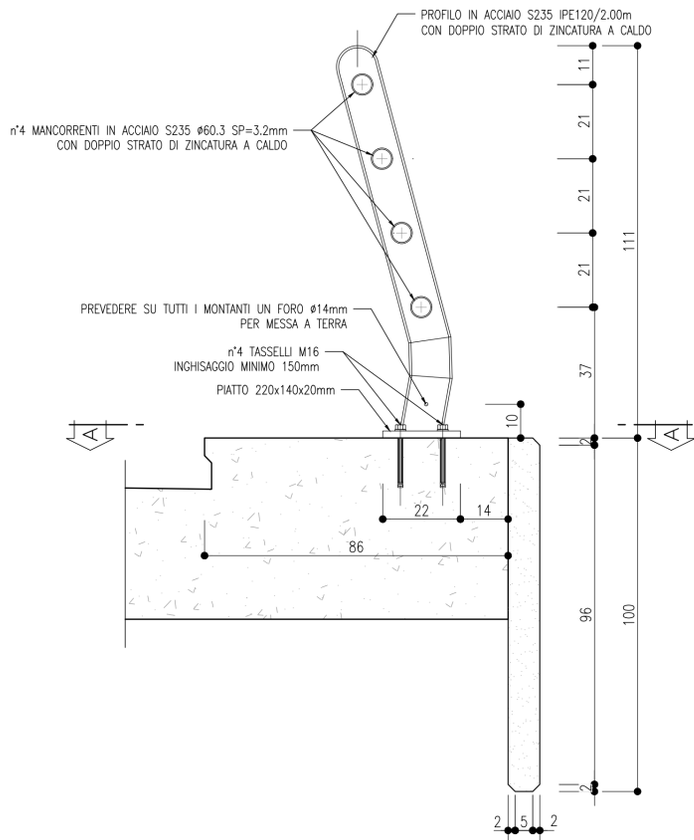


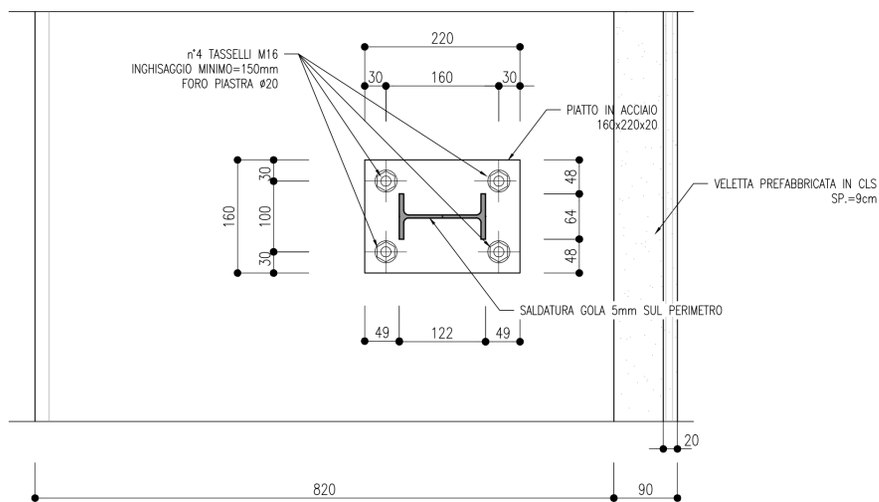
**PARTICOLARE PARAPETTO-VELETTA**  
SCALA 1:10

**SEZIONE TRASVERSALE**

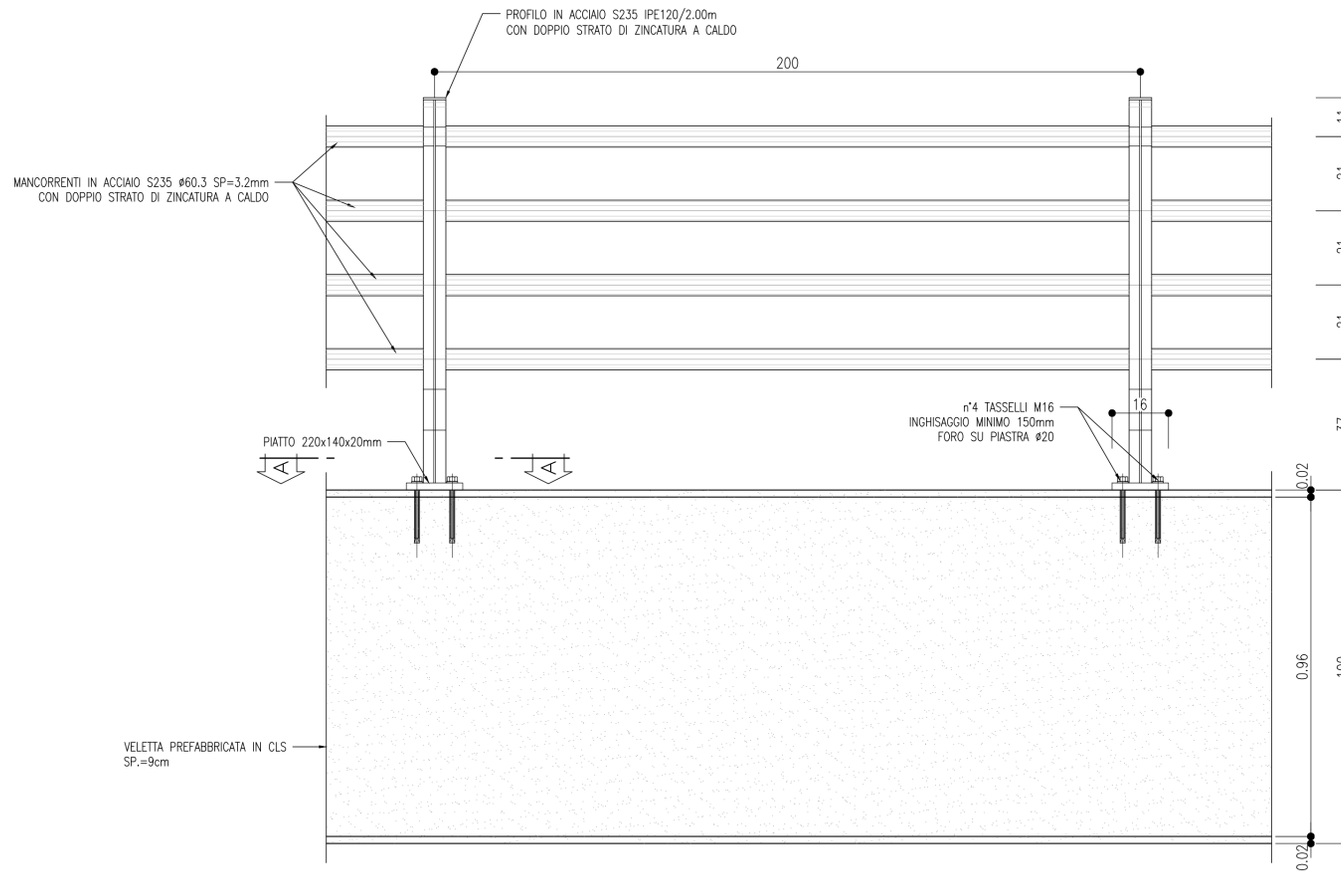


**SEZIONE A-A**  
SCALA 1:5

(misure in mm)



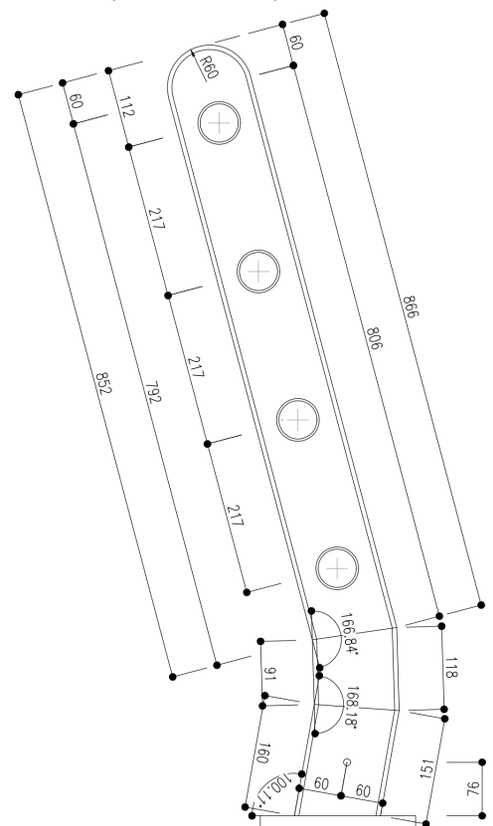
**PROSPETTO**



**DETTAGLIO PARAPETTO**

SCALA 1:5

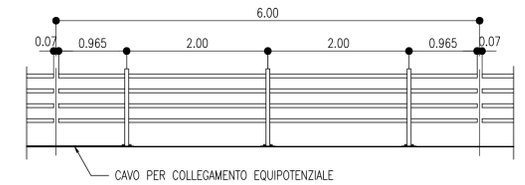
(misure in mm)



**PANNELLO PARAPETTO**

SCALA 1:50

PROSPETTO



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

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

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

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

**PROGETTO ESECUTIVO - PARTE B**

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

VIADOTTI  
VI13 - Singolo binario - L= 90 m (2x25m cap + 1x40 acc/cls) - 13+267.45 - 13+358.00  
VI13  
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 VI1300 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: RS7Z50EZZBZVI1300004-A.dwg n. Elab.: