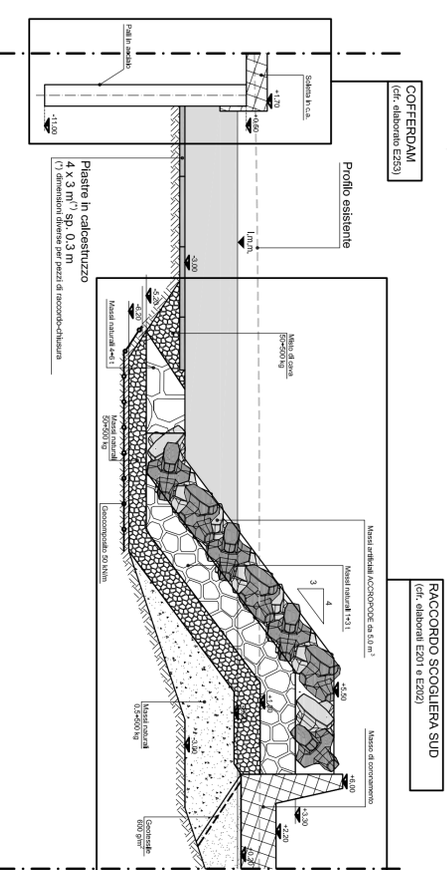


SEZIONI TIPICHE

Scala 1:200



SEZIONE P-F tip. A

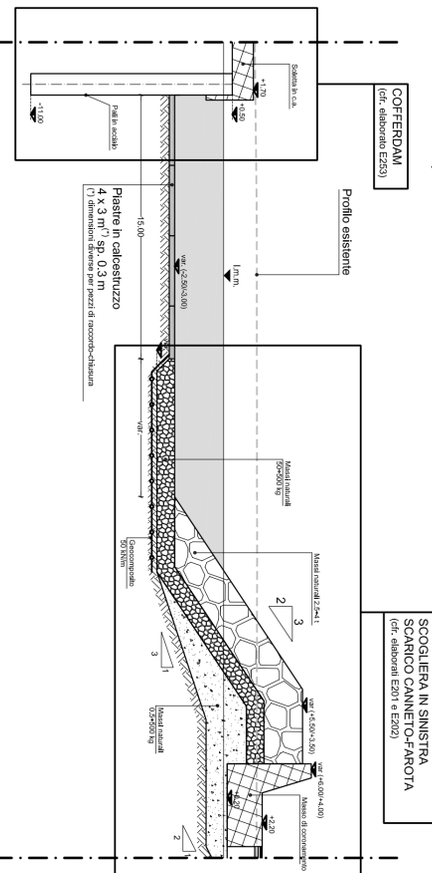


COFFERDAM (cfr. elaborato E203)

Profilo esistente

Plastre in calcestruzzo  
4 x 3 m<sup>2</sup> sp. 0,3 m  
(\*) dimensioni diverse per pezzi di raccordo-chiusura

SEZIONE P-F tip. B

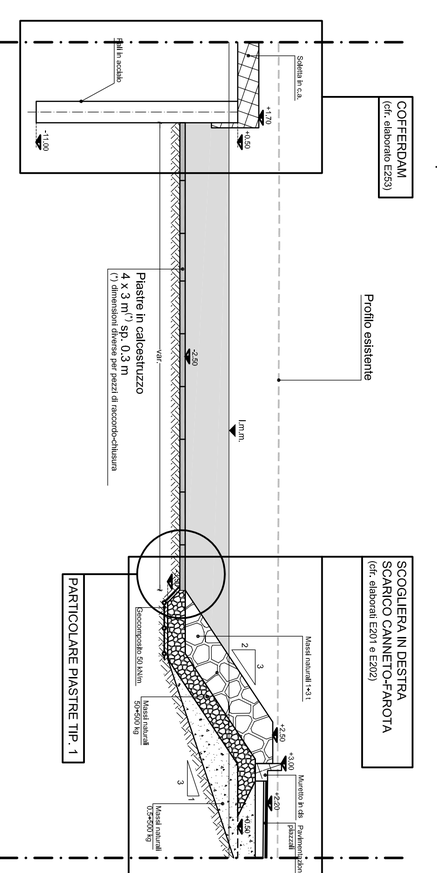


COFFERDAM (cfr. elaborato E203)

Profilo esistente

Plastre in calcestruzzo  
4 x 3 m<sup>2</sup> sp. 0,3 m  
(\*) dimensioni diverse per pezzi di raccordo-chiusura

SEZIONE P-F tip. C

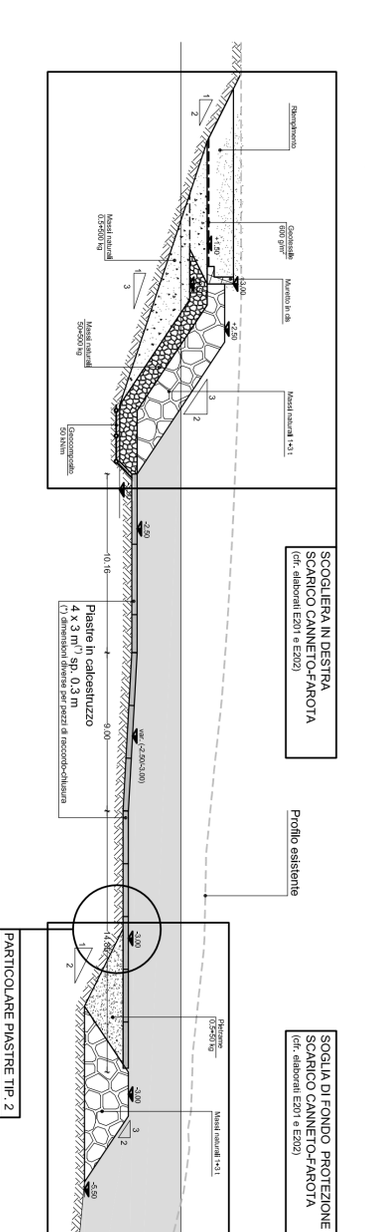


COFFERDAM (cfr. elaborato E203)

Profilo esistente

Plastre in calcestruzzo  
4 x 3 m<sup>2</sup> sp. 0,3 m  
(\*) dimensioni diverse per pezzi di raccordo-chiusura

SEZIONE P-F tip. D



COFFERDAM (cfr. elaborato E203)

Profilo esistente

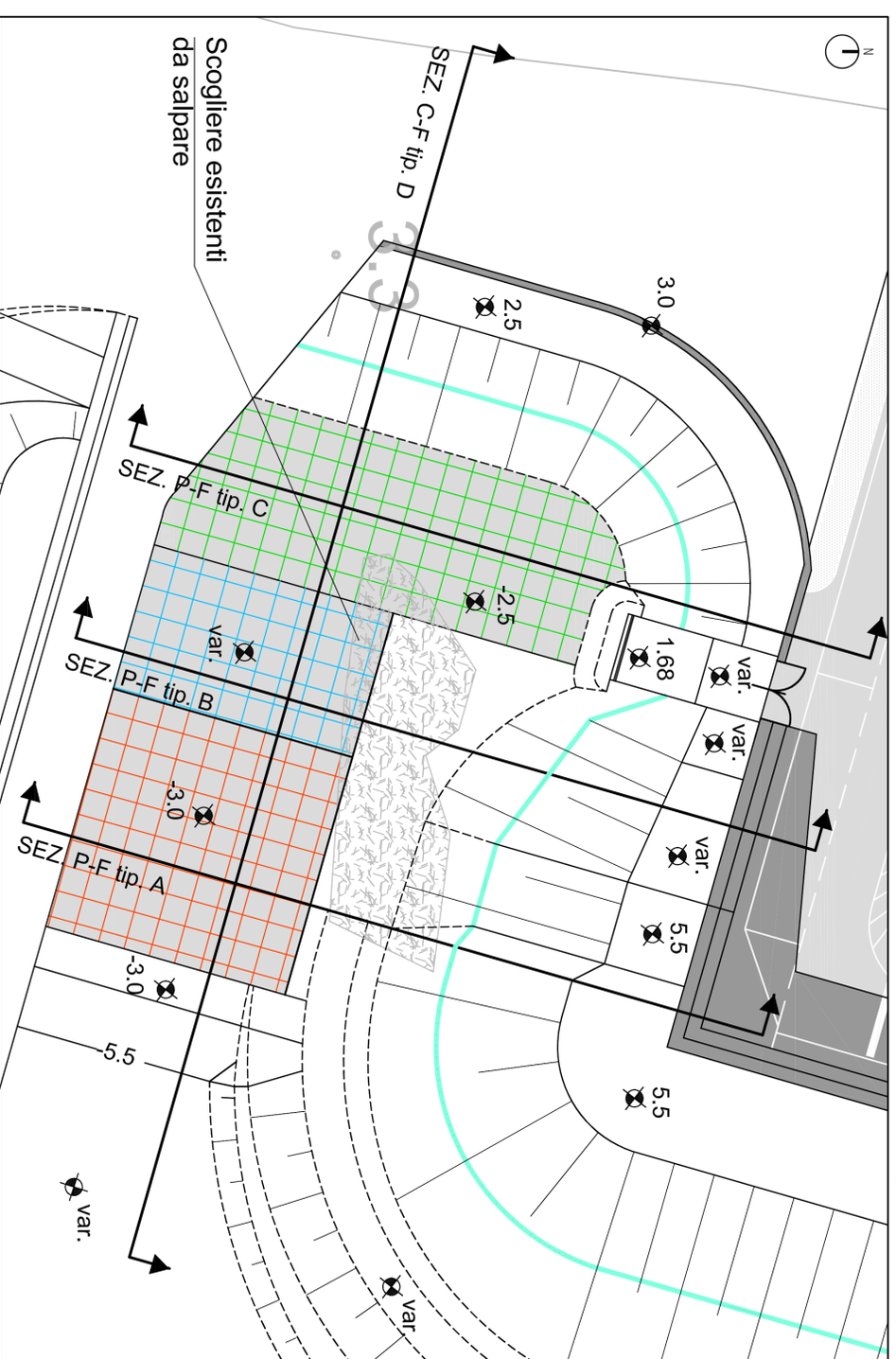
Plastre in calcestruzzo  
4 x 3 m<sup>2</sup> sp. 0,3 m  
(\*) dimensioni diverse per pezzi di raccordo-chiusura

LEGENDA:

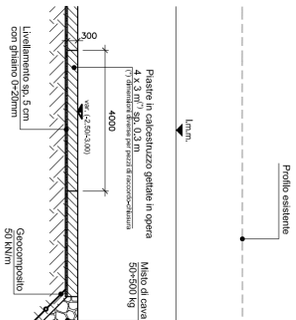
- Opere esistenti
- Opere in progetto sopra il l.m.m.
- Opere in progetto sotto il l.m.m.
- Livello medio mare (l.m.m.) di progetto
- Plastre di protezione in dis quota -2,5 m
- Plastre di protezione in dis quota var.
- Plastre di protezione in dis quota -3,0 m

PLANIMETRIA DI PROGETTO

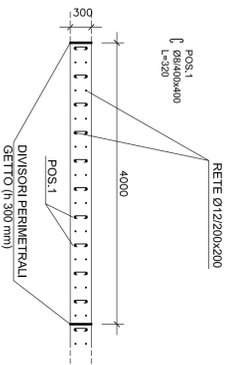
Scala 1:200



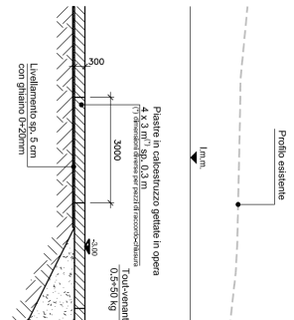
PARTICOLARE PIASTRE TIP. 1  
Scala 1:100



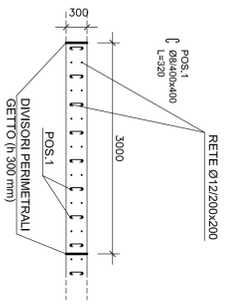
ARMATURA PIASTRE TIP. 1  
Scala 1:50



PARTICOLARE PIASTRE TIP. 2  
Scala 1:100



ARMATURA PIASTRE TIP. 2  
Scala 1:50



**IRPESM APPALTI TRICE**  
**CO.ED.MAR**  
INGEGNERIA  
Via Roma, 117 - 00187 Roma (RM)  
Tel. +39 06 520 2133  
Fax +39 06 520 2133  
www.coedimar.it  
coedimar@coedimar.it

**PROGETTAZIONE**  
30055 Messina (ME)  
Via Messina, 8/10  
Tel. +39 091 5262 711  
Fax +39 091 5262 833  
www.proteck.it  
proteck@proteck.it

**PROTECK**  
ING. Vincenzo Iacono  
Studio Tecnico Filippi  
Agn. Claudio Lucifora  
Ing. Manlio Marino  
Via Messina, 8/10  
Tel. +39 091 5262 711  
Fax +39 091 5262 833  
www.proteck.it  
proteck@proteck.it

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

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	DS	APPR.
1					
2					
4					
5					

**EDIFICAZIONE**

DATA	SCALE	FILE	ITA
Giugno 2017	1:50 - 1:100 - 1:200	1044_E203_0.dwg	1044
PROGETTO	disegno	verifica	approvazione
P. Alunni	S. Berruto	N. Spagnoli	M. Tronfello

**E203**