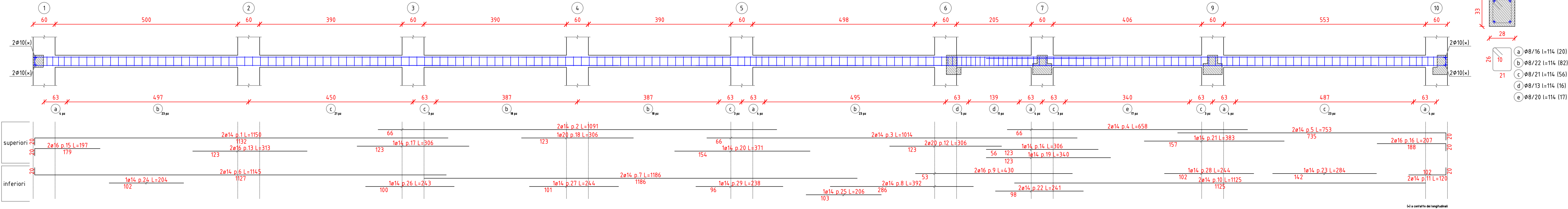
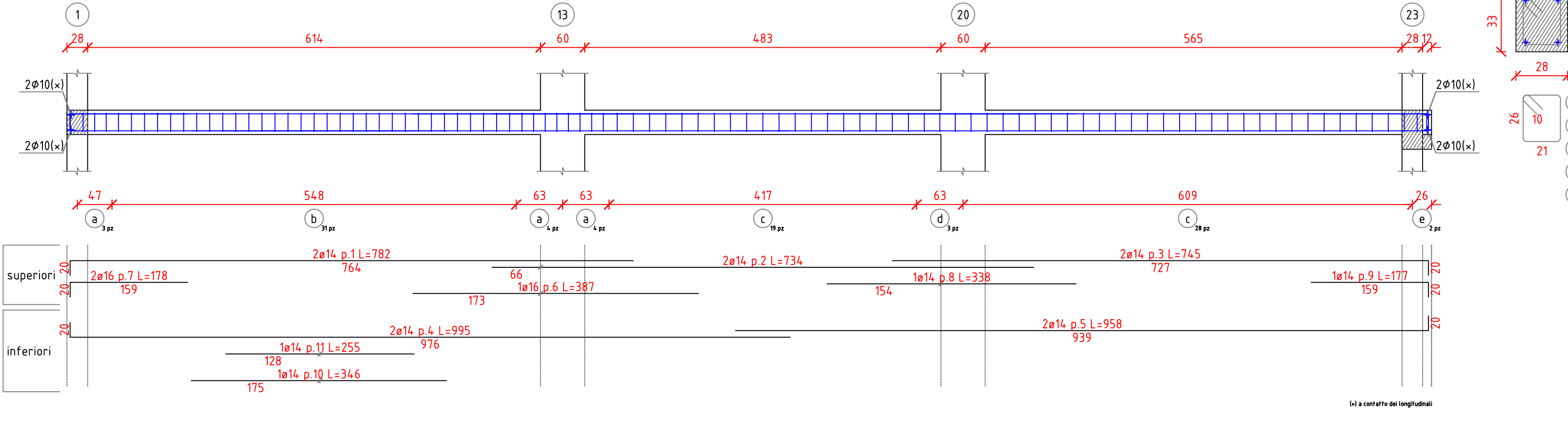


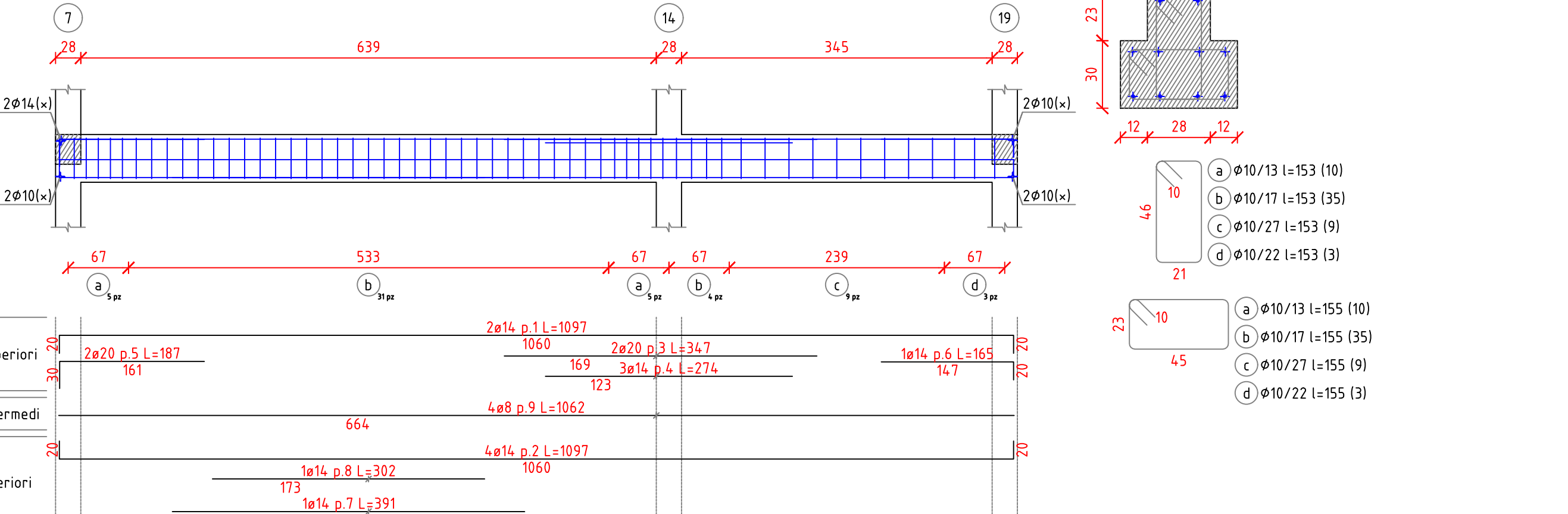
Trave a "Piano 1" 1-10  
scala 1/50



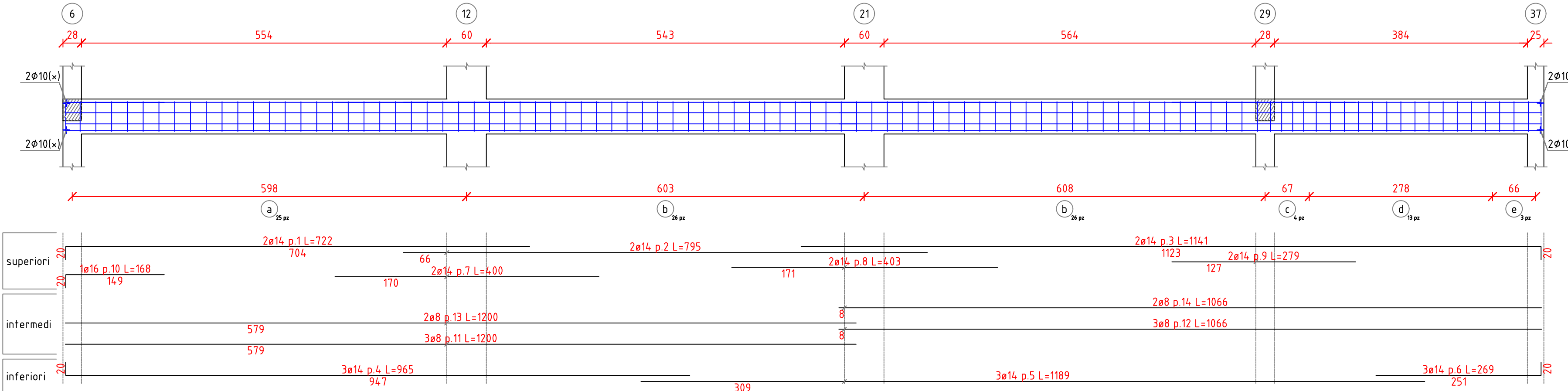
Trave a "Piano 1" 1-23  
scala 1/50



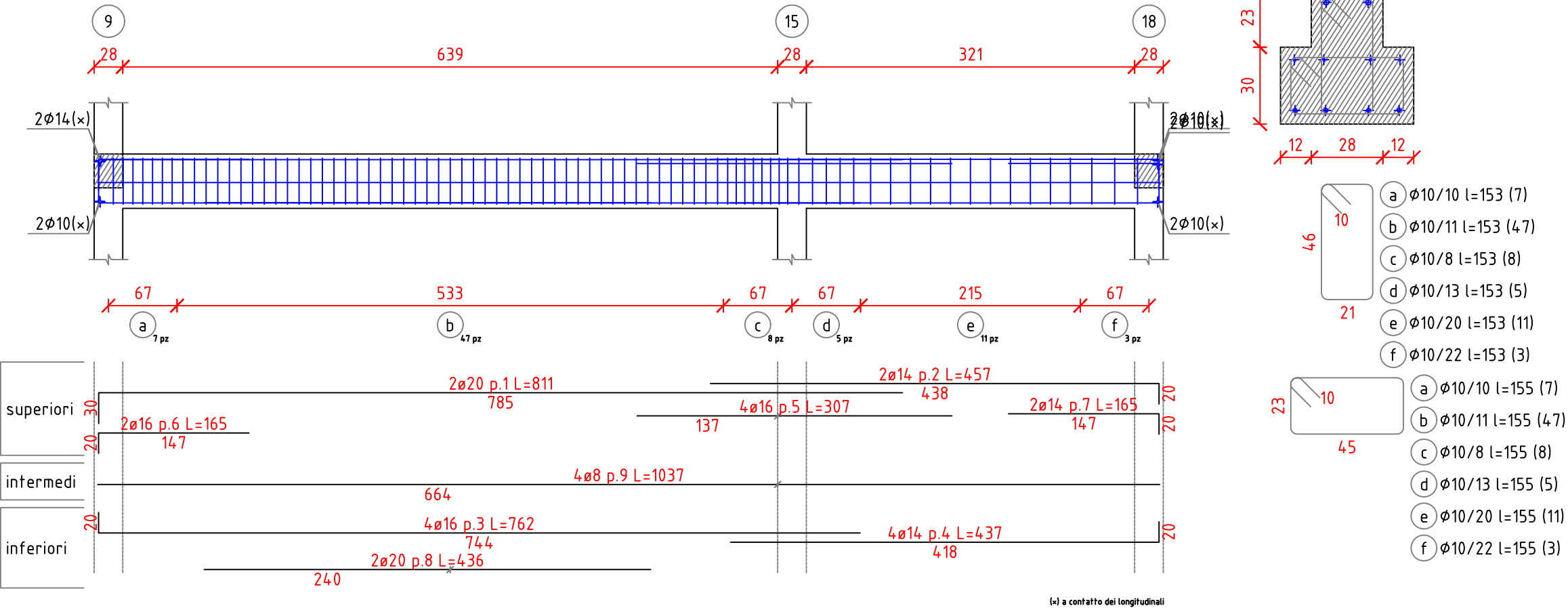
Trave a "Piano 1" 7-19  
scala 1/50



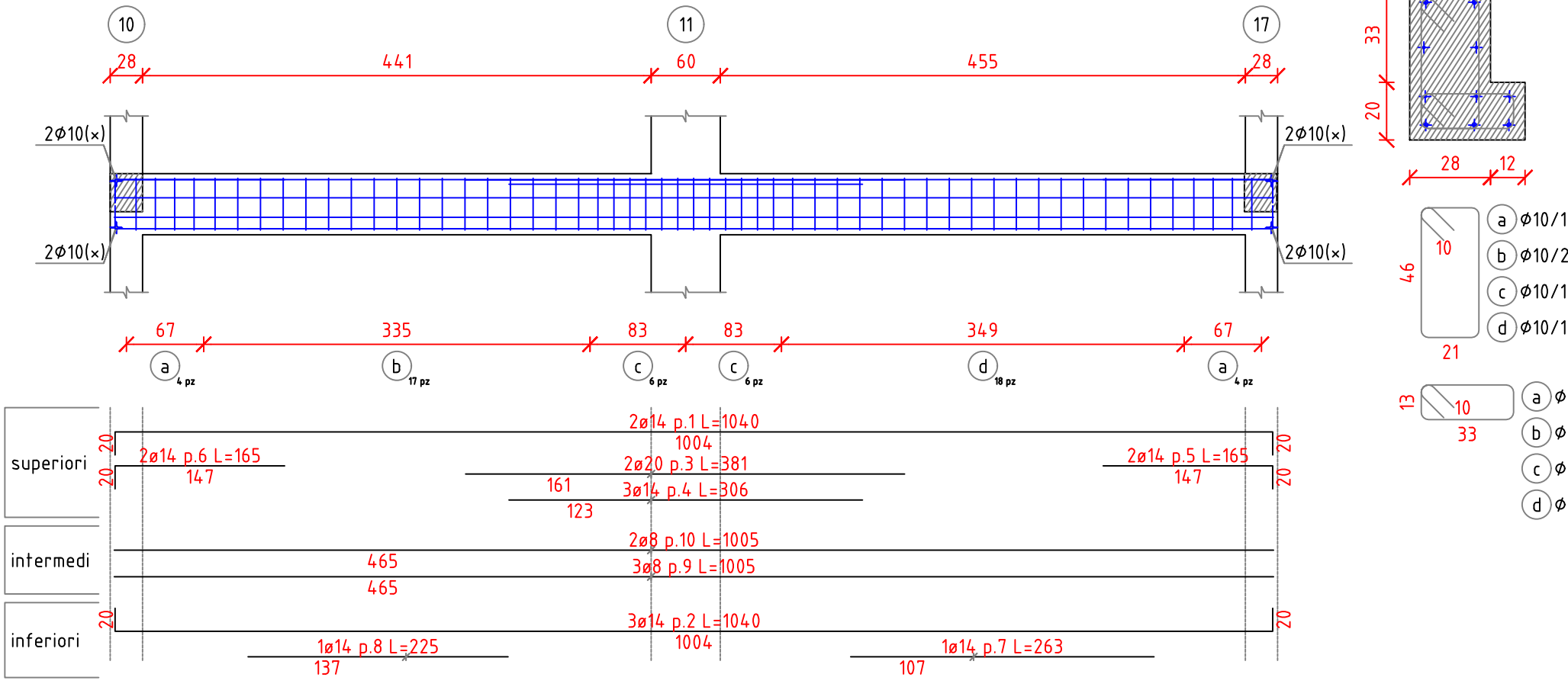
Trave a "Piano 1" 6-37  
scala 1/50



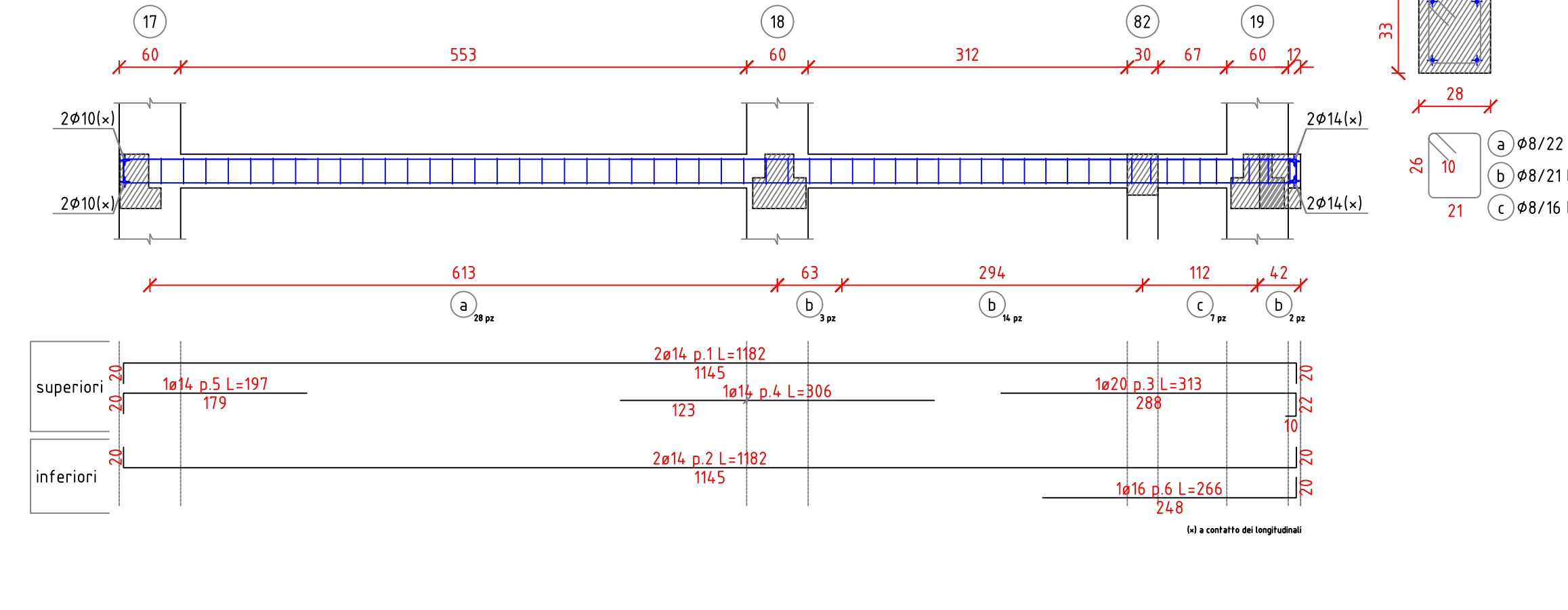
Trave a "Piano 1" 9-18  
scala 1/50



Trave a "Piano 1" 10-17  
scala 1/50



Trave a "Piano 1" 17-19  
scala 1/50



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	ftpk> 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 ISCOL@ INTERVENTO IN ASSE I:  
SCUOLE DEL NUOVO MILLENNIO CREAZIONE NUOVO POLO SCOLASTICO NEL  
COMUNE DI UTA

IL SINDACO  
Giacomo Porcu

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Marcello Figus

<b>Rossiprodi Associati srl</b> (Mandataria RTP) (progetto architettonico, coordinamento) via Marconi 26, 00171 Firenze - Tel. 05583759 Fax 055794005	<b>COLUCCI &amp; PARTNERS</b> Studio Associato (Mandatario RTP) (progetto architettonico, coordinamento) Piazzetta del Gallo 4, 56025 Pontederiva (PI)
<b>TELLUS ENGINEERING srl</b> (Mandatario RTP) (progetto strutture, rilievo e indagini preliminari) via C. Rossini 6, 00125 Pomezia (RM)	<b>OMEGA ENGINEERING INGEGNERI ASSOCIATI</b> (Mandatario RTP) (progetto impianti, progetto antincendio) via C. Rossini 25b, 00127 Pomezia (RM)
<b>GEOPROGETTI Studio Associato</b> (Mandatario RTP) (servizi geologici) via Venezia 77, 06038 Ponterosso (PV)	<b>Arch. ANDREA GUIDI</b> (Mandatario RTP) (servizi professionali) Località Molino Giusti 5, 55040 Sarzana (LU)
<b>Ing. Daniele Mariotti - Rossiprodi Associati srl</b> (coordinamento della sicurezza in fase di progettazione) via Marconi 26, 00171 Firenze - Tel. 05583759 daniemariotti@rossiprodi.it	<b>Ing. Tullio Alessandra Taccori</b> (acustico) Via San Geminiano 77, 09028 Sestu (CA) Tel. 340 887215 alessandra.taccori@ingeco.eu

ELABORAZIONI GENERALI

Armature e carpenterie travi  
primo piano - Blocco C

SCALA: 1:50

PE ST PI.40.02

AGG.	DATA.	DESCRIZIONE.	AGG.	DATA.	DESCRIZIONE.
0.	05/2021	EMMISSIONE			
1.	05/2021	VALUTAZIONE			
2.	05/2021	VALUTAZIONE			

PROGETTO ESECUTIVO					
ELABORAZIONI GENERALI					
Armature e carpenterie travi					
primo piano - Blocco C					
AGG.	DATA.	DESCRIZIONE.	AGG.	DATA.	DESCRIZIONE.
0.	05/2021	EMMISSIONE			
1.	05/2021	VALUTAZIONE			
2.	05/2021	VALUTAZIONE			