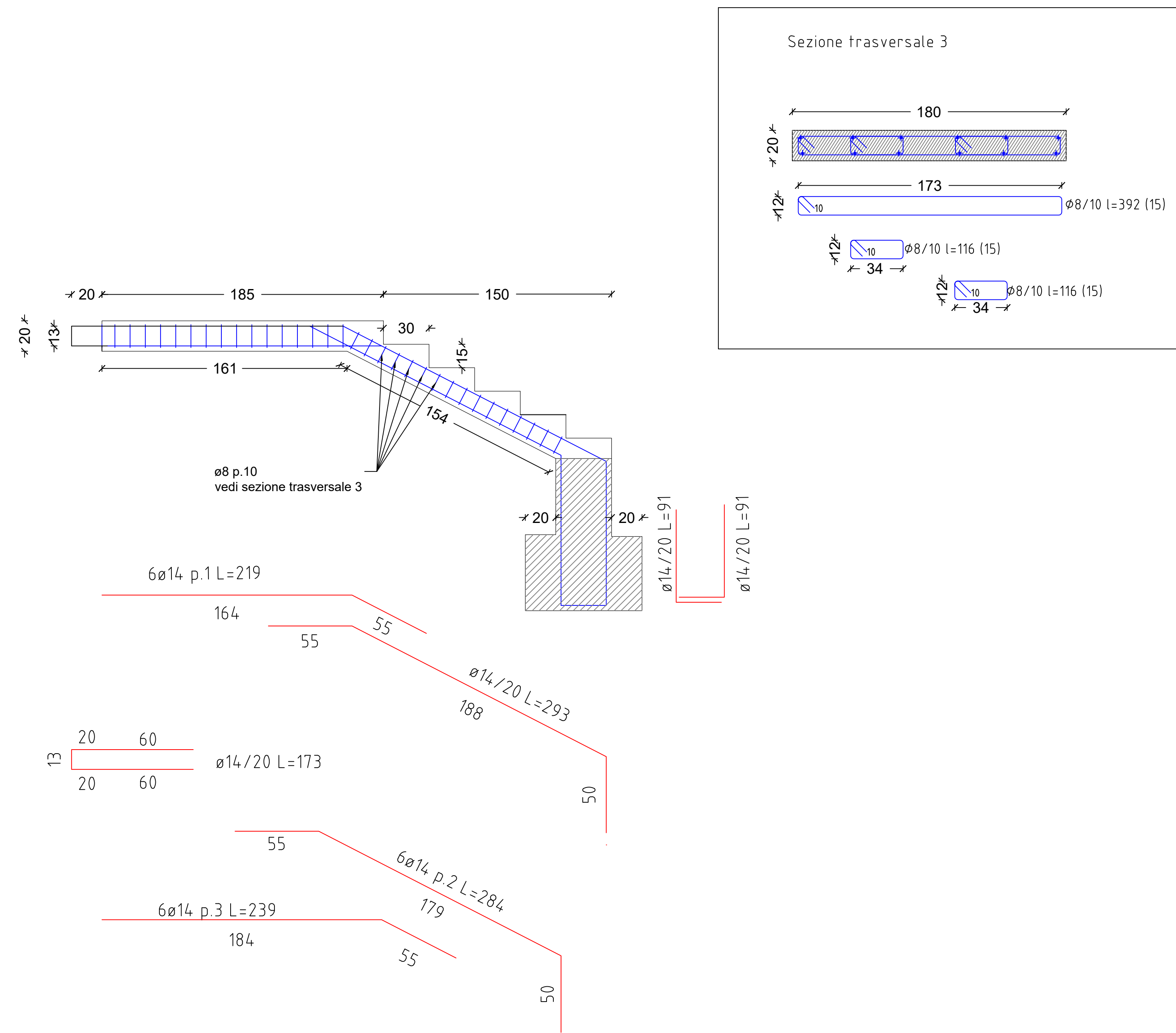
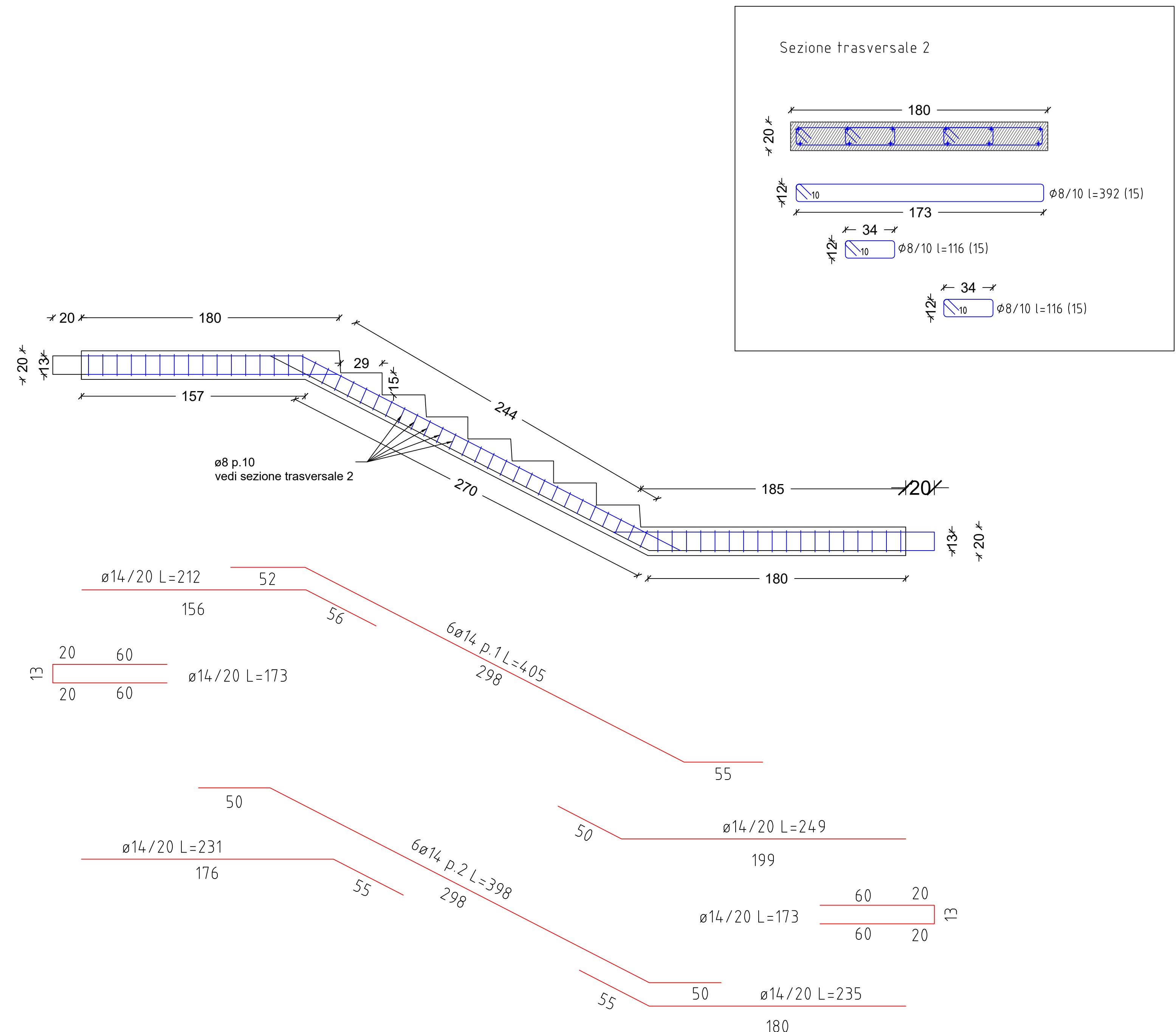


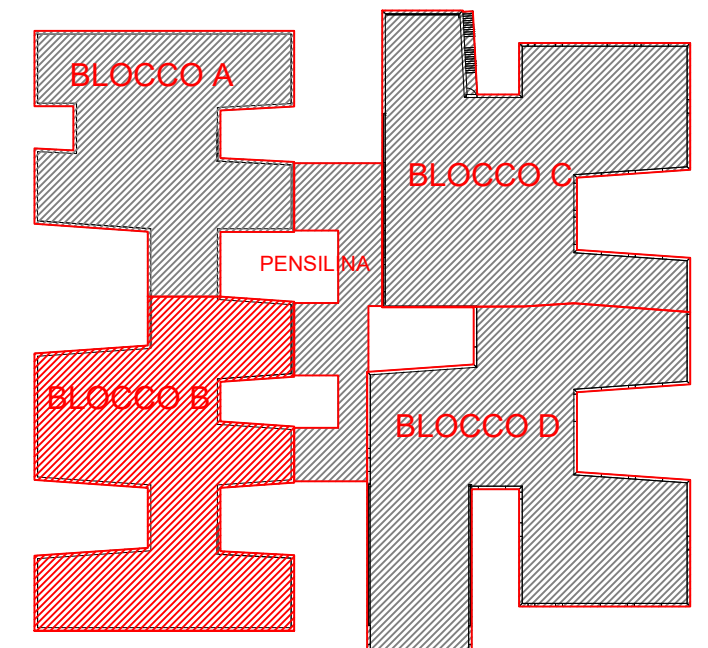
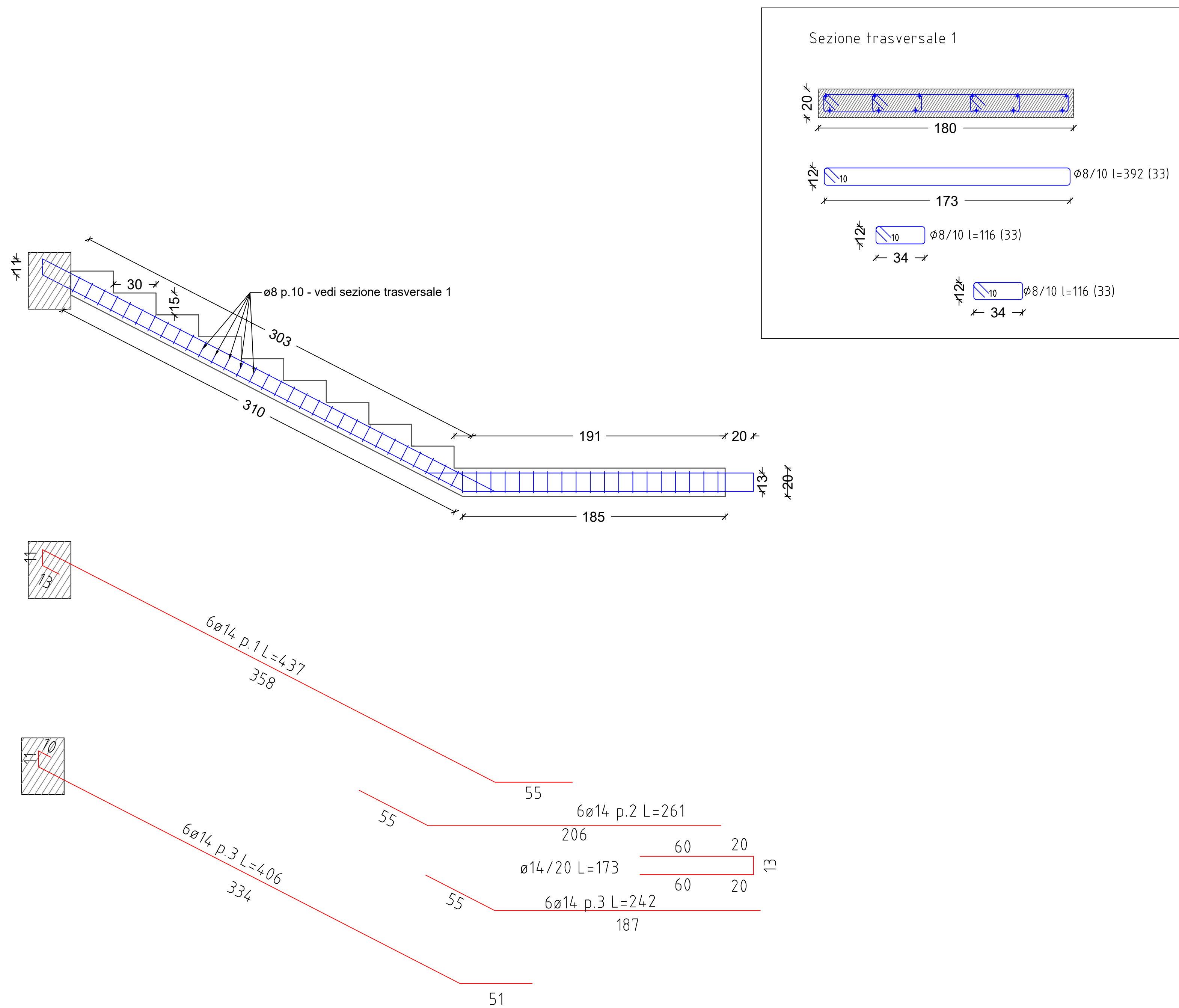
Scala da "Fondazione" a "98" 81-83



Scala da "98" a "237" 84-89



Scala da "Piano 1" a "237" 86-88



#### 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	25 mm
- classe di consistenza	S4
- diametro max aggregati	26 mm

ACCIAIO PER BARRE D'ARMATURA ORDINARIA	
- Acciaio controllato in stabilimento	B450 C
- tensione caratteristica allo snervamento	f <sub>yk</sub> > 450 MPa
- tensione caratteristica a rottura	f <sub>tk</sub> > 540 MPa

Le sovrapposizioni dei ferri sono da considerarsi pari a 40 diametri

#### CARICHI SOLAI

Carichi Permanenti	350 kg/m <sup>2</sup>
Carichi Accidentali	
- Solaio Primo Piano	300 kg/m <sup>2</sup>
- Solaio Copertura	50 kg/m <sup>2</sup>

**COMUNE DI UTA**  
PIANO STRAORDINARIO DI EDILIZIA SCOLASTICA (SCOL@ INTERVENTO IN ASSE)  
SCUOLE DEL NUOVO MILLENNIO CREAZIONE NUOVO POLO SCOLASTICO NEL  
COMUNE DI UTA



**IL SINDACO**  
Giacinto Porcu

**RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO**  
Ing. Marcello F.

<b>Rosaprodi Associati srl (Mandatario RTP)</b> (progetto architettonico, coordinamento) via Marconi 28, 50137 Firenze - Tel. 055837359 Fax 055740005 pec: rosaprodi@pec.it	<b>COLUCCI &amp; PARTNERS Studio Associato</b> (Mandatario RTP) (progetto architettonico) Piazzetta dei Gessi 4, 50025 Portofino (PI)	<b>TELUS ENGINEERING srl</b> (Mandatario RTP) (progetto impianti, rilevazioni preimpronte) via G. B. Vico 5, 00125 Roma - Tel. 06725 Fax 06725	<b>OMEGA ENGINEERING INGEGNERI ASSOCIATI</b> (Mandatario RTP) (progetto impianti, rilevazioni preimpronte) via G. B. Vico 5, 00125 Roma - Tel. 06725 Fax 06725	<b>Arch. ANDREA GUIDI</b> (Mandatario RTP) (progetto impianti, rilevazioni preimpronte) via G. B. Vico 5, 00125 Roma - Tel. 06725 Fax 06725	<b>Ing. Daniele Marotti - Rosaprodi Associati srl</b> (coordinamento della sicurezza in fase di progettazione) via Marconi 28, 50137 Firenze - Tel. 055837359 daniele.marotti@rosaprodi.it	<b>Ing. Junior Alessandra Taccori (autistica)</b> (coordinamento della sicurezza in fase di progettazione) via Marconi 28, 50137 Firenze - Tel. 055837359 alessandra.taccori@rosaprodi.it	<b>Ing. Junior Alessandra Taccori (autistica)</b> (coordinamento della sicurezza in fase di progettazione) via Marconi 28, 50137 Firenze - Tel. 055837359 alessandra.taccori@rosaprodi.it
--	---	---	---	--	--	---	---

PROGETTO ESECUTIVO					
ELABORATI GENERALI			SCALA: 1:50		
Armature e carpenterie scale -					
Blocco B					
AGG:	DATA:	DESCRIZIONE:	AGG:	DATA:	DESCRIZIONE:
0	03/02/21	EMMISSIONE			
1	05/03/21	VALIDAZIONE			
2	06/03/21	VALIDAZIONE			