

GABBIONE TIPO A SCATOLA

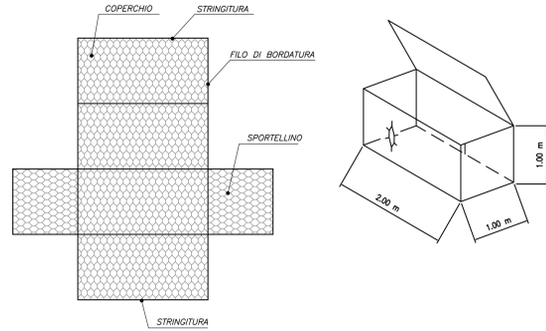
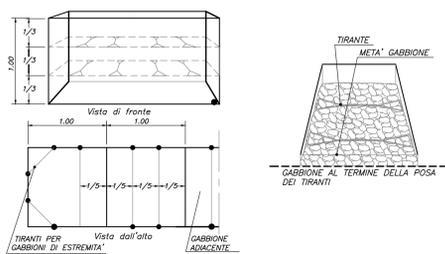


TABELLA MISURE E COMBINAZIONE MAGLIA/FILO

LxBxH (m)			TIPO MAGLIA	DIAMETRO FILO
LUNG.	LARGH.	ALT.	8 x 10	Ø 2.7mm
2	1	1		ZINCOPIR A CALDO Zn-Al 55-45

Misure Nominali

PARTICOLARI TIRANTI INTERNI AI GABBIONI



COLLEGAMENTO TRA GABBIONI

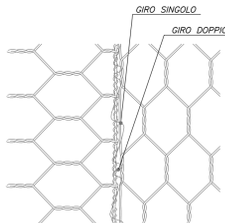
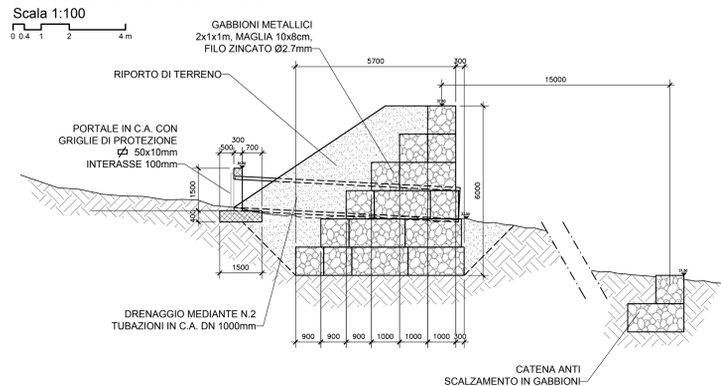


TABELLA CON COMBINAZIONI DIAMETRO FILO/DIMENSIONI

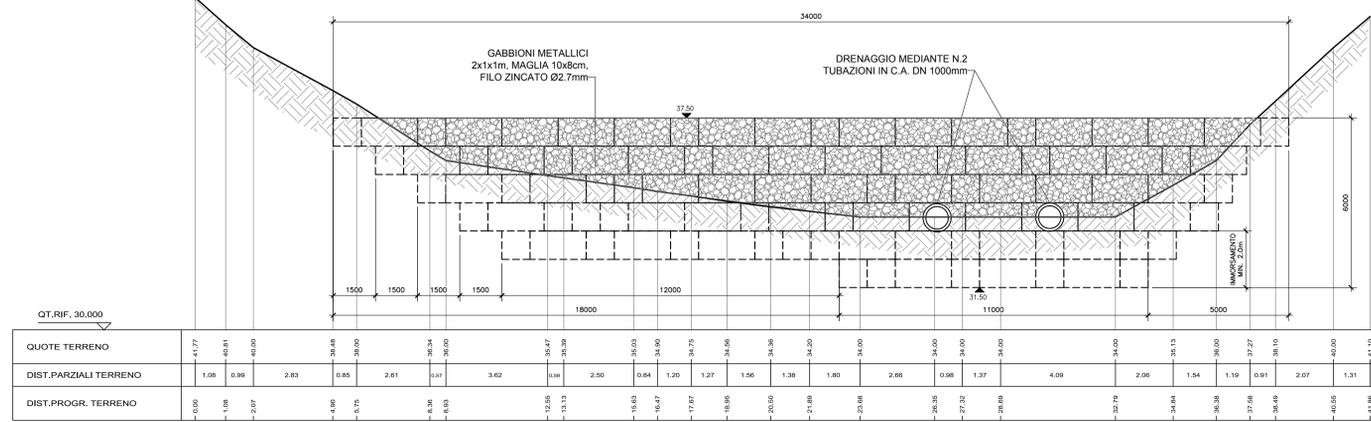
MATERASSI METALLICI			
Dimensioni		Maglia tipo	
Lunghezza (m)	Larghezza (m)	6 x 8	
3	2	Spessore (m)	Filo
		0,17	Fili protetti con lega ZN-5% AL, Ø2,2mm (nominale)

SEZIONE LONGITUDINALE



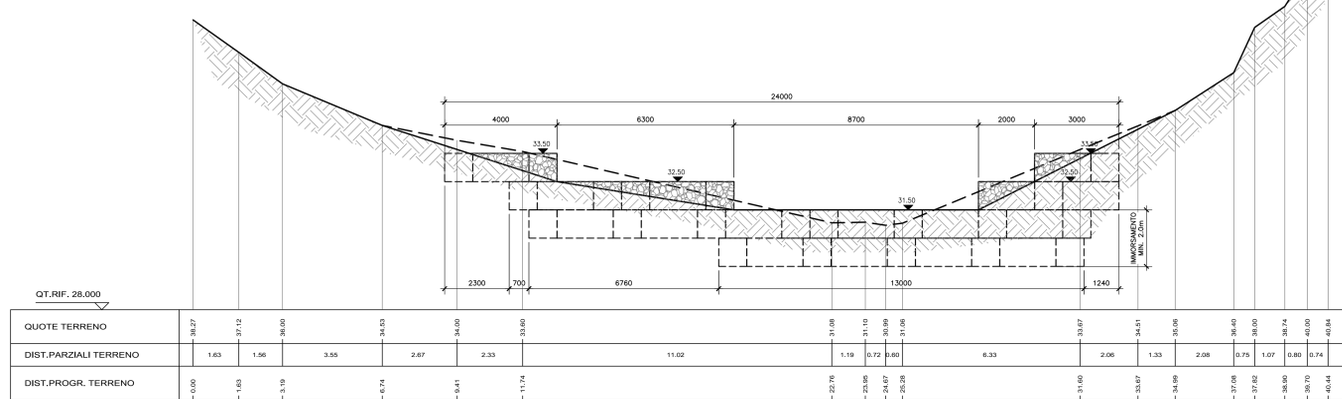
SEZIONE A-A

Scala 1:100



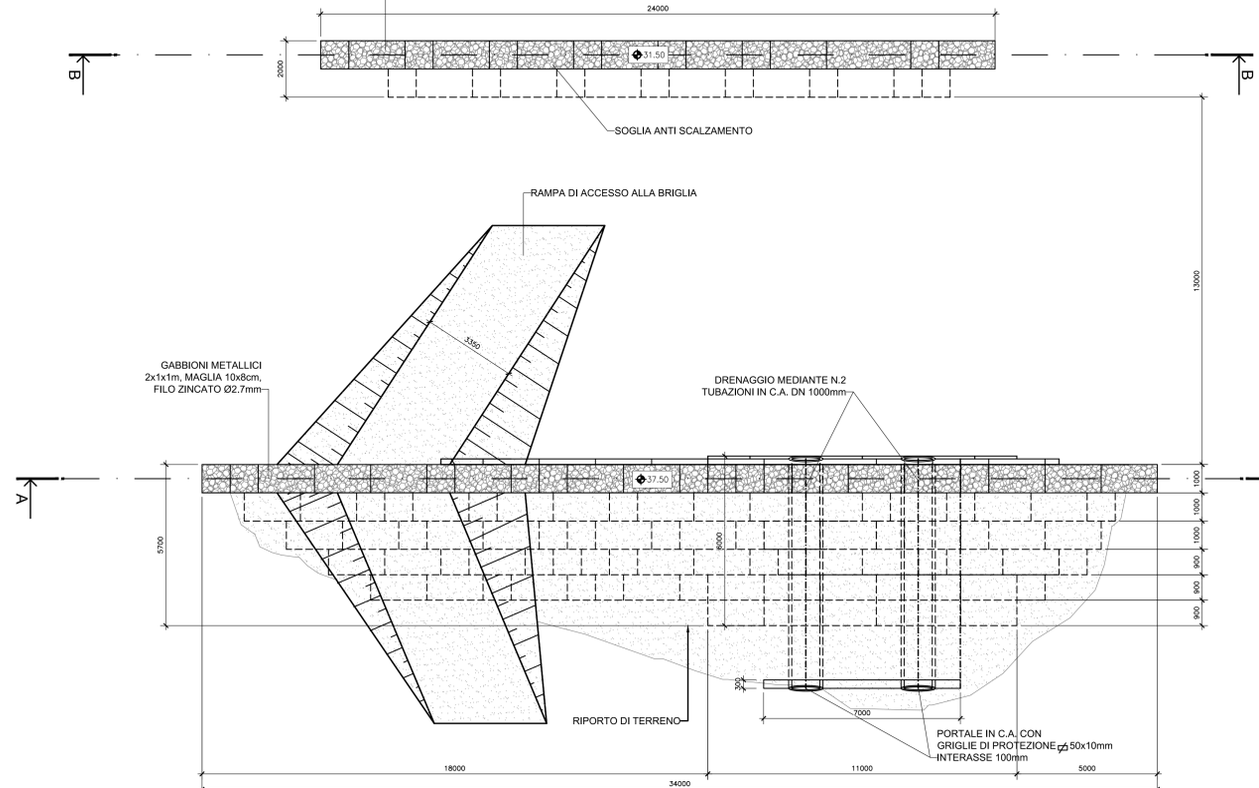
SEZIONE B-B

Scala 1:100



PIANTA

Scala 1:100



NOTE

- 1) Tutte le misure sono indicate in millimetri, ove non diversamente indicato.
- 2) Le quote di elevazione sono in metri e sono riferite al livello medio mare.

**Comune di Messina**

IMPRESA APPALTRICE  
**CO.ED.MAR.**  
Via G. Cesare, 1002  
Bianchese F. - Val de Rio  
www.coedmar.it

30015 Chiusa (VE) Tel: +39 041 4857 025  
Bianchese F. - Val de Rio Fax: +39 041 4857 914  
coedmar@coedmar.it

COOPERATA  
**INTEGRA**  
41102 Bologna  
Via G. Cesare, 1002  
www.integraingegneria.it

41102 Bologna Tel: +39 051 3161 300  
Via G. Cesare, 1002 Fax: +39 051 3161 300  
integra@cooperativa.it

PROGETTAZIONE  
**F&M**  
Ingegneria  
30035 Mirano (VE) Tel: +39 041 5785 711  
Via Benvenuto, 910 Fax: +39 041 4555 033  
www.fim-ingegneria.com

30035 Mirano (VE) Tel: +39 041 5785 711  
Via Benvenuto, 910 Fax: +39 041 4555 033  
www.fim-ingegneria.com

**IDROTEC**  
20148 Milano  
Via Cacciatore, 27 Tel: +39 02 8842 2885  
Fax: +39 02 8842 2133  
mail@idrotec-ingegneria.it

Ing. Vincenzo Iacopino  
Studio Tecnico Falzese  
Arch. Claudio Lucchesi  
Ing. Mario Marino  
Via Poale, 6 - Milano  
Via Messina, 4 - Torre Faro (ME)

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

EMMISSIONE  
**PROGETTO ESECUTIVO**

TITOLO  
D - OPERE D'ARTE SUI TORRENTI FAROTA E GUIDARI  
Torrente Farota - Sistemazioni di bacino  
Pianta, sezioni e particolari

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

ELABORATO IN **D120**

DATA: Ottobre 2017  
PROGETTO: G. Carretta  
SCALE: 1:100  
FILE: 1044\_D120\_0.dwg  
VERIFICA: M. Granata  
APPROVAZIONE: L. Masero  
J.N. 1044  
T. Tassi