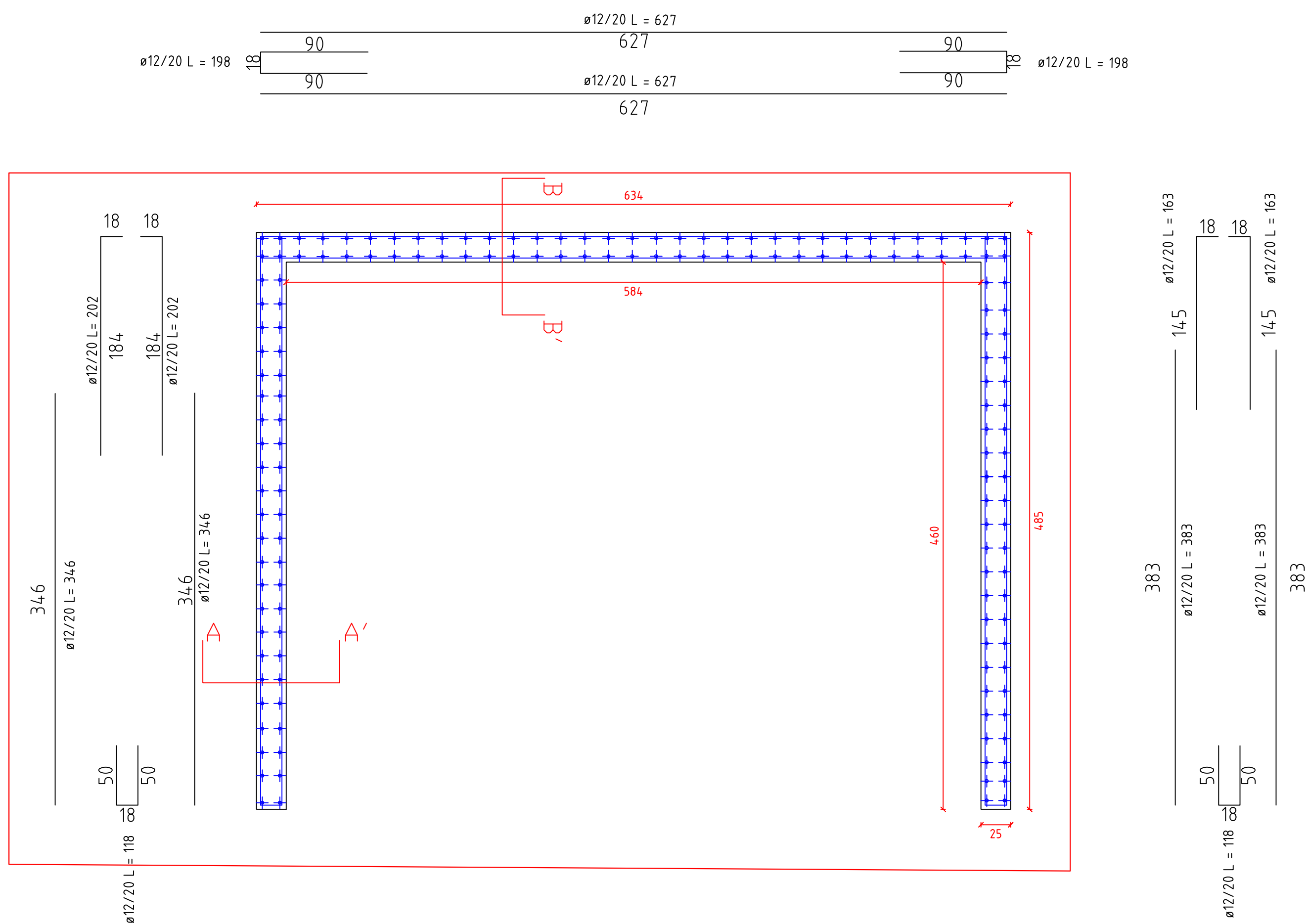
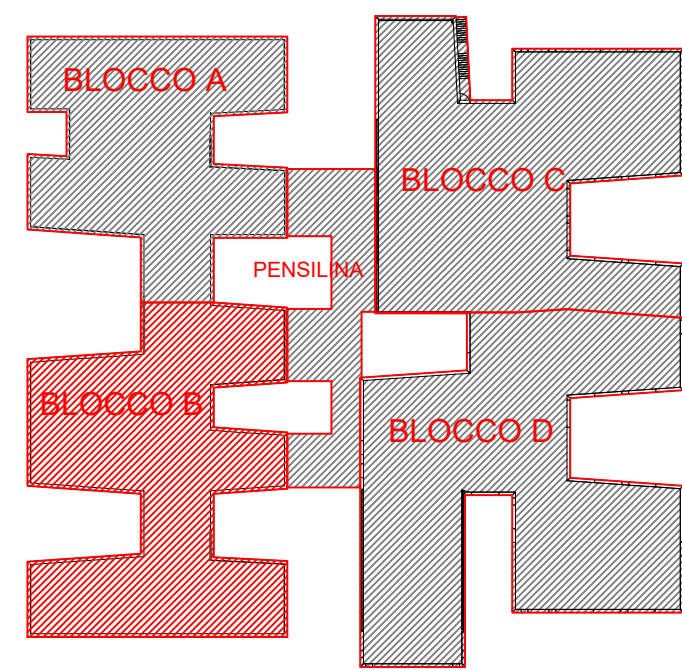
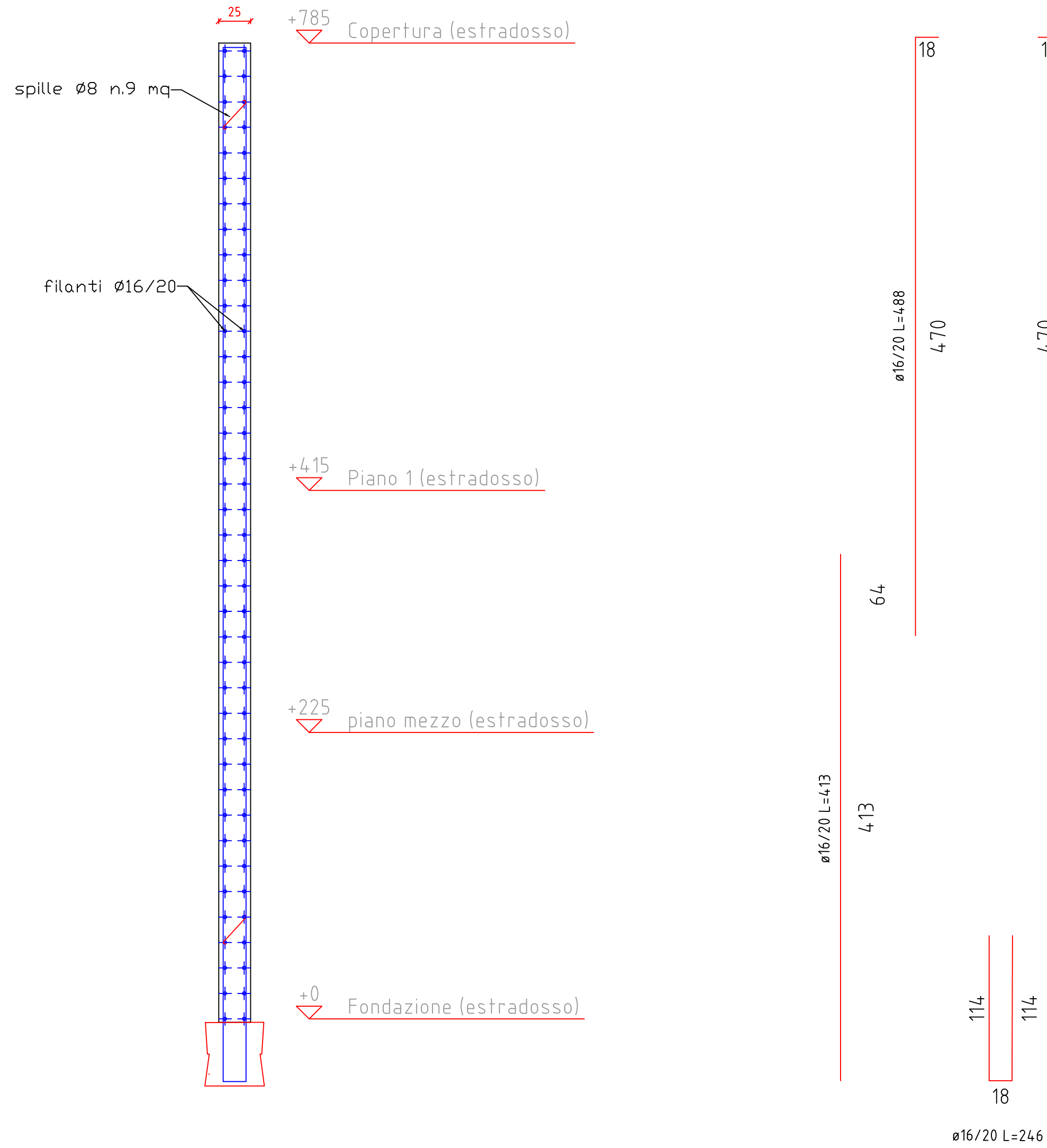


Parete Vano Scala - Pianta e sezione

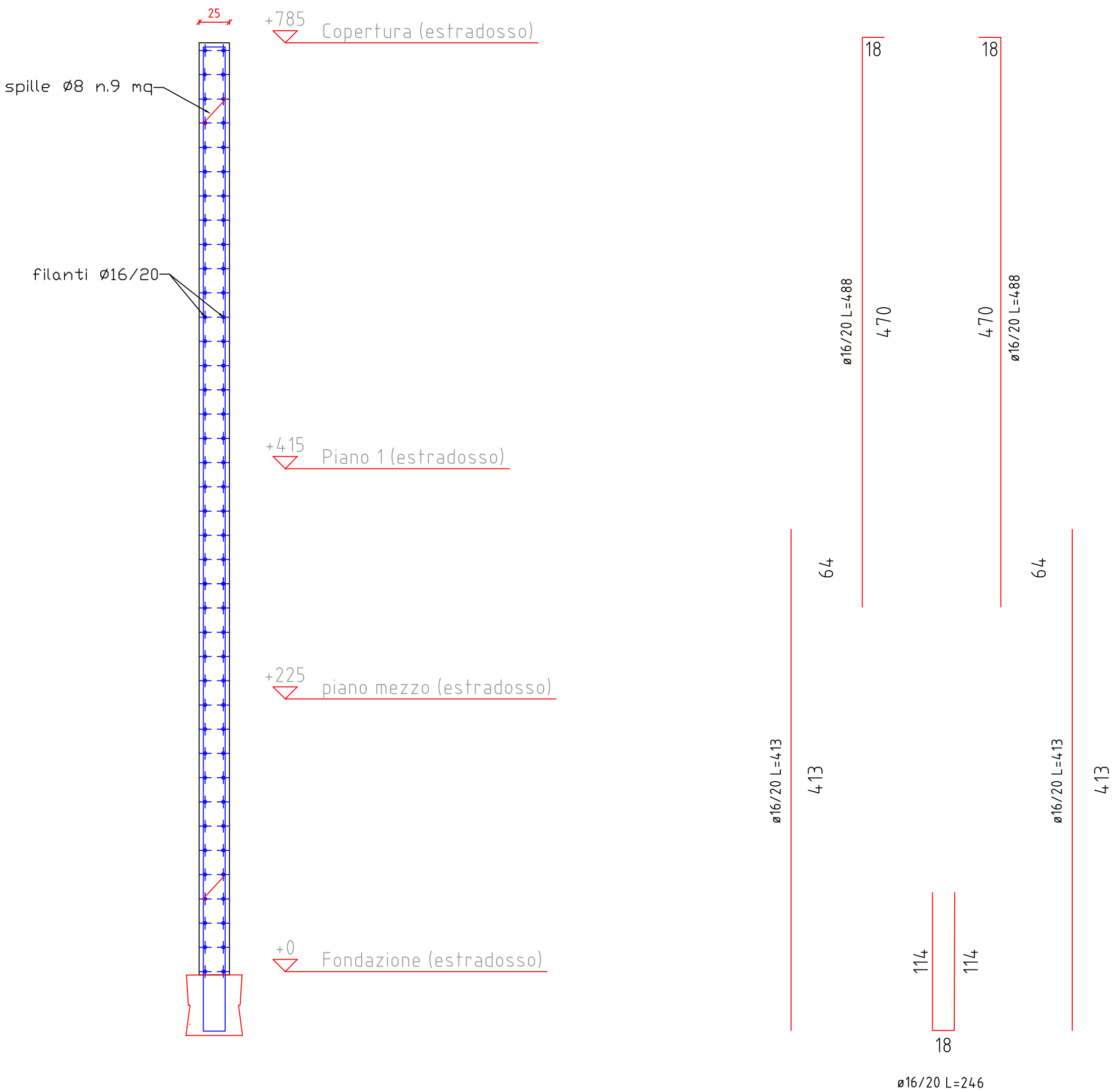
scala 1/50



Sezione A-A'



Sezione B-B'



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	
CALCESTRUZZO	
- calcestruzzo a prestazione garantita	(UNI EN 206)
- classe di esposizione ambientale fondazioni	XC2
- classe di esposizione ambientale elementi elevazioni	XC1
- resistenza minima	C 28/35
- rapporto acqua cemento max	0.5
- contenuto minimo cemento	300 kg /mc
- copriferro	35 mm
- classe di consistenza	S4
- diametro max aggregati	26 mm
conforme Norma Uni EN 206-1 e istruzioni UNI 11104	
ACCIAIO PER BARRE D'ARMATURA ORDINARIA	
- Acciaio controllato in stabilimento	B450 C
- tensione caratteristica allo snervamento	fpyk>450 MPa
- tensione caratteristica a rottura	fptk> 540 MPa
Le sovrapposizioni dei ferri sono da considerarsi pari a 40 diametri	
CARICHI SOLAI	
Carichi Permanenti	350 kg/m ²
Carichi Accidentali	
- Solaio Primo Piano	300 kg/m ²
- Solaio Copertura	50 kg/m ²



COMUNE DI UTA
PIANO STRAORDINARIO DI EDILIZIA SCOLASTICA ISCOL@ INTERVENTO IN ASSE I:
SCUOLE DEL NUOVO MILLENNIO CREAZIONE NUOVO POLO SCOLASTICO NEL
COMUNE DI UTA



II SINDACO
Giacomo Porcu

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. Marcello Figus

Rossiropdi Associati srl (Mandatari RTP) (progetto architettonico, coordinamento) via Marconi 29, 50131 Firenze -Tel: 055583759 Fax 0557349005 pec: rossiropdi@pec.it	COLUCCI & PARTNERSStudio Associato (Mandatari RTP) (progetto architettonico) Piazzetta del Gelsio 4, 56025 Pontedera (PI)
TELLUS ENGINEERING srl (Mandatari RTP) (progetto strutture, rilievi e indagini preliminari) via Genova 6, 09125 Cagliari	OMEGA ENGINEERING INGEGNERI ASSOCIATI (Mandatari RTP) (progetto impianti, progetto antincendio) via G. Ravizza 22/b, 56121 Pisa
GEOPROGETTI Studio Associato (Mandatari RTP) (aspetti geologici) via Venezia 77, 56038 Ponsacco (PI)	Arch. ANDREA GUIDI (Mandatari RTP) (giovane professionista) Località Molino Giusti 5, 55040 Stazzema (LU)
Ing. Daniele Mariotti - Rossiropdi Associati srl (coordinamento della sicurezza in fase di progettazione) via Marconi 29, 50131 Firenze -Tel: 055583759 danielemariotti@rossiropdi.it	Ing. Iunior Alessandra Taccori (acustica) Via San Gemiliano 77, 09028 Sestu (CA) Tel: 340 9870215 alessandra.taccori@iscali.it alessandra.taccori@ingpec.eu

PROGETTO ESECUTIVO				
ELABORATI GENERALI				
Armature e carpenterie pareti ca				
- Blocco B				
AGG.	DATA	DESCRIZIONE	AGG.	DATA
0	03/2021	EMISSIONE		
1	05/2021	VALIDAZIONE		
2	06/2021	VALIDAZIONE		