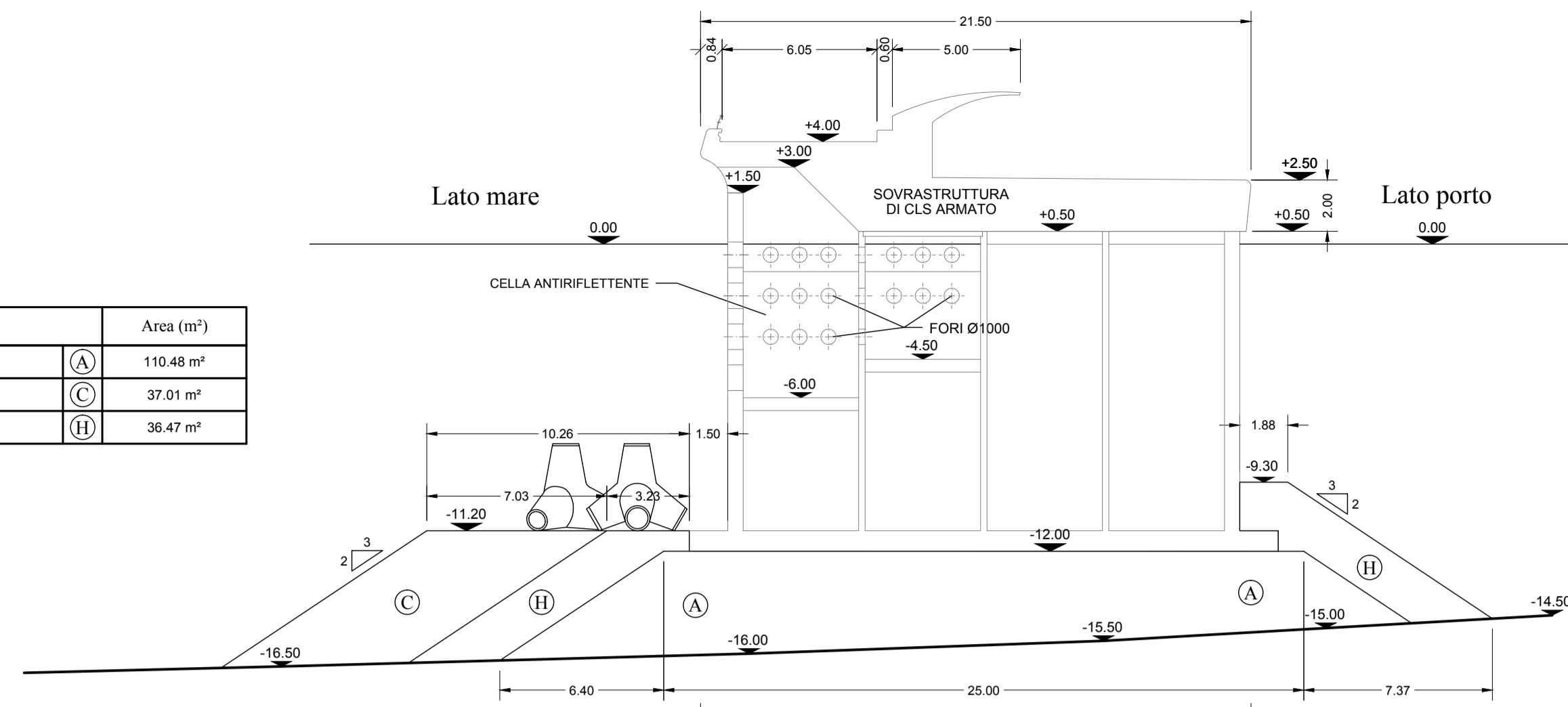


NUOVA DIGA FORANEA

SEZIONE:	21
Progressiva:	332.81 m
Scala:	1:200

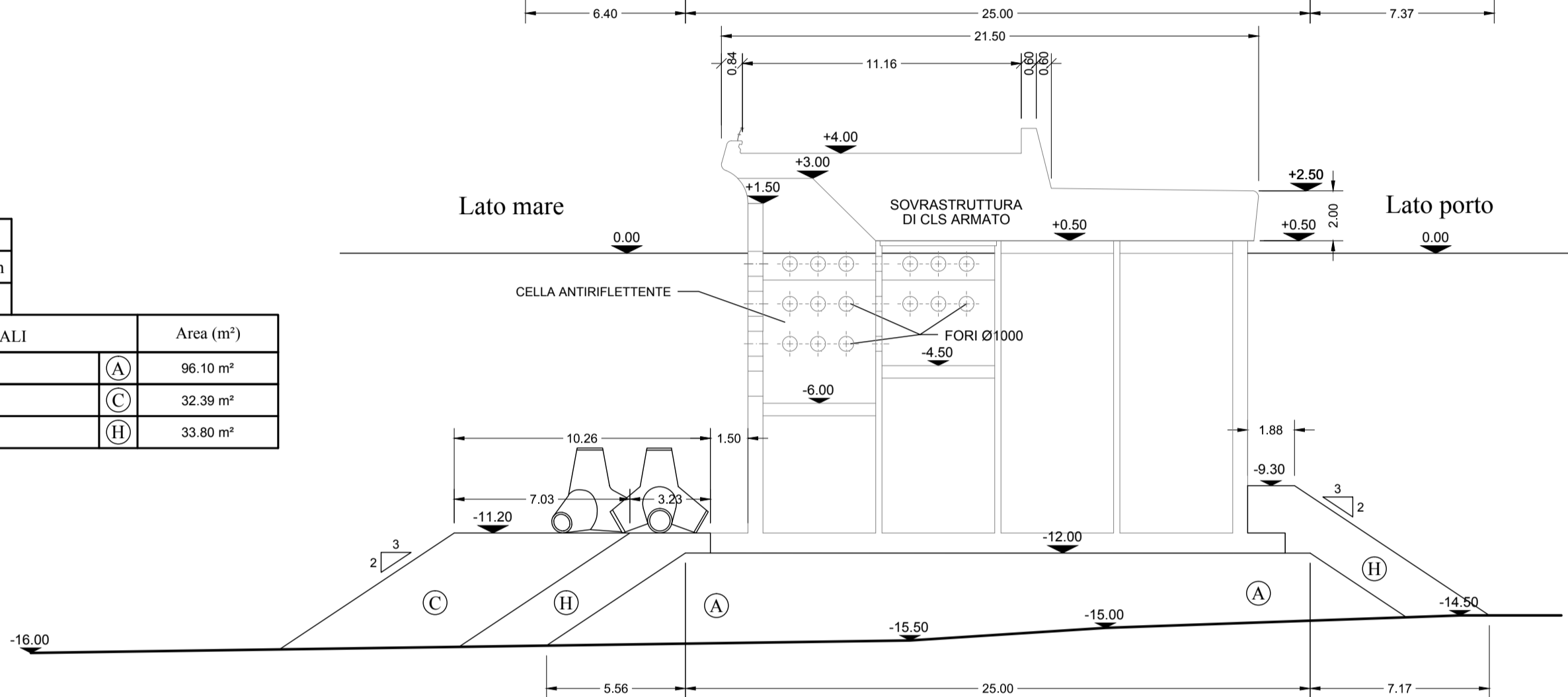
TABELLA DEI MATERIALI		Area (m ²)
PIETREME S- 500 kg	(A)	110.48 m ²
MASSI NATURALI 3 - 7 t	(C)	37.01 m ²
MASSI NATURALI 1-3 t	(H)	36.47 m ²



NUOVA DIGA FORANEA

SEZIONE:	23
Progressiva:	372.81 m
Scala:	1:200

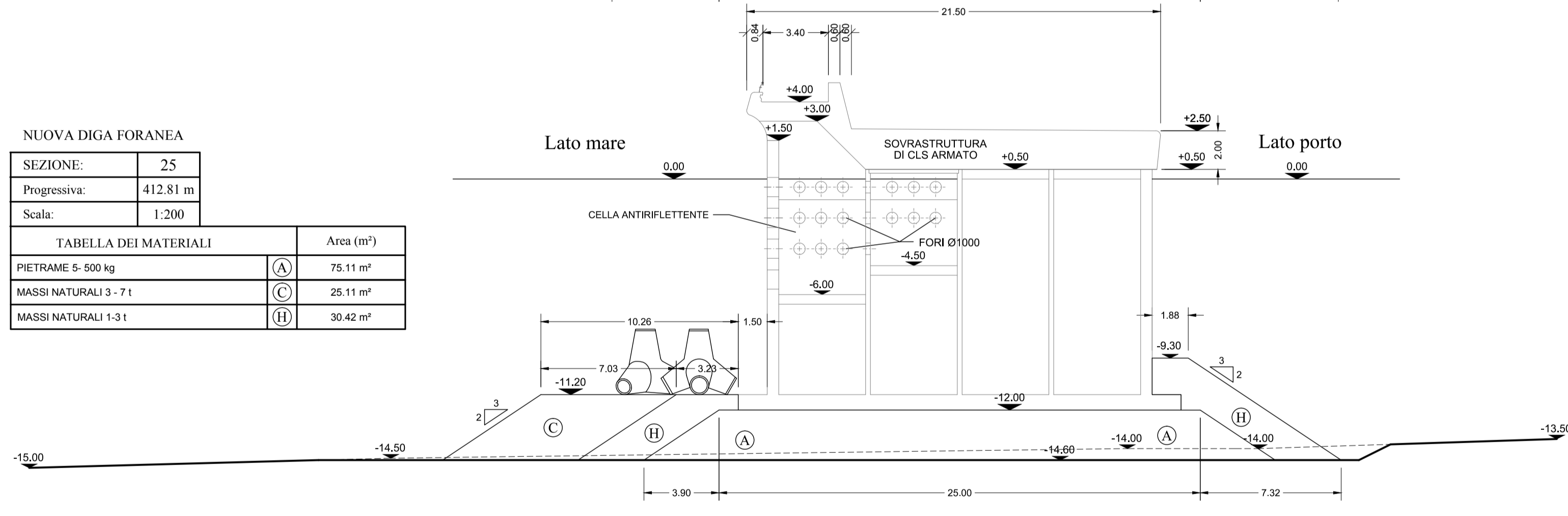
TABELLA DEI MATERIALI		Area (m ²)
PIETREME S- 500 kg	(A)	96.10 m ²
MASSI NATURALI 3 - 7 t	(C)	32.39 m ²
MASSI NATURALI 1-3 t	(H)	33.80 m ²



NUOVA DIGA FORANEA

SEZIONE:	25
Progressiva:	412.81 m
Scala:	1:200

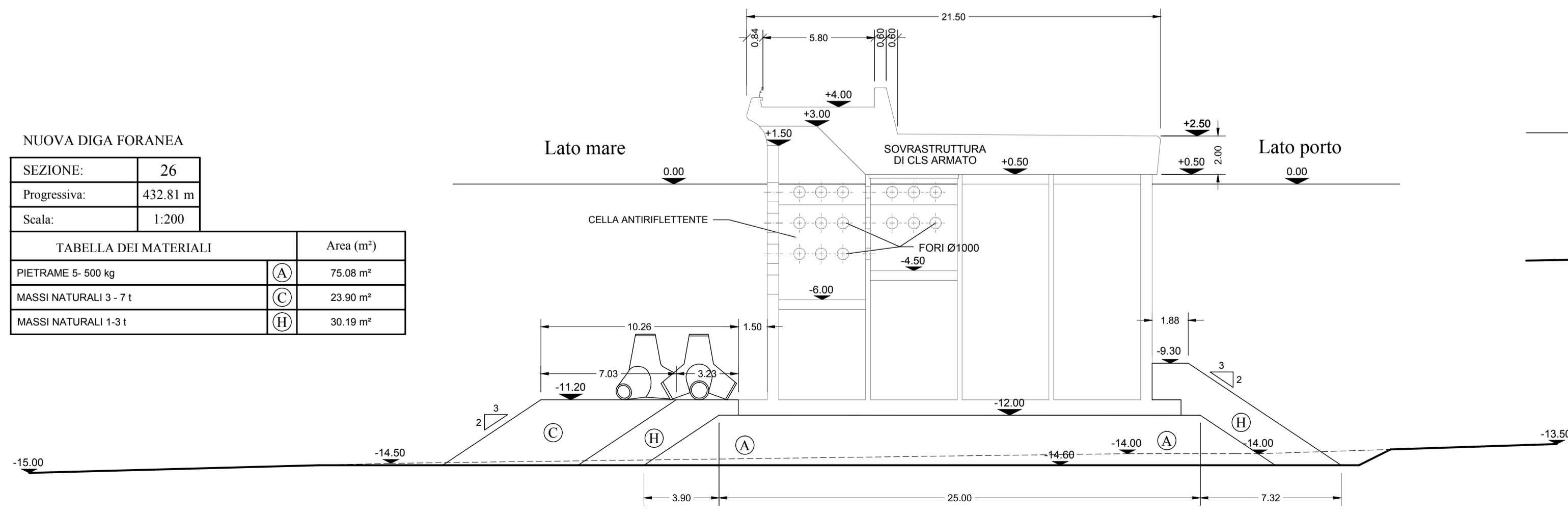
TABELLA DEI MATERIALI		Area (m ²)
PIETREME S- 500 kg	(A)	75.11 m ²
MASSI NATURALI 3 - 7 t	(C)	25.11 m ²
MASSI NATURALI 1-3 t	(H)	30.42 m ²



NUOVA DIGA FORANEA

SEZIONE:	26
Progressiva:	432.81 m
Scala:	1:200

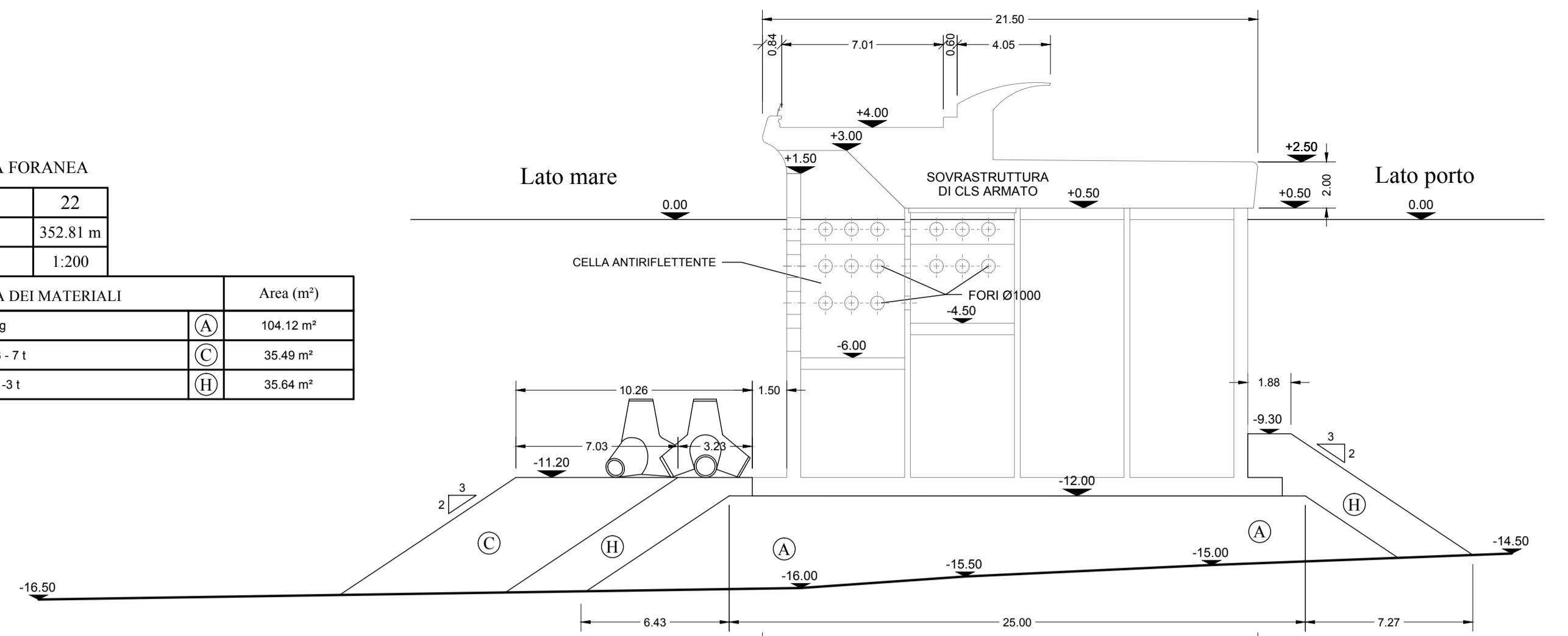
TABELLA DEI MATERIALI		Area (m ²)
PIETREME S- 500 kg	(A)	75.08 m ²
MASSI NATURALI 3 - 7 t	(C)	23.90 m ²
MASSI NATURALI 1-3 t	(H)	30.19 m ²



NUOVA DIGA FORANEA

SEZIONE:	22
Progressiva:	352.81 m
Scala:	1:200

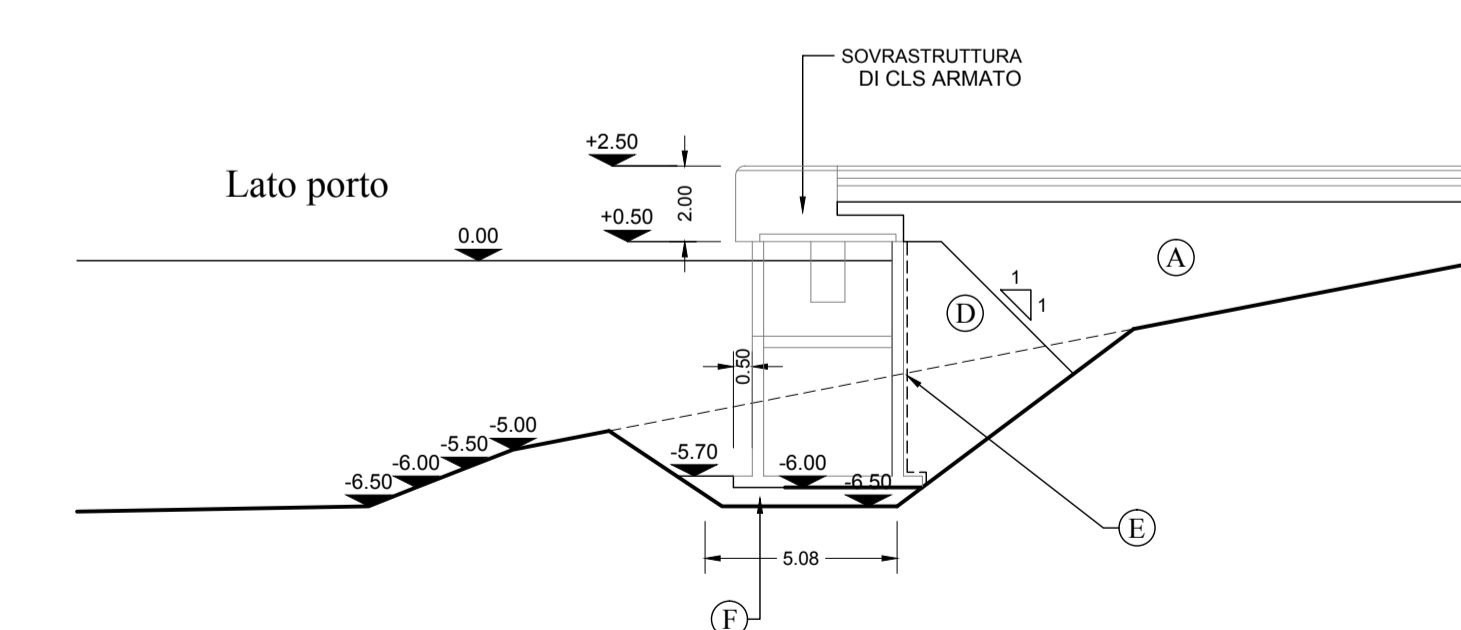
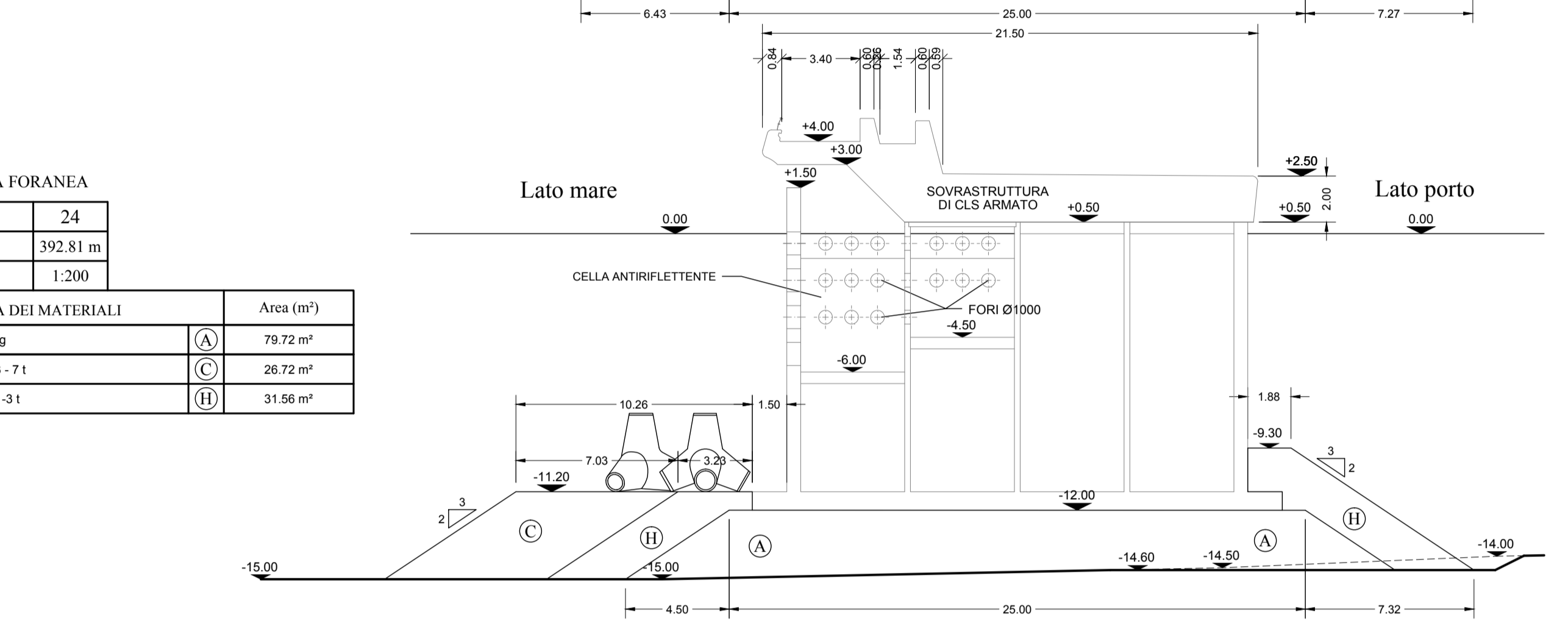
TABELLA DEI MATERIALI		Area (m ²)
PIETREME S- 500 kg	(A)	104.12 m ²
MASSI NATURALI 3 - 7 t	(C)	35.49 m ²
MASSI NATURALI 1-3 t	(H)	35.64 m ²



NUOVA DIGA FORANEA

SEZIONE:	24
Progressiva:	392.81 m
Scala:	1:200

TABELLA DEI MATERIALI		Area (m ²)
PIETREME S- 500 kg	(A)	79.72 m ²
MASSI NATURALI 3 - 7 t	(C)	26.72 m ²
MASSI NATURALI 1-3 t	(H)	31.56 m ²



NUOVA DIGA FORANEA

SEZIONE:	27
Progressiva:	9.90 m
Scala:	1:200

TABELLA DEI MATERIALI		Area (m ²) o Sviluppo (m)
PIETREME S- 500 kg	(A)	57.55 m ²
PIETREME S-50 kg	(D)	16.98 m ²
GEOTESSUTO (striscia di 1 m)	(E)	7.00 m
PIETRISCO PER REGOLARIZZAZIONE	(F)	3.05 m ²

COMUNE DI FAVIGNANA
PROVINCIA DI TRAPANI



LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA
DEL PORTO DI FAVIGNANA

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo elaborato : SEZIONI DI COMPUTO - Tavola 5/5
21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27

Progettisti:
Ufficio Tecnico Comune di Favignana
Responsabile Ing. Pietro Vella

Consulente:
Prof. Ing. Alberto Noli

N° elaborato:

D27

Scala:
1:200

Data	Rev.	DESCRIZIONE
Giugno 2012	0	EMISSIONE