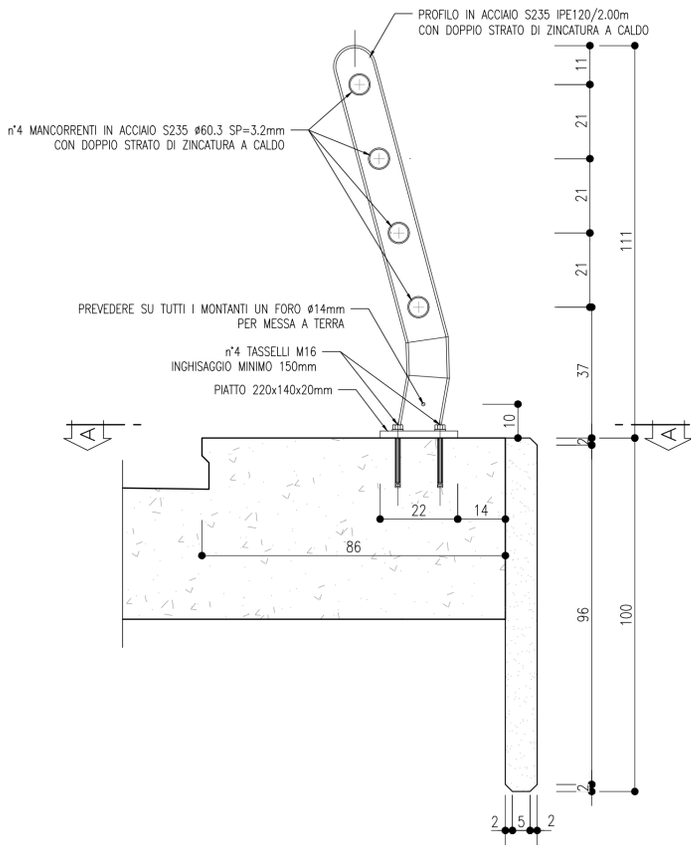
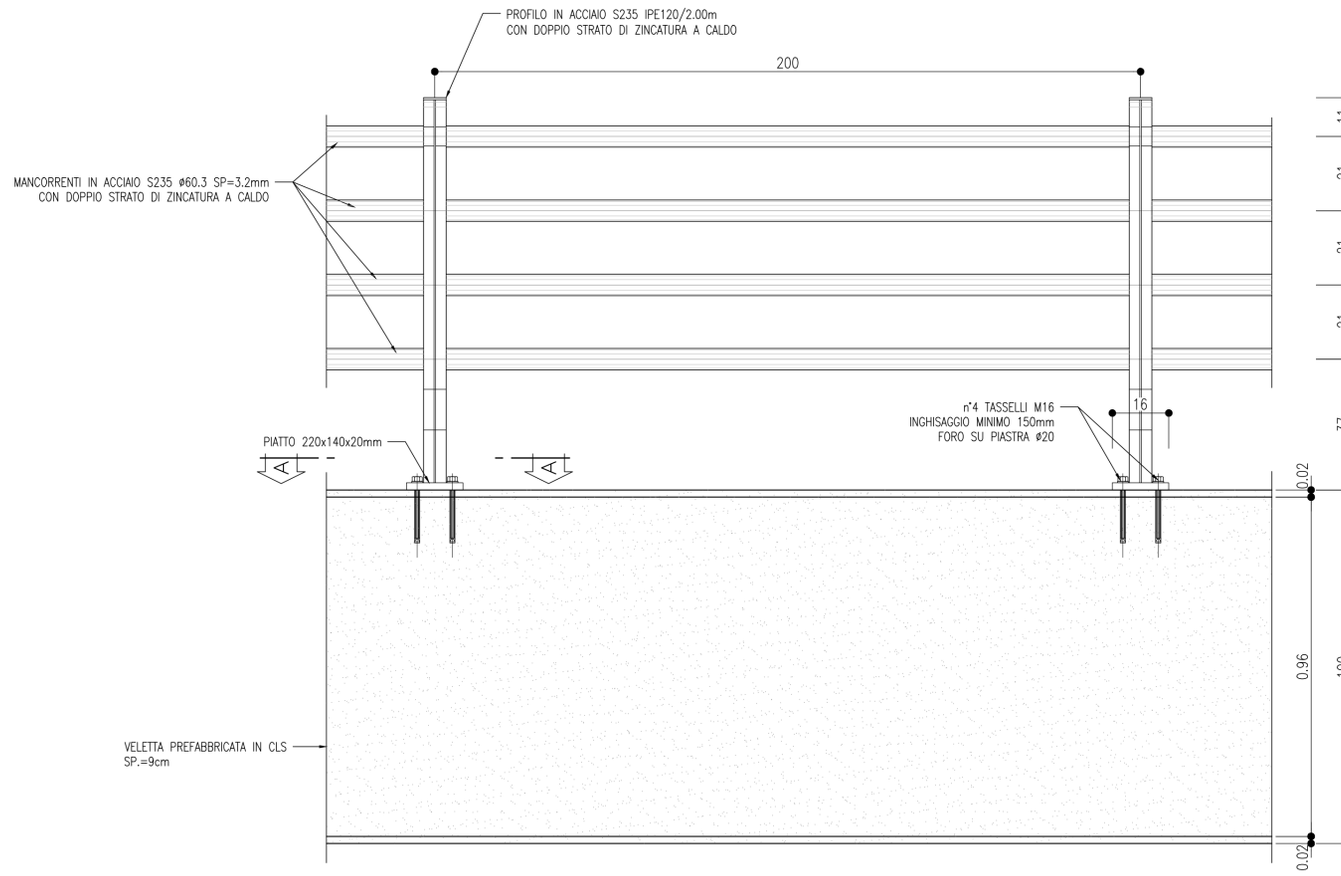


**COLARE PARAPETTO-VELETTA**  
SCALA 1:10

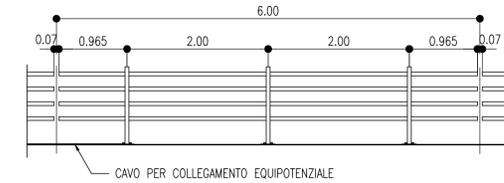
**SEZIONE TRASVERSALE**



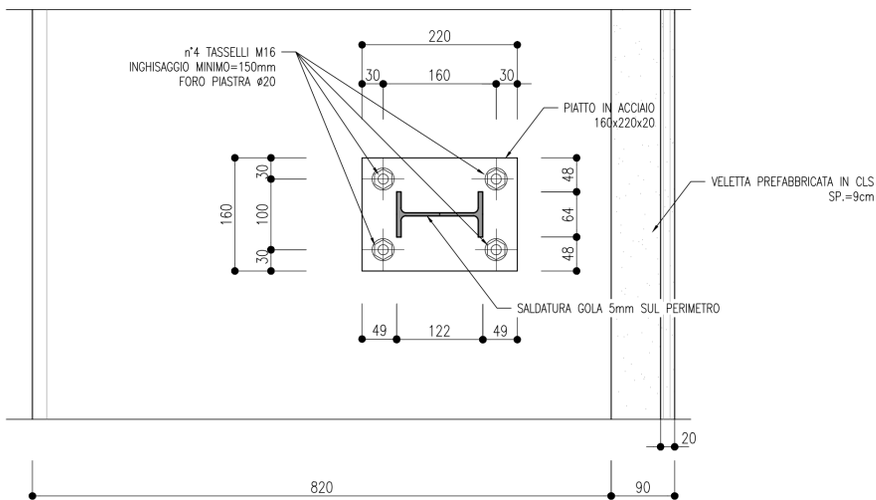
**PROSPETTO**



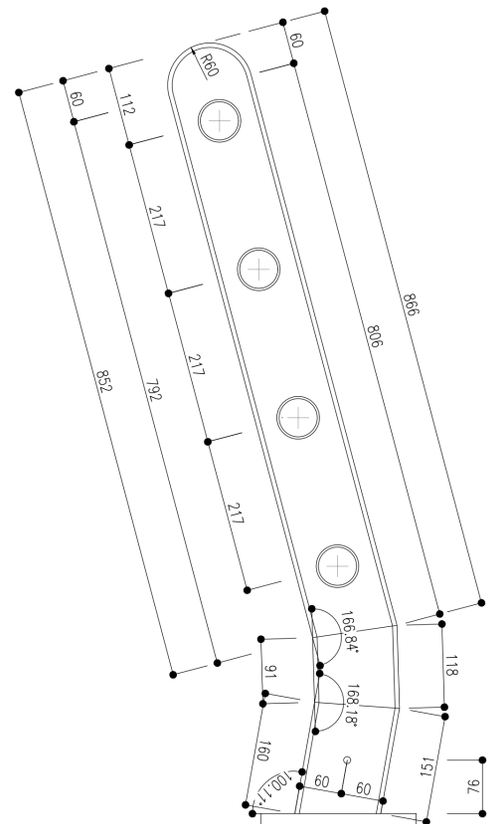
**PANNELLO PARAPETTO**  
SCALA 1:50  
PROSPETTO



**SEZIONE A-A**  
SCALA 1:5  
(misure in mm)



**DETTAGLIO PARAPETTO**  
SCALA 1:5  
(misure in mm)



COMMITTENTE:  **RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

DIREZIONE LAVORI:  **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

APPALTATORE: MANDATARIA:  **RIZZANI DE ECCHER** MANDANTE:  **manelli**  **SACAIM**  
VENEZIA

PROGETTAZIONE: MANDATARIA:  **Lombardi** MANDANTE:  **FSM**  **ZCM**  
Ingegneria

**PROGETTO ESECUTIVO - PARTE B**

**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO**  
**NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA**  
**TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA**

**VIADOTTI**  
VI21 - Ponte Provvisorio singolo binario - L= 40 m (1x40 acc/cls) - pk LS 194+400  
VI21  
Particolari costruttivi - Parapetti

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Il Direttore Tecnico Ing. P. PAGLINI	Il responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. A. DAMIANI	Ing. A. DAMIANI

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV. SCALA:

**RS7Z 50 E ZZ BZ VI2100 004 A Varie**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
0	EMMISSIONE	MILAZZO	10/04/23	RICCI	11/04/23	DAMIANI	12/04/23	Ing. A. DAMIANI	
1									
2									
3									

File: RS7Z50EZZBZVI2100004-A.dwg n. Elab.: