

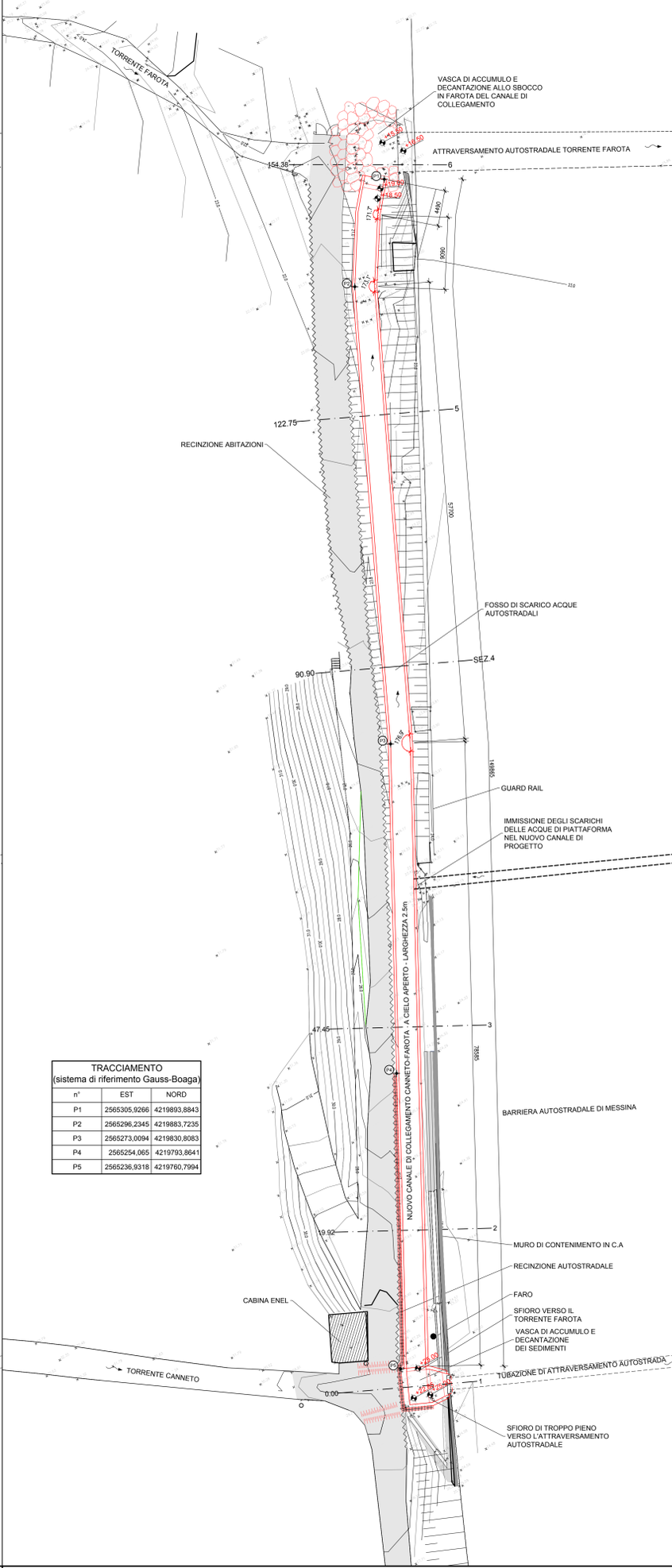
**PLANIMETRIA GENERALE  
STATO DI FATTO**

Scala 1:250



**PLANIMETRIA GENERALE  
STATO DI PROGETTO**

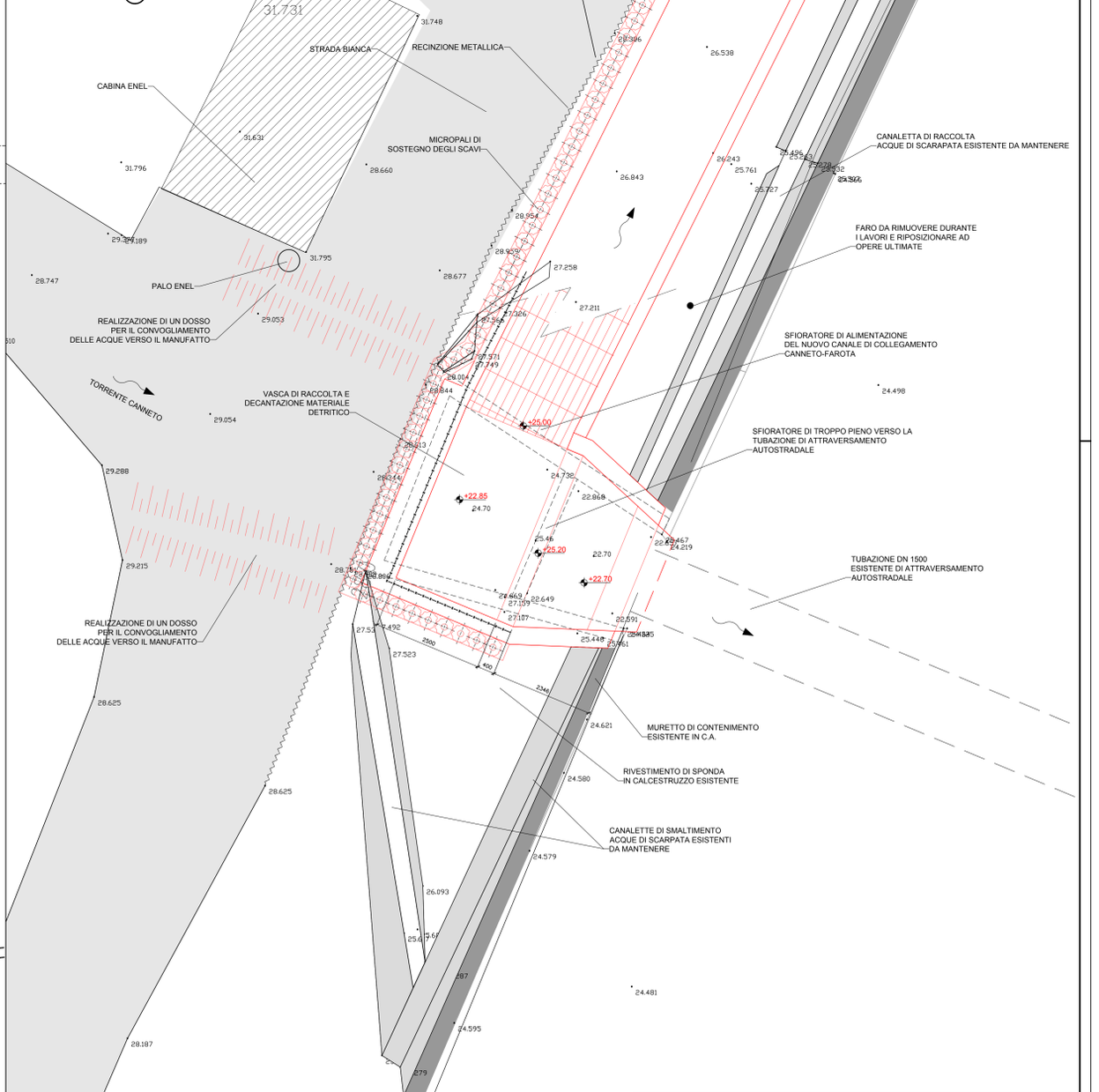
Scala 1:250



TRACCIAMENTO (sistema di riferimento Gauss-Boaga)			
m <sup>2</sup>	EST	NORD	
P1	2565305,9286	4219893,8843	
P2	2565296,2345	4219883,7235	
P3	2565273,0094	4219830,8083	
P4	2565254,005	4219793,8641	
P5	2565236,9318	4219760,7984	

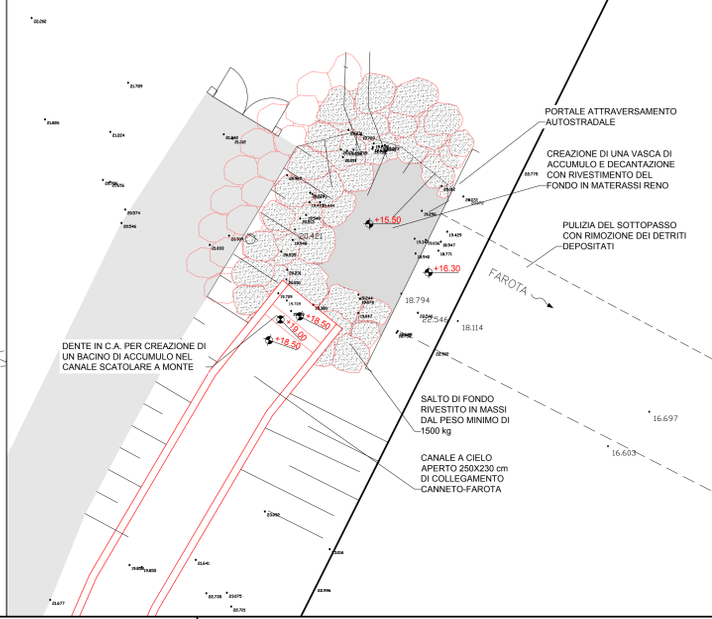
**PLANIMETRIA  
MANUFATTO DI SFIORO  
STATO DI PROGETTO**

Scala 1:50



**PLANIMETRIA  
MANUFATTO DI RESTITUZIONE STATO  
DI PROGETTO**

Scala 1:100



IMPRESA APPALTRICE  
**CO.FE.D.MAR.**  
38010 Chiappari (ME)  
Via S. Maria, 4/10  
Tel: +39 091 4697102  
Fax: +39 091 4697104  
www.co-fed-mar.it

PROGETTAZIONE  
**F.M.**  
Ingegneria  
38010 Chiappari (ME)  
Via S. Maria, 4/10  
Tel: +39 091 4697102  
Fax: +39 091 4697104  
www.f-m-ingenieria.com

PROGETTO  
**DROTEC**  
20148 Messina  
Via Caccioppoli, 27  
Tel: +39 091 8942 2890  
Fax: +39 091 8942 3100  
info@drotec-ingenieria.it

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

EMESIONE  
**PROGETTO ESECUTIVO**

TITOLO  
D - OPERE D'ARTE SUI TORRENTI FAROTA E GUIDARI  
Collegamento Torrente Canneto - Torrente Farota -  
pianimetria stato di fatto / stato di progetto

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

ELABORATO IN  
**D116**

DATA: Ottobre 2017  
SCALA: 1:50  
FILE: 1044\_D116\_0.dwg  
J.N.: 1044  
PROGETTO: G. Carroli  
DISSEGNO: M. Dell'aversana  
VERIFICA: L. Massimo  
APPROVAZIONE: T. Tasso