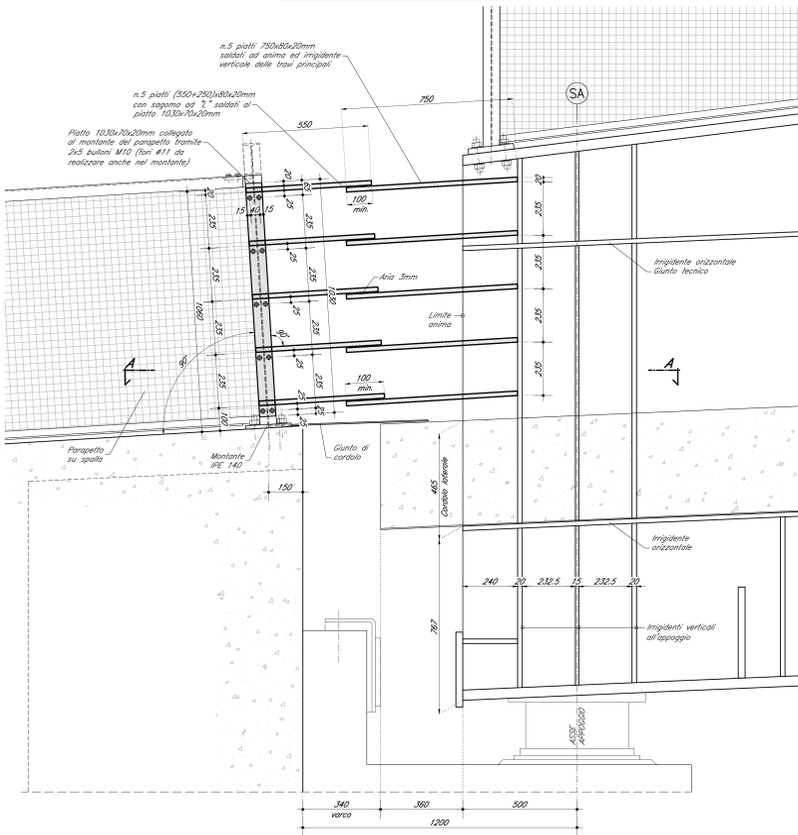


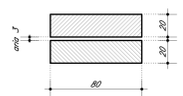
PARAPETTO SUL GIUNTO DI SPALLA

SEZIONE LONGITUDINALE 1:10

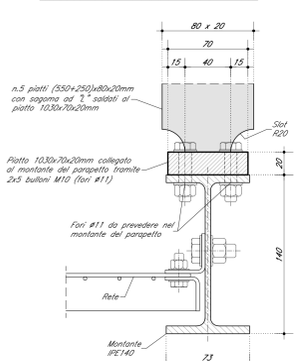


SEZIONE PIATTI 1:2

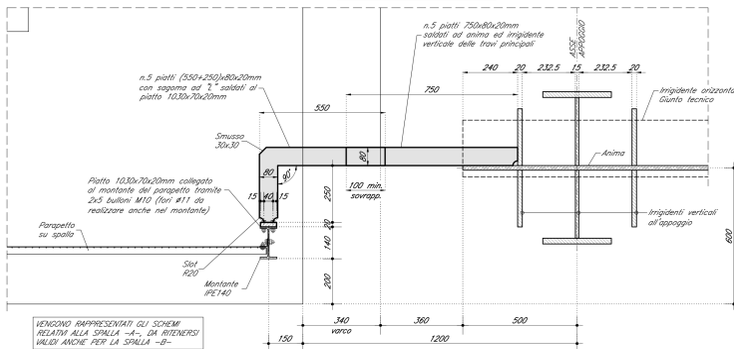
(zona di sovrapposizione)



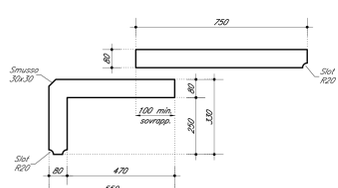
PIANTA ATTACCO AL MONTANTE PARAPETTO 1:2



SEZIONE A-A 1:10



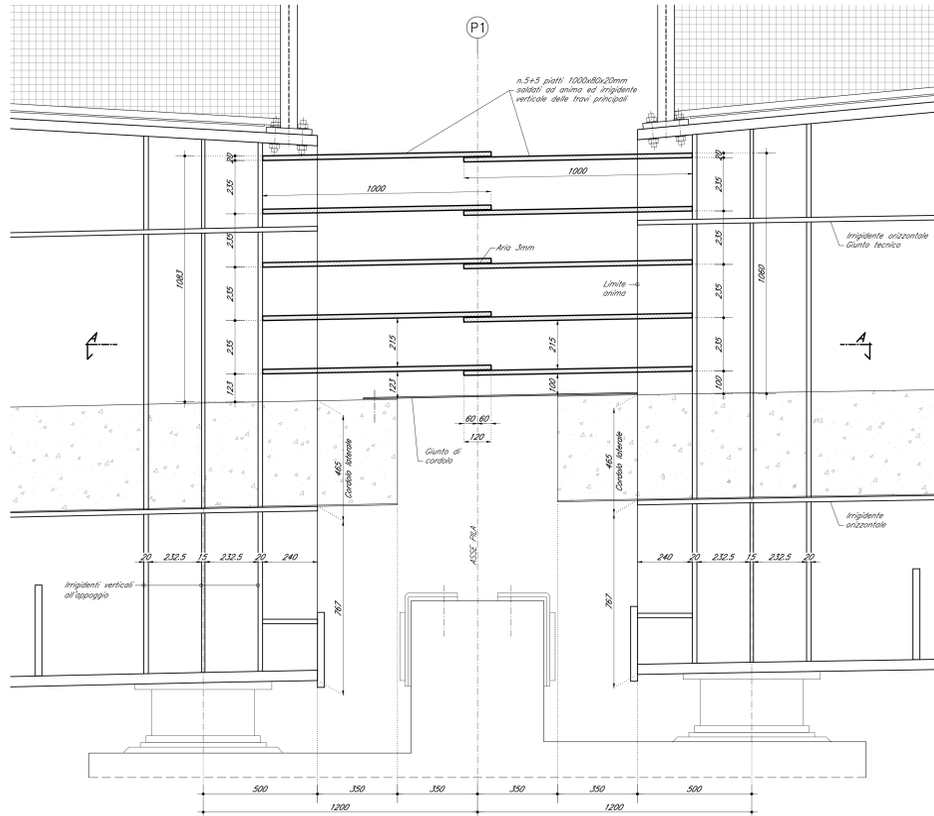
PIANTA PIATTI 1:10



VENGONO RAPPRESENTATI GLI SCHEMI RELATIVI ALLA SPALLA -A-, DA RITENERSI VALIDI ANCHE PER LA SPALLA -B-

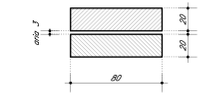
PARAPETTO SUL GIUNTO DI PILA

SEZIONE LONGITUDINALE 1:10

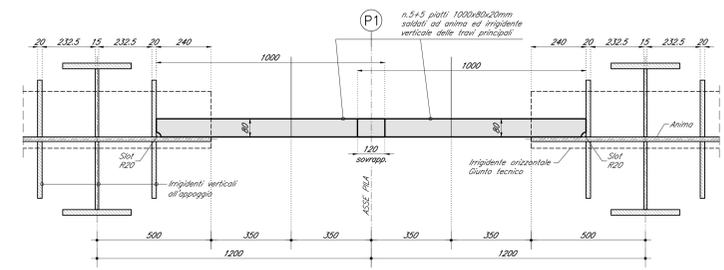


SEZIONE PIATTI 1:2

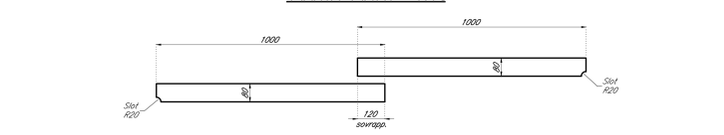
(zona di sovrapposizione)



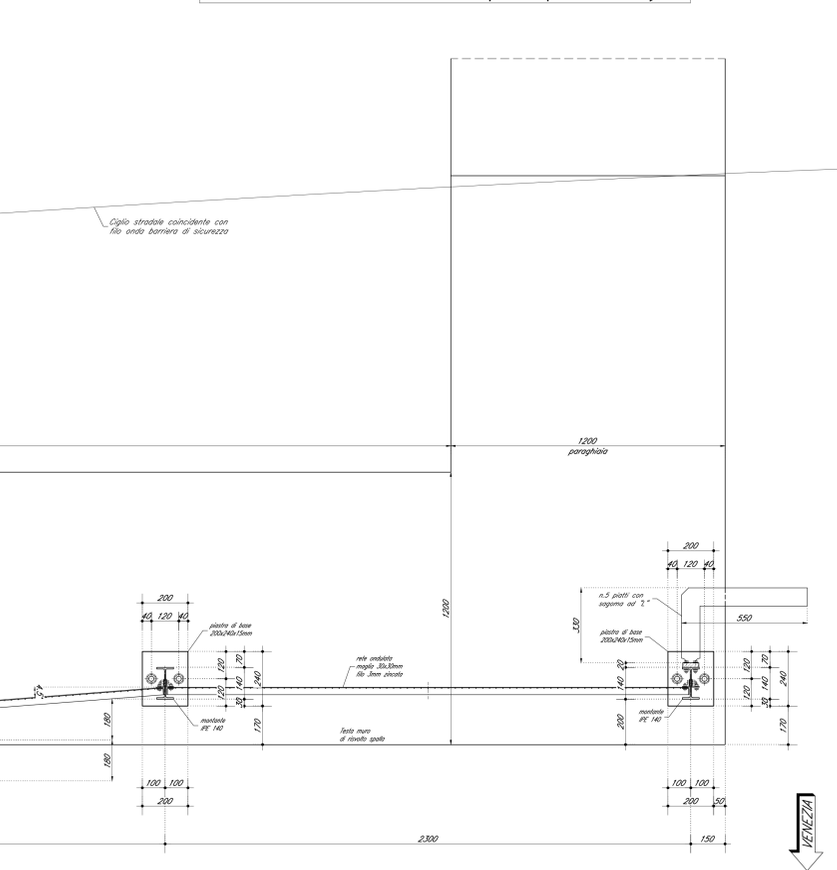
SEZIONE A-A 1:10



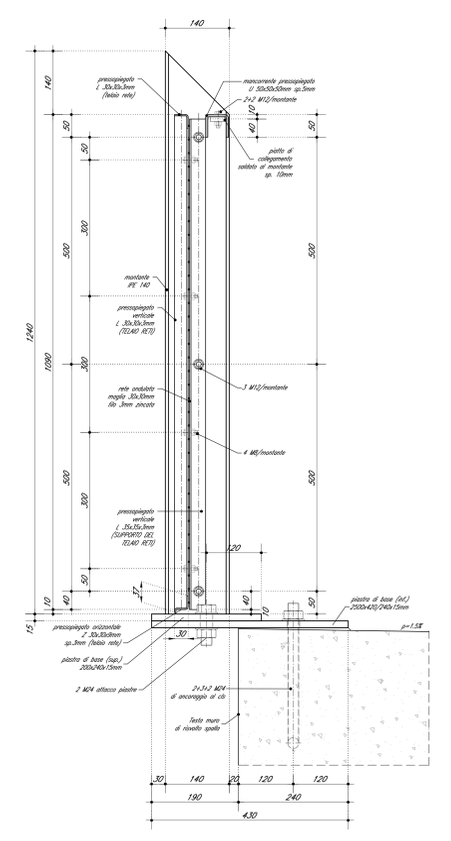
PIANTA PIATTI 1:10



PARAPETTO SU RISVOLTO Sp. B (lato -VE-)



SEZIONE A-A 1:5



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
INOR - CAVALCAFERROVIA TIPOLOGICO	INOR11EE24TV000001
PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI	INOR11EE24TV000001
ARREDO IMPIANTATO - RETE DI PROTEZIONE	INOR11EE24TV000001
ARREDO IMPIANTATO - PAVIMENTO PERSONALE 11100M	INOR11EE24TV000001
RELAZIONE DI CALCOLO RETE DI PROTEZIONE E PARAPETTO	INOR11EE24TV000001
INVS - CAVALCAFERROVIA CASCINA PERGOLA VECCHIA - PK 125+738.972	INOR11EE24TV000001
RELAZIONE TECNICA GENERALE CAVALCAFERROVIA	INOR11EE24TV000001
PIANO FONDAZIONI E PAVIMENTO IMPIANTATO	INOR11EE24TV000001
SEZIONE LONGITUDINALE, PROSPETTO LONGITUDINALE E SEZIONE TRASVERSALE	INOR11EE24TV000001
CARPENTERIA SPALLA A	INOR11EE24TV000001
CARPENTERIA SPALLA B	INOR11EE24TV000001
CARPENTERIA PILA P1	INOR11EE24TV000001
DISPOSITIVI DI APPROSSO E GIUNTI	INOR11EE24TV000001
CARPENTERIA IMPIANTATO - DETTAGLI ED ARREDO	INOR11EE24TV000001
CARPENTERIA METALLICA IMPIANTATO - SOSSORI D'ASSIEME	INOR11EE24TV000001
CARPENTERIA METALLICA IMPIANTATO - TRAVI PRINCIPALI	INOR11EE24TV000001
CARPENTERIA METALLICA IMPIANTATO - TRAVERSI	INOR11EE24TV000001

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO  
 - PRODUZIONE ED INSTALLAZIONE DEGLI ELEMENTI IN CARPENTERIA METALLICA DEI PARAPETTI SUI GIUNTI DI SPALLA E PILA (PIATTI, BULLONI, SALDATORE E VERNICIATURA) SONO A CARICO DEL FORNITORE DELL'IMPIANTATO, E PER CUI SI VALGONO TUTTE LE PRESCRIZIONI (IN PARTICOLARE: ACCORDI SALDATORE, VERNICIATURA E COLORI) PRESENTI NELL'ELABORATO TIPOLOGICO "PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI".

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI VEDERE ELABORATO: INOR11EE24TV000001  
 PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI  
 - ACCIAIO: S275JR ZINCATO A CALDO  
 - BULLONERIA: 8.8 ZINCATO ELETTROLITICAMENTE

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

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
 LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
 Lotto funzionale Brescia-Verona  
 PROGETTO ESECUTIVO  
 IV35 - CAVALCAFERROVIA CASCINA PERGOLA VECCHIA - PK 125+738.979  
 Dettagli parapetti su giunti e spalle

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	Progr.	Rev.
A	Emissione	GG	17/01/22	GG	17/01/22	GG	17/01/22	001	A
B									
C									

IL PROGETTISTA: **INOR**  
 Data: 17/01/22  
 File: INOR11EE24TV000001\_10.dwg  
 Progetto collaborato dalla Sironi SpA  
 CUP: F819100000008  
 Scala di plan: 1:1