

Finanziamento di programma POR 2018 - Delibera G.R.T. n. 1528 del 09/12/2018 con 6995.655.81  
 (€ 699.582.245,99) n. 550/08 art. 1/14 comma 1 c. 25/08/59 Legge R. n. 96/96 art. 23) +  
 SUPERFONDS (Art. 119 del decreto legge n. 24/2023 - decreto Rilancio)

Operatore: CASA SPA



**RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
 AGIL, Marco Barone

**PROGETTO STRUTTURALE**  
 Ing. Alessandro Biondi  
 Collaboratore alla Progettazione  
 Ing. Carolina Biondi

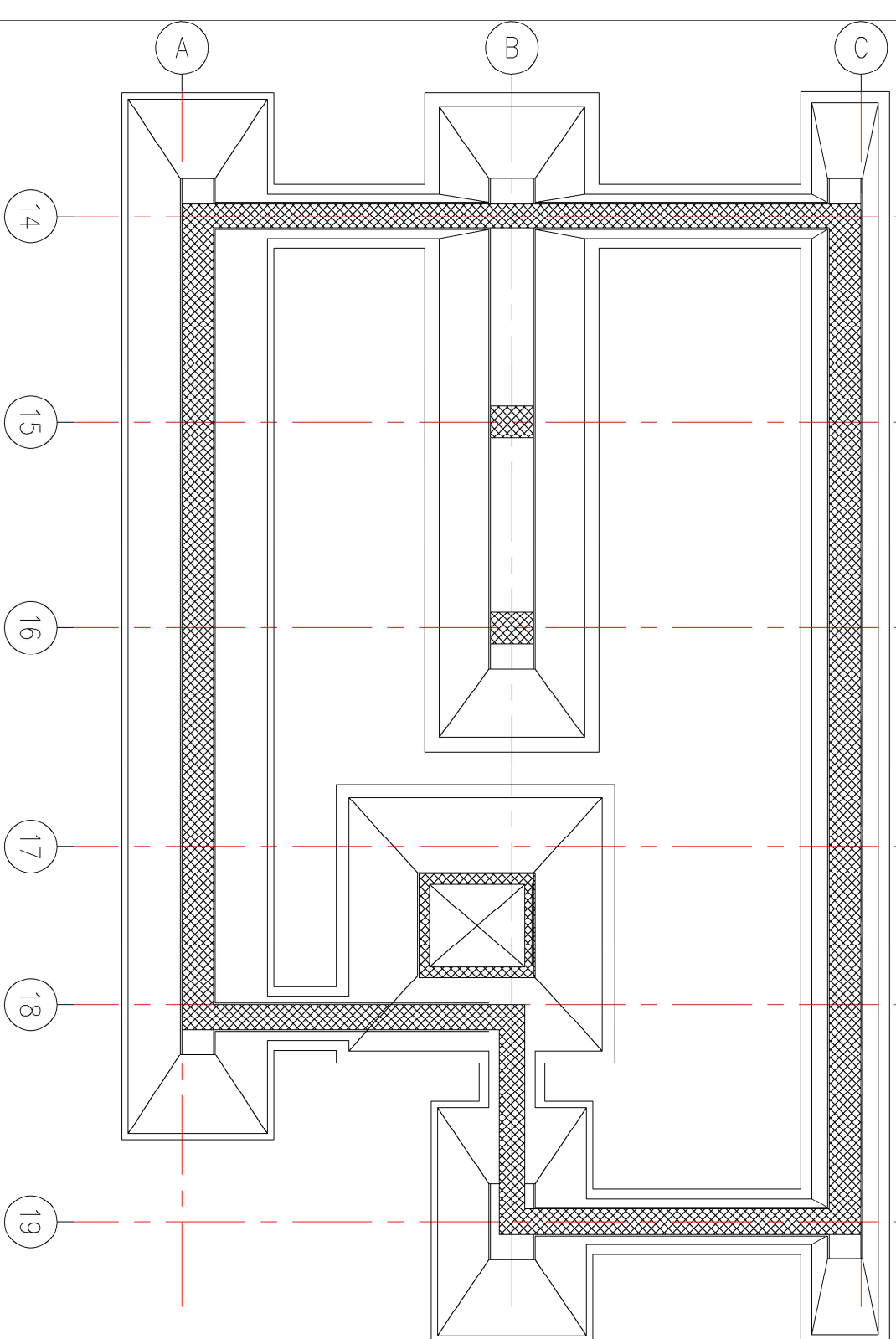
TAV. N°	DISEGNO:	SCALA:
<b>DF-ST</b>	PIANTE	<b>1 : 100</b>
<b>01.1</b>	Piano Intero Piano Terra Piano Primo Piano Secondo e Terzo Piano da Quarto a Ottavo	DATA: giugno 2022
F18-DF-ST-01-1-01		

ing. Leonardo Biondi

Geom. Alessio Romagnoli

PIANTA - PIANO INTERATO

SCALA 1:100

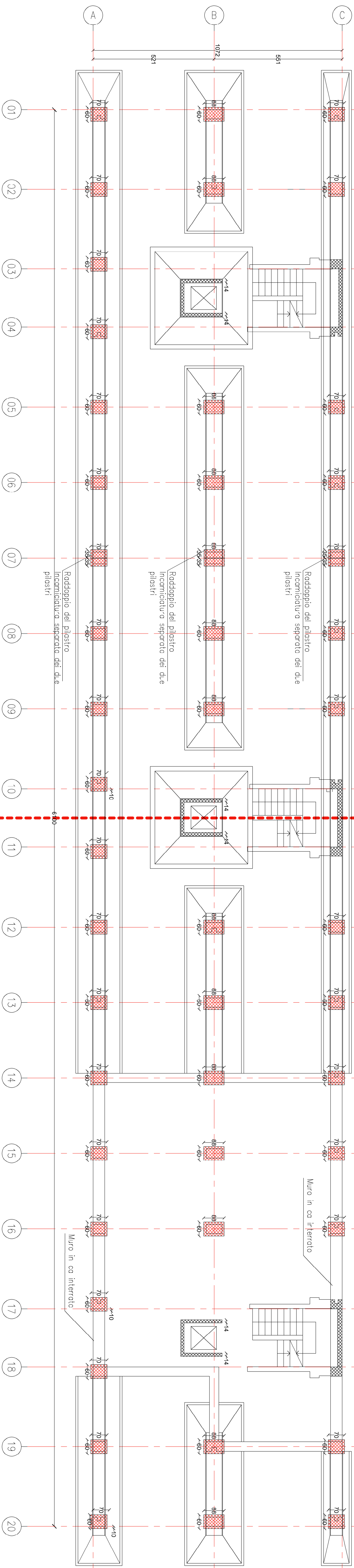


CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	
OPERE IN CEMENTO ARMATO	
CALCESTRUZZO AUTOCOMPATTANTE	C32/40
DIAMETRO MAX AGGREGATO (mm)	15
CLASSE DI ESPOSIZIONE MINIMA	XC4
ARMATURE	B450C
CLASSE DI CONSISTENZA	SCC (S55)
COPRIFERRO ARMATURE	c = 20 mm
SCHEMA COPRIFERRO PER GETTI IN OPERA	
OPERE IN CARPENTERIA METALLICA	
DA PRODURRE SECONDO LA EURO90 IN CLASSE DI ESECUZIONE EXC2	
ACCIAIO DA CARPENTERIA	BULLONI E BARRI FILETTATE
C.LASSE	S275 CLASSE B.B
f <sub>y</sub> [N/mmq]	275 f <sub>yk</sub> [N/mmq] 640
f <sub>d</sub> [N/mmq]	262 f <sub>td</sub> [N/mmq] 800

E' prevista in tutto l'ESISTENZA L'ESISTENZA DI ACQUA ALLA VESCELA DI C.A. PRESENTANTE PALUPARATO. Se l'operatore ritiene di dover migliorare la lavorabilità del calcestruzzo, dovrà intervenire sul grado di compattezza e l'armatura dell'ordine degli stessi.

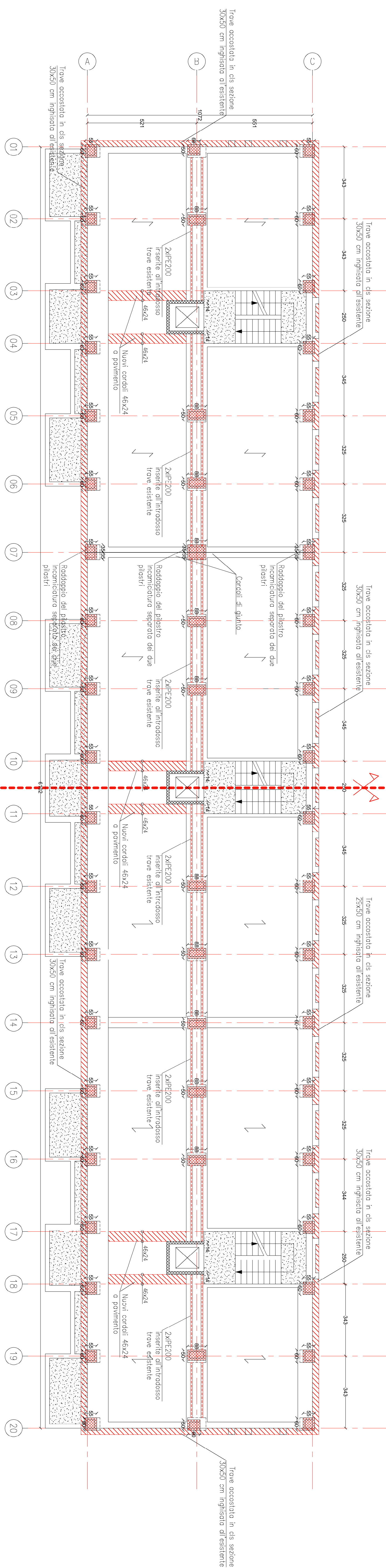
PIANTA - PIANO TERRA

SCALA 1:100



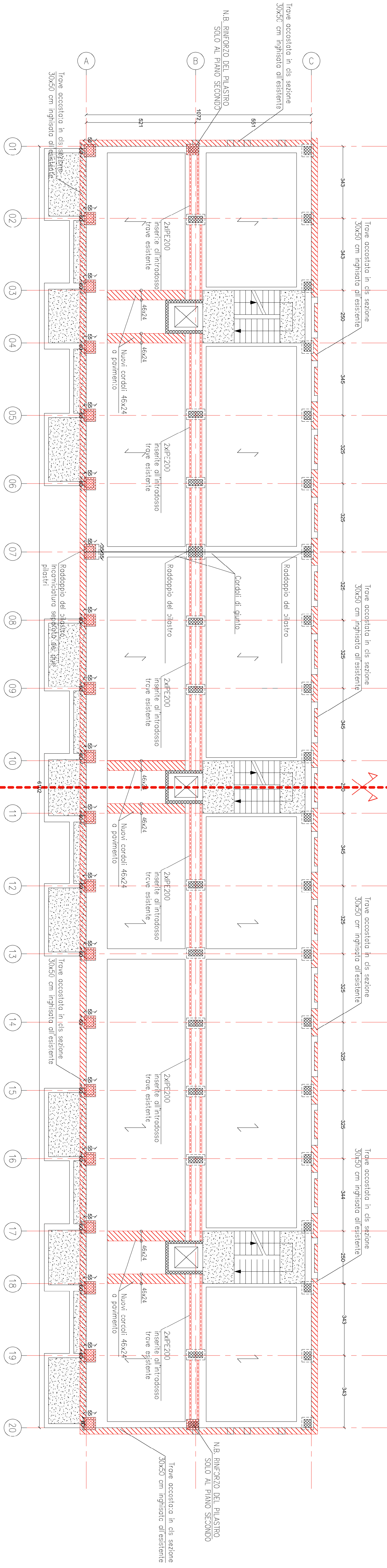
PIANTA - PIANO PRIMO

SCALA 1:100



PIANTA - PIANO SECONDO E TERZO

SCALA 1:100



PIANTA - PIANO TIPO DA QUARTO A OTTAVO

SCALA 1:100

