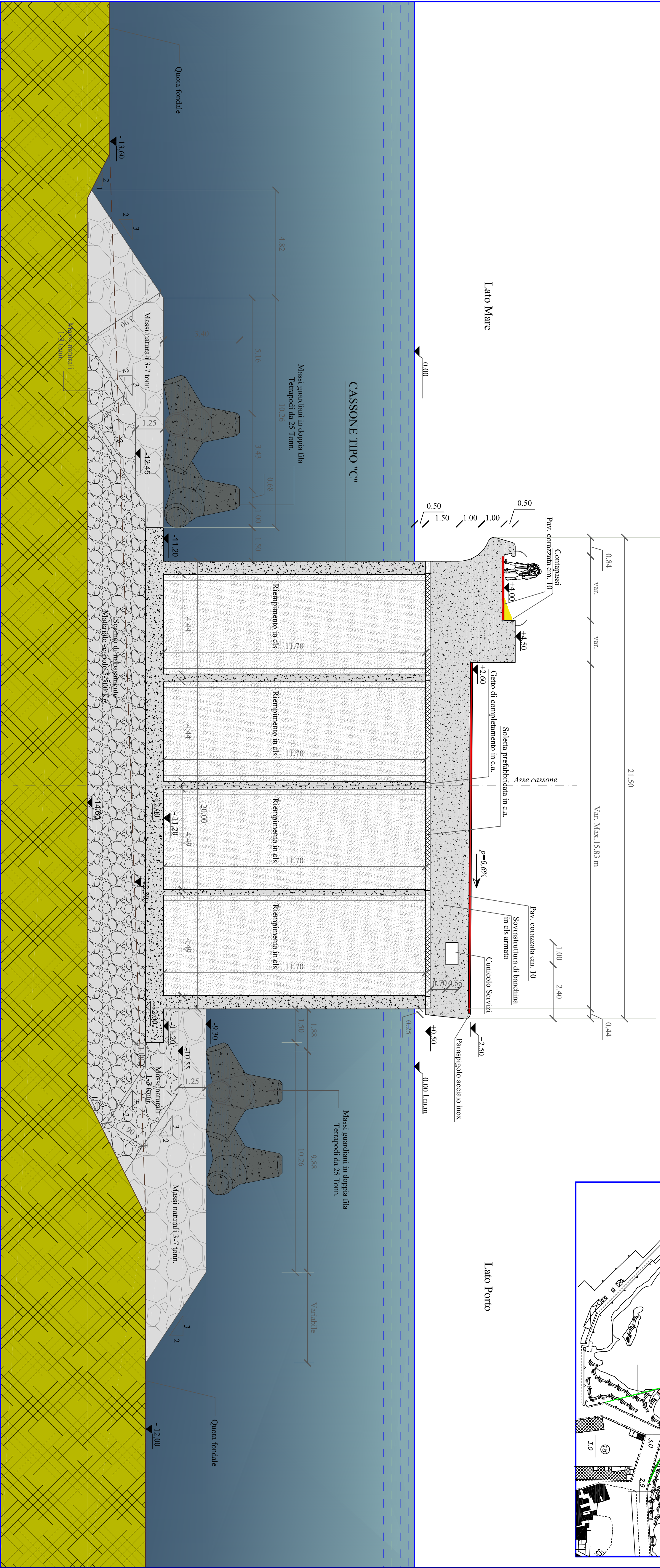
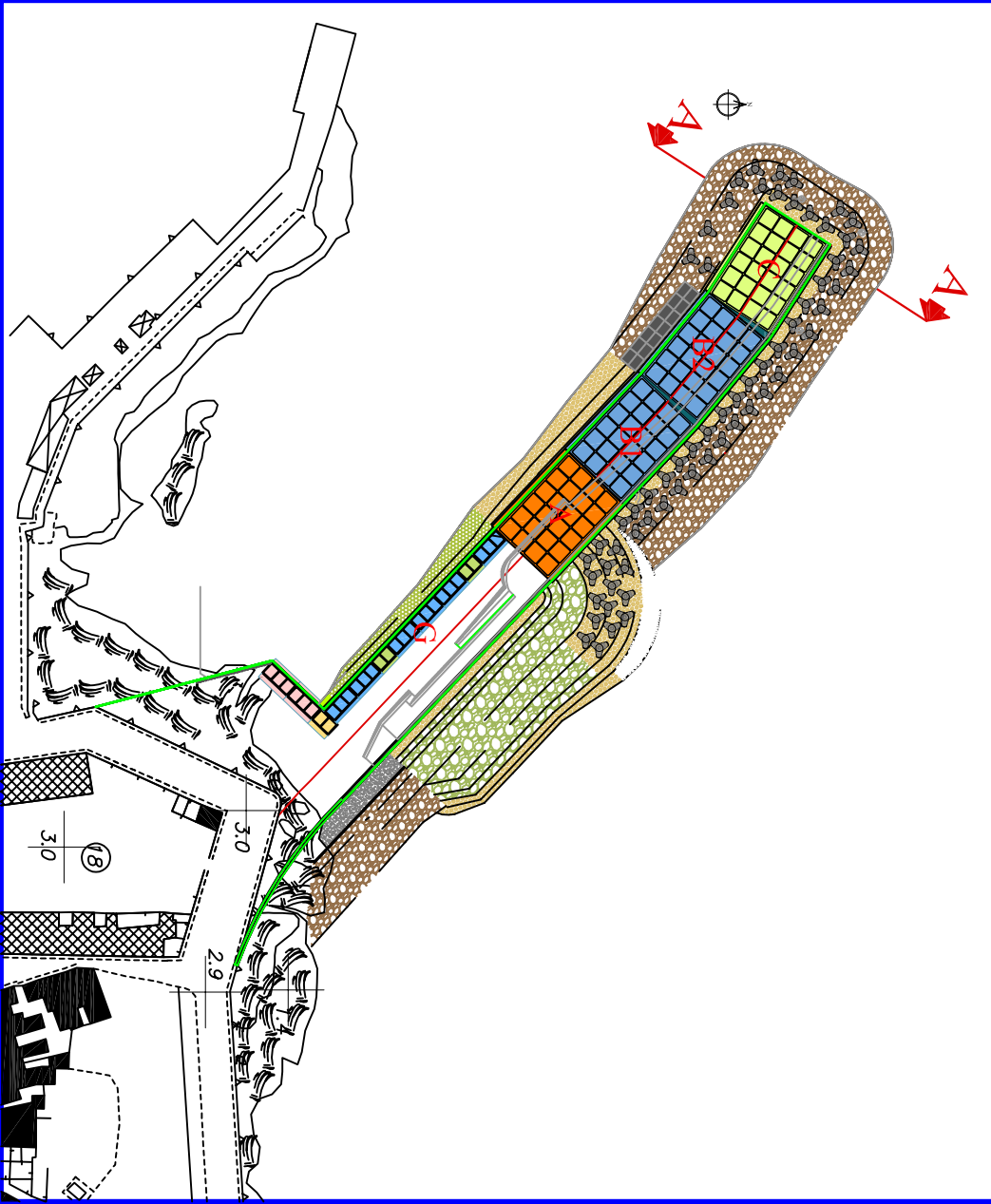


TABELLA DIMENSIONI				
Volume in mc	Peso normale	h	d	s
0,1	0,75	710	775	850
0,2	0,5	580	675	1070
0,4	0,3	450	575	1370
0,8	2	1420	1550	1700
1,6	4	1780	1950	2140
3,2	8	2250	2450	2710
4	10	2430	2650	2910
5	12,5	2620	2850	3130
6,3	15	2820	3050	3350
8	20	3060	3340	3685
10	25	3300	3595	3950
12,5	32	3560	3870	4250
16	40	3900	4270	4670
20	50	4155	4530	4975

Peri in tonnellate - Misure in millimetri

NUOVA DIGA FORANEA
SEZIONE TIPO A-A



Isola Egadi
Comune di Favignana
Provincia Regionale di Trapani

LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DEL PORTO DI FAVIGNANA



PROGETTO ESECUTIVO - 1° STRALCIO FUNZIONALE

Ufficio di progettazione:
Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile
Provveditorato Interregionale Opere Pubbliche
Stazione Catania
Ufficio 3 Tecnica e Opere edificate per le Scale

Rappresenta il Muro del Proscioglimento
Ing. Salvatore Cusano

PROGETTISTI:
Dott. Ing. Leonardo Izzo
Dott. Ing. Carmelo Marone
Dott. Ing. Giuseppe Scaramia

Collaboratori:
Dott. Ing. Salvatore Cusano
Dott. Ing. Giovanni Cusano
Dott. Ing. Salvatore Cusano

Il Dirigente:
Dott. Ing. Salvatore Cusano
Dott. Ing. Salvatore Cusano
Dott. Ing. Salvatore Cusano

Il Progettista della struttura:
Ing. Salvatore Cusano

DATA	DESCRIZIONE	VERBA	REV.	SCALA
11/12/2019	EMISSIONE REVISIONE 1	P E - A	0 1 0 6	1 1/100

SEZIONE TIPO NUOVA DIGA FORANEA (A-A)

DATA	DESCRIZIONE	VERBA	REV.	SCALA
11/12/2019	EMISSIONE REVISIONE 1	P E - A	0 1 0 6	1 1/100