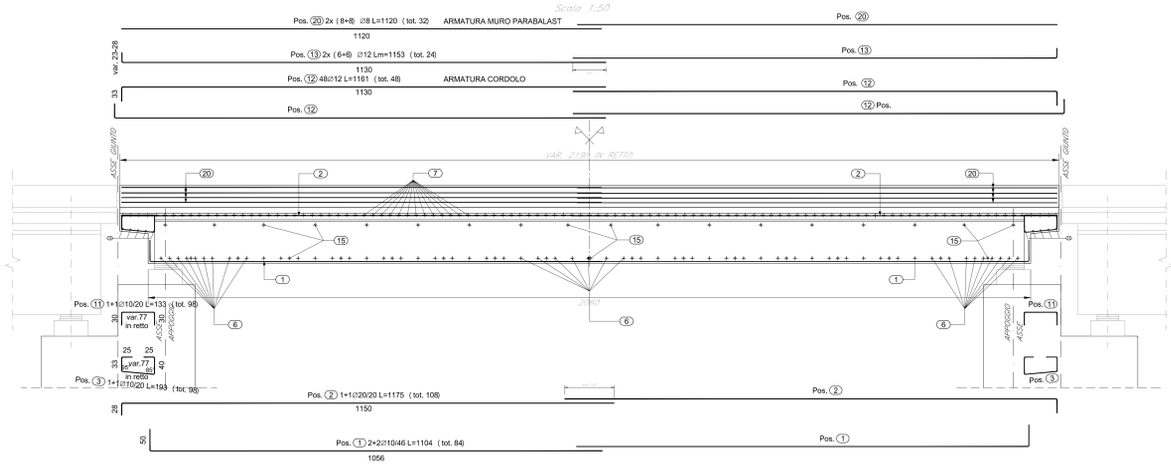


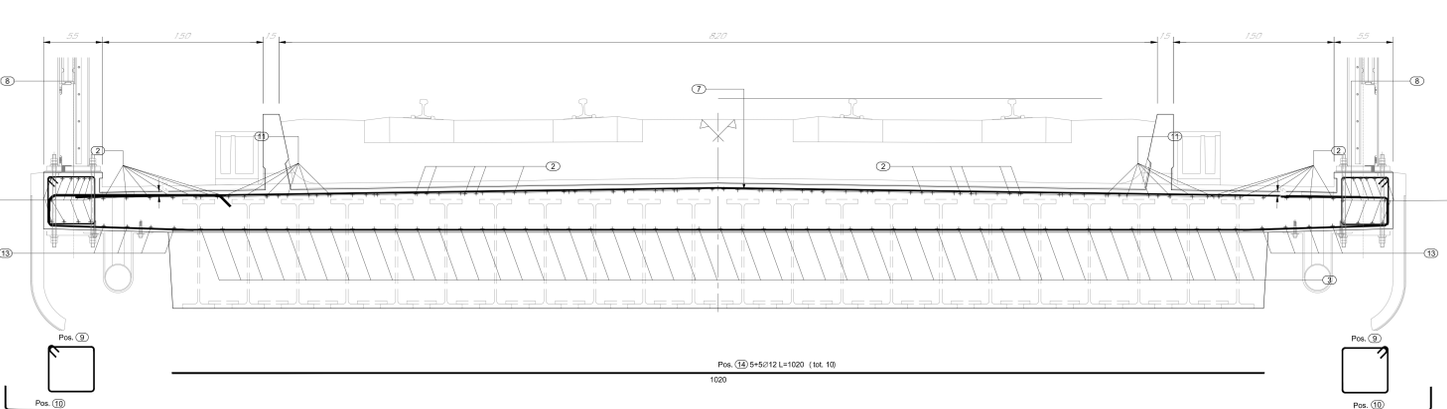
SEZIONE "C-C"

Scala 1:50



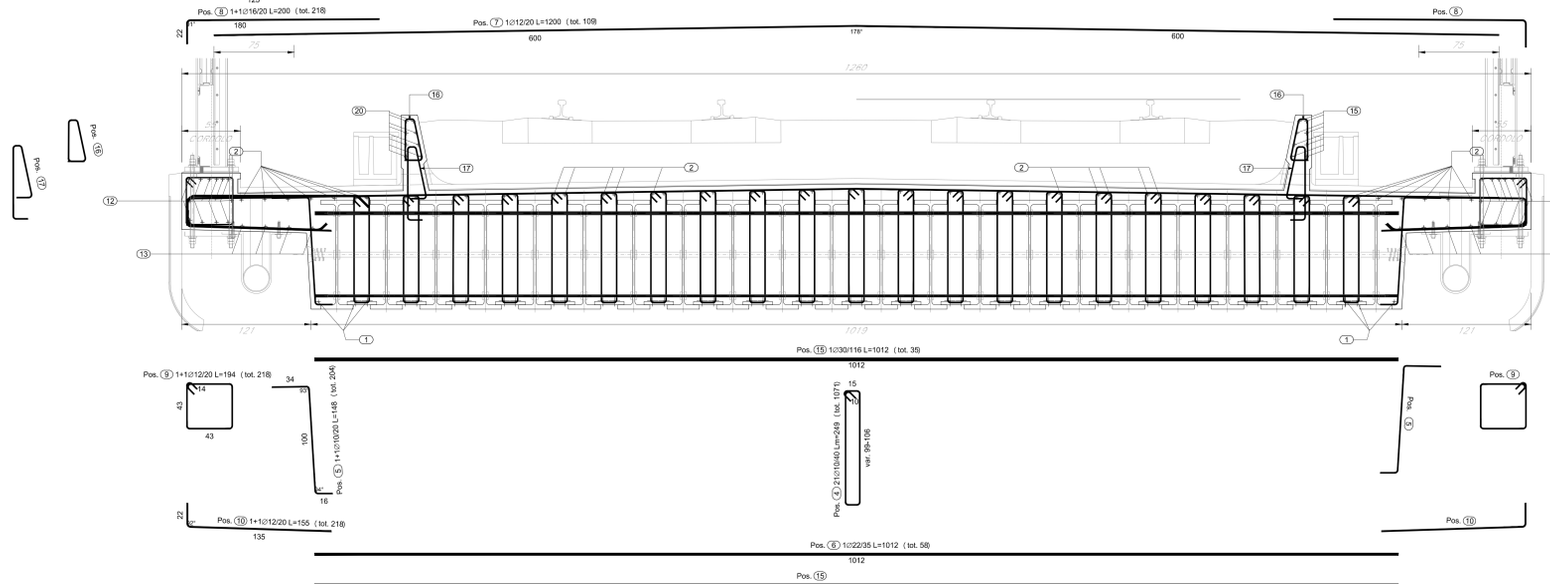
SEZIONE "A-A"

Scala 1:20



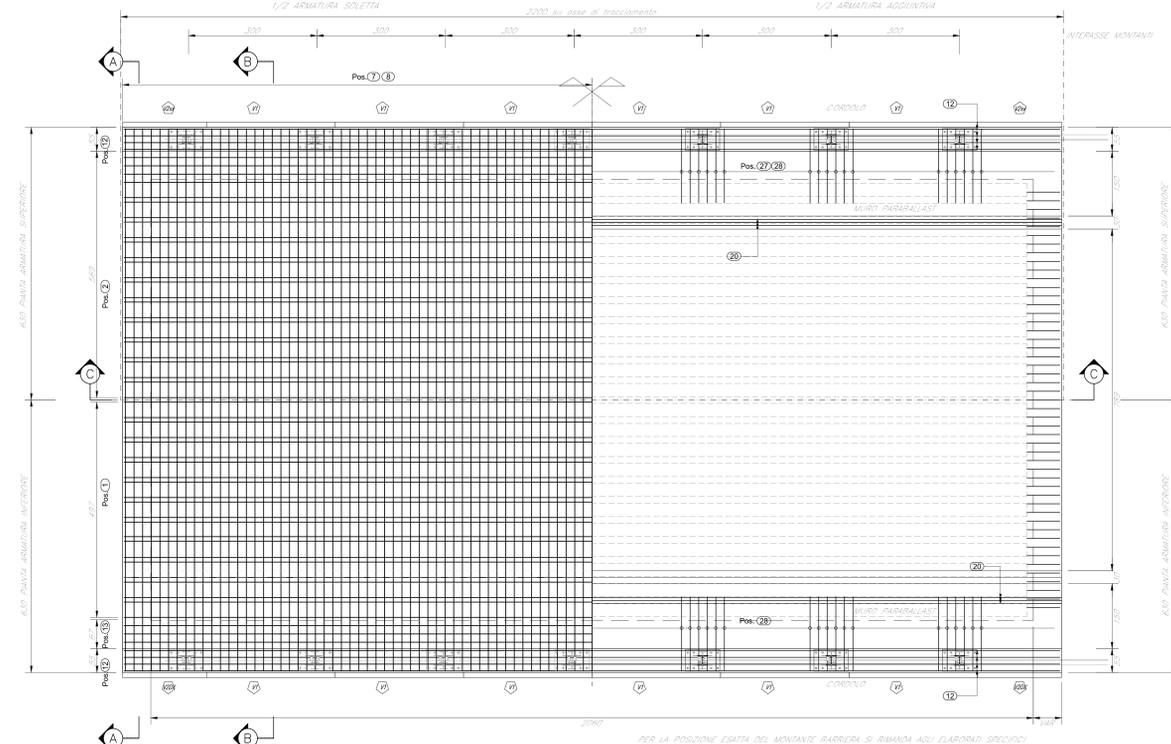
SEZIONE "B-B"

Scala 1:20



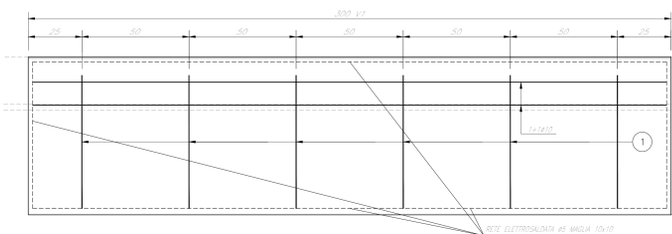
PIANTA IMPALCATO

Scala 1:50



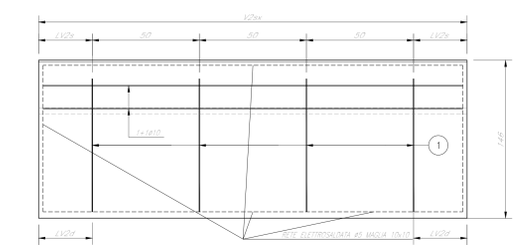
ARMATURA VELETTA PREFABBRICATA - V1

Scala 1:20



ARMATURA VELETTA PREFABBRICATA - V2

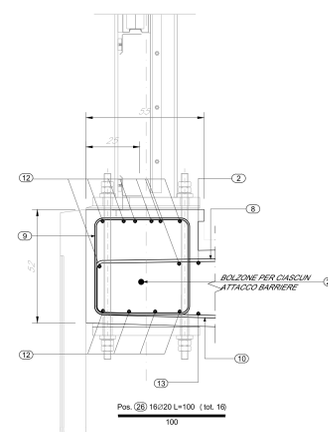
Scala 1:20



V119	V21x	V21s	V21x	V21d
SPA-SPB	205,6	27,8	192,1	21,0

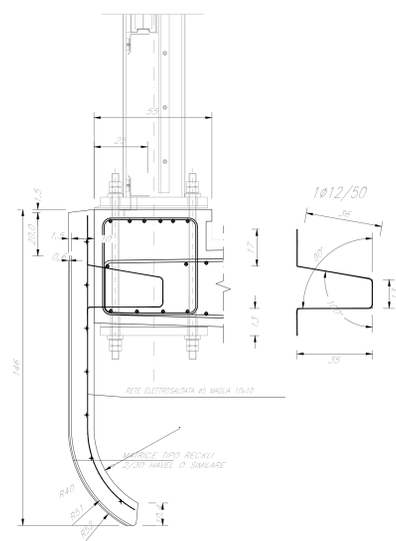
PARTICOLARE CORDOLO

Scala 1:10



PARTICOLARE VELETTA

Scala 1:10



ELEMENTO: ARMATURA SOLETTA						N.ELEMENTI: 1	
POSIZIONE	N. PEZZI	Ø [mm]	L [cm]	L.TOT [m]	PESO [kg]	SCHEMA PIEGATURA (misure al filo estero)	
1	84	10	1104	927,30	572	31	559
2	108	20	1175	1269	3128	52	1130
3	98	10	193	189,06	117	50	85
4	1071	10	249	2662,10	1643	103	59
5	204	10	148	301,03	186	100	93
6	58	22	1012	587,00	1752	1012	
7	109	12	1200	1307,98	1161	600	110
8	218	16	200	436	688	1131	43
9	218	12	194	423	375	1131	43
10	218	12	155	337,91	300	1131	100
11	98	10	133	130,20	80	1131	100
12	48	12	1161	557	494	52	1131
13	24	12	1153	276,72	246	1131	100
14	10	12	1020	102,00	91	1031	100
15	35	30	1012	354,20	1965	1012	
16	222	10	111	246,26	152	1031	100
17	222	10	147	325,50	201	1031	100
20	32	8	1120	358,40	142	1131	
26	16	20	100	16,00	39	100	
27	84	18	154	154,60	309	1131	100
28	84	18	143	120,16	240	1131	100
PESO TOTALE:					13891	x 1 elemento = 13891 kg	

Per note e materiali si rimanda all'elaborato IN1710E12TVI0000001

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Irico-W Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V./A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
PONTI E VIADOTTI
SCAVALCO FONTE DELLE MONACHE DAL KM 1+315,00 AL KM 1+337,00
IMPALCATO

Proprietario - Armatore: **Consorzio Irico-W Due**

PROGETTISTA INTRODOTTORE: **Irico-W Due** Ing. Luca ZACCARIA
 PROGETTISTA: **Irico-W Due** Ing. MARCO GAMBONA
 Direzione: **Irico-W Due** Ing. Luca ZACCARIA

DISSEGNATORI: **Irico-W Due** Ing. Luca ZACCARIA
 Verificatore: **Irico-W Due** Ing. Luca ZACCARIA
 Data: **Irico-W Due** Ing. Luca ZACCARIA

REVISIONI:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	ESIBIZIONE							
B	REVISIONE GENERALE							
C								

OS: 83775101 CUP: J11911000000000 File: C:\PRODOTTORE\2010\...
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: 1000

base di dati: TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA REPRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA.