

DISTINTA FERRI

FONDAZIONI

Pos.	Ngr.	Num.	Diam.	Passo	N.Tot.	L.Tot.	Peso
1		1	12	20	50	219	97.4
2		1+1	12	20	48	392	167.1
3		1+1	12	20	4	83	3.0
4		1+1	12	20	4	323	11.5
5		1	12	20	40	217	77.2
6		1+1	12	20	38	492	166.0
7		1+1	12	20	4	421	14.9
8		1+1	12	20	4	79	2.8
Distanziali		1	8	/mq	20	88	6.95
Parziale							546.75

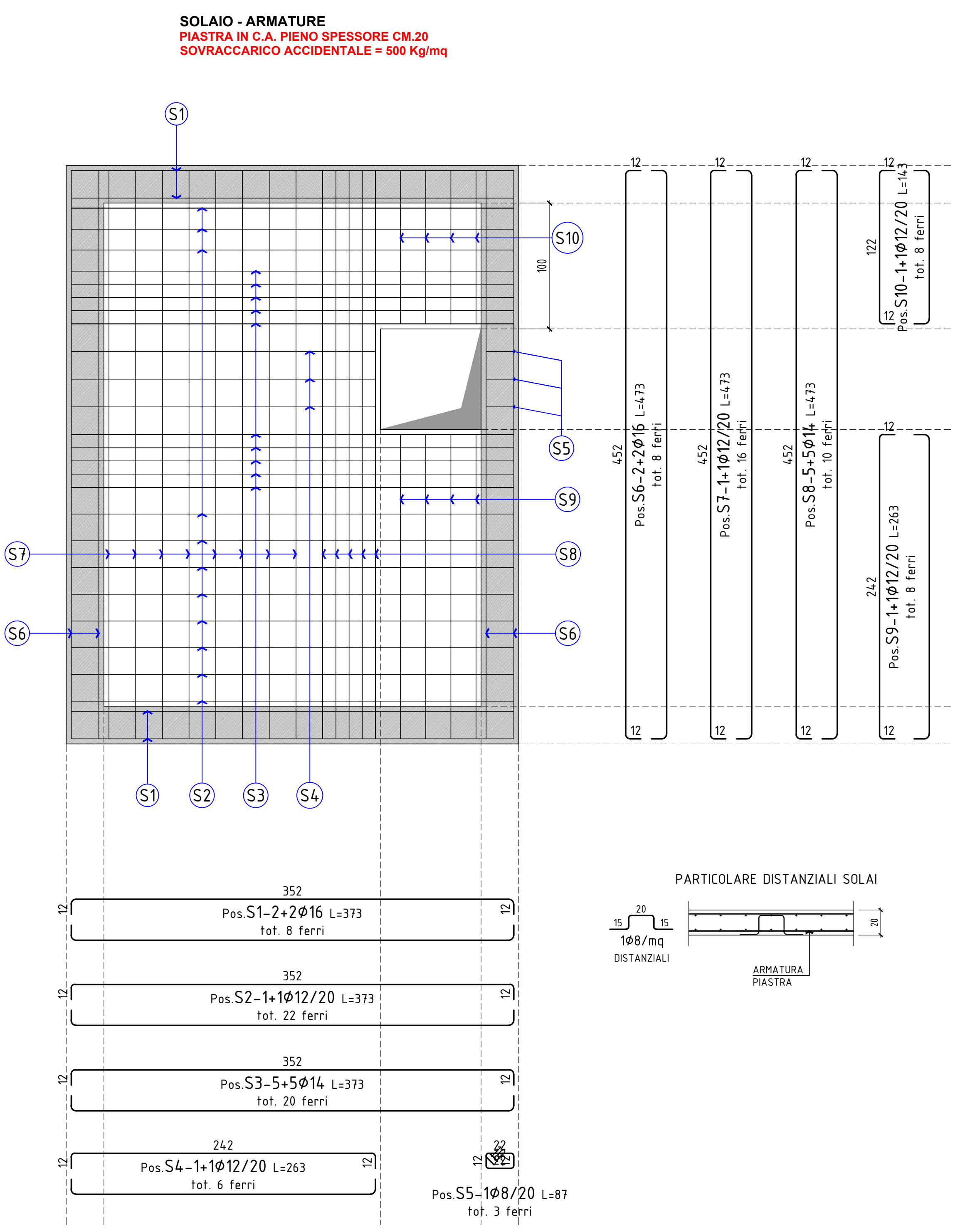
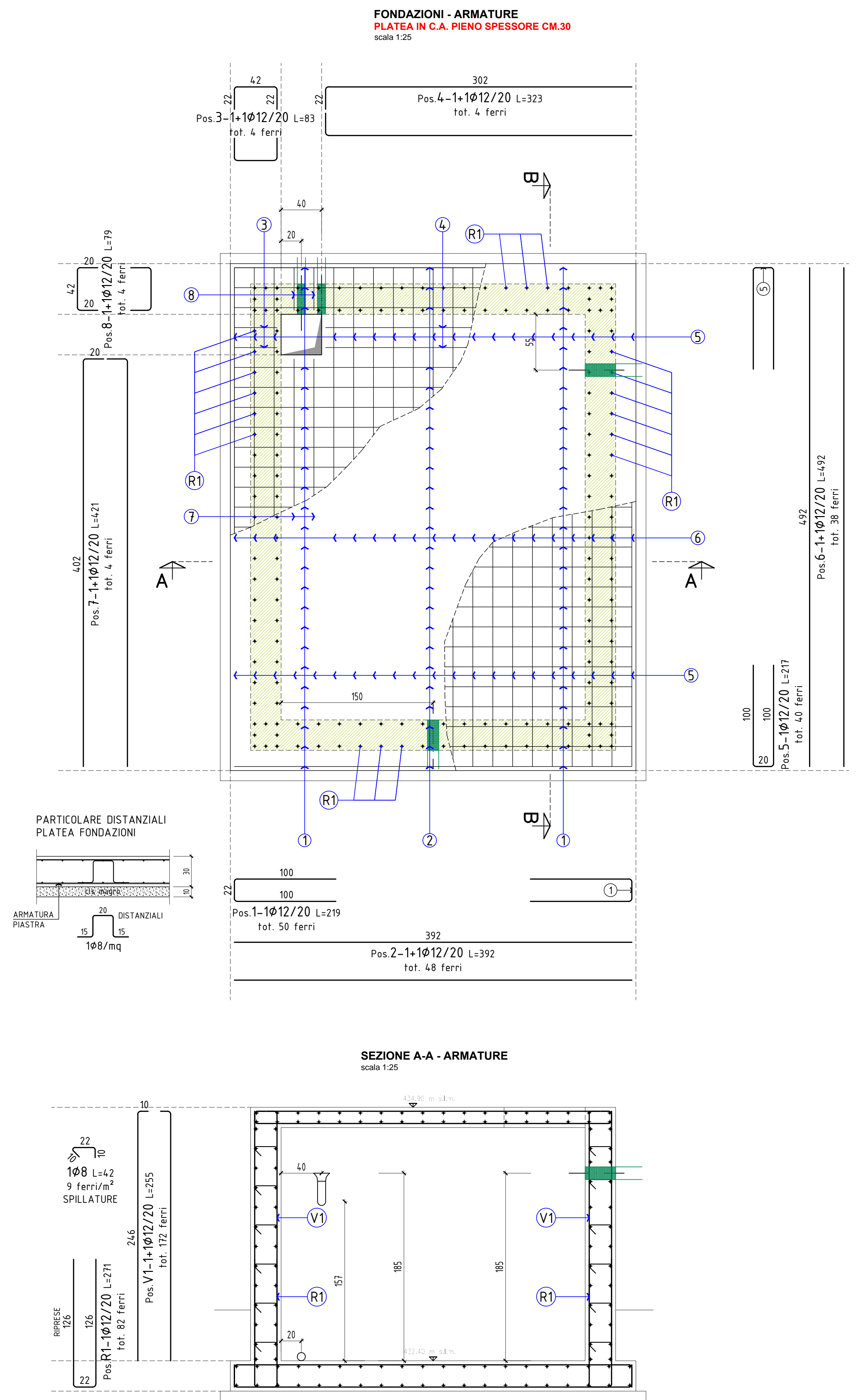
MURI IN C.A. - ARMATURE

Pos.	Ngr.	Num.	Diam.	Passo	N.Tot.	L.Tot.	Peso
R1		1	12	20	82	271	197.6
V1		1+1	12	20	172	255	389.0
H1		1	12	20	104	216	199.8
H2		1+1	12	20	52	349	161.1
H3		1+1	12	20	52	449	207.3
Spillature		9	8	/mq	341	42	56.57
Parziale							1211.37

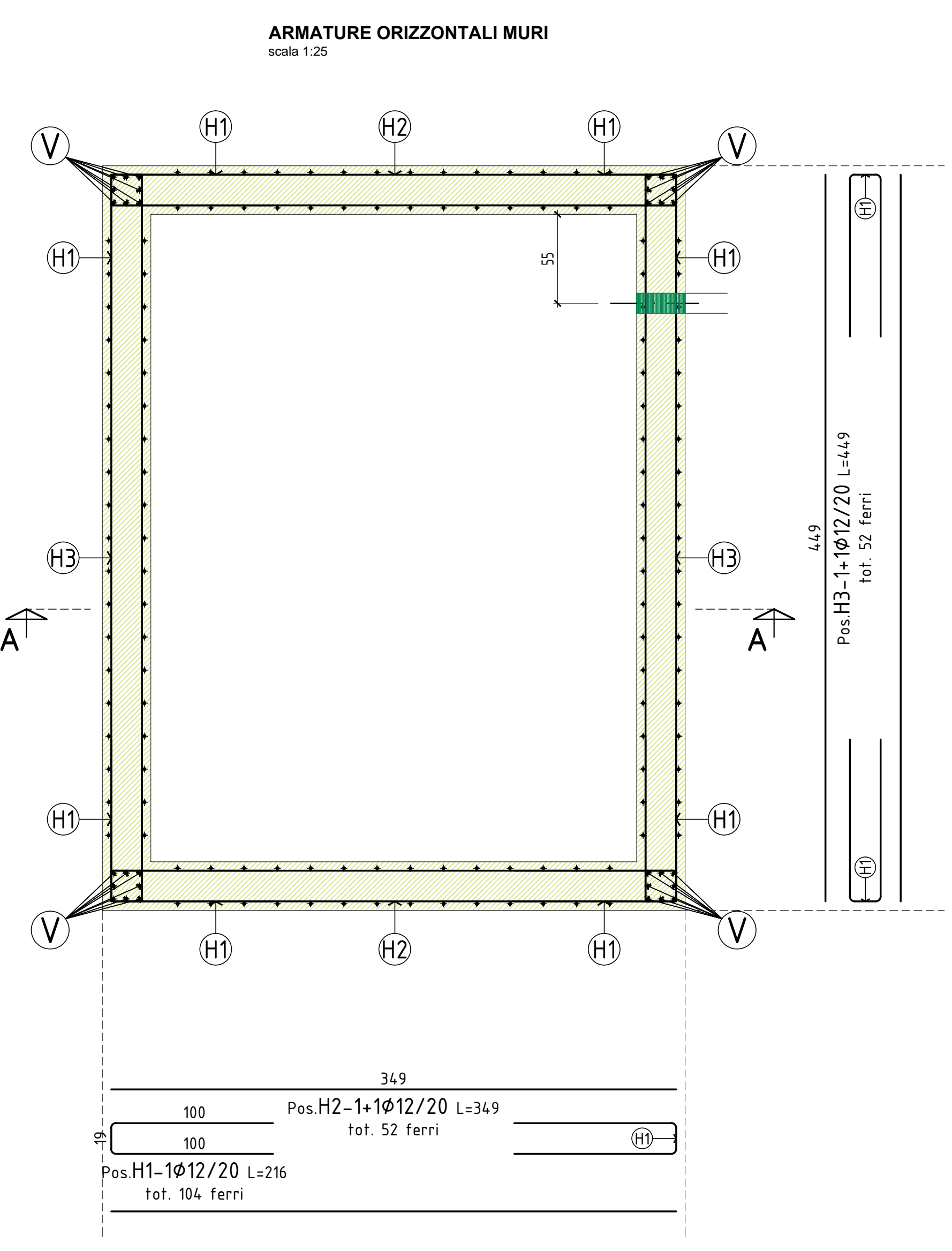
SOLAIO - ARMATURE

Pos.	Ngr.	Num.	Diam.	Passo	N.Tot.	L.Tot.	Peso
S1		2+2	16		8	373	47.0
S2		1+1	12	20	22	373	72.9
S3		5+5	14		20	373	90.1
S4		1+1	12	20	6	263	14.0
S5		1	8	20	3	87	1.0
S6		2+2	16		8	473	59.7
S7		1+1	12	20	16	473	67.3
S8		5+5	14		10	473	57.2
S9		1+1	12	20	8	263	18.7
S10		1+1	12	20	8	143	10.2
Distanziali		1	8	/mq	18	78	5.55
Parziale							443.75

TOTALE	2201.87
---------------	----------------



N.B. I tronchetti di tubazioni che attraversano le pareti in c.a. sono da posare prima della gettata del cls



CALCESTRUZZO (UNI EN 206-1)	Classe di resistenza (fck N/mm²)	Max dimensione nominale degli aggregati (mm)	Classe di esposizione ambientale	Classe di consistenza	Copertura min.
■ SOTTOFONDAZIONI	Red18 - C12/15	20	X0	S3 (fcm=10-15cm)	40
■ FONDAZIONI	Red40 - C20/25	20	XC4	S4 (fcm=10-15cm)	40
■ MURI CONTROTERRA	Red40 - C20/25	20	XC4	S4 (fcm=10-15cm)	40
■ TRAVI SOLAI E PILASTRI	Red40 - C20/25	20	XC4	S4 (fcm=10-15cm)	40

ACCIAIO

- ACCIAIO PER BARRE DI ARMATURA - B450C
- ACCIAIO PER CARPENTERIA (UNI EN 10025-2) - S275

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **CODIV**
Consorzio Costruzioni Integrati Valci

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO

ACQUEDOTTO ALTERNATIVO TERRITORIO DI LIVELLATO

Serbatoio di accumulo S. Bernardo
Armature metalliche

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Codiv Ing.P.P. Marcheselli	DIRETTORE LAVORI	SCALA: varie
---	------------------	-----------------

COMMESSA 1G51	LOTTO 02	PAGE E	ENTE CV	TIPO DOC. BZ	OPERAZIONE/LINEA 0V3101	PROGR. 004	REV. A
-------------------------	--------------------	------------------	-------------------	------------------------	-----------------------------------	----------------------	------------------

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	D. Piccinno	18/09/2013	A. Martina	20/09/2013	A. Palomba	25/09/2013	CODIV

Nome File: I20-124-CV-BZ-0V31-01-004-A00
CUP: F81H8200000008