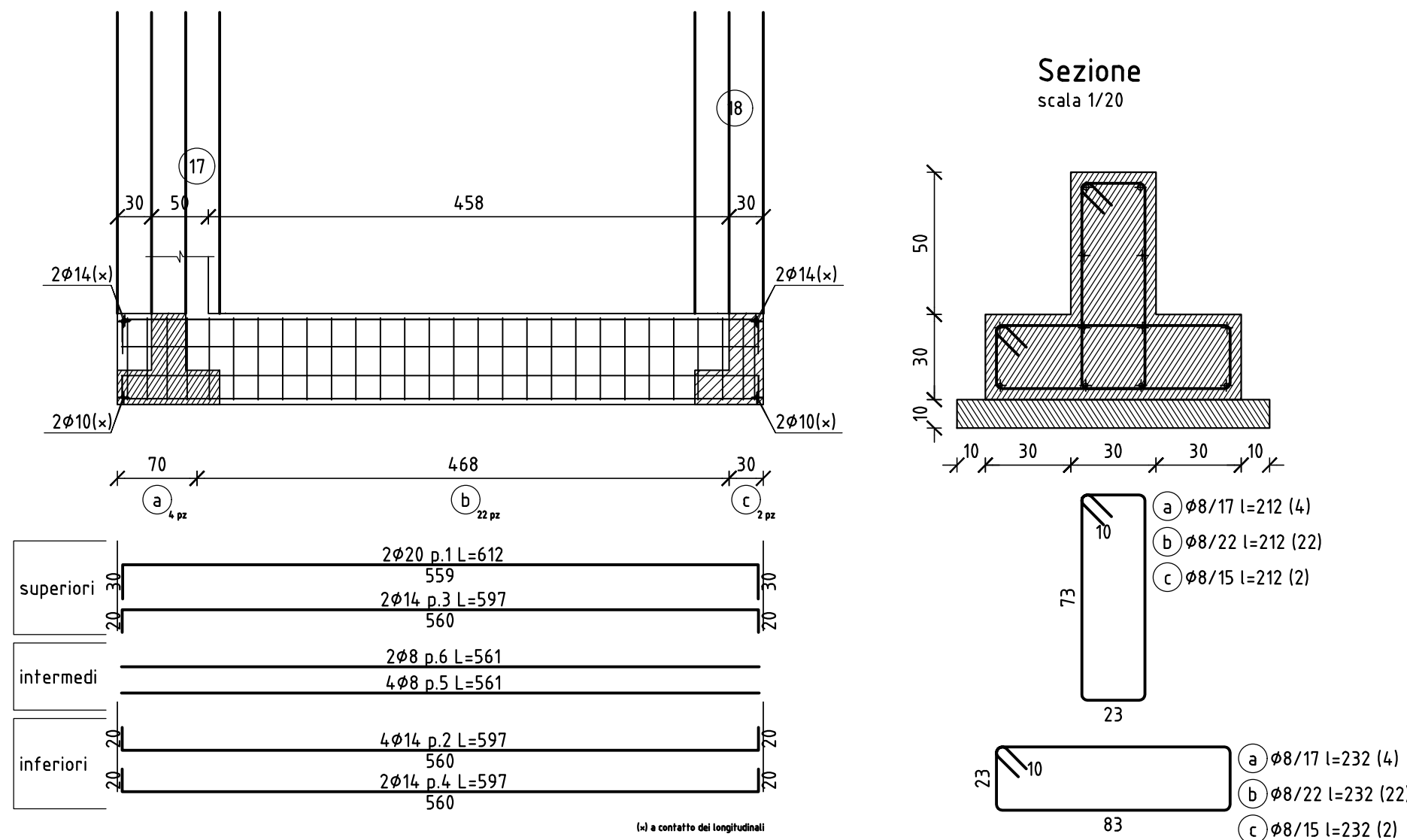
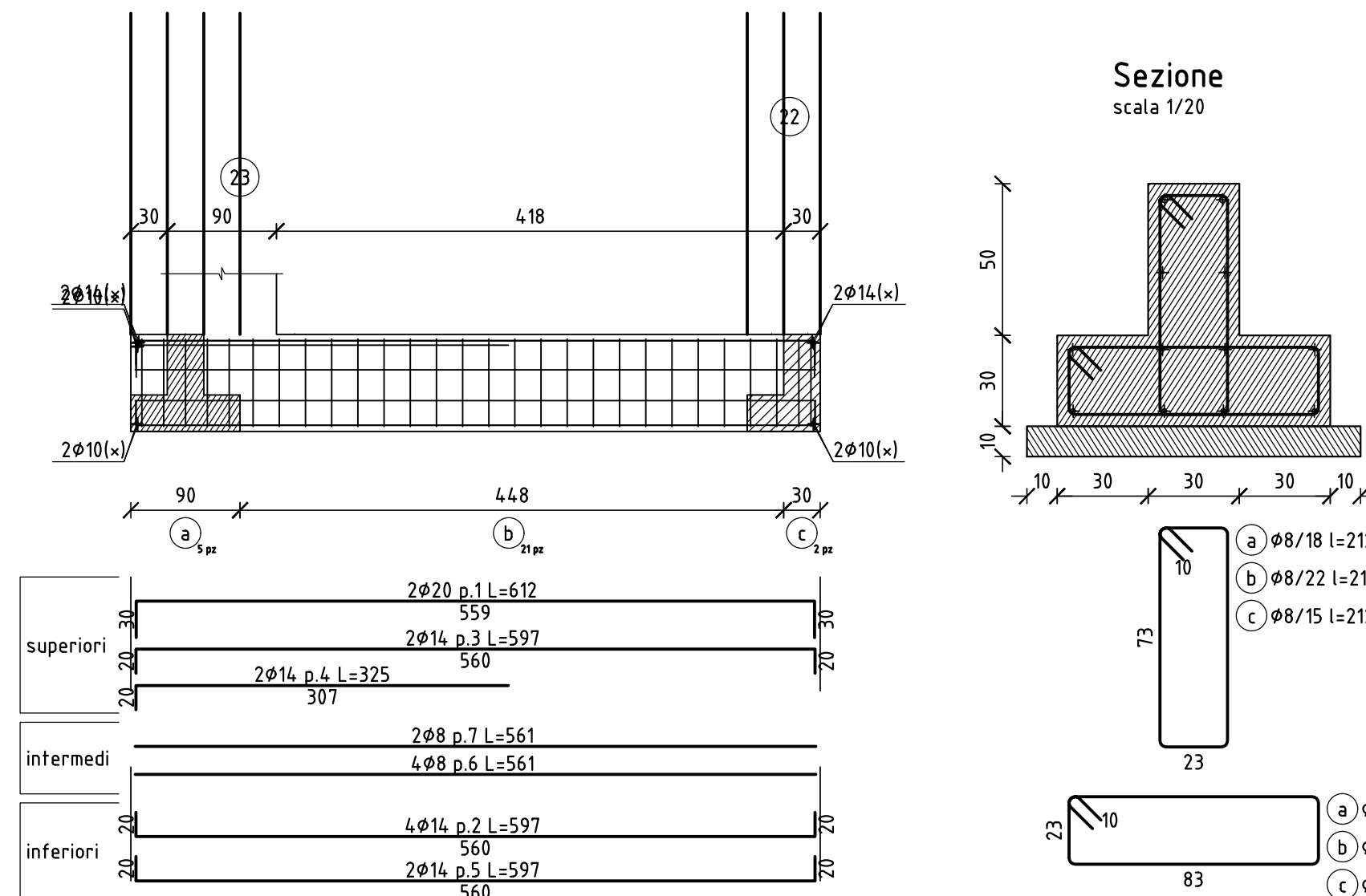


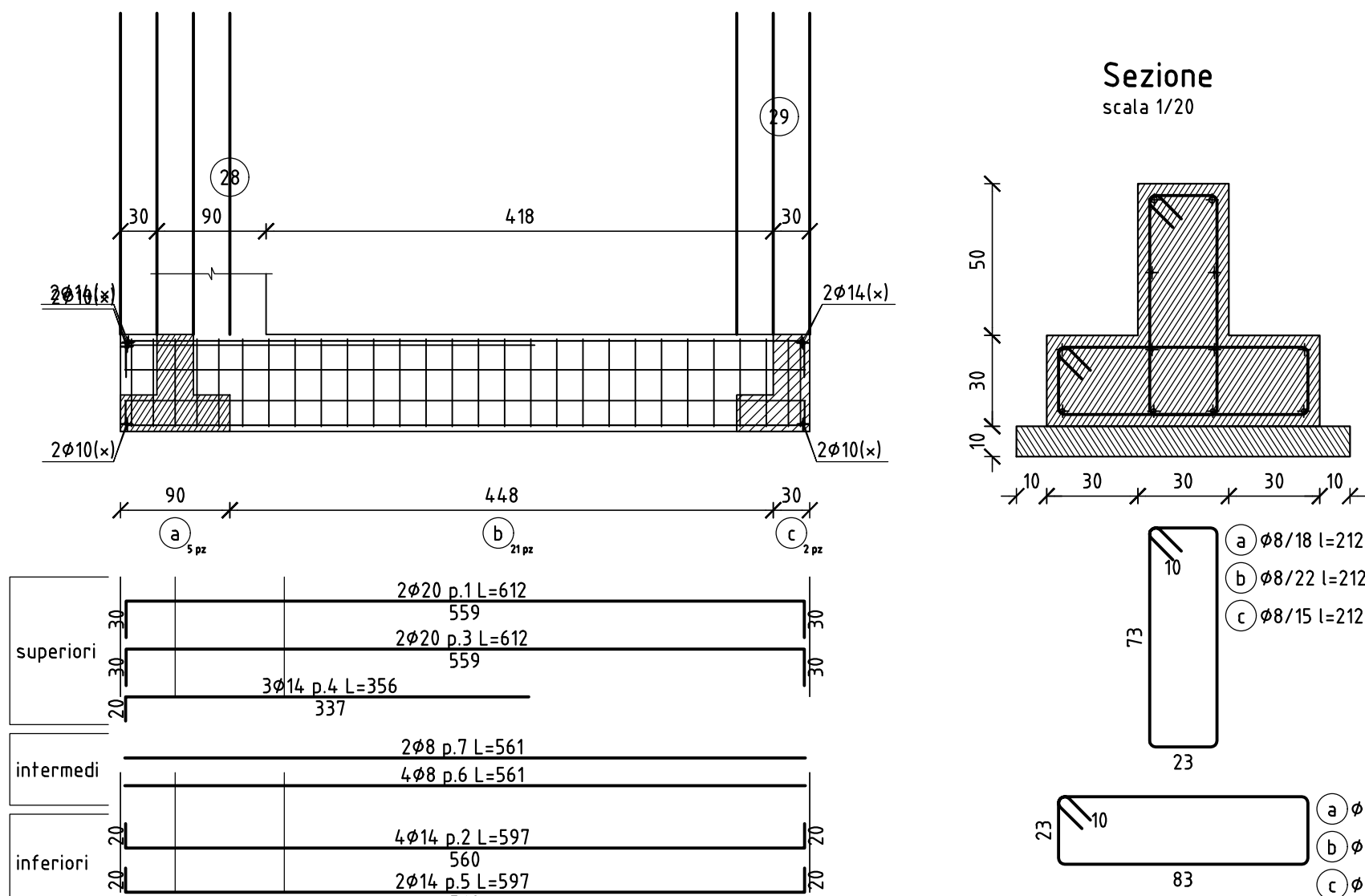
Trave di fondazione a "Fondazione" 17-18
scala 1/50



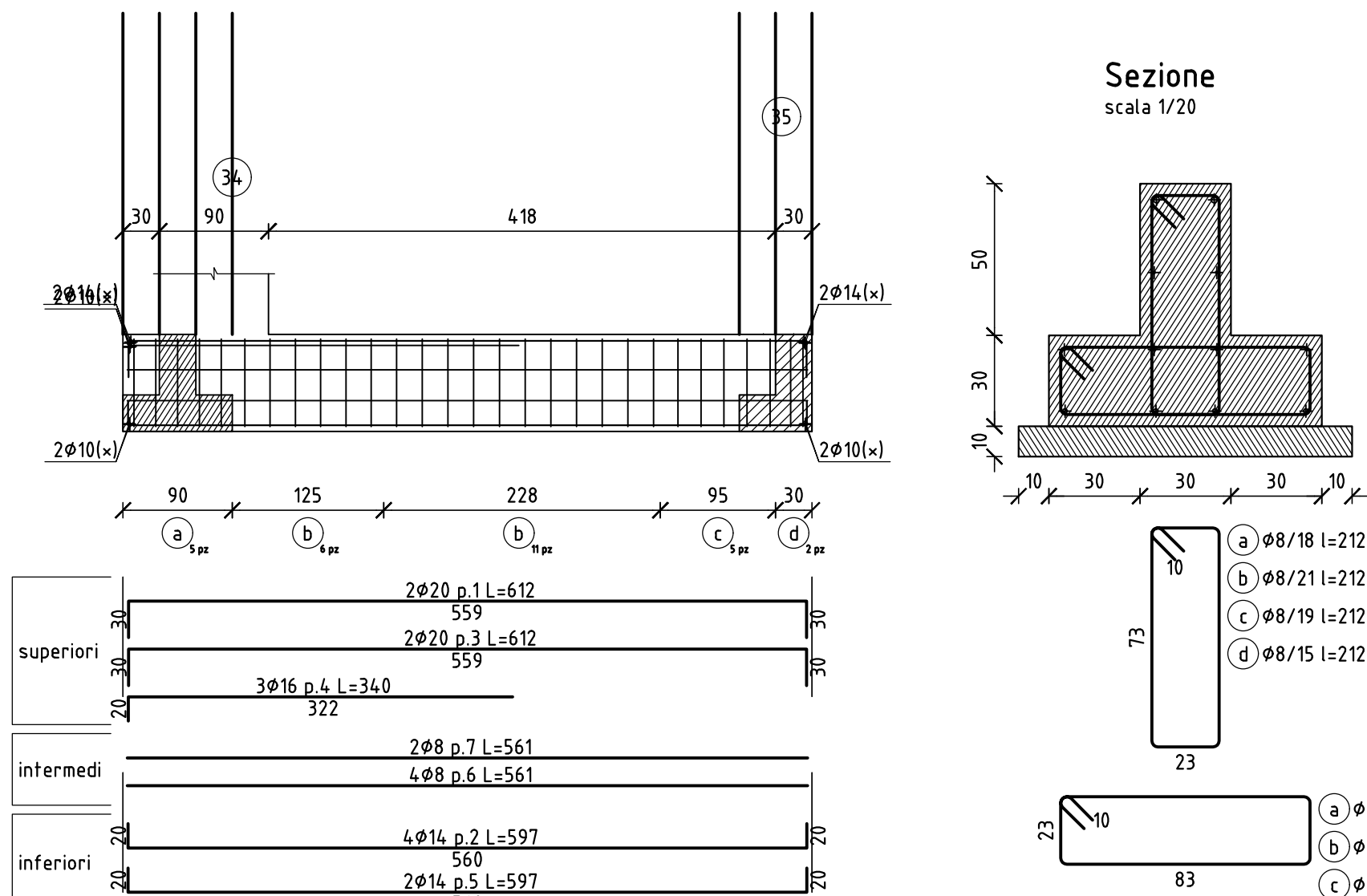
Trave di fondazione a "Fondazione" 23-22
scala 1/50



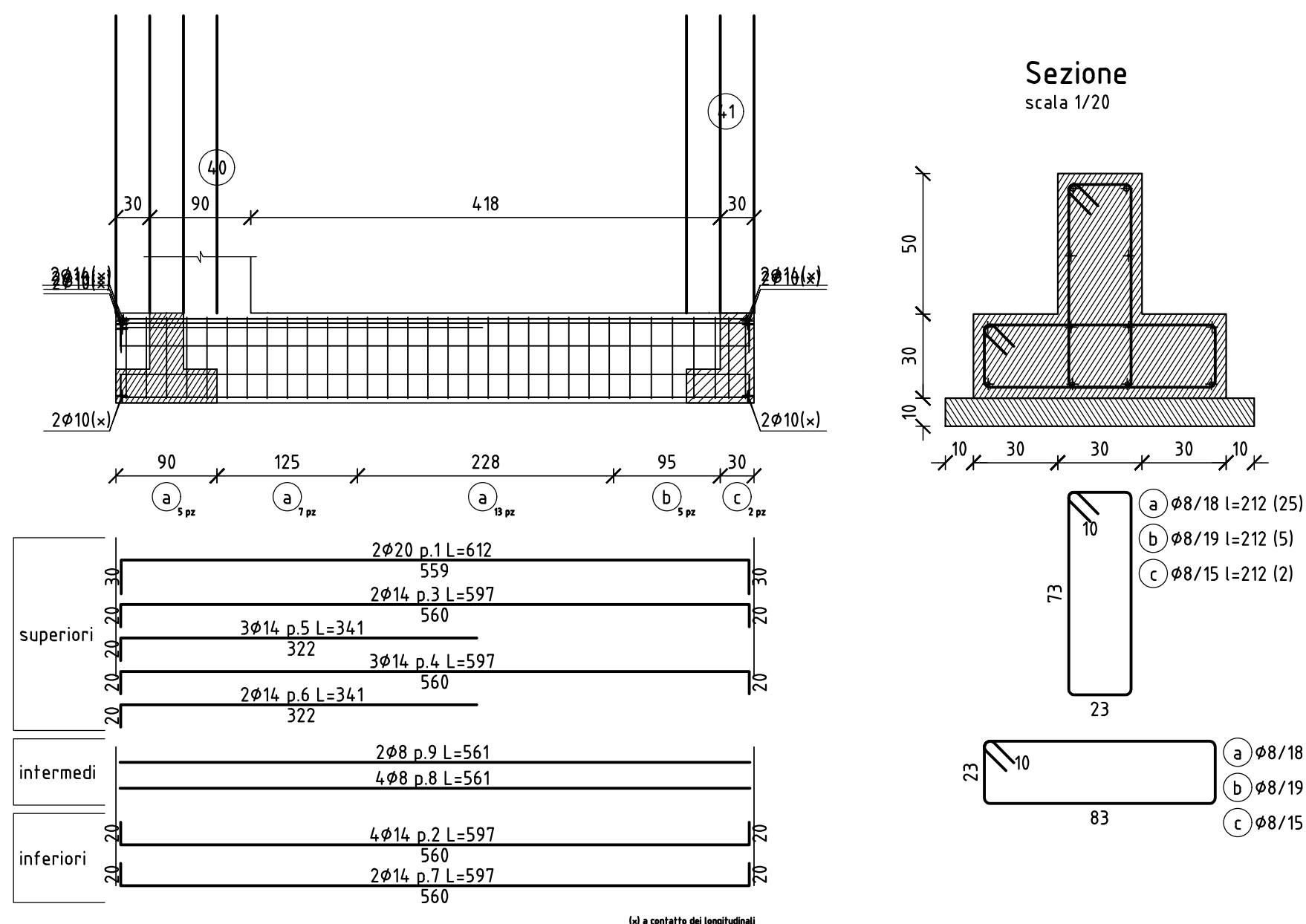
Trave di fondazione a "Fondazione" 27-29
scala 1/50



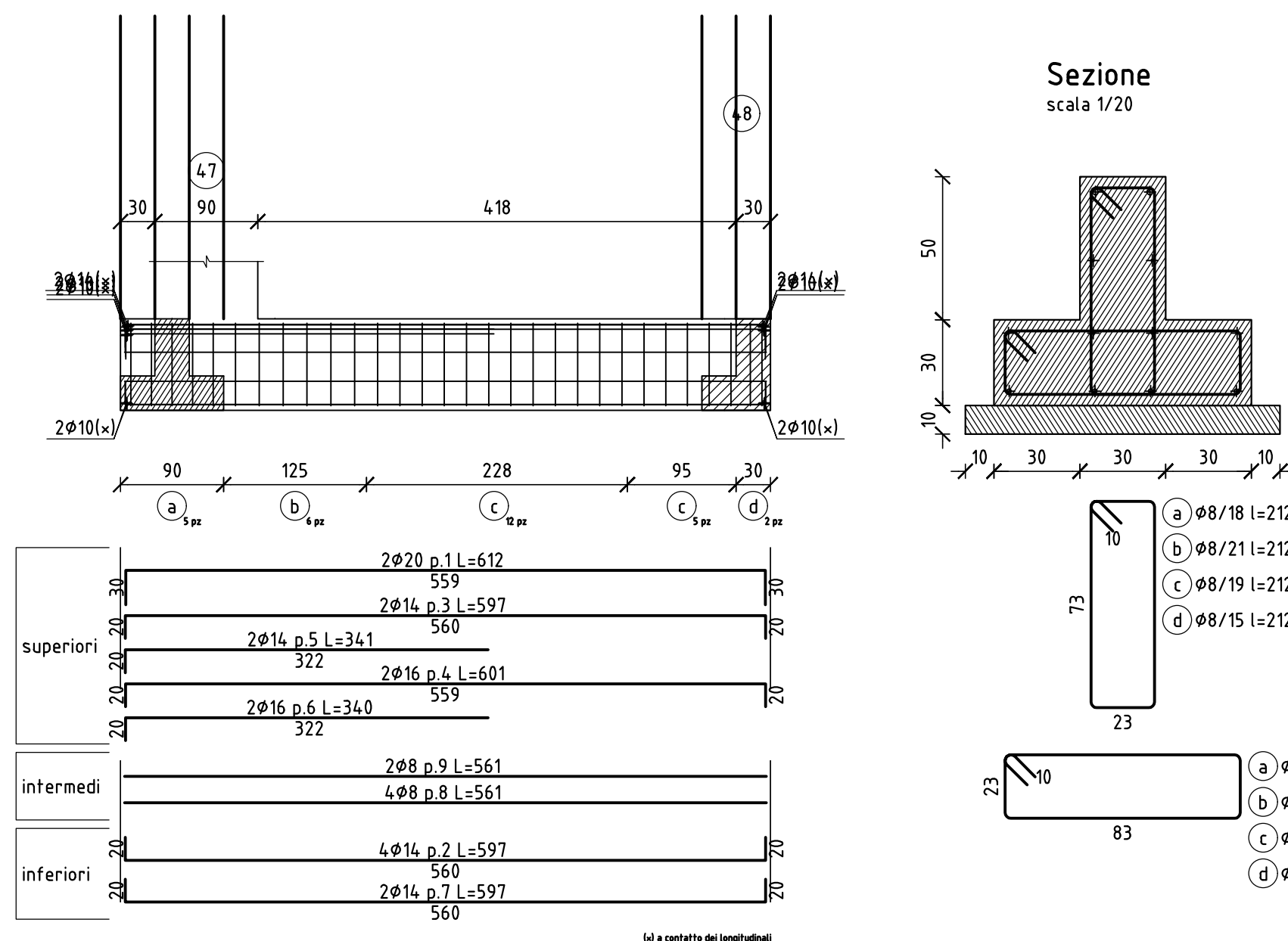
Trave di fondazione a "Fondazione" 34-35
scala 1/50



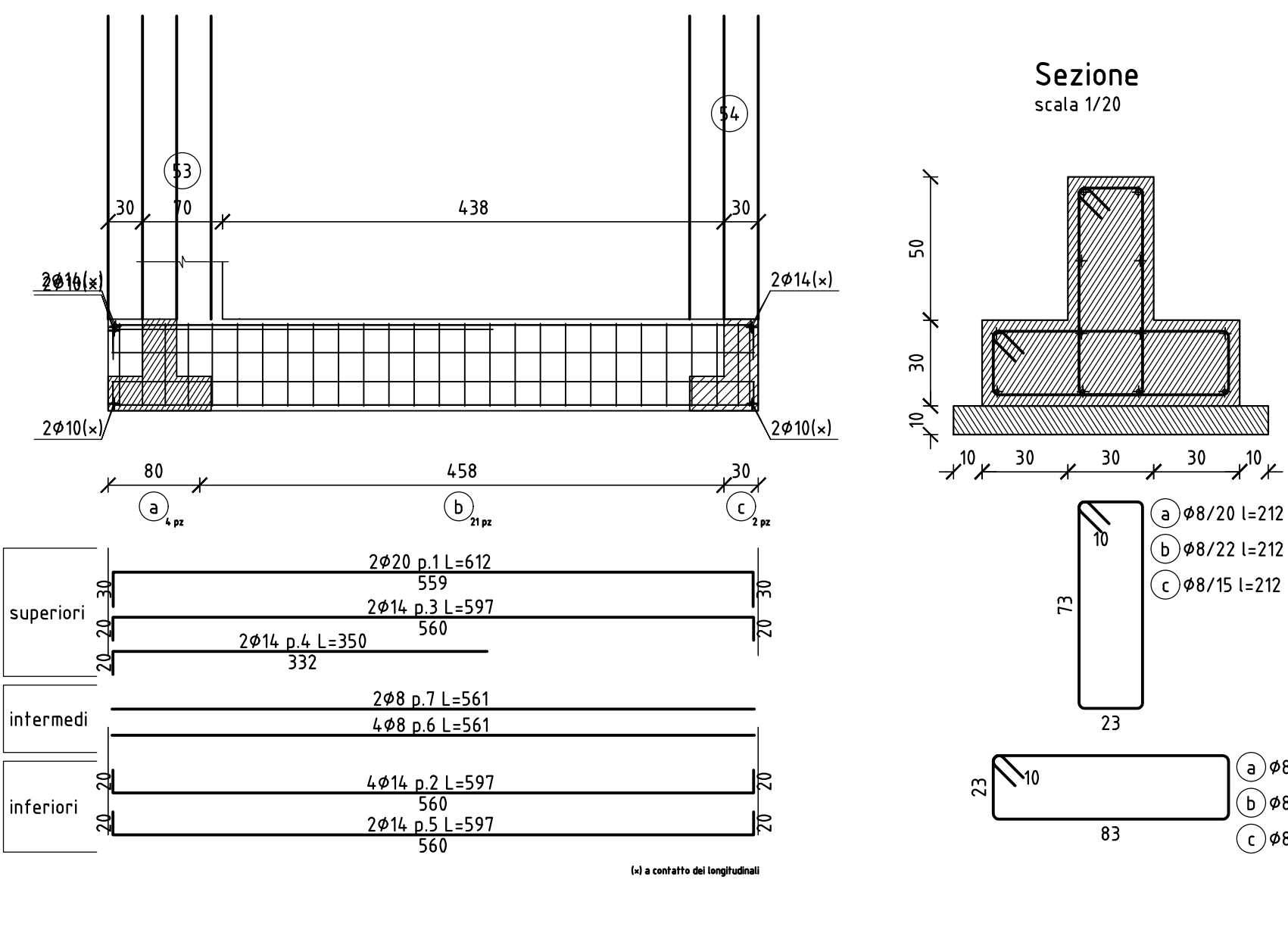
Trave di fondazione a "Fondazione" 40-41
scala 1/50



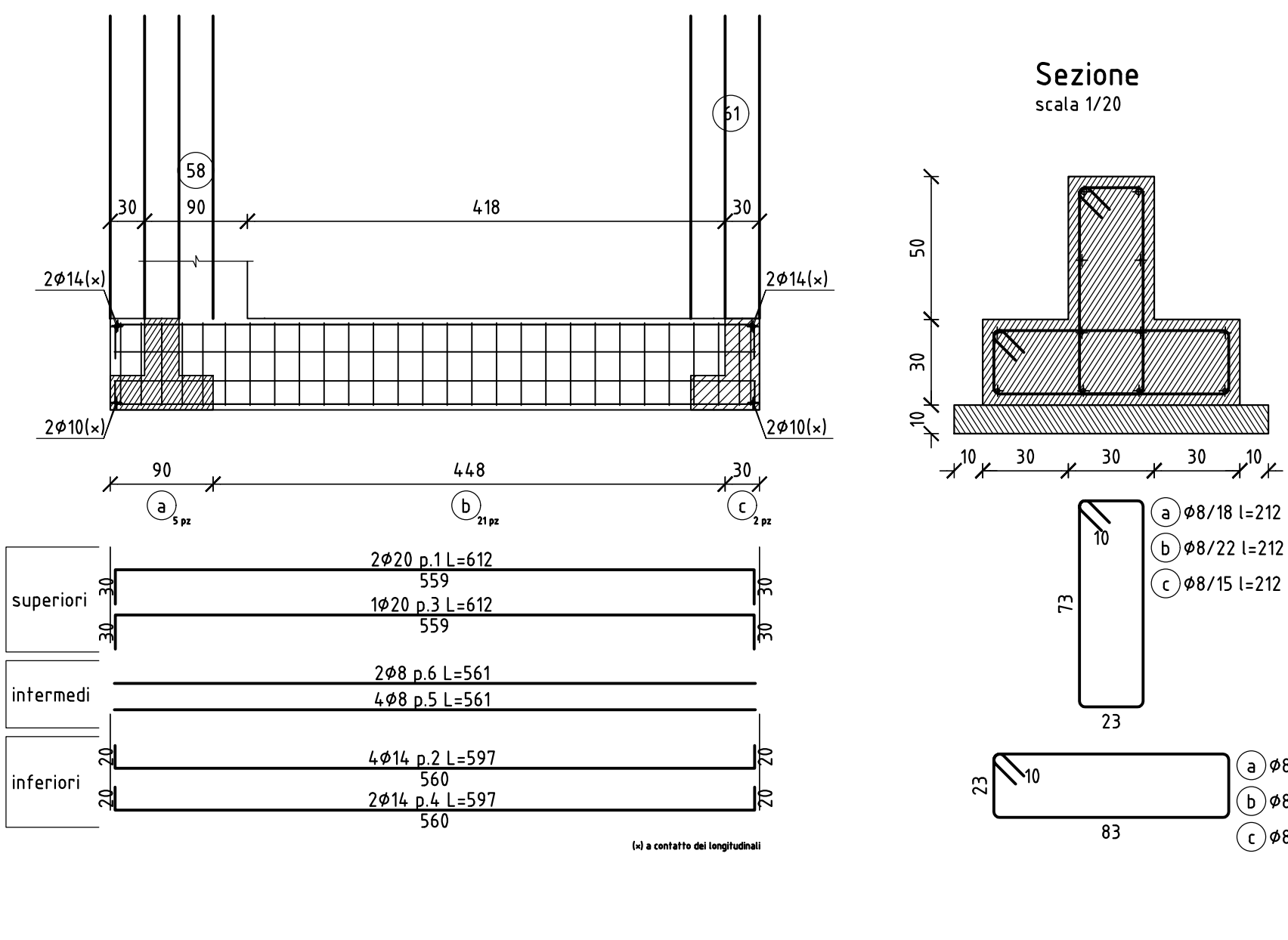
Trave di fondazione a "Fondazione" 47-48
scala 1/50



Trave di fondazione a "Fondazione" 53-54
scala 1/50



Trave di fondazione a "Fondazione" 58-61
scala 1/50



PIANTA CHIAVE FONDAZIONI CON NUMERAZIONE PILASTRI
(VALIDA PER GLI ELABORATI STRUTTURALI)

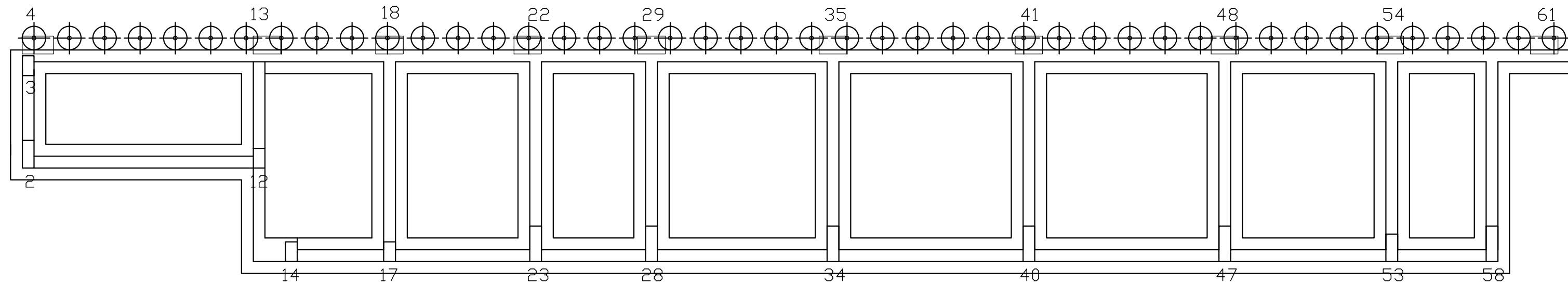



TABELLA MATERIALI			
Legenda misure :			
Diametro piegature d _{Br} :	<= Ø12 d _{Br} = 4Ø	Ø12< Ø <= Ø16 d _{Br} = 6Ø	Ø16< Ø <= Ø25 d _{Br} = 8Ø
CALCESTRUZZO MAGRONE CALCESTRUZZO IN OPERA FONDAZIONE CALCESTRUZZO IN OPERA ELEVAZIONE ACCIAIO per C.A.			
Classe >= C12/15 Classe >= C25/30 classe minima di consistenza S4 Classe >= C28/35 classe minima di consistenza S4 per getti s<=20cm inerte Ømax 12mm per travi e pilastri inerte Ømax 20mm Classe >= C25/30 SOLETTA COLLABORANTE B450C			

 REGIONE MOLISE COMUNE DI ISERNIA - Provincia di Isernia - 	
PROGETTO ESECUTIVO	
Committente:	COMUNE DI ISERNIA
Progettista:	dott. ing. Giancarlo Chiacchiarì Via Libero Testa, 75 86170 Isernia Tel. 0865410224 Fax 0865410224 E-mail: giancarlochiacchiarini@libero.it
TAVOLA	Tav. 9.6 - Progetto: Corpo scala e spalti - Armatura fondazioni 2
OGGETTO	Realizzazione di una palestra in adiacenza alla sede del plessso scolastico "Vittorio Tagliente" nel quartiere San Lazzaro. In catasto al Foglio 80, particella 434.
SCALA	Varie
DATA	Settembre 2020

CODICE E S 2 6		REV. A 0 0	
			
	DIRETTORE DEI LAVORI		IMPRESA ESECUTRICE
CALCOLATORE		COLLAUDATORE	