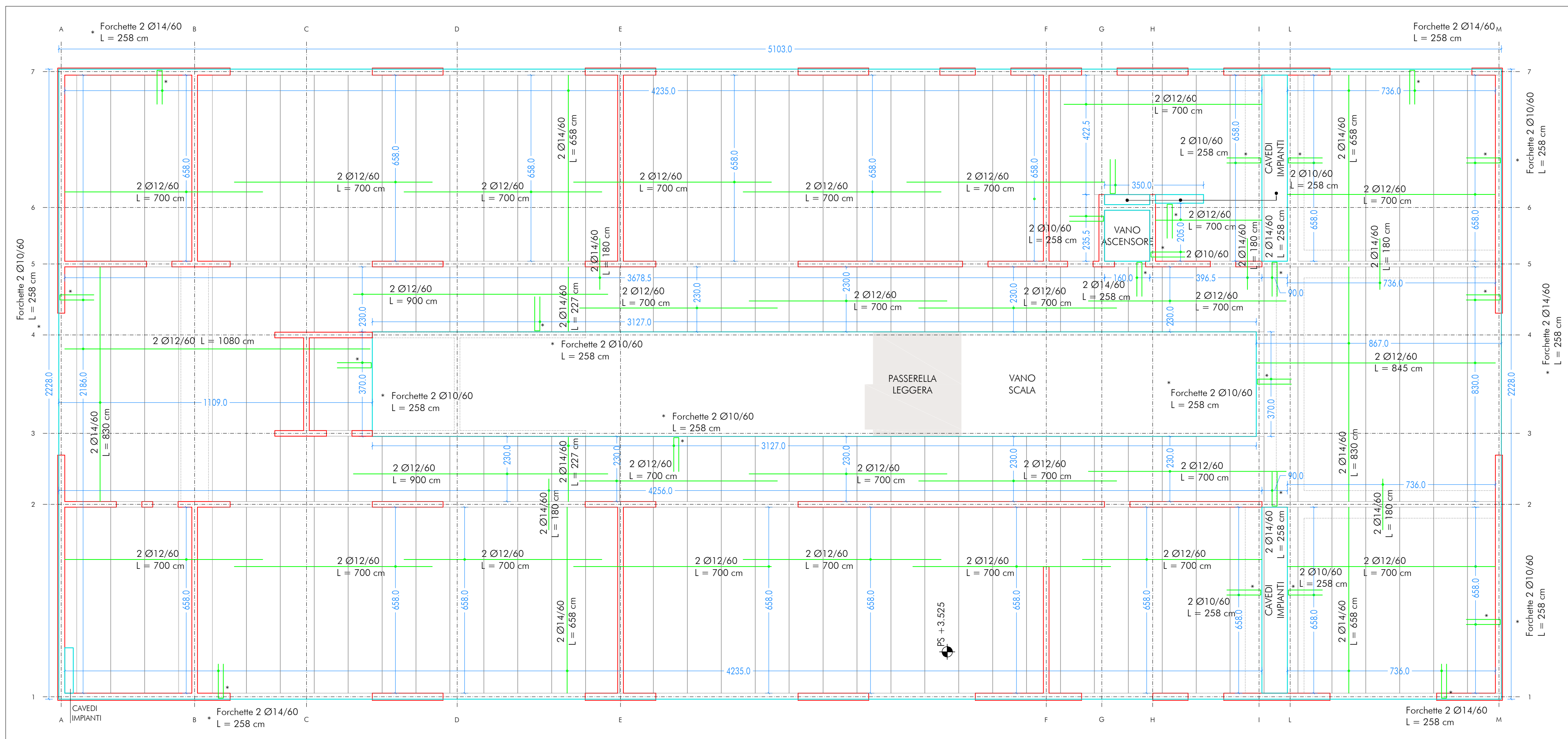
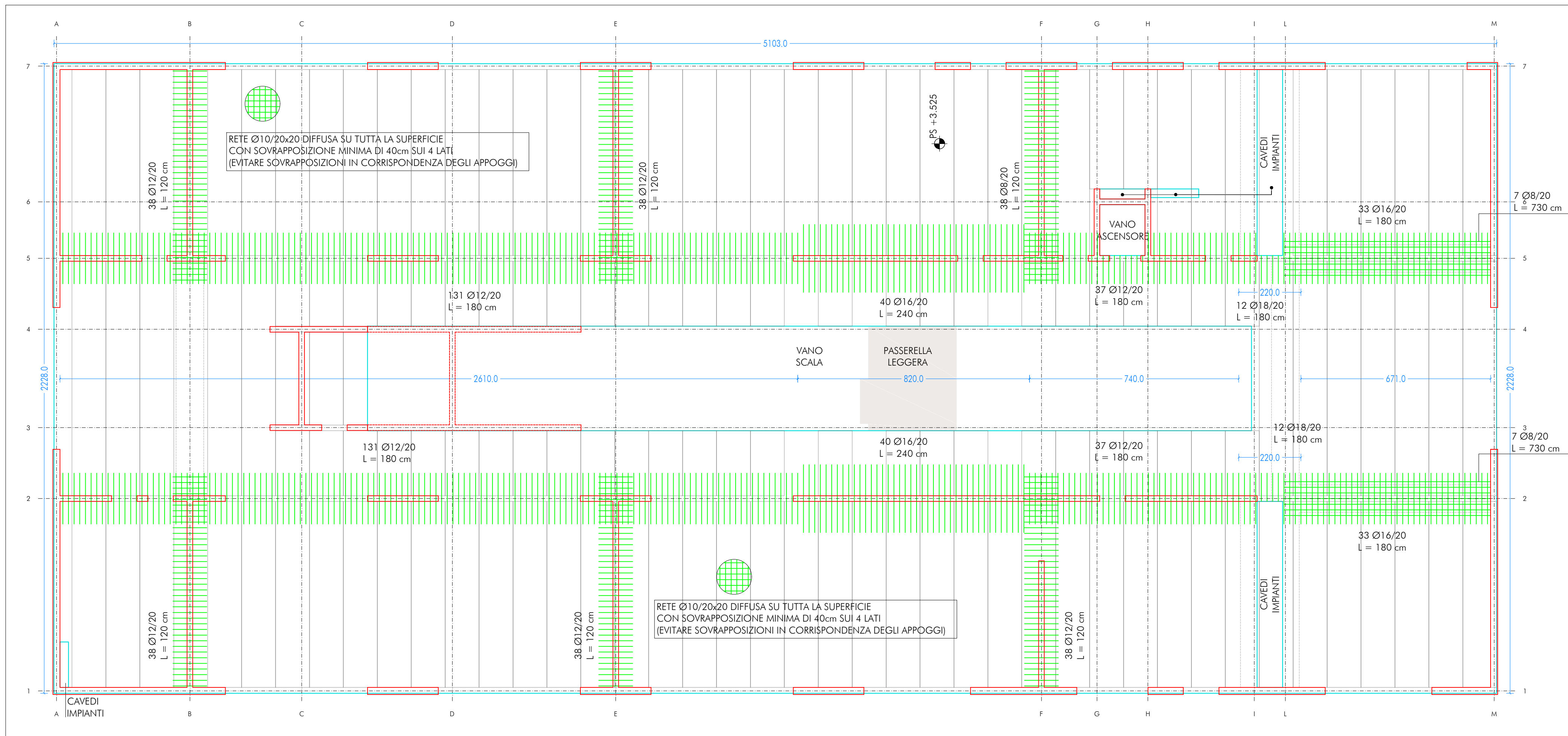


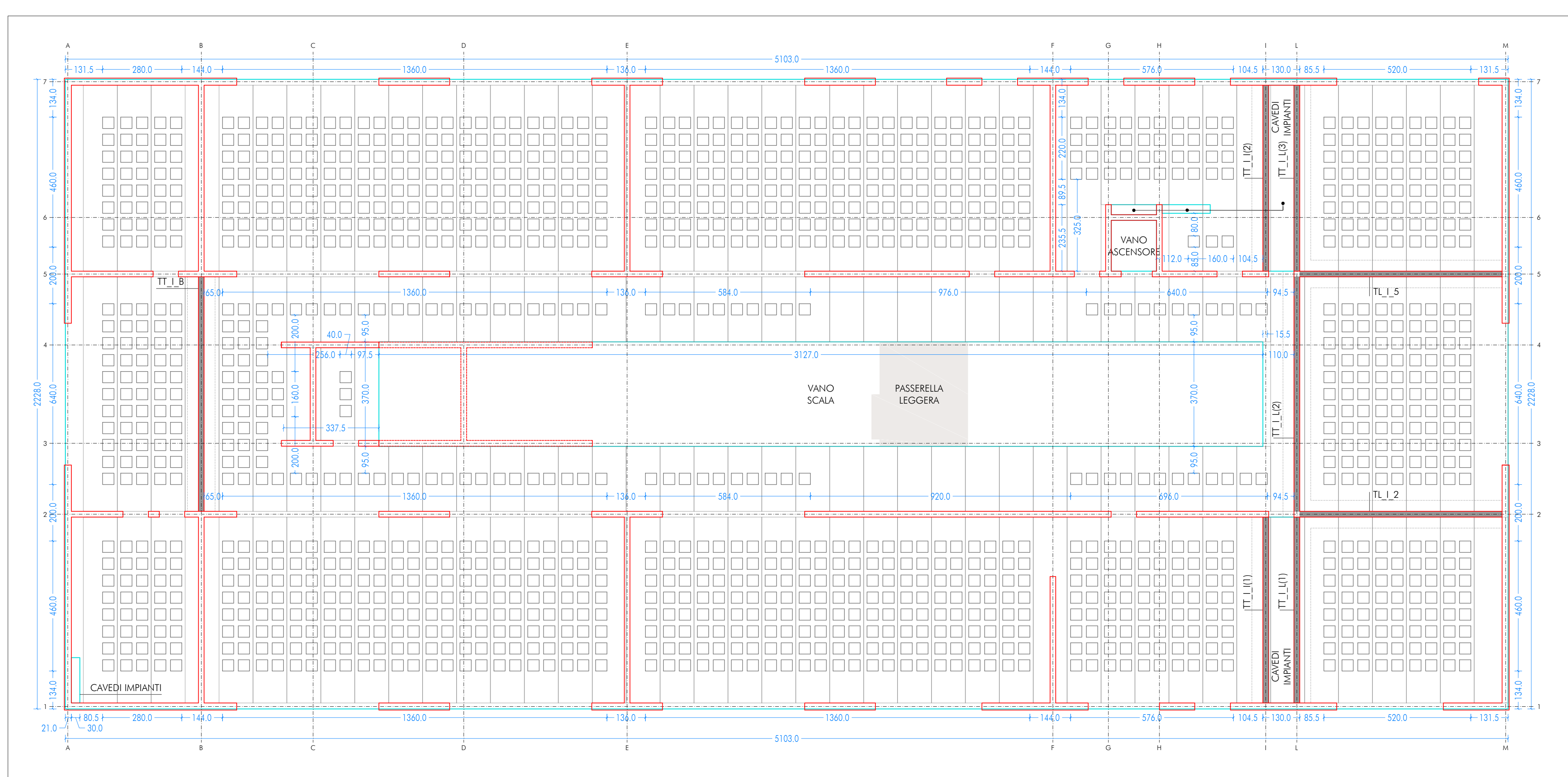
PIANTA SOLAIO PIANO 1 _ARMATURA INFERIORE
SCALA 1:100



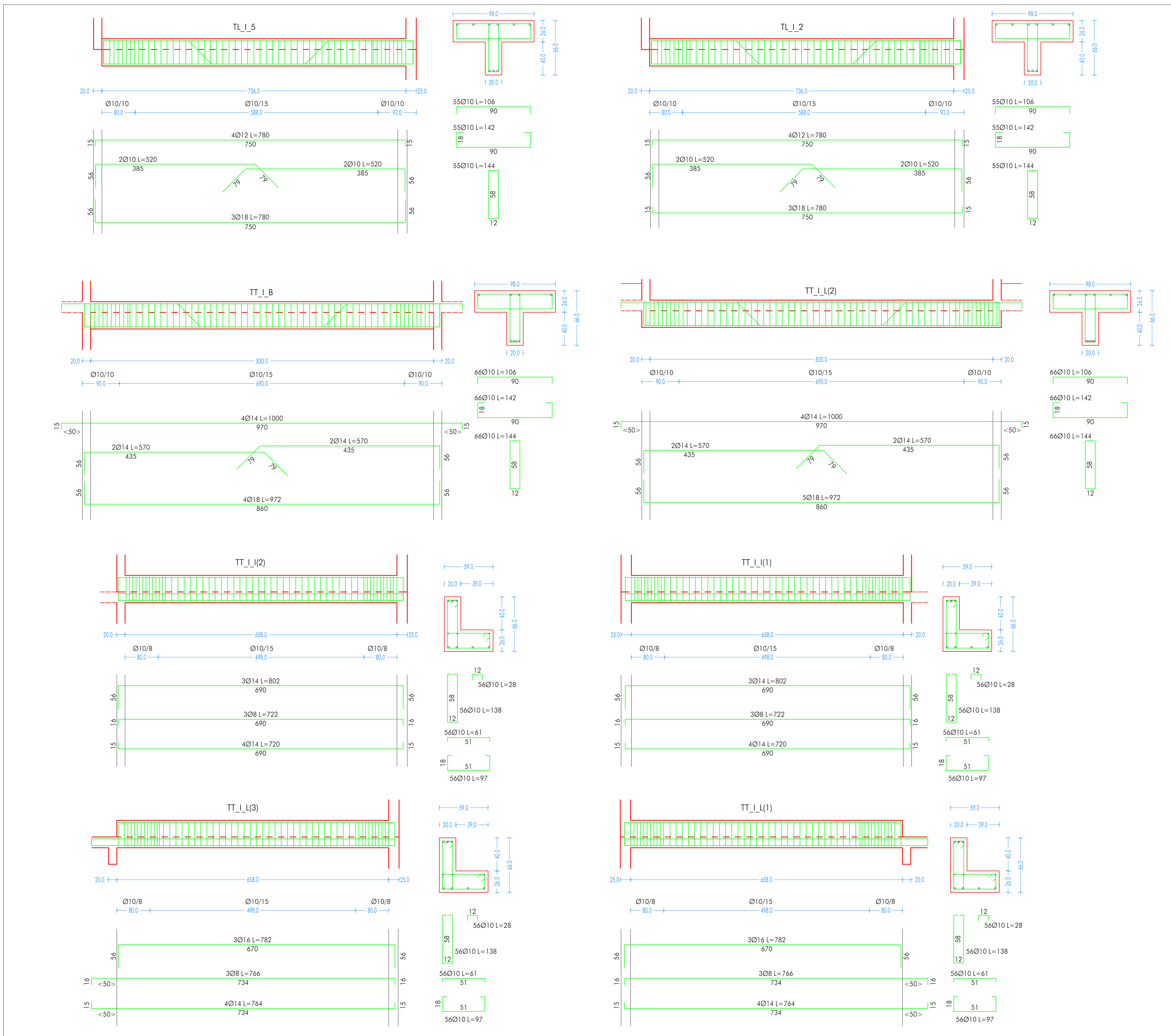
PIANTA SOLAIO PIANO 1 _ARMATURA SUPERIORE
SCALA 1:100



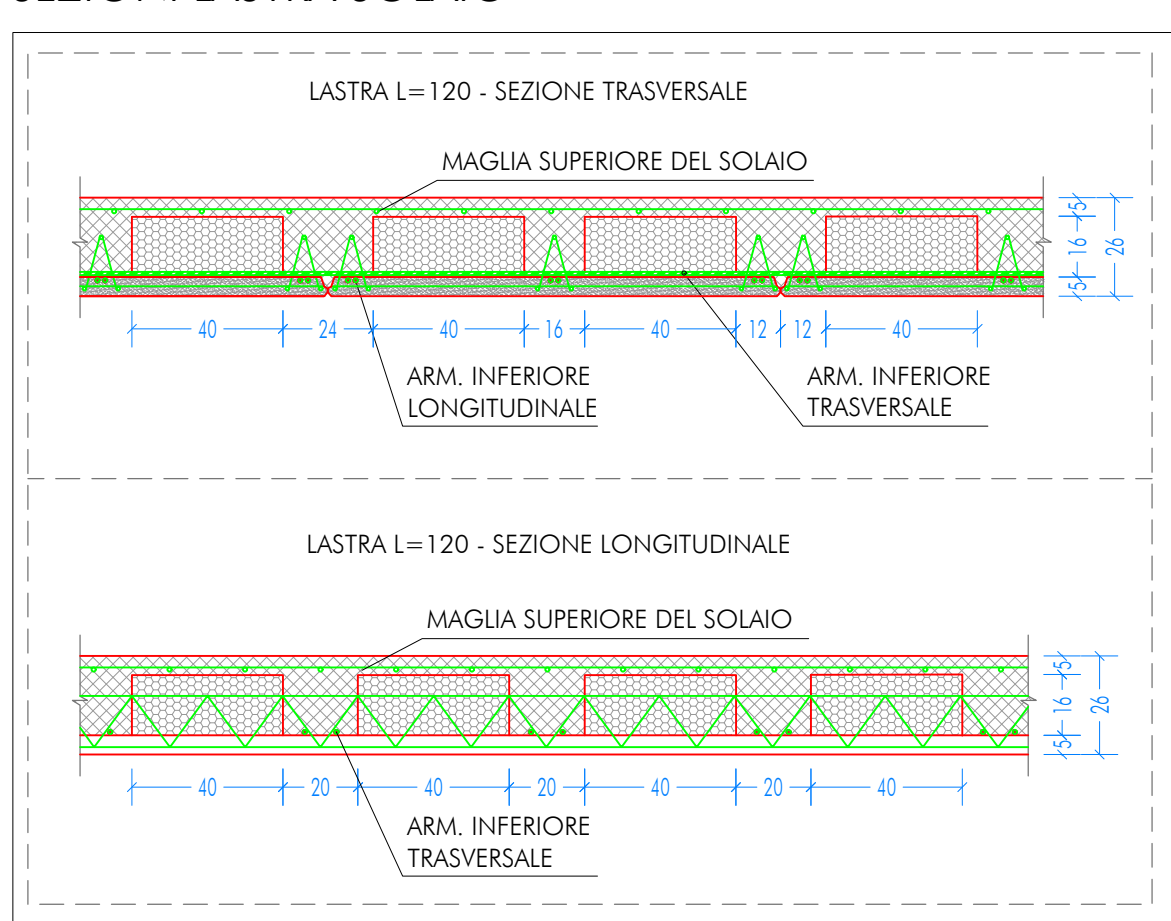
PIANTA SOLAIO PIANO 1 _SCHEMA ALLEGGERIMENTI
SCALA 1:100



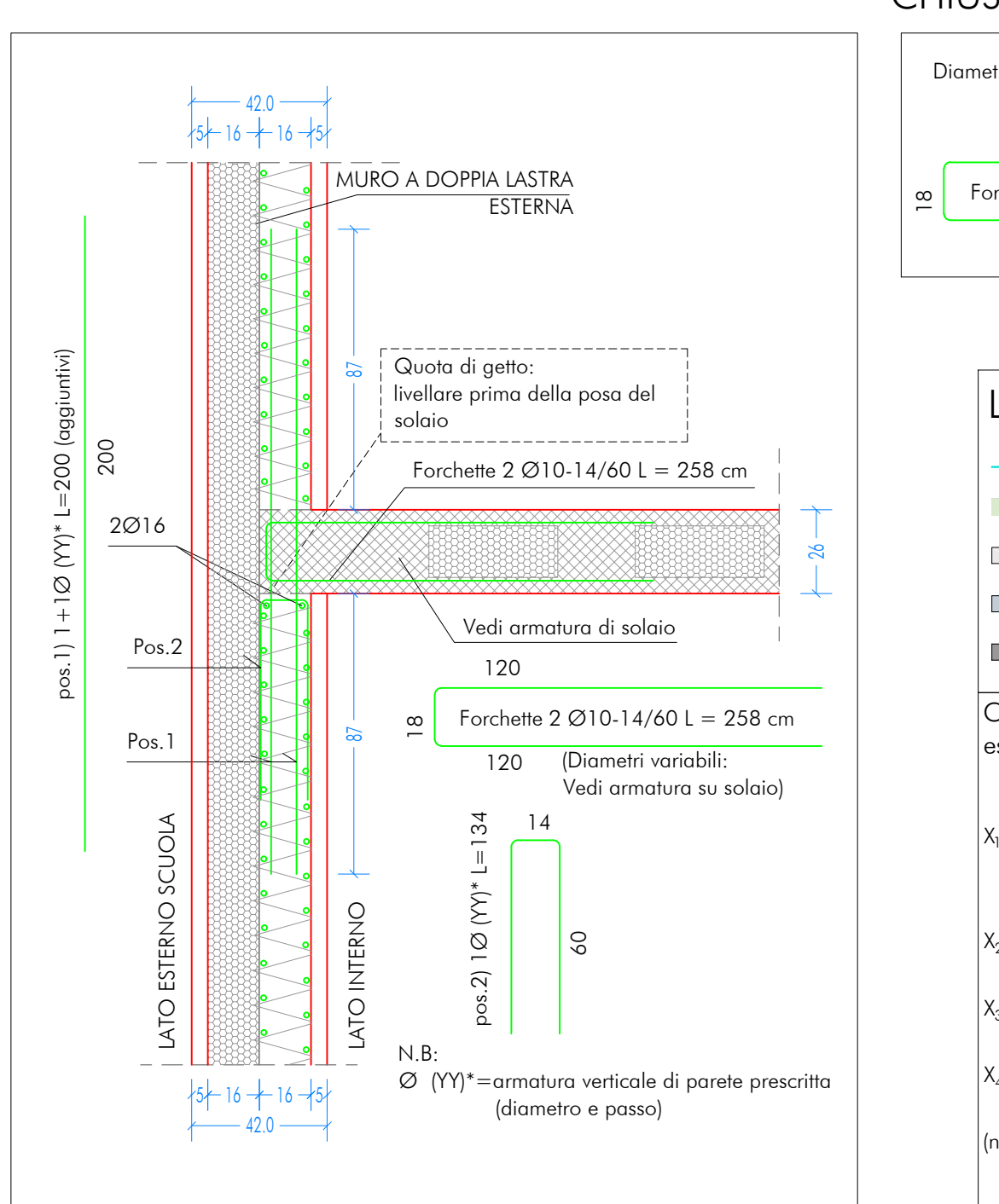
TRAVI SOLAIO PIANO 1_ARMATURA INFERIORE
SCALA 1:50



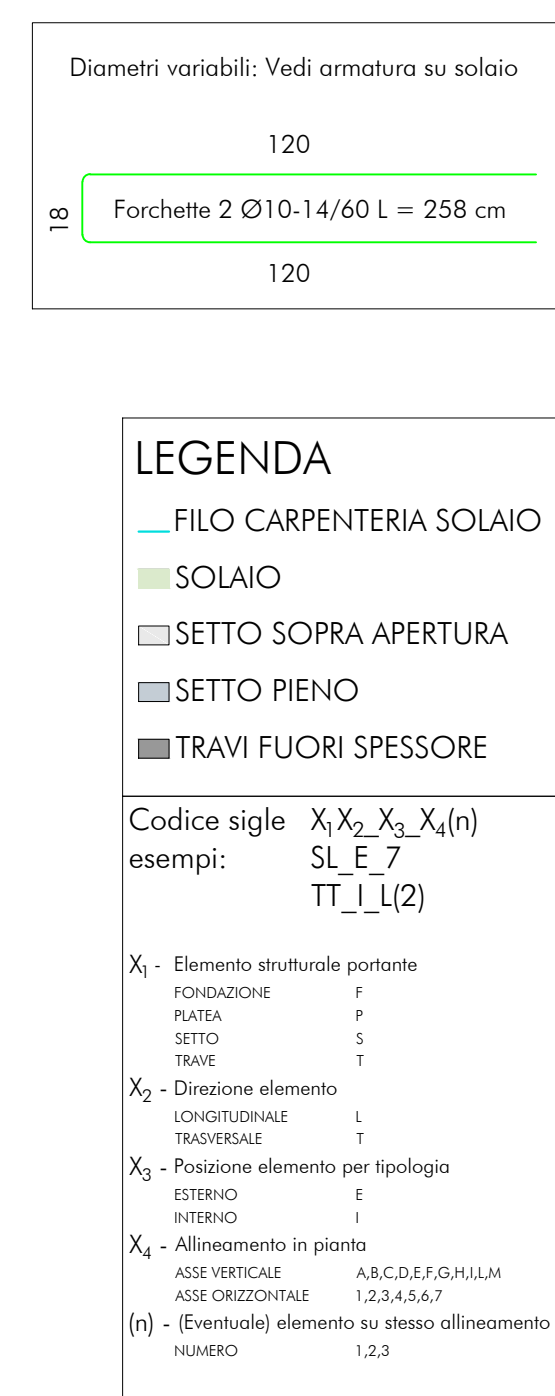
DETTAGLIO - SCALA 1:20
SEZIONI LASTRA SOLAIO



DETTAGLIO - SCALA 1:20
COLLEGAMENTO SOLAIO CON BILASTRA
ESTERNA - SEZ. Z-Z



DETTAGLIO - SCALA 1:20
ARMATURA PERIMETRALE D
CHIUSURA LASTRE SOLAIO



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

CALCESTRUZZO PER GETTO IN OPERA

classificazione a prestazione (DM 17.7.10 in vigore dal 2006-2008, DM 11.104.2004) con le seguenti caratteristiche:

classe	spessore [mm]	classe	classe	spessore [mm]
fondazioni	28/35	32	XC2	34
sovraccarichi	28/35	25	XC1 + XF1	35
solidi interni	28/35	25	XC1 + XA	34
solidi esterni	28/35	25	XC3	30
solidi interni (precompresso)	28/35	25	XC1 + XC3	30
solidi esterni (precompresso)	45/55	25	XC3	—
scale esterne	28/35	25	XC1	—

N.B. i coprifondi degli elementi piani in getto dovranno essere conformi a quanto prescritto nelle norme UNI N.13369 ed in grado di garantire la classe di esposizione XC2.

Rapporto acqua/cemento massimo: 0,50

Classe di resistenza del cemento (DM 17.7.10 in vigore dal 1971): CM 42,5 R

Nota: Le caratteristiche sopra indicate devono essere riportate nella carta di consegna.

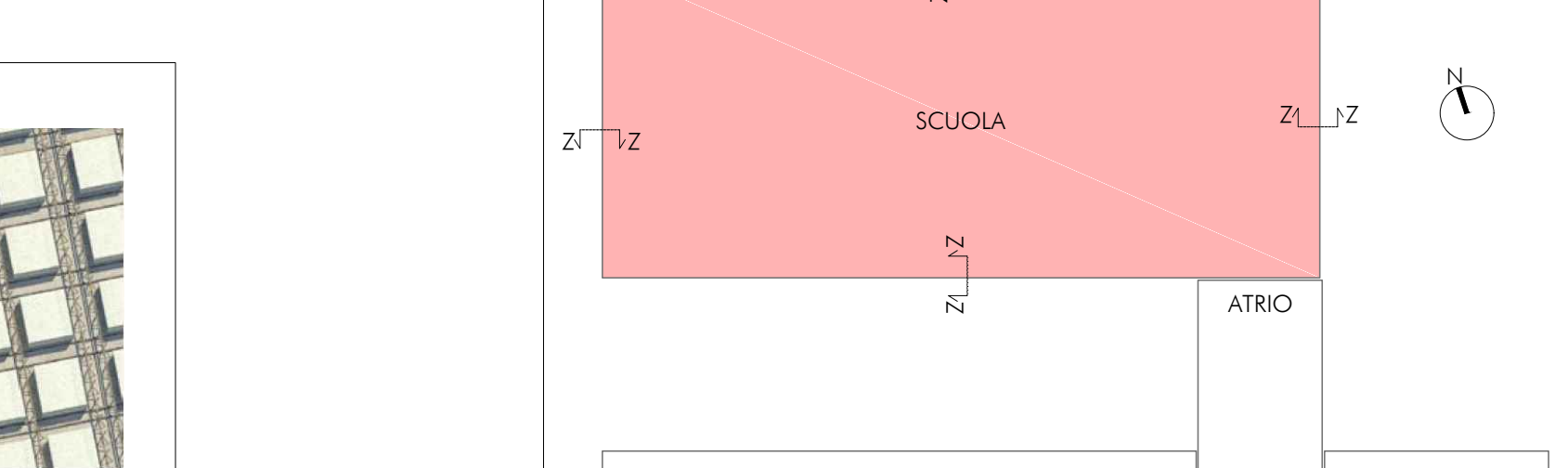
È vietata qualunque riproposizione, modifica o falsificazione.

40/2000 SPER ARMATURA S.p.A. 01745 - 01748 - tel. 011/33311 - fax 011/333130

Tipo B450C

[illegible]

UBICAZIONE INTERVENTO
SCUOLA



Nuova scuola media Enrico Panzacchi

Viale II Giugno, 49 - Ozzano dell'Emilia

committente

Comune di Ozzano dell'Emilia
Via della Rinvigilia, 10

responsabile unico del procedimento
Ing. Chiara De Plato
raggruppamento temporaneo di professionisti

AREA PROGETTI srl Arch. Giorgio Gazzera
Via Regaldi 3, 10154 Torino, tel. 011 2385221, info@area-progetti.it

Archisbang associati Arch. Silvio Minabito, Arch. Marco Giall
Via Bogino 4, 10123 Torino, tel. 011 026 7246, info@archisbang.com

progettazione strutturale

AREA PROGETTI srl Ing. Marco Cuccareddu
Via Reginaldi 3, 10154 Torino, tel. 011 2385221, info@area-progetti.it

AREA PROGETTI srl Ing. Sergio Cerioni, Ing. Gabriele Pisani
Via Reginaldi 3, 10154 Torino, tel. 011 2385221, info@area-progetti.it

AREA PROGETTI srl Ing. Sergio Carloni
Via Regaldi 3, 10154 Torino, tel. 011 2386221, info@area-progetti.it

arch. Elisabetta Sironi
Via Cassini 43 - 10129 Torino, tel. 3284240491, archicavalere@gmail.com

_consulenza LEED
arch. Elisa Sironi
Via Stampatori 21, 10122 Torino, tel. 3356277109, elisa.sironi@gmail.com

AREA PROGETTI srl Arch. Domenico Rocco
Via Regaldi 3, 10154 Torino, tel. 011 2385221, info@area-progetti.it
consulenti
arch. Chiara Doveschi (progettazione acustica)

pratica PAN_01
fase PE_Progetto Esecutivo

oggetto	PNT_ARM
elaborato	Piano Primo_Scuola
file	PAN_01_PE_ST_S_0304_PNT_ARM_a
scala	1:100 - 1:50

1. gennaio 2020					
rev.	data	redatto	verificato	approvato	oggetto revisione
	13/01/20	mm	mc	gg	prima emissione
a	27/03/20	mm	mc	gg	modifiche non s

L'UTILIZZO E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NOI