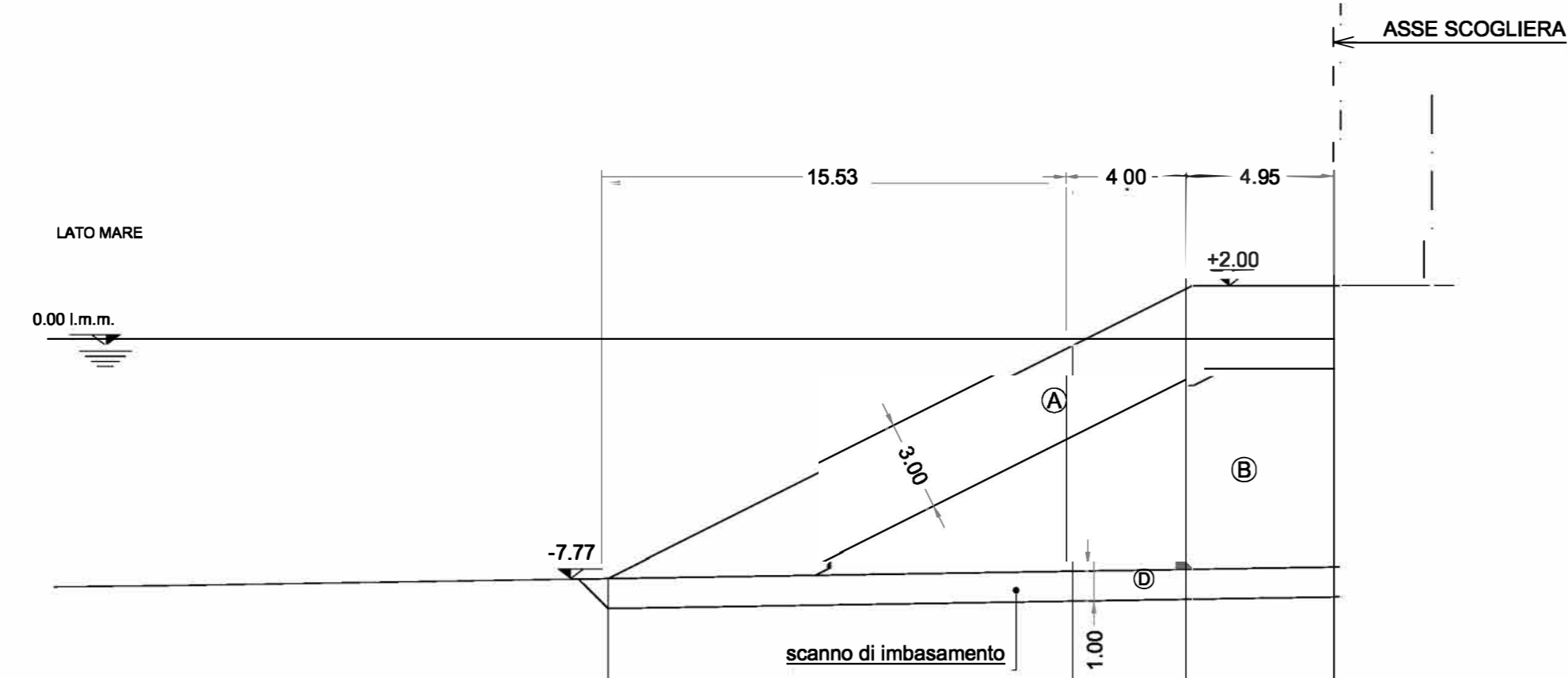


MOLO DI SOTTOFLUTTO	
SEZIONE:	A
Progressiva:	115.00 m
Scala:	1:200

TABELLA DEI MATERIALI	SUPERFICIE	
scogli 3° categoria 3 - 7 ton/cad	(A)	68.86 m²
scogli 2° categoria 1,4 - 3 ton/cad	(B)	70.05 m²
tout-venant 50 + 500 kg	(D)	24.97 m²

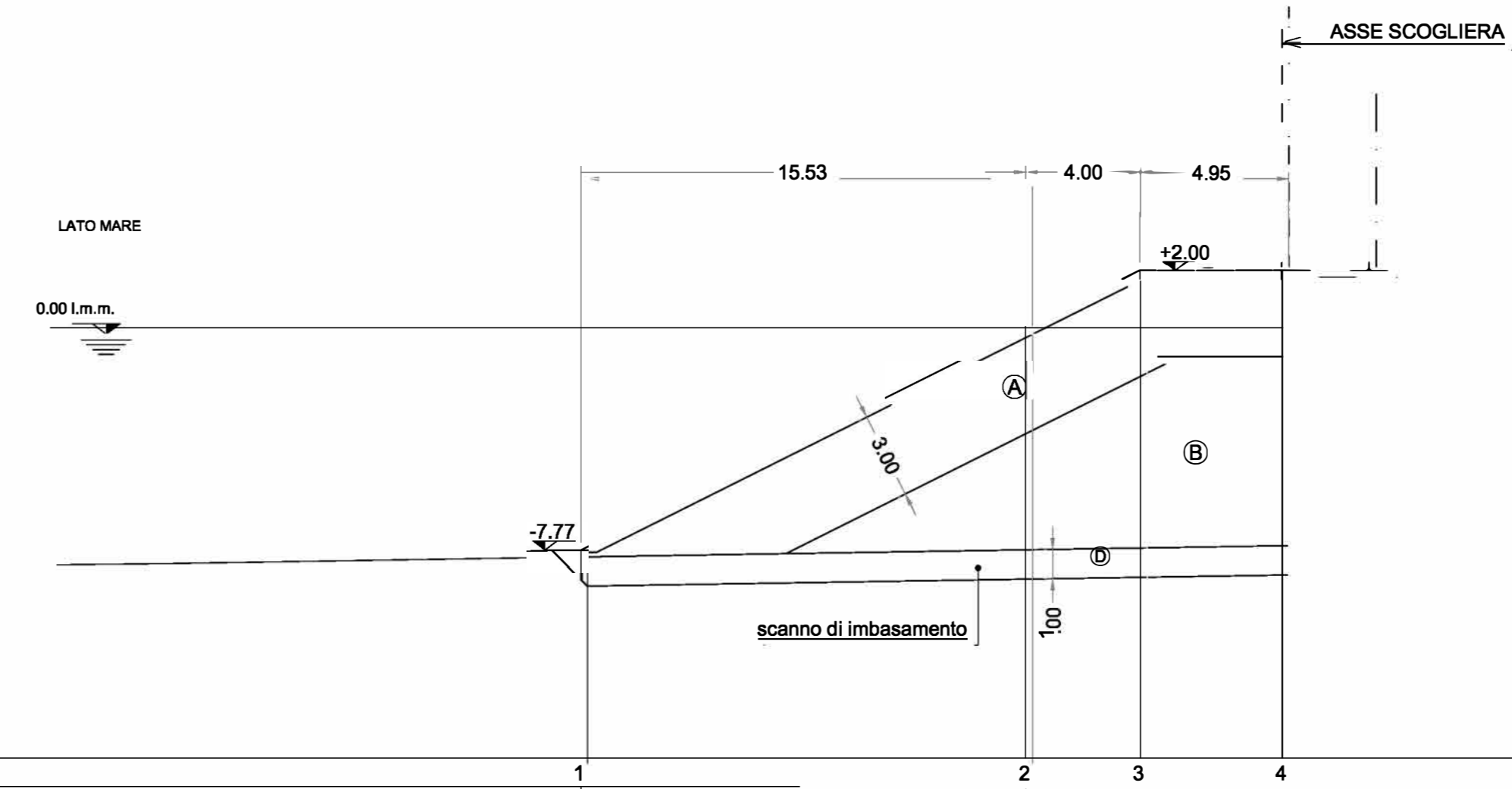


Q = -15.00 m s.l.m.

PICCHETTI	1	2	3	4
DISTANZE PARZIALI		15.53	4.00	4.95
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	15.53	19.53	24.48
QUOTE TERRENO	-7.77	0.00	+2.00	+2.00

MOLO DI SOTTOFLUTTO	
SEZIONE:	C
Progressiva:	125.00 m
Scala:	1:200

Dati MATERIALI	SUPERFICIE	
scogli 3° categoria 3 - 7 ton/cad	(A)	68.86 m²
scogli 2° categoria 1,4 - 3 ton/cad	(B)	70.05 m²
tout-venant 50 + 500 kg	(D)	24.97 m²

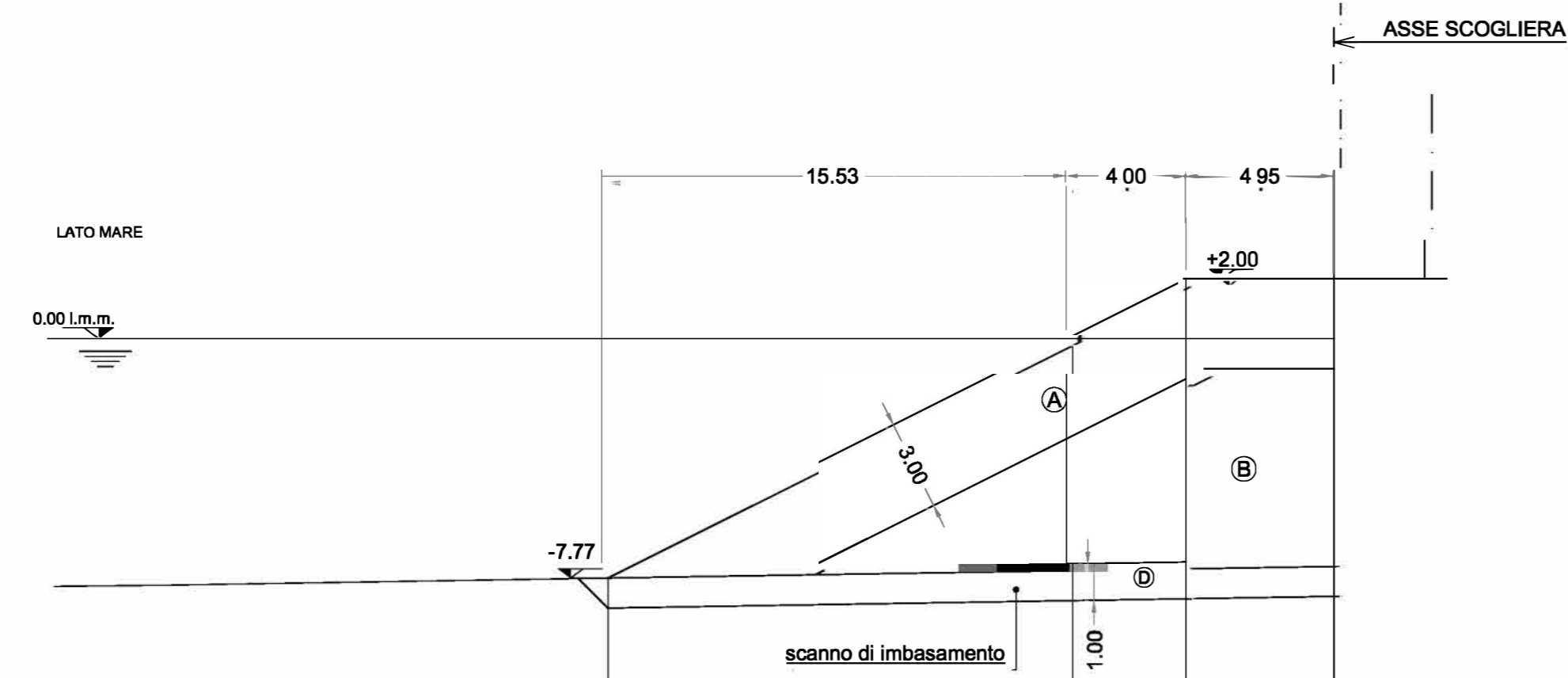


Q = -15.00 m s.l.m.

PICCHETTI	1	2	3	4
DISTANZE PARZIALI		15.53	4.00	4.95
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	15.53	19.53	24.48
QUOTE TERRENO	-7.77	0.00	+2.00	+2.00


MOLO DI SOTTOFLUTTO	
SEZIONE:	B
Progressiva:	120.00 m
Scala:	1:200

TABELLA DEI MATERIALI	SUPERFICIE	
scogli 3° categoria 3 - 7 ton/cad	(A)	68.86 m²
scogli 2° categoria 1,4 - 3 ton/cad	(B)	70.05 m²
tout-venant 50 + 500 kg	(D)	24.97 m²



Q = -15.00 m s.l.m.

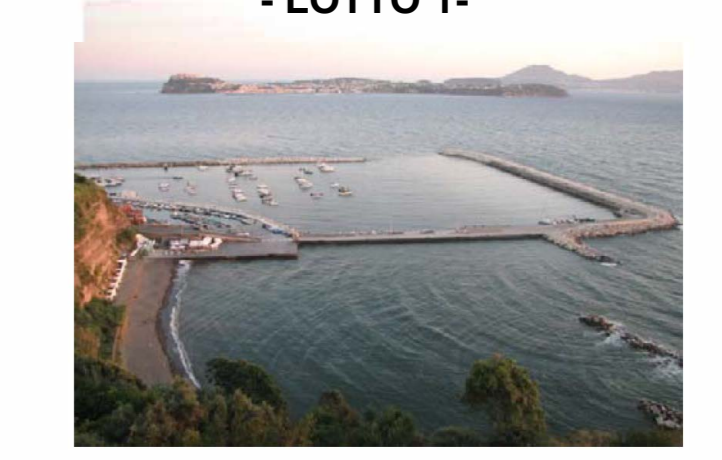
PICCHETTI	1	2	3	4
DISTANZE PARZIALI		15.53	4.00	4.95
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	15.53	19.53	24.48
QUOTE TERRENO	-7.77	0.00	+2.00	+2.00



COMUNE DI MONTE DI PROCIDA
Provincia di Napoli

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

07/2018	consegna			
DATA	EMMISSIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO

FASE D'INCARICO	TIPO ELABORATO	N° ELABORATO
PROGETTO DEFINITIVO	GRAFICO	PRO06
OGGETTO ELABORATO	Progetto_MOLO DI SOTTOFLUTTO_SEZIONI N. A-B-C	
	SCALE 1:200	