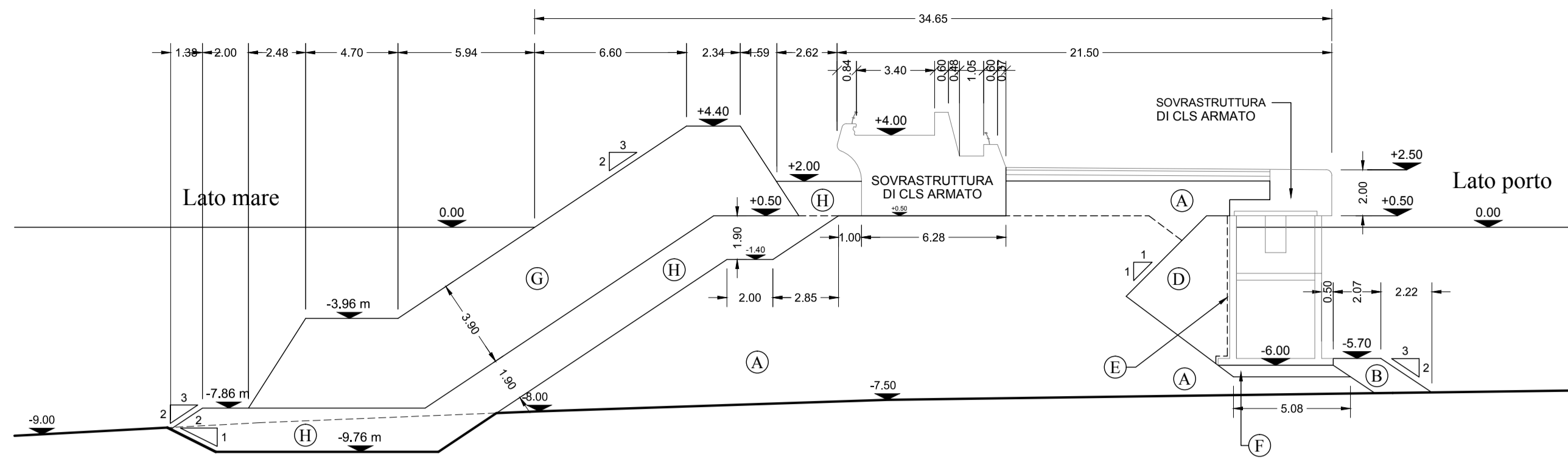


NUOVA DIGA FORANEA

SEZIONE:	6
Progressiva:	47.19 m
Scala:	1:200

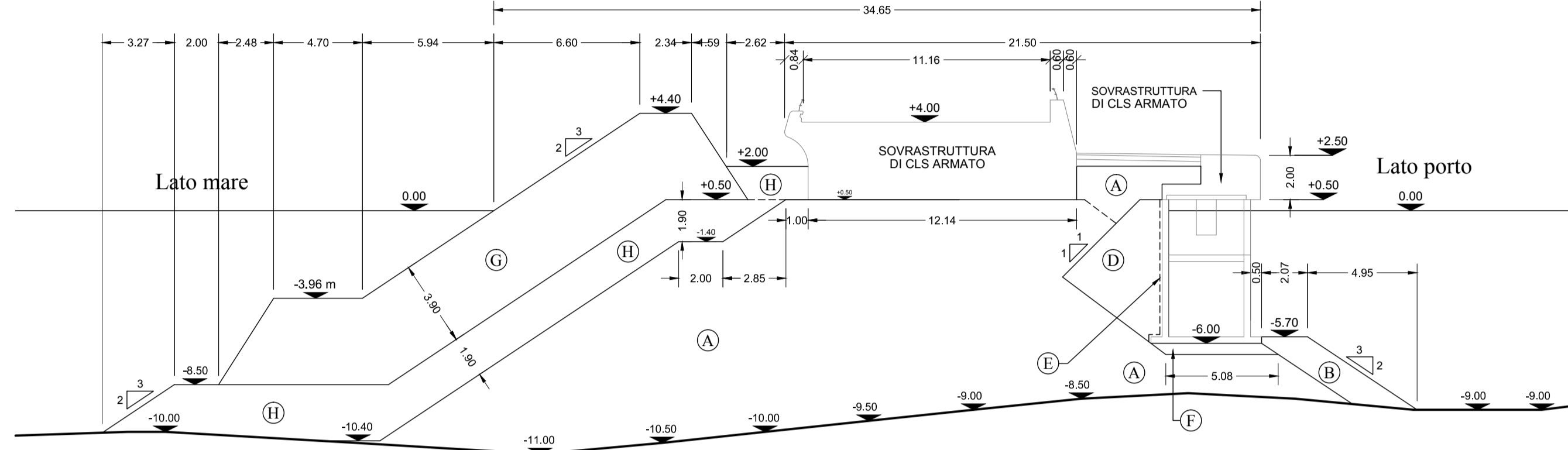
TABELLA DEI MATERIALI	Area (m ²) o Sviluppo (m)
PIETREME 5- 500 kg (A)	202.49 m ²
MASSI NATURALI 0.5-1 t (B)	3.70 m ²
PIETREME 5-50 kg (D)	16.98 m ²
GEOTESSUTO (striscia di 1 m) (E)	7.00 m
PIETRISCO PER REGOLARIZZAZIONE (F)	2.52 m ²
CLS PER TETRAPODI DA 15 t (G)	93.35 m ²
MASSI NATURALI 1-3 t (H)	60.47 m ²



NUOVA DIGA FORANEA

SEZIONE:	7
Progressiva:	67.19 m
Scala:	1:200

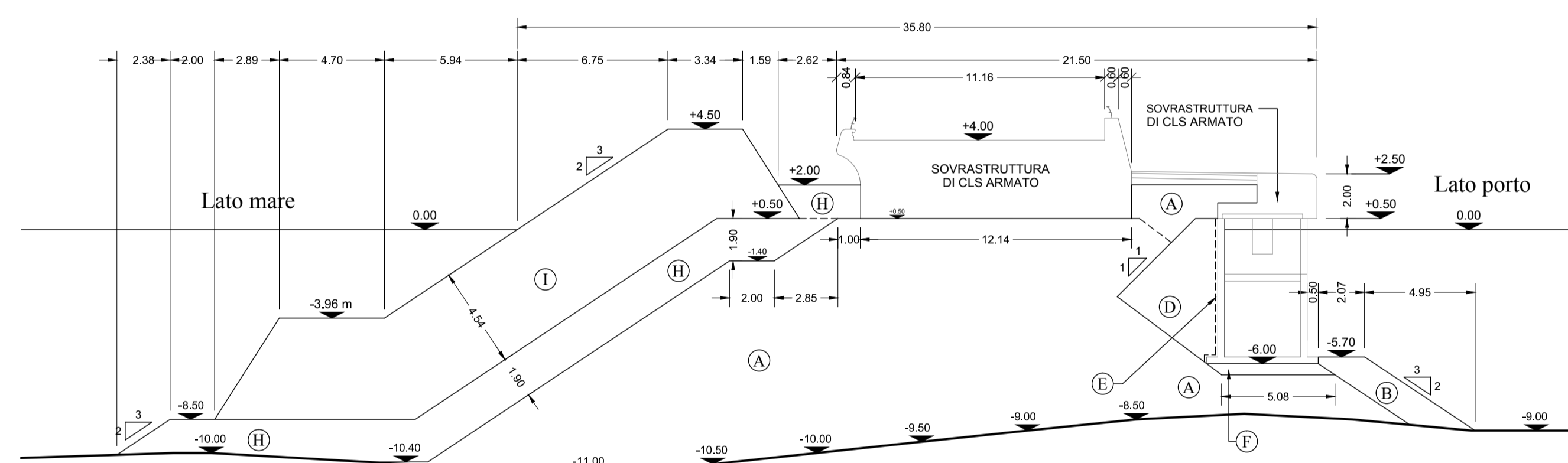
TABELLA DEI MATERIALI	Area (m ²) o Sviluppo (m)
PIETREME 5- 500 kg (A)	275.76 m ²
MASSI NATURALI 0.5-1 t (B)	7.94 m ²
PIETREME 5-50 kg (D)	16.98 m ²
GEOTESSUTO (striscia di 1 m) (E)	7.00 m
PIETRISCO PER REGOLARIZZAZIONE (F)	2.52 m ²
CLS PER TETRAPODI DA 15 t (G)	93.35 m ²
MASSI NATURALI 1-3 t (H)	68.18 m ²



NUOVA DIGA FORANEA

SEZIONE:	7A
Progressiva:	67.19 m
Scala:	1:200

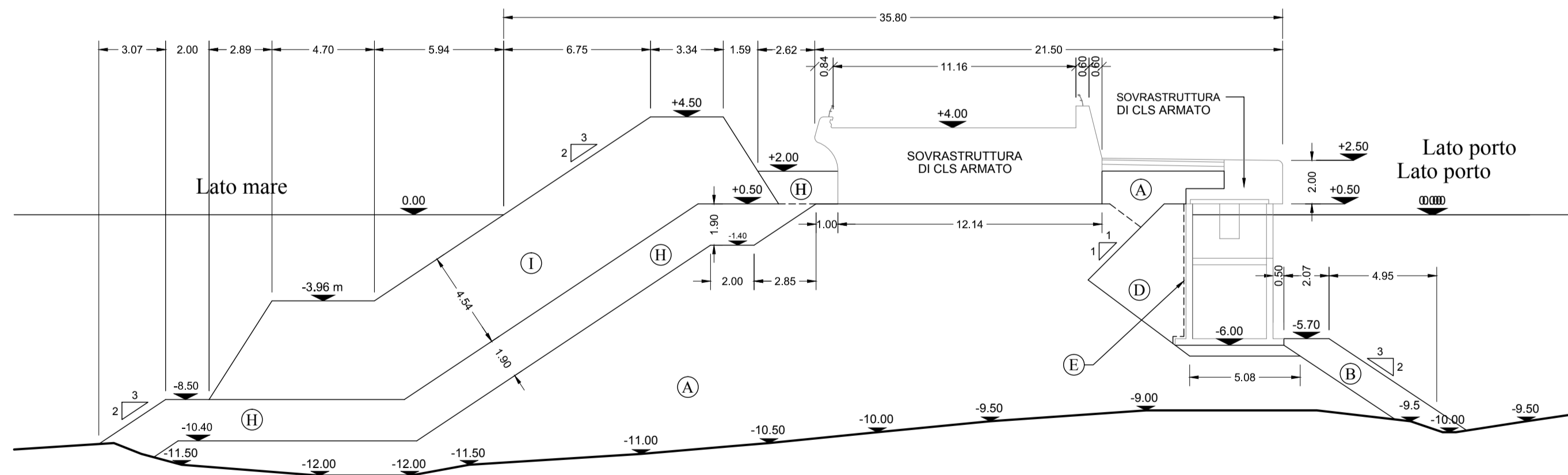
TABELLA DEI MATERIALI	Area (m ²) o Sviluppo (m)
PIETREME 5- 500 kg (A)	275.76 m ²
MASSI NATURALI 0.5-1 t (B)	7.94 m ²
PIETREME 5-50 kg (D)	16.98 m ²
GEOTESSUTO (striscia di 1 m) (E)	7.00 m
PIETRISCO PER REGOLARIZZAZIONE (F)	2.52 m ²
MASSI NATURALI 1-3 t (H)	63.74 m ²
CLS PER TETRAPODI DA 25 t (I)	116.58 m ²



NUOVA DIGA FORANEA

SEZIONE:	8
Progressiva:	73.06 m
Scala:	1:200

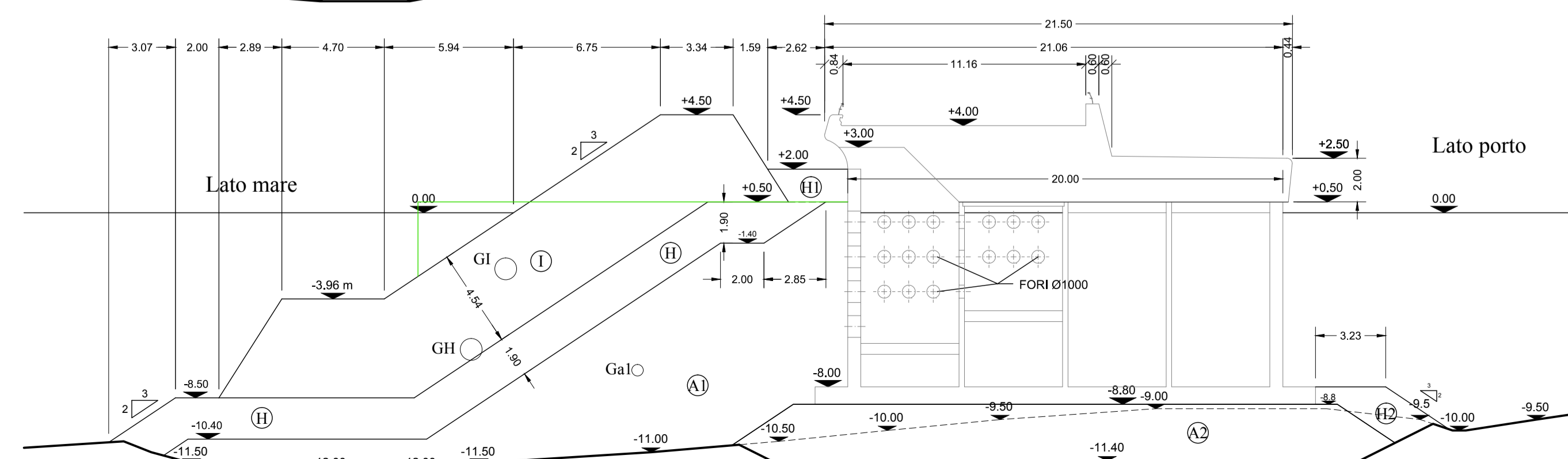
TABELLA DEI MATERIALI	Area (m ²) o Sviluppo (m)
PIETREME 5- 500 kg (A)	314.38 m ²
MASSI NATURALI 0.5-1 t (B)	10.25 m ²
PIETREME 5-50 kg (D)	16.98 m ²
GEOTESSUTO (striscia di 1 m) (E)	7.00 m
PIETRISCO PER REGOLARIZZAZIONE (F)	2.52 m ²
MASSI NATURALI 1-3 t (H)	68.05 m ²
CLS PER TETRAPODI DA 25 t (I)	116.58 m ²



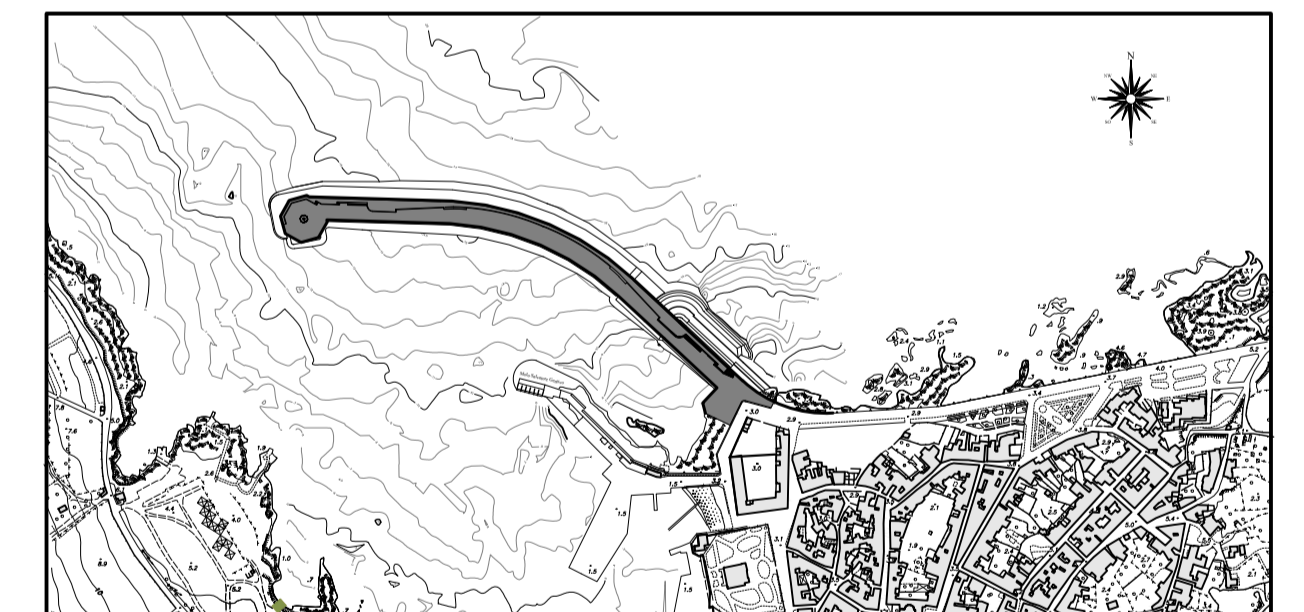
NUOVA DIGA FORANEA

SEZIONE:	8A
Progressiva:	73.06 m
Scala:	1:200

TABELLA DEI MATERIALI	Area (m ²) o Sviluppo (m)
PIETREME 5- 500 kg (A1)	138.95 m ²
(A2)	72.75 m ²
MASSI NATURALI 1-3 t (H)	68.05 m ²
(H2)	7.52 m ²
CLS PER TETRAPODI DA 25 t (I)	116.58 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 2/5
6 - 7 - 7A - 8 - 8A

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

N° elaborato:

D24

Consulente:
Prof. Ing. Alberto Noli

Scala:
1:200

Giugno 2012	0	EMISSIONE
Data	Rev.	DESCRIZIONE