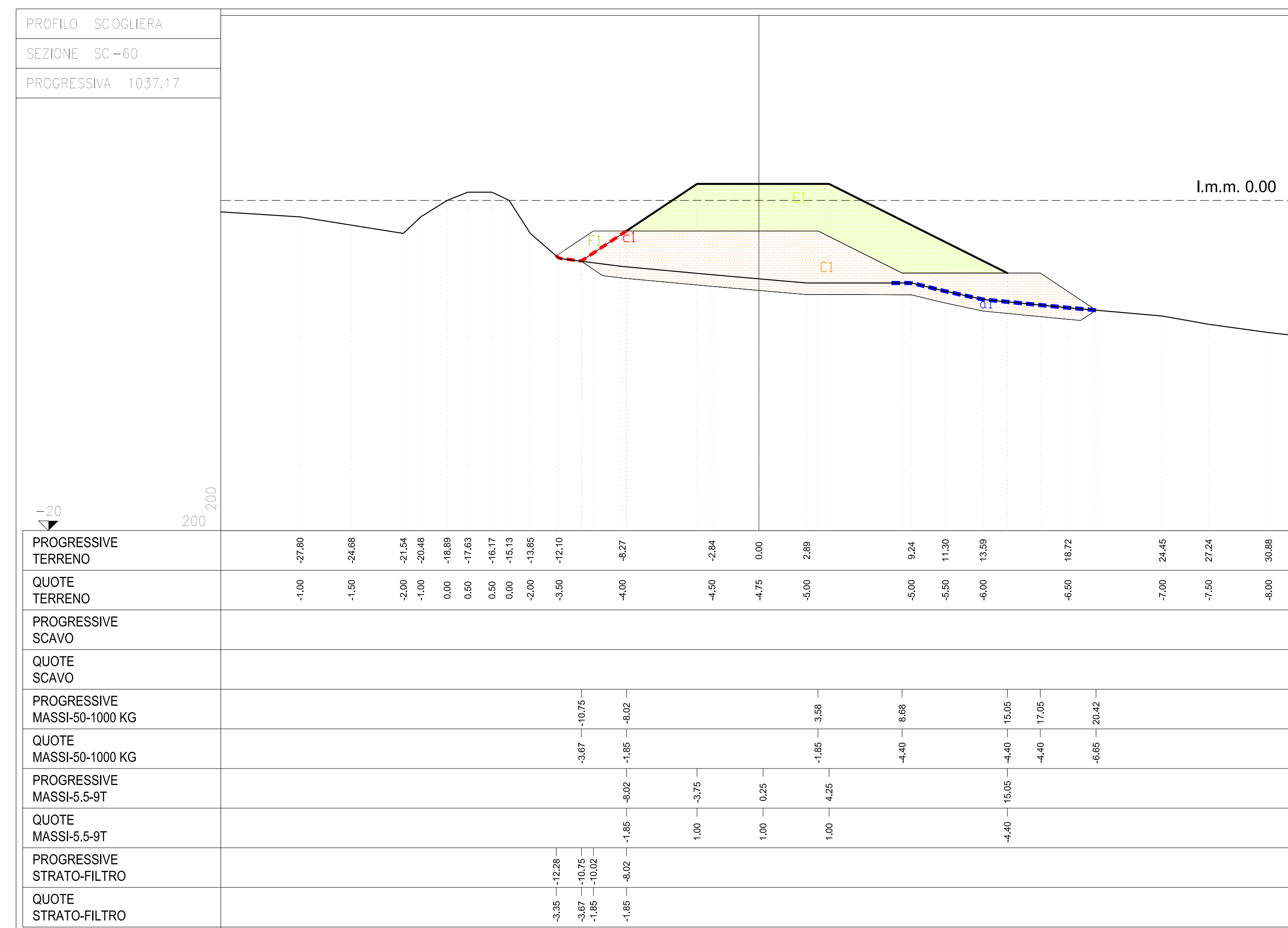
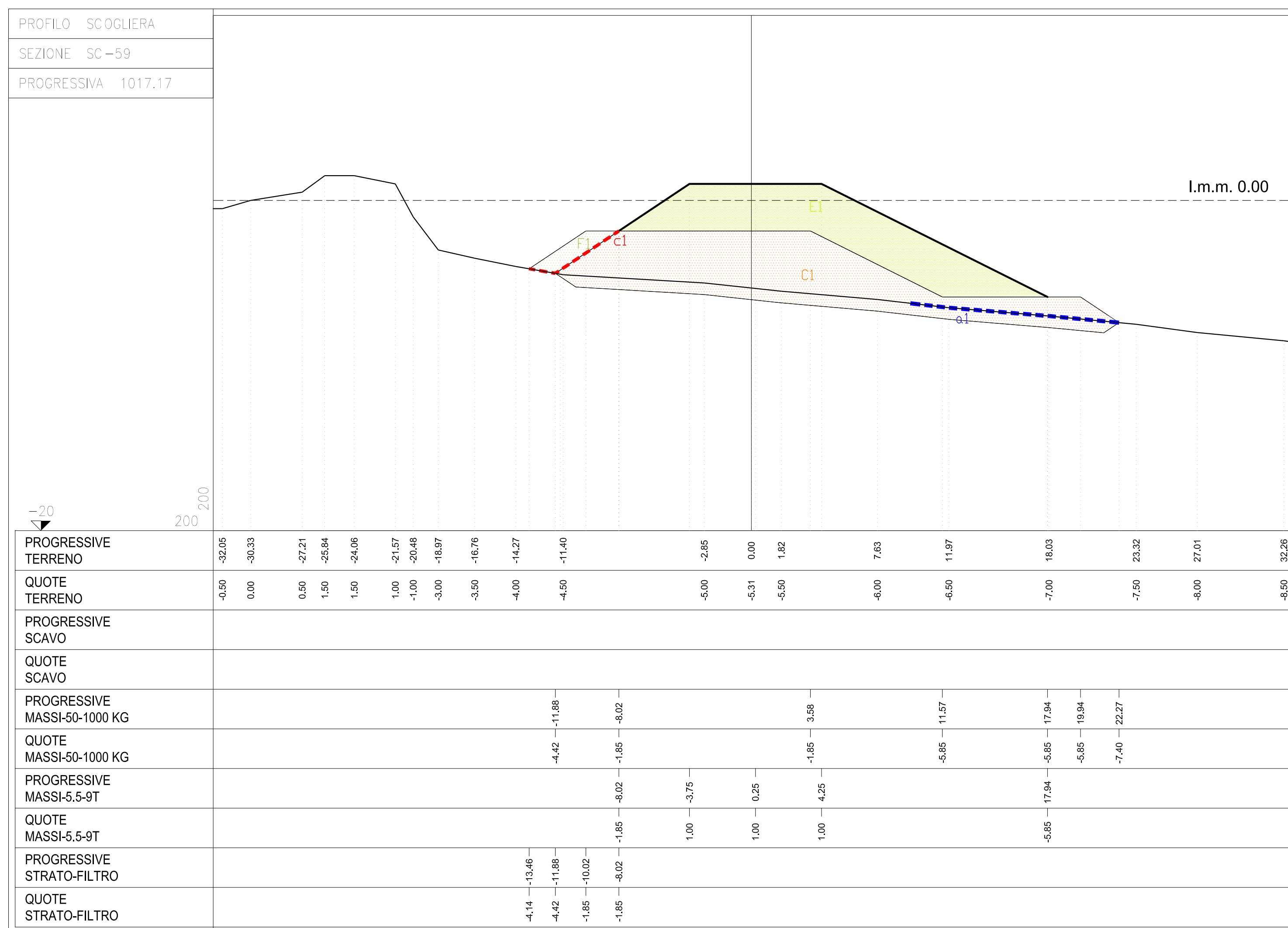


PIANTA CHIAVE
Scala 1:5.000



- A1 - scavo di sbancamento
- D1 - massi naturali 4 - 6 t
- B1 - massi naturali 50 - 500 kg
- F1 - strato filtro 0.1 - 50 kg
- E1 - massi naturali 5.5 - 9 t
- C1 - massi naturali 50 - 1000 kg
- a1 - geogriglia 50 kN
- b1 - geogriglia 80 kN
- c1 - geotessile



Comune di Messina

IMPRESA APPALTRICE
CODIMAR
00101 Cavigli (ME)
Messina - P.zza S. Maria
www.codimar.it

COPIFATA
INGEGRA
10122 Messina
Via S. Maria, 10122
www.ingegra.com

PROGETTAZIONE
FCM
ingegneria
33100 Milano (MI)
Via Cavallotti, 21
www.fcmingegneria.com

IDROTEC
20148 Milano
Via Cavallotti, 21
www.idrotec.it

Ing. Vincenzo Iacopino
Studio Tecnico Falson
Arch. Claudio Lucarelli
Ing. Maria Marino
Dott. Geol. Sergio Dolfin

10122 Messina
Via S. Maria, 10122
www.ingegra.com

10122 Messina
Via S. Maria, 10122
www.idrotec.it

10122 Messina
Via S. Maria, 10122
www.fcmingegneria.com

10122 Messina
Via S. Maria, 10122
www.idrotec.it

PROGETTO
COMUNE DI MESSINA
LAVORI DI COSTRUZIONE DELLA PIATTAFORMA
LOGISTICA INTERMODALE TREMESTIERI CON ANNESSO
SCALO PORTUALE - PRIMO STRALCIO FUNZIONALE

ESSESIONE
PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO
OPERE DI PROTEZIONE DEL LITORALE
CON RIPASCIMENTO PROTETTO

Sezioni di computo scogliere (foglio 15 di 21)

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	DIS.	APPR.
1					
2					
3					
4					
5					

ELABORATO IN

B128

DATA	SCALA	FILE	SCALE	DATA	SCALE
02/09/2017	1:5.000/1:200	SCALA_B128_01.dwg	1:5.000/1:200	02/09/2017	1:5.000/1:200
P. Azzi	V. Fazio	P. Azzi	V. Fazio	P. Azzi	V. Fazio