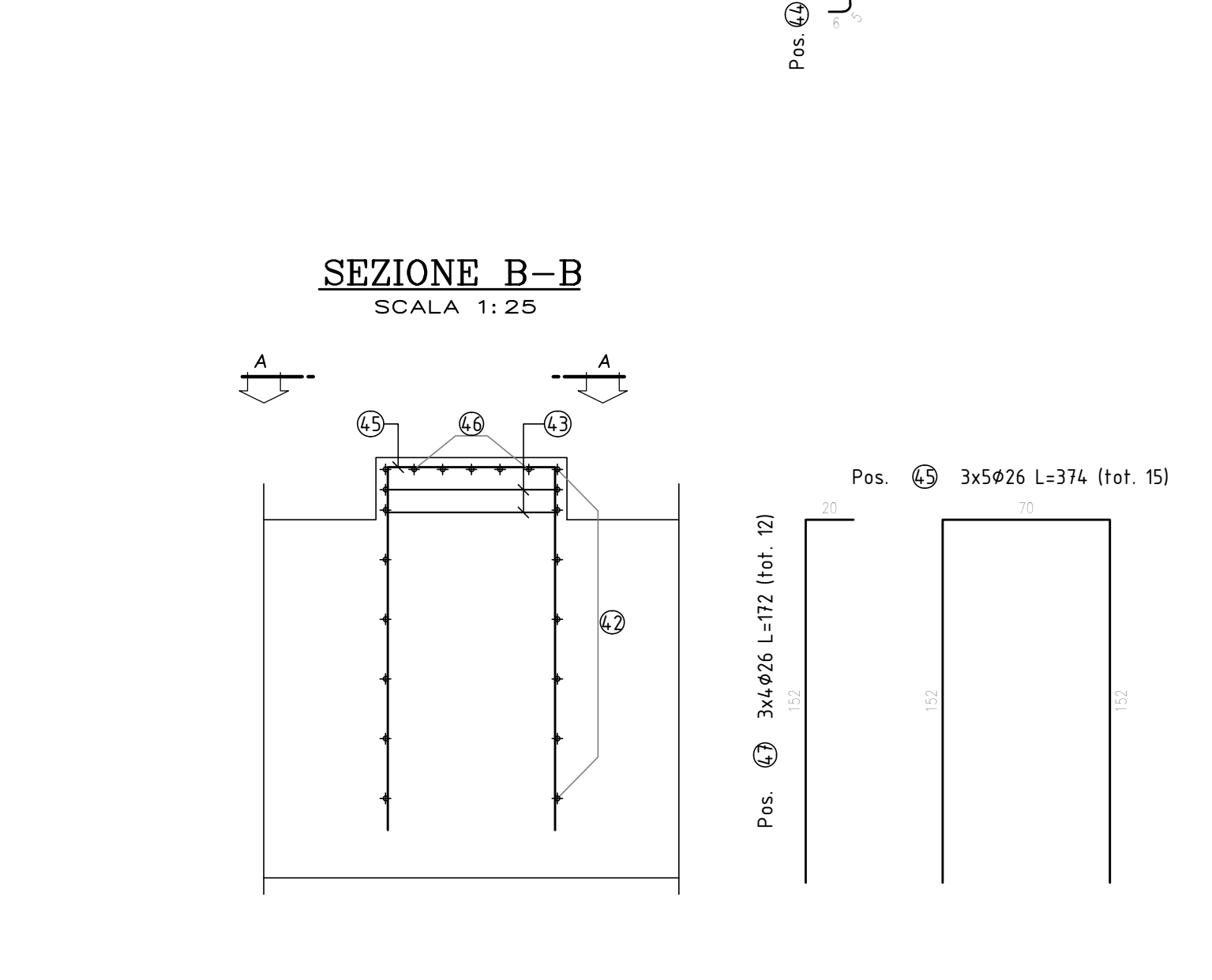


BAGGIOLI SPALLA SP2					
ELEMENTO	SPALLA SP2	N.ELEMENTI			
POSIZIONE	N. PEZZI	Ø [mm]	L [cm]	L TOT [m]	PESO [kg]
42	24	16	316	76	113,68
43	18	12	30	16	14,33
44	18	12	30	16	14,33
45	15	26	374	56	213,83
46	15	26	374	56	213,83
47	12	26	172	21	86,03
PESO TOTALE: 702,13					



BAGGIOLI SPALLA SP2					
ELEMENTO	SPALLA SP2	N.ELEMENTI			
POSIZIONE	N. PEZZI	Ø [mm]	L [cm]	L TOT [m]	PESO [kg]
32	4	12	1200,0	48,00	42,62
33	4	12	801,0	24,04	21,35
34	6	12	1200,0	72,00	63,94
35	6	12	-x-	26,94	23,92
36	12	12	900,0	108,00	95,90
37	12	12	-x-	53,52	47,53
38	2	12	225,0	4,50	4,00
39	2	12	545,5	10,91	9,89
40	2	12	485,9	9,71	8,62
41	252	8	66,1	166,55	65,79
PESO TOTALE: 383,36					

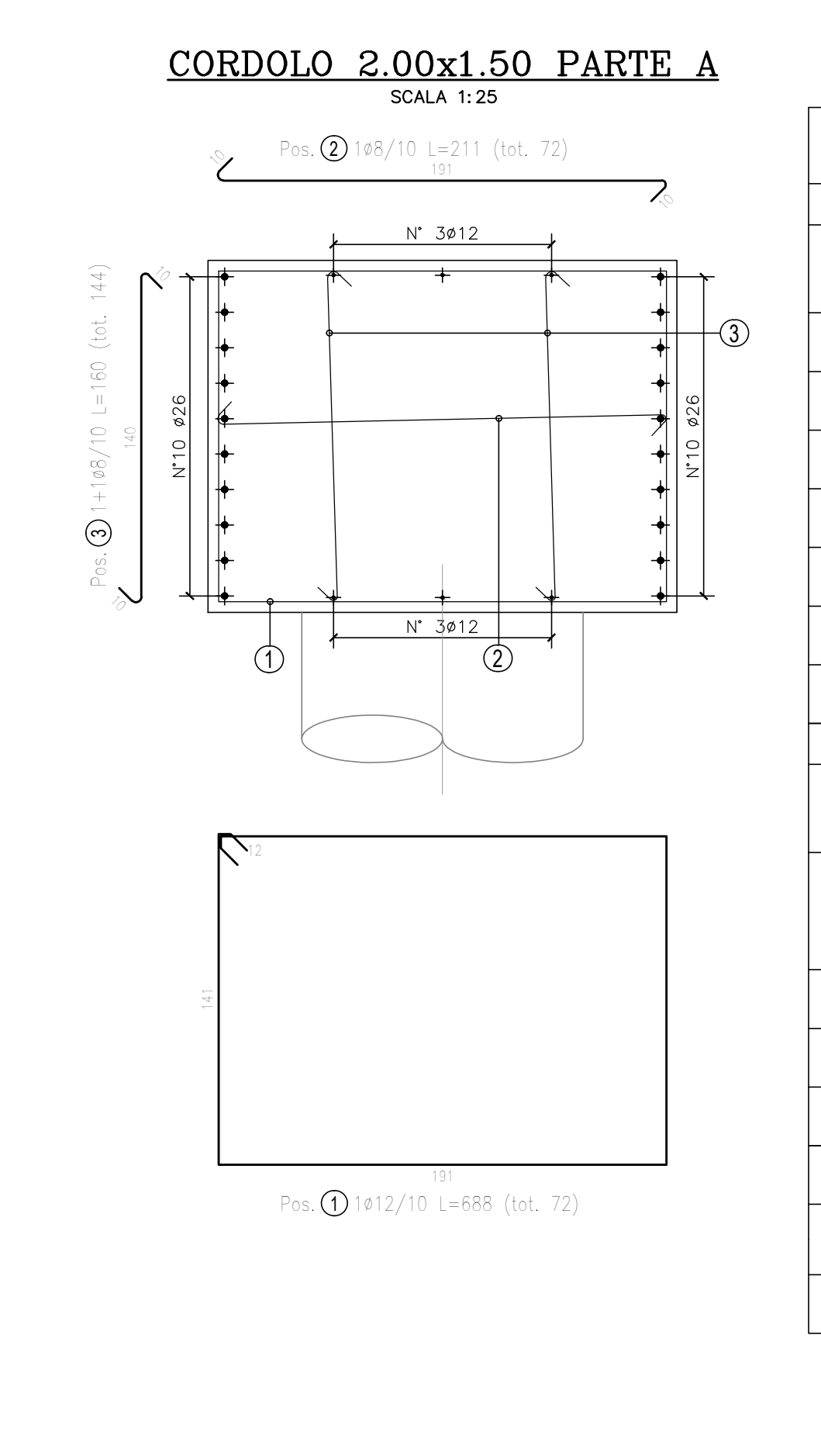
MURO PARTE A					
ELEMENTO: ELEVAZIONE					
POSIZIONE	N. PEZZI	Ø [mm]	L [cm]	L TOT [m]	PESO [kg]
10	36	14	254,9	91,76	110,85
11	36	14	254,9	91,76	110,85
12	25	8	66,1	16,52	6,53
PESO TOTALE: 228,23					

MURO PARTE B					
ELEMENTO: ELEVAZIONE					
POSIZIONE	N. PEZZI	Ø [mm]	L [cm]	L TOT [m]	PESO [kg]
13	29	14	314,9	91,32	110,31
14	29	14	314,9	91,32	110,31
15	51	8	66,1	33,71	13,31
PESO TOTALE: 233,93					

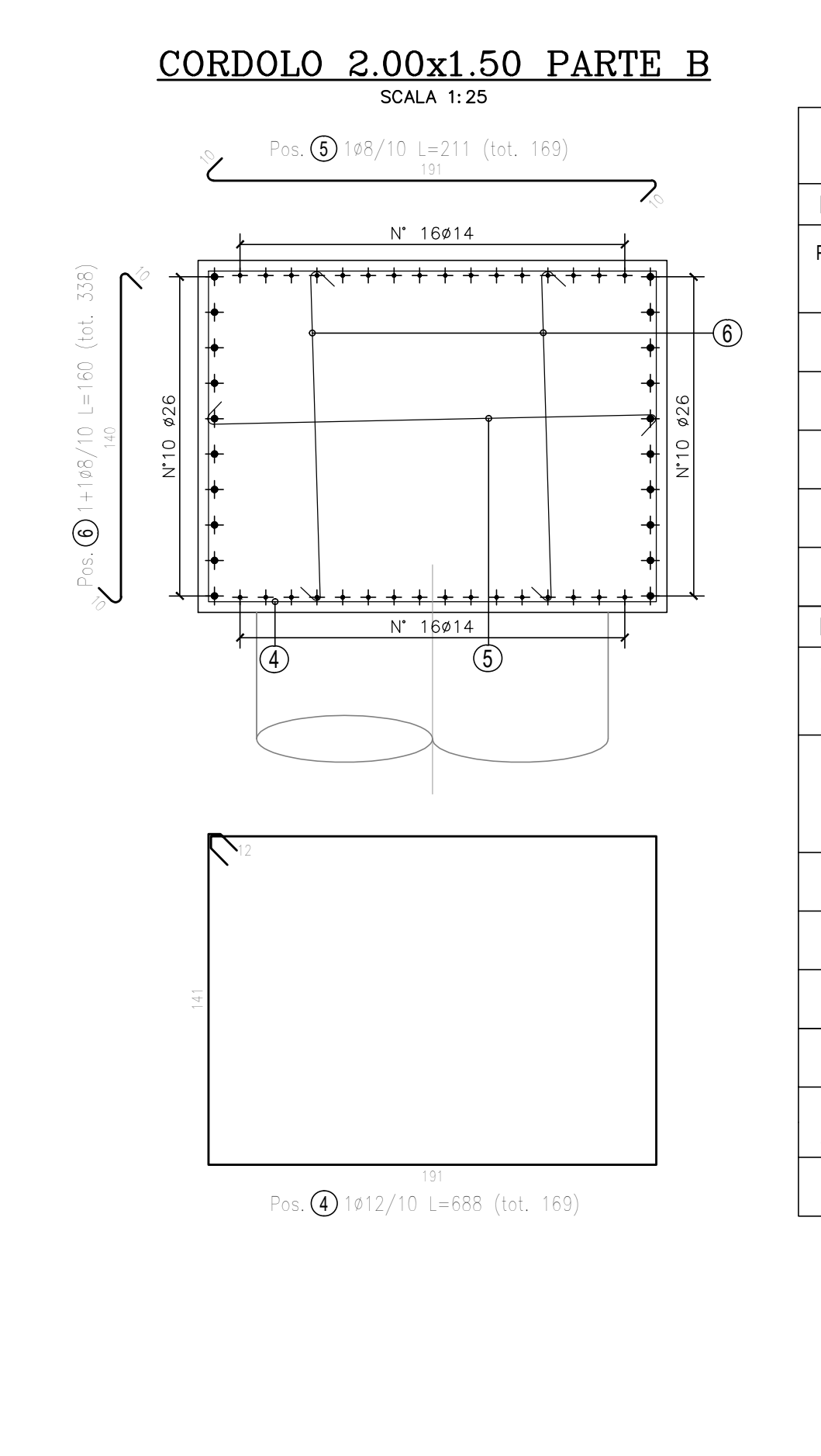
BAGGIOLI SPALLA SP2					
ELEMENTO: LONGITUDINALI					
POSIZIONE	N. PEZZI	Ø [mm]	L [cm]	L TOT [m]	PESO [kg]
Correnti	4	12	600,0	24,00	21,31
Correnti	4	12	176,4	7,06	6,27
PESO TOTALE: 27,58					

BAGGIOLI SPALLA SP2					
ELEMENTO: LONGITUDINALI					
POSIZIONE	N. PEZZI	Ø [mm]	L [cm]	L TOT [m]	PESO [kg]
Correnti	20	12	300,0	60,00	53,28
Correnti	10	12	90,0	9,00	7,99
PESO TOTALE: 61,27					

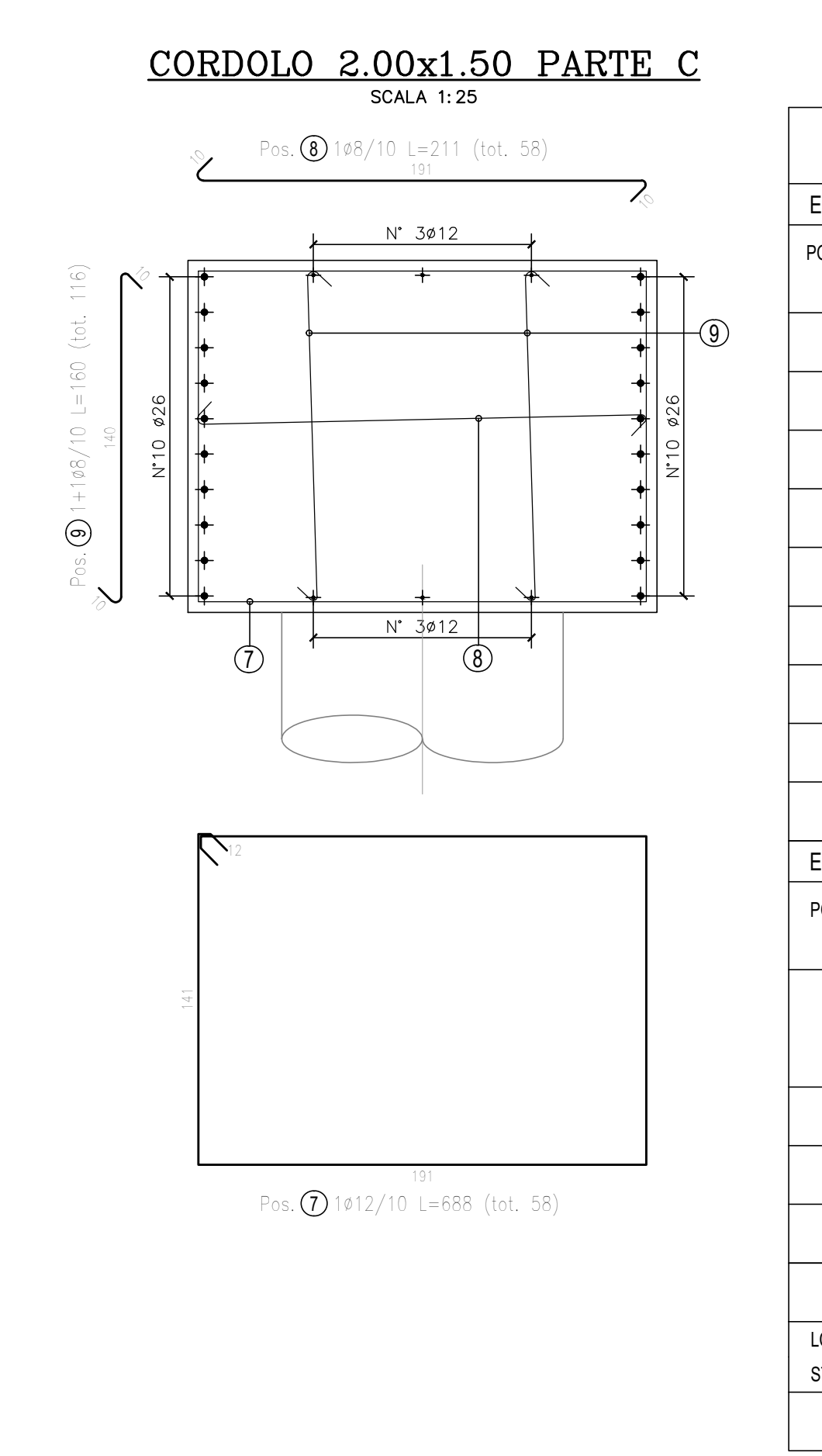
BAGGIOLI SPALLA SP2					
ELEVAZIONE					
POSIZIONE	N. PEZZI	Ø [mm]	L [cm]	L TOT [m]	PESO [kg]
13	29	14	314,9	91,32	110,31
14	29	14	314,9	91,32	110,31
15	51	8	66,1	33,71	13,31
PESO TOTALE: 233,93					



CORDOLO 2.00x1.50 PARTE A (Lg. 7.16 m)					
ELEMENTO: LONGITUDINALI					
POSIZIONE	N. PEZZI	Ø [mm]	L [cm]	L TOT [m]	PESO [kg]
Correnti	3	12	600,0	18,00	15,98
Correnti	6	12	356,0	21,36	18,97
Correnti	10	26	600,0	60,00	250,58
Correnti	20	26	528,0	105,20	438,47
Correnti	3	12	600,0	18,00	15,98
Correnti	10	26	600,0	60,00	250,58
PESO TOTALE: 889,56					



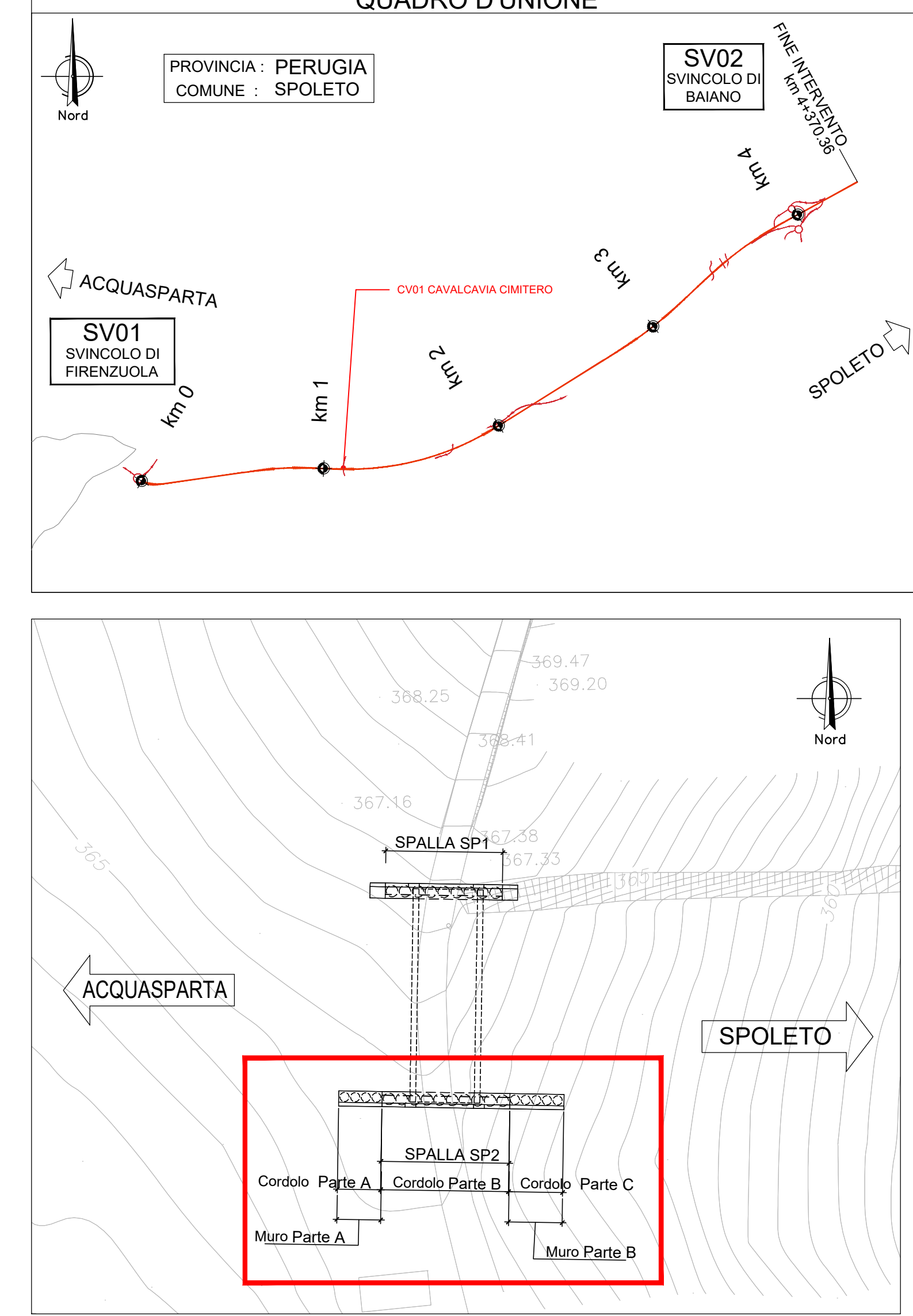
CORDOLO 2.00x1.50 PARTE B (Lg. 16.80 m)					
ELEMENTO: LONGITUDINALI					
POSIZIONE	N. PEZZI	Ø [mm]	L [cm]	L TOT [m]	PESO [kg]
Correnti	20	26	1200,0	240,00	1000,32
Correnti	20	26	610,0	122,00	508,50
Correnti	32	14	1200,0	384,00	463,87
Correnti	32	14	540,0	172,80	208,74
PESO TOTALE: 2181,43					



CORDOLO 2.00x1.50 PARTE C (Lg. 5.70 m)					
ELEMENTO: LONGITUDINALI					
POSIZIONE	N. PEZZI	Ø [mm]	L [cm]	L TOT [m]	PESO [kg]
Correnti	3	12	300,0	9,00	7,99
Correnti	6	12	300,0	18,00	15,98
Correnti	6	12	270,0	16,20	14,39
Correnti	10	26	300,0	30,00	125,04
Correnti	60	26	300,0	180,00	750,24
Correnti	20	26	170,0	34,00	141,71
Correnti	3	12	300,0	9,00	7,99
Correnti	10	26	300,0	30,00	125,04
PESO TOTALE: 1188,38					

PARAGHIAIA SPALLA 2					
ELEMENTO: ELEVAZIONE SEZIONE D					
POSIZIONE	N. PEZZI	Ø [mm]	L [cm]	L TOT [m]	PESO [kg]
30	37	14	-x-	83,79	101,21
31	37	14	-x-	83,79	101,21
PESO TOTALE: 202,42					

PARAGHIAIA SPALLA 2					
ELEMENTO: ELEVAZIONE SEZIONI A-A'					
POSIZIONE	N. PEZZI	Ø [mm]	L [cm]	L TOT [m]	PESO [kg]
16	5	14	254,9	12,74	15,40
17	5	14	254,9	12,74	15,40
18	6	14	314,9	18,89	22,82
19	6	14	314,9	18,89	22,82
PESO TOTALE: 76,44					



RIPILOGO DISTINTA FERRI - Acciaio tipo B450C					
ELEVAZIONE SEZIONE D		Kg			202,42
ELEVAZIONE SEZIONI A-A'		Kg			76,44
ELEVAZIONE SEZIONI B-B'		Kg			507,12
ELEVAZIONE SEZIONI C-C'		Kg			83,86
LONGITUDINALI		Kg			383,36
PESO TOTALE: 1253,20					

S.S. 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"
TRATTO SPOLETO - ACQUASPARTA
1° stralcio: Madonna di Baiano-Firenzuola

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

PROGETTO: DTP/G1/43 E

REVISIONE: A

SCALE: Varie

10.CAVALCAVIA
10.01 CAVALCAVIA CIMITERO

Armatura Spalla 2 - Armatura cordoli e muri Paratia lato spalla 2