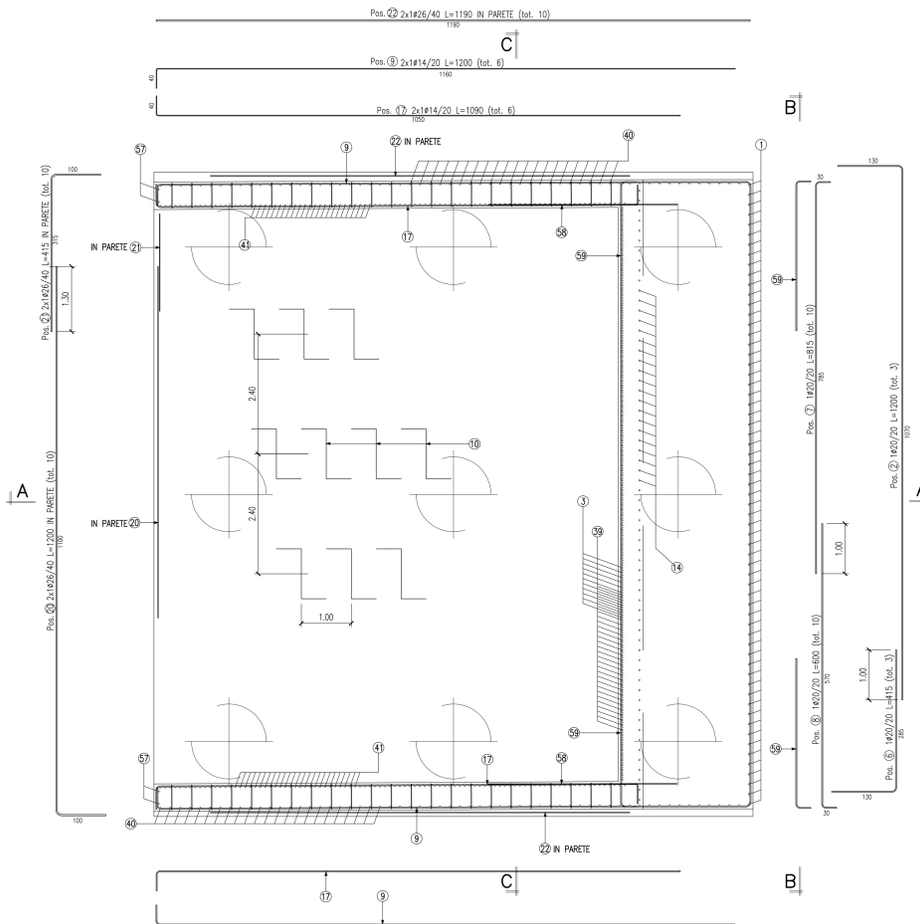
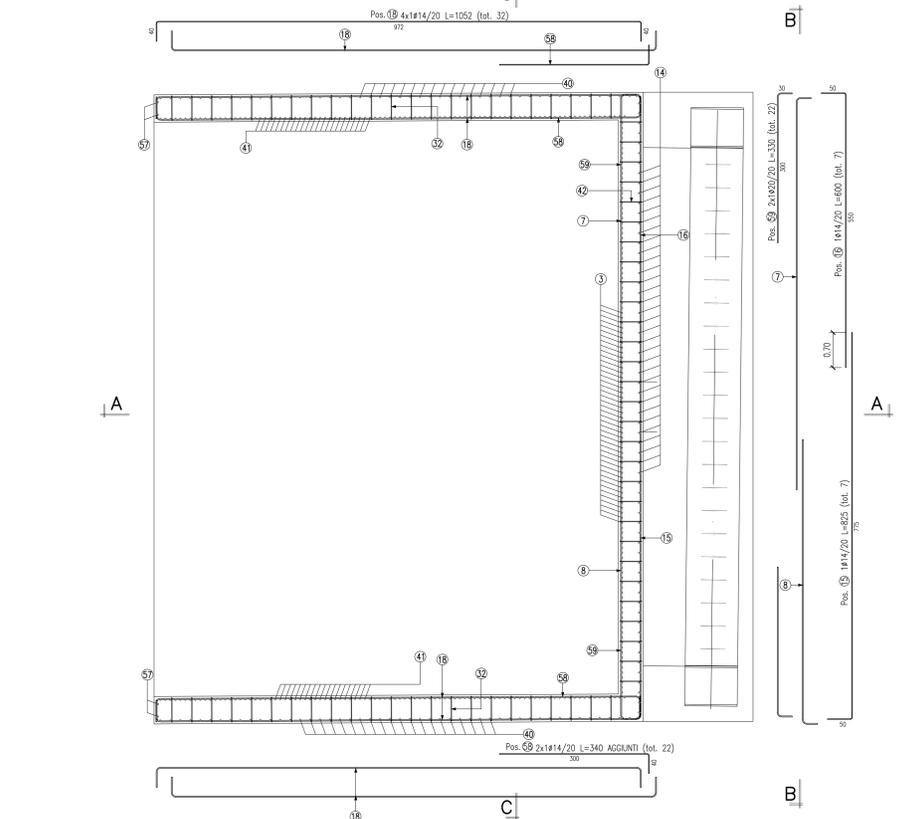


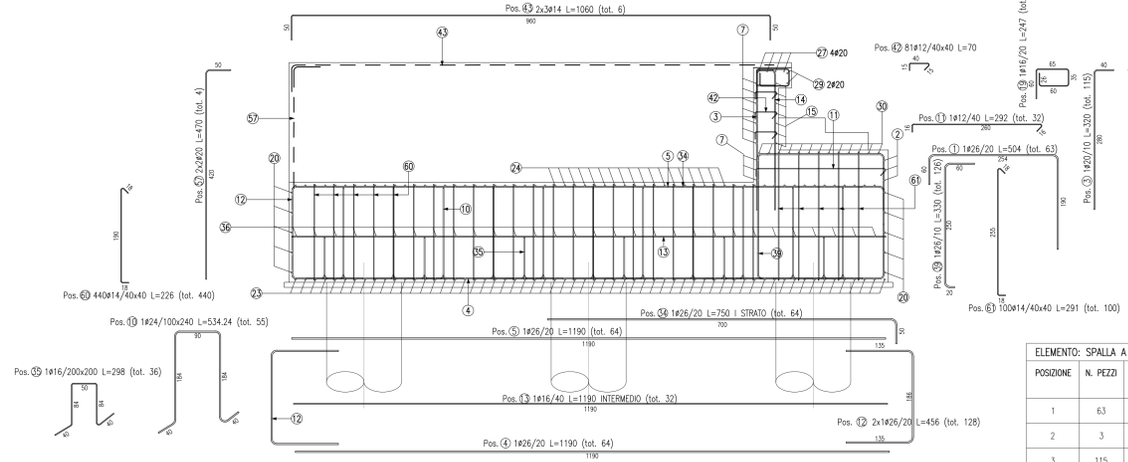
SEZIONE ORIZZONTALE X-X
SCALA 1:50



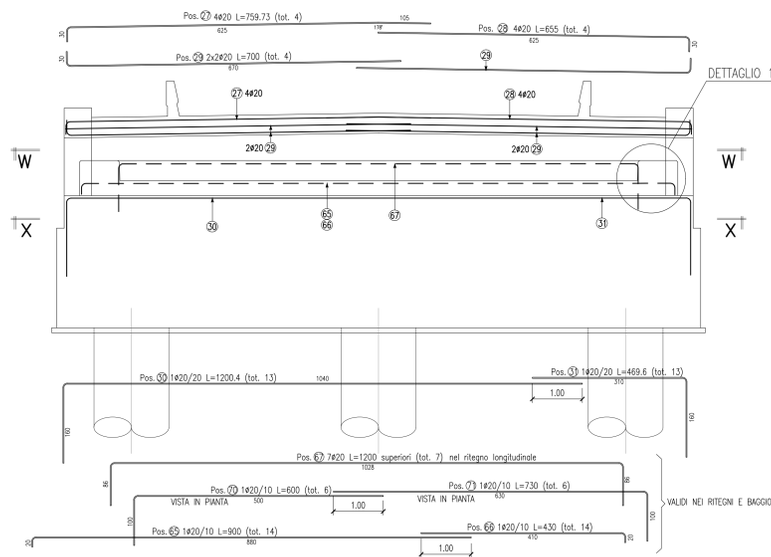
SEZIONE ORIZZONTALE W-W
SCALA 1:50



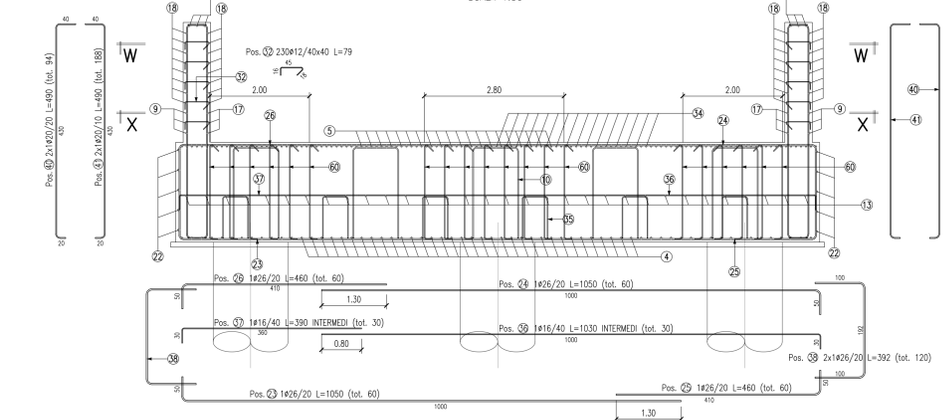
SEZIONE A-A
SCALA 1:50



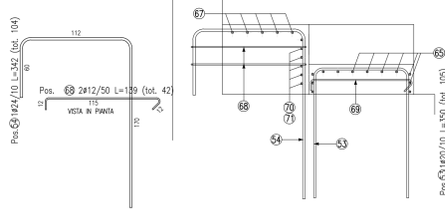
VISTA B-B
SCALA 1:50



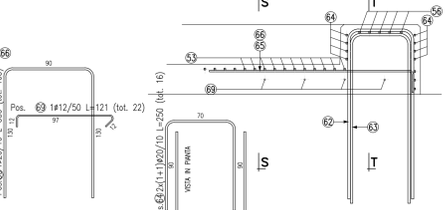
SEZIONE C-C
SCALA 1:50



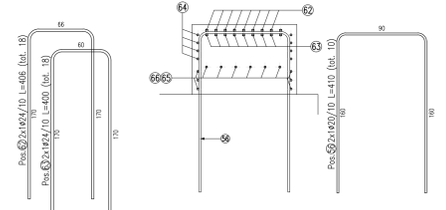
SEZIONE S-S
SCALA 1:25



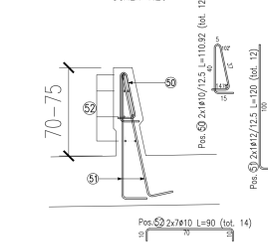
DETTAGLIO 1
SCALA 1:25



SEZIONE T-T
SCALA 1:25



ARMATURA PARABALLAST
SCALA 1:20



ELEMENTO: SPALLA A										ELEMENTO: 1									
POSIZIONE	N. PEZZI	#	L [cm]	L. TOT [m]	PESO [kg]	CODICE	SCHEMA PEGATURA (misure di filo esterno)			POSIZIONE	N. PEZZI	#	L [cm]	L. TOT [m]	PESO [kg]	CODICE	SCHEMA PEGATURA (misure di filo esterno)		
1	63	26	504	318	1339	212				53	105	20	350	368	906	252			
2	3	20	1200	36	89	151				54	104	24	342	356	1263	252			
3	115	20	320	368	907	151				56	10	20	410	41	101	252			
4	64	26	1190	762	3174	000				62	18	24	406	73	260	252			
5	64	26	1190	762	3174	000				63	18	24	400	72	256	252			
6	3	20	415	12	31	111				64	16	20	250	40	99	252			
7	10	20	815	82	201	111				65	14	20	900	126	311	111			
8	10	20	600	60	148	151				66	14	20	430	60	148	111			
9	6	14	1200	72	87	151				67	7	20	1200	84	207	212			
10	55	24	534	284	1043	492				68	42	12	139	58	52	252			
11	32	12	292	93	83	292				69	22	12	121	27	24	252			
12	128	26	456	584	2433	252				70	6	20	600	36	89	111			
13	32	16	1190	381	601	000				71	6	20	730	44	108	111			
14	62	20	310	192	474	111				PESO TOTALE: 3824									
15	7	14	825	58	70	111													
16	7	14	600	42	51	151													
17	6	14	1090	65	79	111													
18	32	14	1052	337	407	252													
19	63	16	247	156	245	414													
20	10	26	1200	120	500	151													
21	10	26	415	42	173	111													
22	10	26	1190	119	496	000													
23	60	26	1050	630	2626	111													
24	60	26	1050	630	2626	151													
25	60	26	460	276	1150	151													
26	60	26	460	276	1150	151													
27	4	20	760	30	75	252													
28	4	20	655	26	65	111													
29	4	20	700	28	69	111													
30	13	20	1200	156	385	111													
31	13	20	470	61	151	111													
32	230	12	79	182	161	252													
34	64	26	750	480	2001	111													
35	36	16	288	107	169	492													
36	30	16	1030	309	488	151													
37	30	16	390	117	185	151													
38	120	26	392	470	1961	252													
39	126	26	330	416	1733	252													
40	94	20	490	461	1136	252													
41	188	20	490	921	2272	212													
42	81	12	70	57	50	252													
43	6	14	1060	64	77	252													
50	12	10	111	13	8	454													
51	12	12	120	14	13	111													
52	14	10	90	13	8	212													
57	4	20	470	19	46	151													
58	22	14	340	75	90	151													
59	22	20	330	73	179	111													
60	440	14	226	994	1200	252													
61	100	14	291	291	352	252													

ELEMENTO: BAGGIOLI E RITEGNI										ELEMENTO: 1									
POSIZIONE	N. PEZZI	#	L [cm]	L. TOT [m]	PESO [kg]	CODICE	SCHEMA PEGATURA (misure di filo esterno)			POSIZIONE	N. PEZZI	#	L [cm]	L. TOT [m]	PESO [kg]	CODICE	SCHEMA PEGATURA (misure di filo esterno)		
53	105	20	350	368	906	252				53	105	20	350	368	906	252			
54	104	24	342	356	1263	252				54	104	24	342	356	1263	252			
56	10	20	410	41	101	252				56	10	20	410	41	101	252			
62	18	24	406	73	260	252				62	18	24	406	73	260	252			
63	18	24	400	72	256	252				63	18	24	400	72	256	252			
64	16	20	250	40	99	252				64	16	20	250	40	99	252			
65	14	20	900	126	311	111				65	14	20	900	126	311	111			
66	14	20	430	60	148	111				66	14	20	430	60	148	111			
67	7	20	1200	84	207	212				67	7	20	1200	84	207	212			
68	42	12	139	58	52	252				68	42	12	139	58	52	252			
69	22	12	121	27	24	252				69	22	12	121	27	24	252			
70	6	20	600	36	89	111				70	6	20	600	36	89	111			
71	6	20	730	44	108	111				71	6	20	730	44	108	111			
					PESO TOTALE:		3824												

Per note e materiali si rimanda all'elaborato IN1710E12TVI0000001

COMMITTENTE: **ALTA SOVRIGLIANZA:**

GENERAL CONTRACTOR:

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
VI - PONTI E VIADOTTI
SCAVALCO FONTE DELLE MONACHE DAL KM 1+315,00 AL KM 1+337,00
SPALLE

GENERAL CONTRACTOR **Consorzio Iriciv Due** **DIRETTORE LAVORI** **SCALA 1:**
Ing. Luca ZACCARIA
Ing. Guido FRATINI
Data: _____

COMMESSA **LOTTO** **FASE** **ENTE** **TIPO DOC.** **OPERA/DISCIPLINA** **PROG.** **REV.** **FOGLIO**
IN17 11 E 12 812 V11191013 0101 A 11

PROGETTISTA **Consorzio Iriciv Due** **Ing. Luca ZACCARIA** **Data:** _____

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	DEFINIZIONE	115	01/01/2011	115	01/01/2011	115	01/01/2011	
B								
C								

Cod. originario: 0000