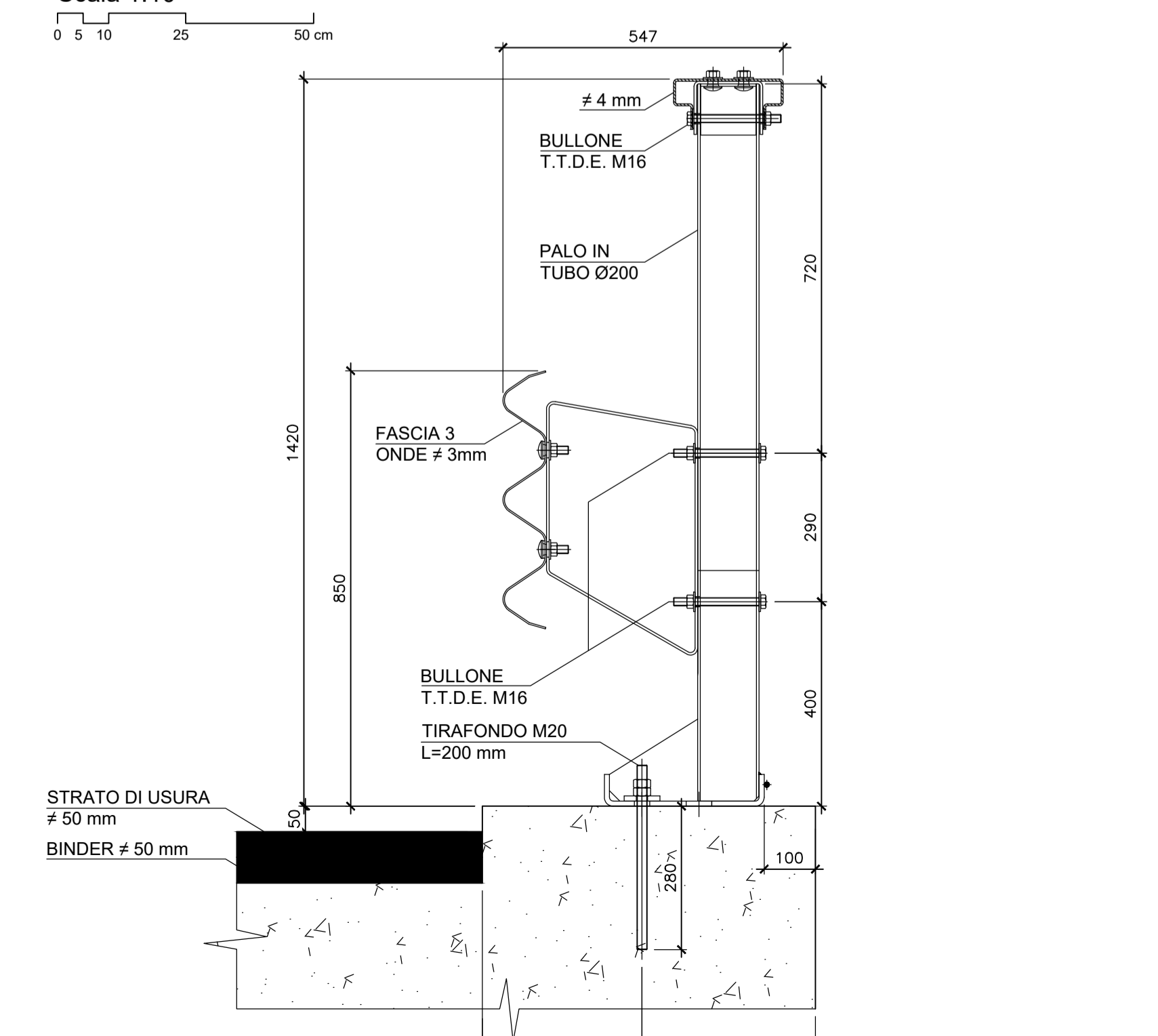
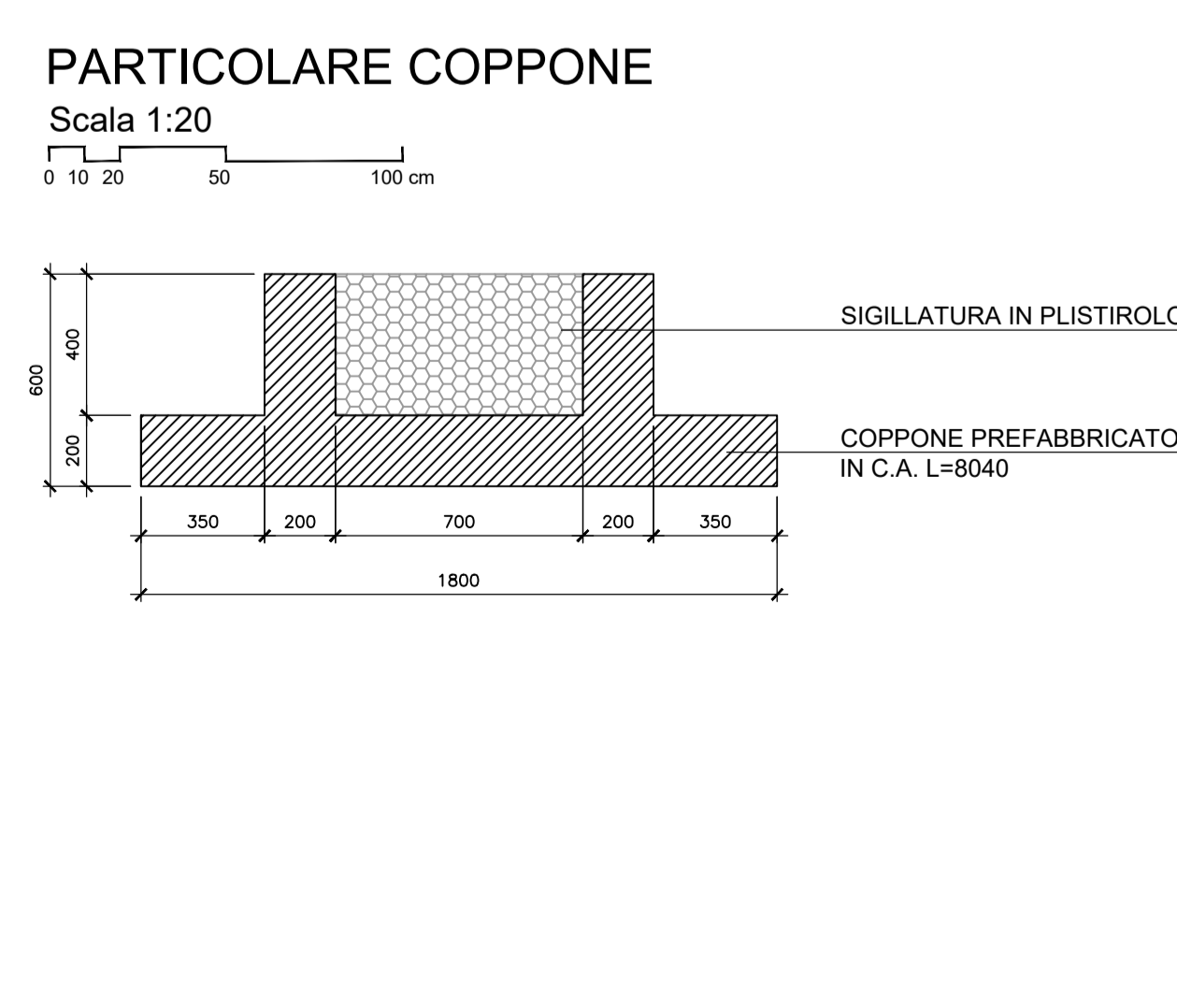


NOTA FASI REALIZZATIVE:

- 1) Realizzazione diaframmi fino a quota di progetto;
- 2) Installazione puntoni provvisori Ø244.50x14.2mm interasse 3.500mm;
- 3) Scavo fino alla quota di fondo alveo;
- 4) Realizzazione impalcato;
- 5) Rimozione puntoni provvisori.



Comune di Messina

IMPRESA APPALTRICE
CO.E.D.MAR.
30015 Chioggia (VE)
Banchina F. V. da Rio
www.coedmar.it
Tel. +39 041 4867 505
Fax +39 041 4867 514
coedmar@coedmar.it

COOPATA
4110 Bologna
Via M. L. Costa, 16/22
www.coopata.it
Tel. +39 051 381 300
info@coopata.it

PROGETTAZIONE
F&M
Ingegneria
30035 Milano (VE)
Viale Solferino, 30/10
www.fim-ingegneria.com
Tel. +39 041 5785 211
Fax +39 041 4322 933
benvenuto@fm-ingegneria.com

PROGETTO
DROTEC
20148 Milano
Via Caccioppoli, 27
Tel. +39 02 8942 2885
Fax +39 02 8942 2130
mail@drotec-ingegneria.it

Ing. Vincenzo Iacopino
Studio Tecnico Falzea
Arch. Claudio Lucchesi
Ing. Mario Marino
Dott. Geol. Sergio Doffri

Via Regina Elena, 123 - Messina
Via S. Felice, 37 - Messina
Via Roma, 117 - Piana del Mare (ME)
Via Pirella, 6 - Messina
Via Marconi, 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 Guidari - Nuovo ponte su S.S. 114 - Pianta, sezioni e particolari

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

ELABORATO N. **D114**

DATA	SCALA	FILE	J.N.
02/08/2017	1:50 - 1:20 - 1:50 - 1:100	1044_D114_0.dwg	1044

PROGETTO L. Massimo
DISEGNO A. Pagnin
VERIFICA L. Massimo
APPROVAZIONE T. Tassi