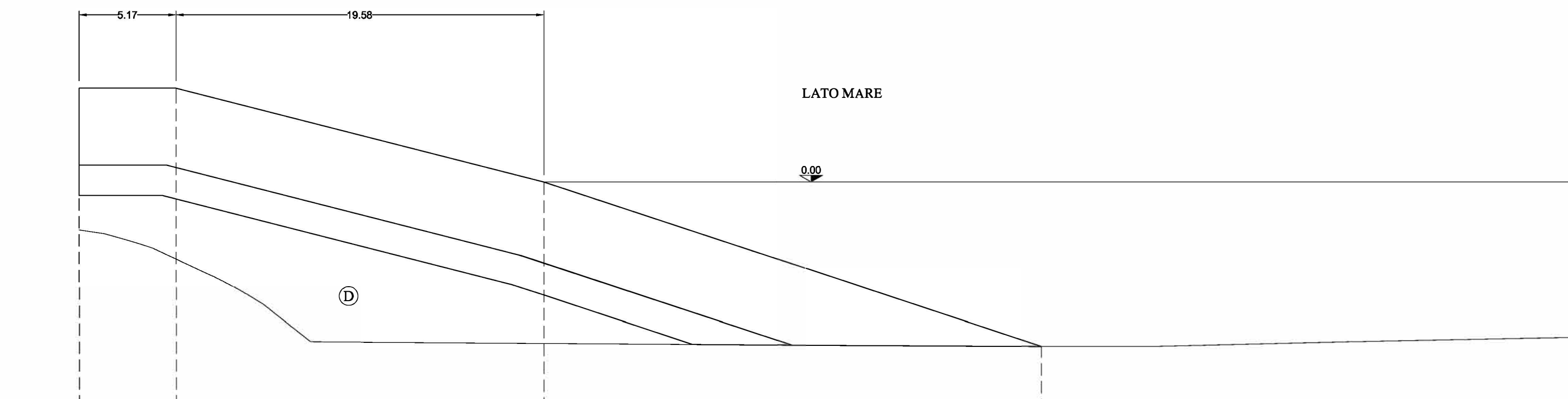


Q = -15.00 m s.l.m.

SEZIONI	1	2	4	7	10	16	23	29	30	31	32	33	34	35
DISTANZE PARZIALI		2.40	2.11	2.94	2.25	2.66	2.08	6.00	2.27	2.25	7.78	12.67	16.52	18.29
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	2.40	4.51	7.45	9.71	12.37	14.45	20.45	22.72	24.97	32.74	45.41	61.94	80.23
QUOTE TERRENO	5.00	5.00						0.00					-10.00	

MOLO DI SOPRAFLUTTO	
SEZIONE:	C3
Progressiva:	144.36 m
Scala:	1:200

TABELLA DEI MATERIALI	Superficie/Lunghezza
MASSI NATURALI 3-7 t	(A) 189.50 m²
MASSI NATURALI 3-6 t	(B)
MASSI NATURALI 1-2 t	(C) 59.25 m²
TOUT-VENANT	(D) 105.61 m²
SALPAMENTO DI MASSI NATURALI	(E)
CLS PER MASSO DI CORONAMENTO	(F)



Q = -15.00 m s.l.m.

SEZIONI	1	3	6	10	15	21	26	27	28	29
DISTANZE PARZIALI		2.23	2.19	2.13	2.41	2.10	38.78	7.32	10.52	12.55
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	2.23	4.42	6.55	8.96	11.06	49.84	57.16	67.68	80.23
QUOTE TERRENO	-2.85	-3.00	-3.75	-4.75	-6.00	-7.50	-8.75	-8.75	-8.50	-8.25
QUOTE PROGETTO	5.00	5.00					0.00	-8.75		




COMUNE DI MONTE DI PROCIDA
Provincia di Napoli

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

OPERA

LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DELLE STRUTTURE PORTUALI DEL PORTO DI ACQUAMORTA CON INTERVENTI SUI MOLI DI SOPRAFLUTTO E SOTTOFLUTTO - OPERE DI COMPLETAMENTO - LOTTO 1-



PROGETTISTI

U.T.C. Monte di Procida

07/2015	consegna			
DATA	EMISSIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
FASE D'INCARICO		TIPO ELABORATO		
PROGETTO DEFINITIVO		GRAFICO		
OGGETTO ELABORATO				N° ELABORATO
Stato di fatto_MOLO DI SOPRAFLUTTO_SEZIONI N. C1-C2-C3				SDF07
NOME FILE : SDF07 SEZIONI C1-C2-C3.dwg				SCALA 1:200