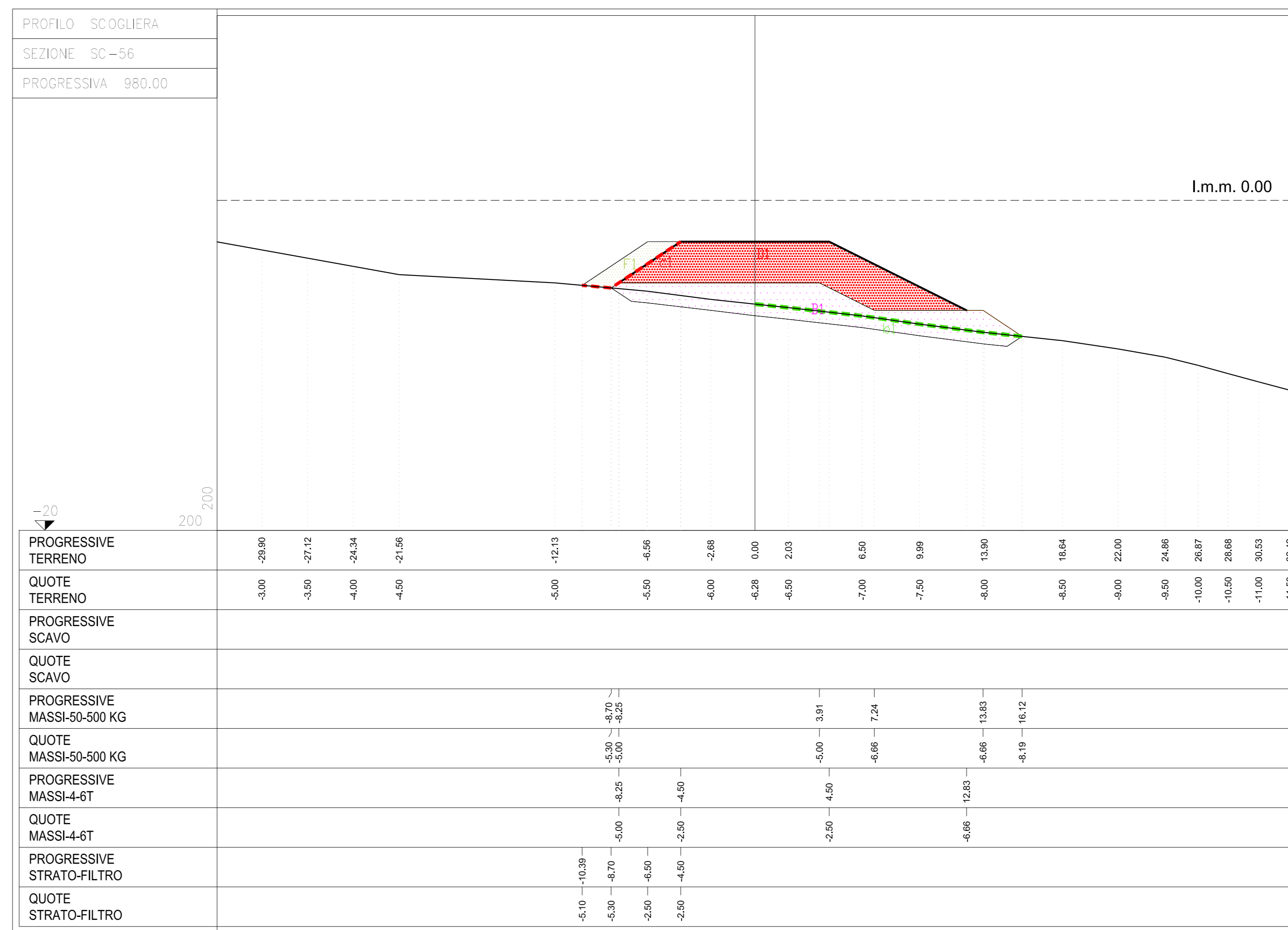
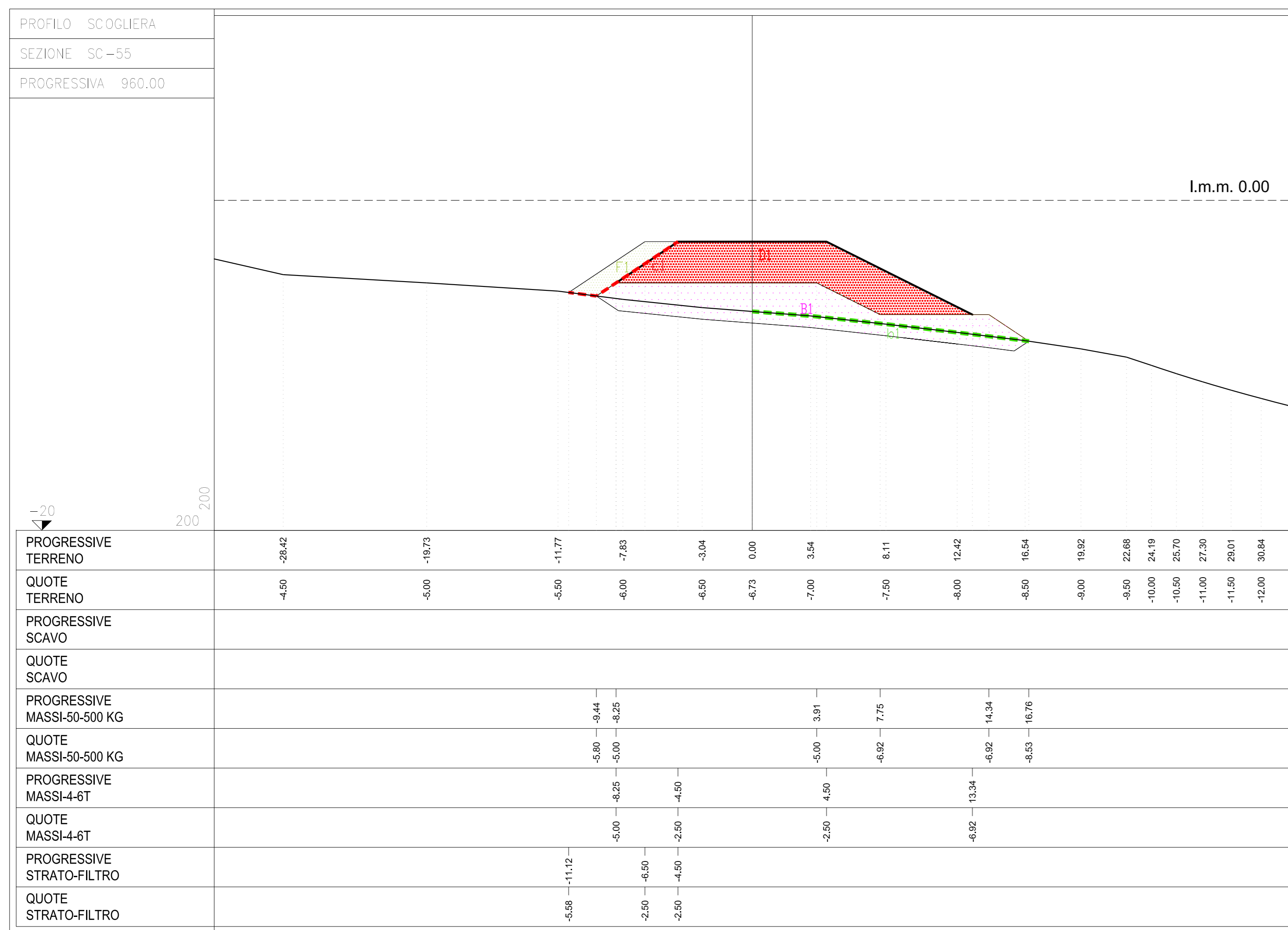
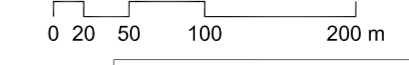


PIANTA CHIAVE
Scala 1:5.000



- 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
COE.D.MAR.
ingegneria

COOPATA
INGEGRA

PROGETTAZIONE
FM ingegneria

PROGETTO
IPROTEC

COMUNE DI MESSINA
LAVORI DI COSTRUZIONE DELLA PIATTAFORMA LOGISTICA INTERMODALE DELLA PIATTAFORMA SCALO PORTUALE - PRIMO STRALCIO FUNZIONALE

PROGETTO ESECUTIVO

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

ELABORATO N. **B127**

DATA:	SCALA:	FILE:	ZAL:
01/08/2017	1:5000/1:200	1044_B127_0.dwg	1044

PROGETTO:	DISEGNO:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
P. Azzi	V. Fiasca	P. Azzi	T. Tassi