

**Proprietà**

Topografia (1) Modifica tipo

Materiali e finiture

Materiale <Per categoria>

Dimensioni

Area proiettata 143108.697 m<sup>2</sup>

Area superficie 157260.371 m<sup>2</sup>

Dati identità

Immagine

Commenti

Nome Proposed Toposurface

Contrassegno

Fasi

Fase di creazione Stato di Progetto

Fase di demolizione Nessuno

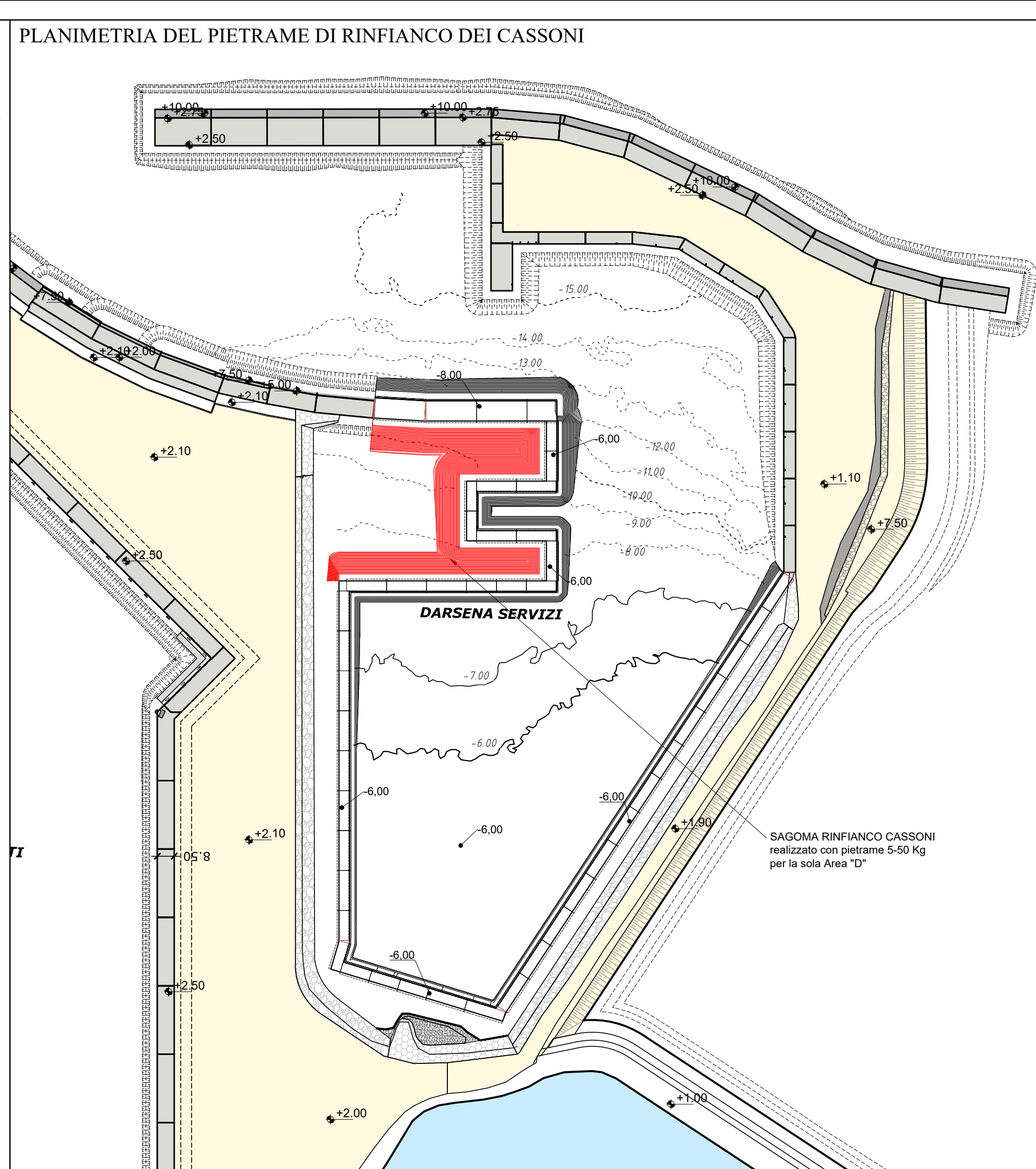
Altro

Scavo/riporto netto 19003.203 m<sup>3</sup>

Riempimento 19096.061 m<sup>3</sup>

Taglio 92.858 m<sup>3</sup>

TABELLA RIEPILOGATIVA ESTRATTA DAL PROGRAMMA 3D, CHE CONFRONTA LA PLANIMETRIA DI PARTENZA E QUELLA ELABORATA E RESTITUISCE LE QUANTITA' DI VOLUMI MODELLATI



**Proprietà**

Topografia (1) Modifica tipo

Materiali e finiture

Materiale Default - Topograf...

Dimensioni

Area proiettata 140983.756 m<sup>2</sup>

Area superficie 156153.572 m<sup>2</sup>

Dati identità

Immagine

Commenti

Nome Proposed Toposurface

Contrassegno

Fasi

Fase di creazione Stato di Progetto

Fase di demolizione Nessuno

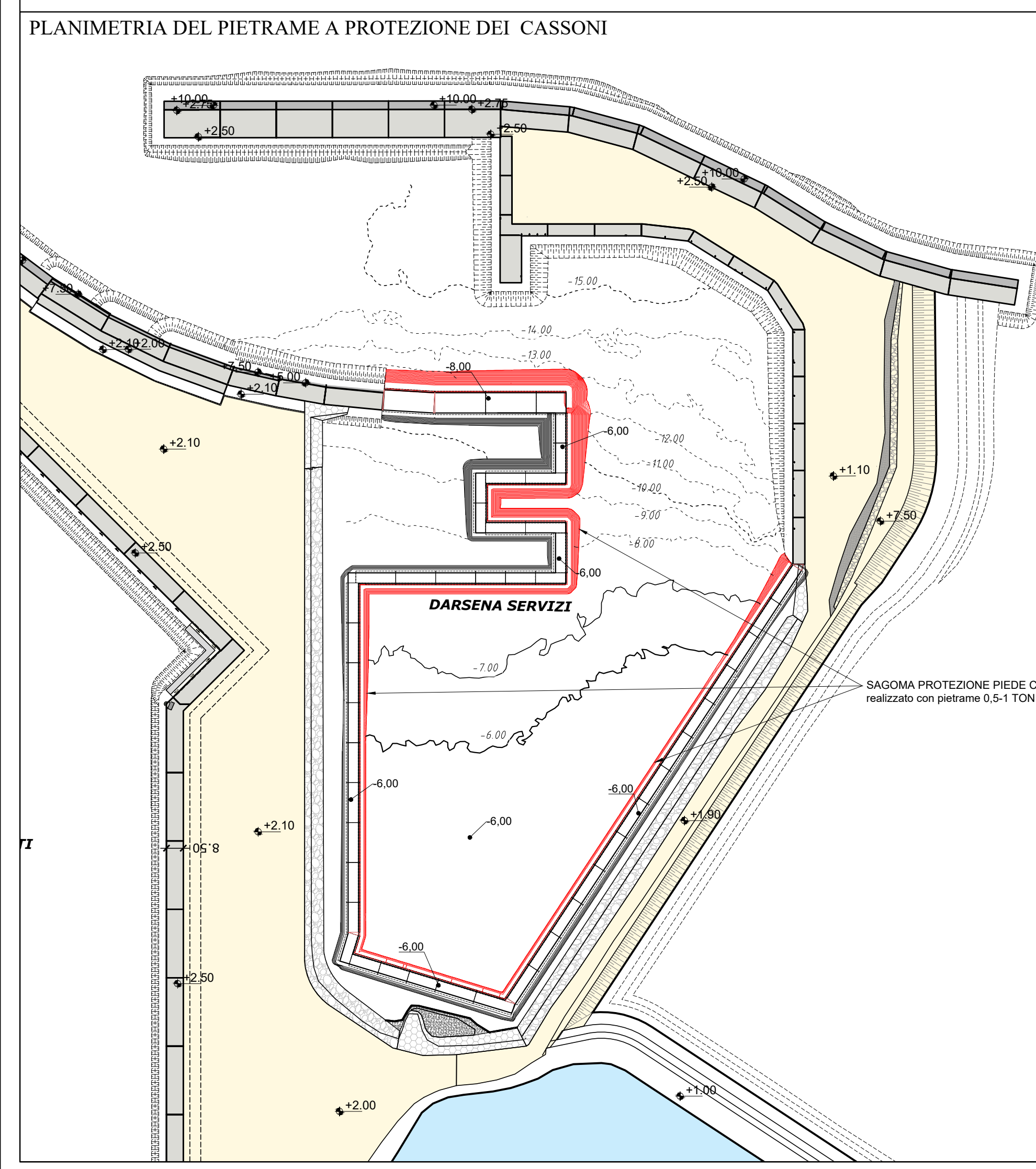
Altro

Scavo/riporto netto 27190.213 m<sup>3</sup>

Riempimento 27195.931 m<sup>3</sup>

Taglio 5.718 m<sup>3</sup>

TABELLA RIEPILOGATIVA ESTRATTA DAL PROGRAMMA 3D, CHE CONFRONTA LA PLANIMETRIA DI PARTENZA E QUELLA ELABORATA E RESTITUISCE LE QUANTITA' DI VOLUMI MODELLATI



**Proprietà**

Topografia (1) Modifica tipo

Materiali e finiture

Materiale Default - Topograf...

Dimensioni

Area proiettata 136398.517 m<sup>2</sup>

Area superficie 150640.788 m<sup>2</sup>

Dati identità

Immagine

Commenti

Nome Proposed Toposurface

Contrassegno

Fasi

Fase di creazione Stato di Progetto

Fase di demolizione Nessuno

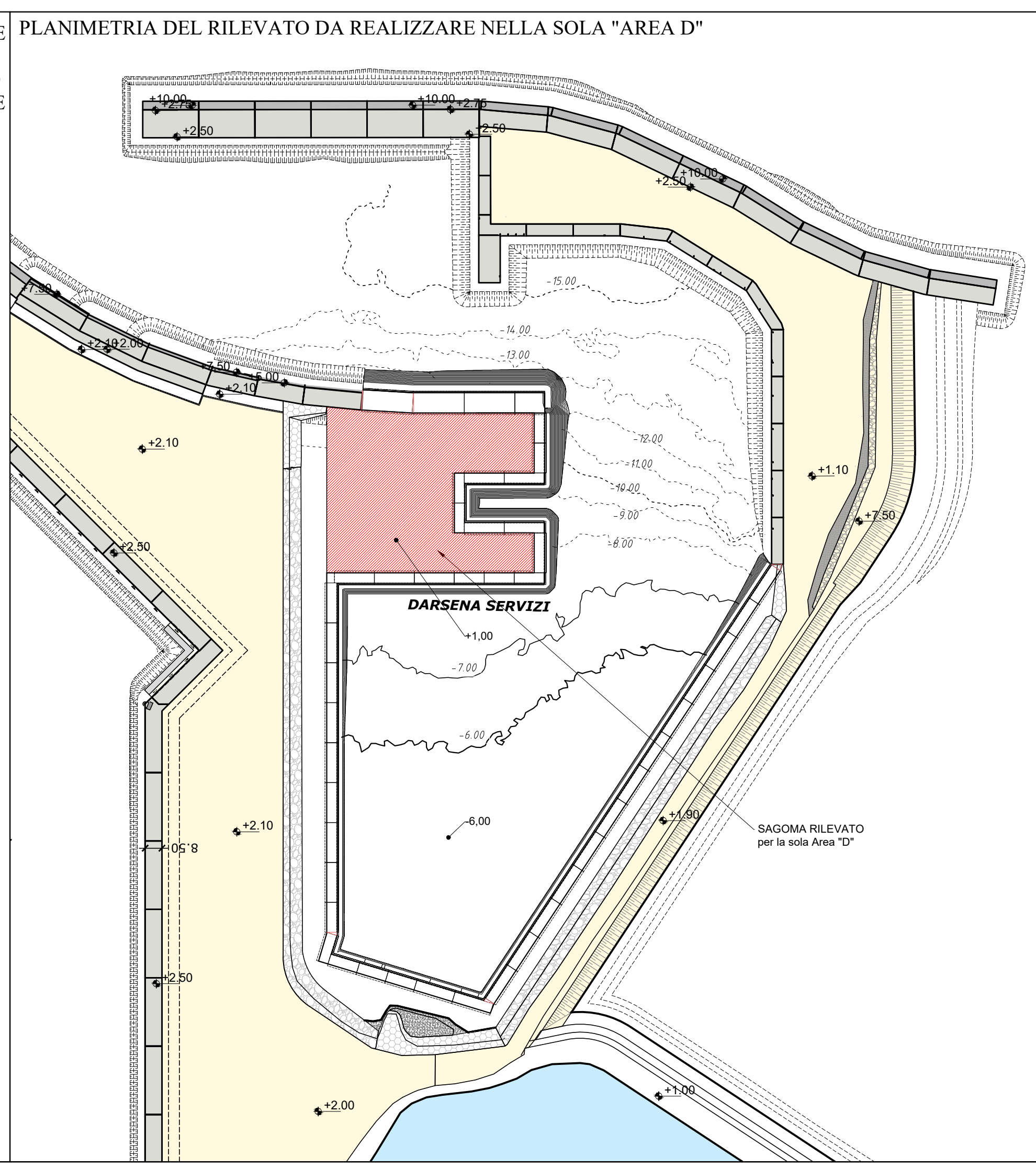
Altro

Scavo/riporto netto 4806.785 m<sup>3</sup>

Riempimento 4827.572 m<sup>3</sup>

Taglio 20.787 m<sup>3</sup>

TABELLA RIEPILOGATIVA ESTRATTA DAL PROGRAMMA 3D, CHE CONFRONTA LA PLANIMETRIA DI PARTENZA E QUELLA ELABORATA E RESTITUISCE LE QUANTITA' DI VOLUMI MODELLATI



**Proprietà**

Topografia (1) Modifica tipo

Materiali e finiture

Materiale Default - Topograf...

Dimensioni

Area proiettata 34291.053 m<sup>2</sup>

Area superficie 37982.492 m<sup>2</sup>

Dati identità

Immagine

Commenti

Nome Proposed Toposurface

Contrassegno

Fasi

Fase di creazione Stato di Progetto

Fase di demolizione Nessuno

Altro

Scavo/riporto netto 40127.817 m<sup>3</sup>

Riempimento 40127.847 m<sup>3</sup>

Taglio 0.030 m<sup>3</sup>

TABELLA RIEPILOGATIVA ESTRATTA DAL PROGRAMMA 3D, CHE CONFRONTA LA PLANIMETRIA DI PARTENZA E QUELLA ELABORATA E RESTITUISCE LE QUANTITA' DI VOLUMI MODELLATI

**PROGETTO ESECUTIVO**  
PRIMO LOTTO FUNZIONALE OPERE STRATEGICHE (II stralcio):  
BANCHINAMENTO DARSENA SERVIZI

**IL PRESIDENTE**  
Dott. Pino Musolino

**IL PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE**  
Dott. Ing. Giuseppe Solinas

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Dott. Ing. Maurizio Marini

Collaboratori APC

geom. Vittorio Lauro  
geom. Jacopo Turchetti  
arch. Marco Vettrano  
ing. Fabio Polleggi

**PLANIMETRIE E CONTEGGI VOLUMETRIE**  
ESTRAPOLATI DA PROGRAMMA 3D

ELABORATO  
**08**

CODICE PROGETTO: CVPEOMIT02-18      SCALA: 1/2000

REV.	DATA	Descr.
0	DICEMBRE 2019	
1	FEBBRAIO 2021	Adeguamento ai rapporti di Verifica Preventiva ai sensi dell'Art. 26 D. Lgs 50/2016

RIF. DIS. IPER/PROG/PRODOTTI/CONTRATTI/CONTRATTI/DIRIGENTI/SEMPRE/PROG/BANCHINAMENTO/PRODOTTO ESECUTIVO OPERE MARITTIME/PROG. ESEC. REV. 1/ EDITORIALE/VOLEGGI/GENERALITÀ/08 CVPEOMIT02-18 PLANIMETRIE E CONTEGGI VOLUMETRIE DA PROGRAMMA 3D REV. 1/2021