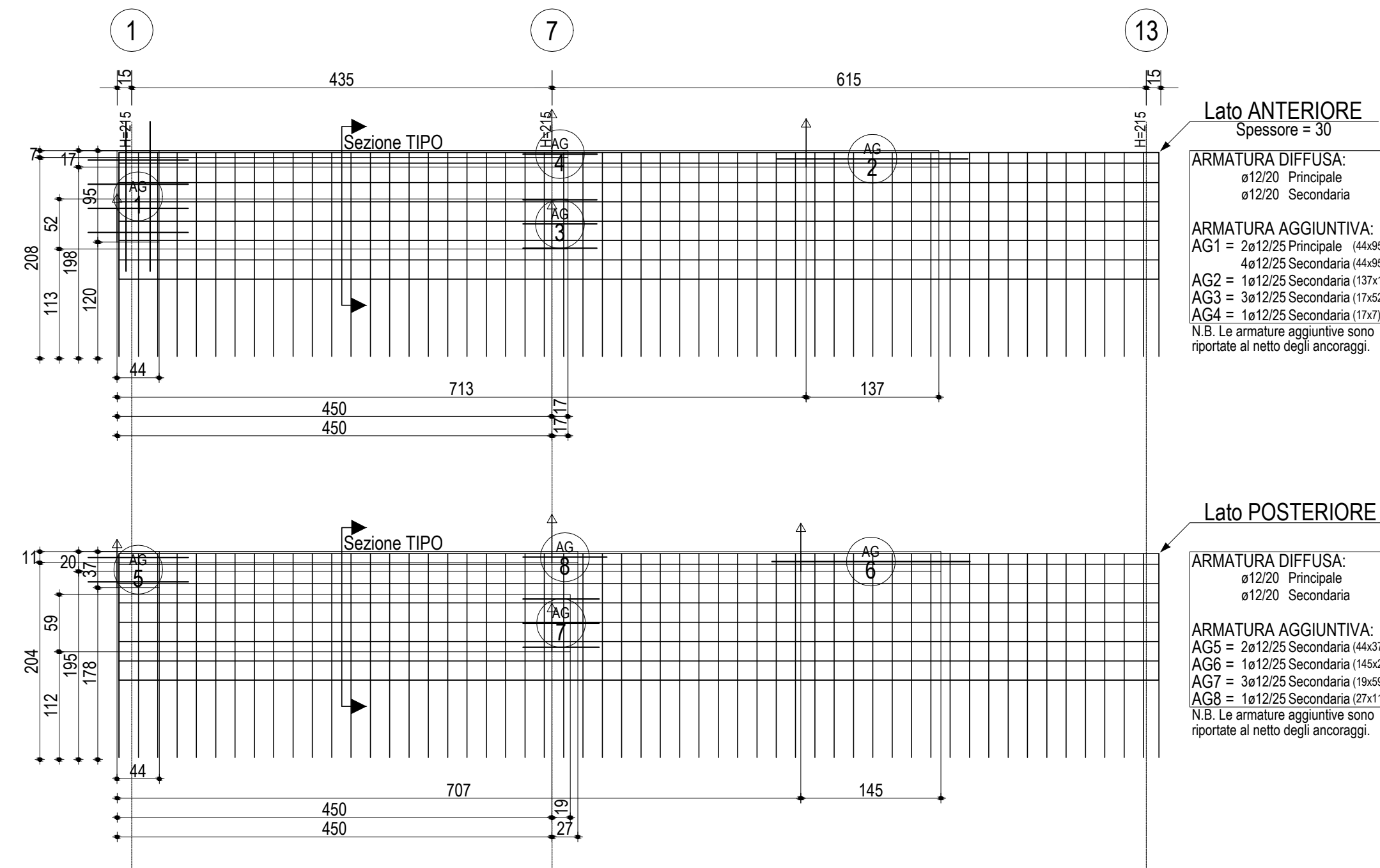
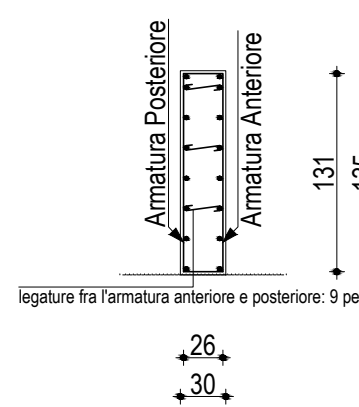


# PARETI SUL PIANO FONDAZIONE

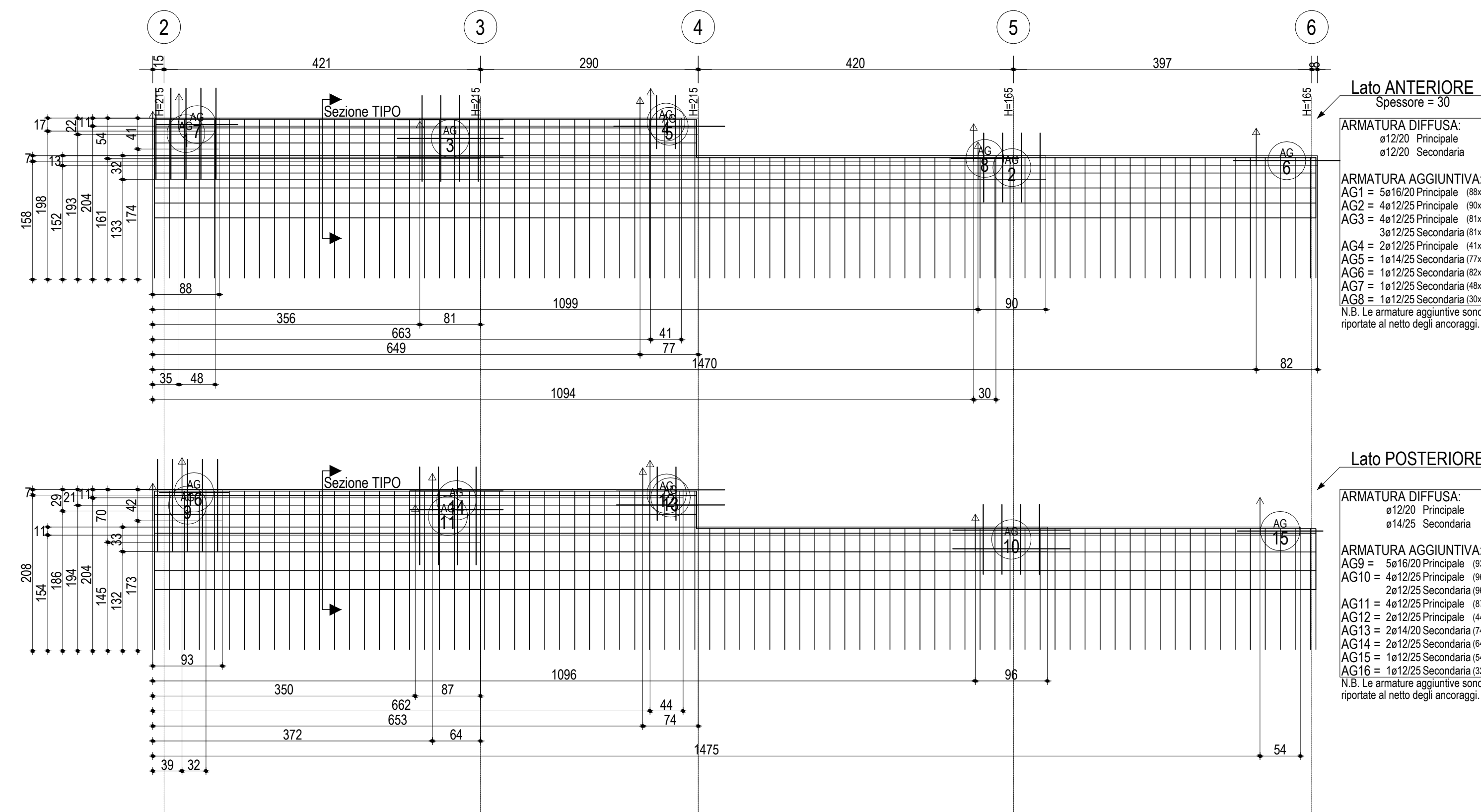
PARETE 1-7-13



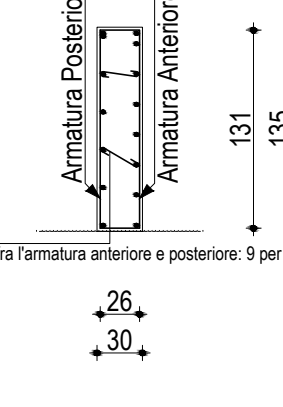
Sezione TIPO



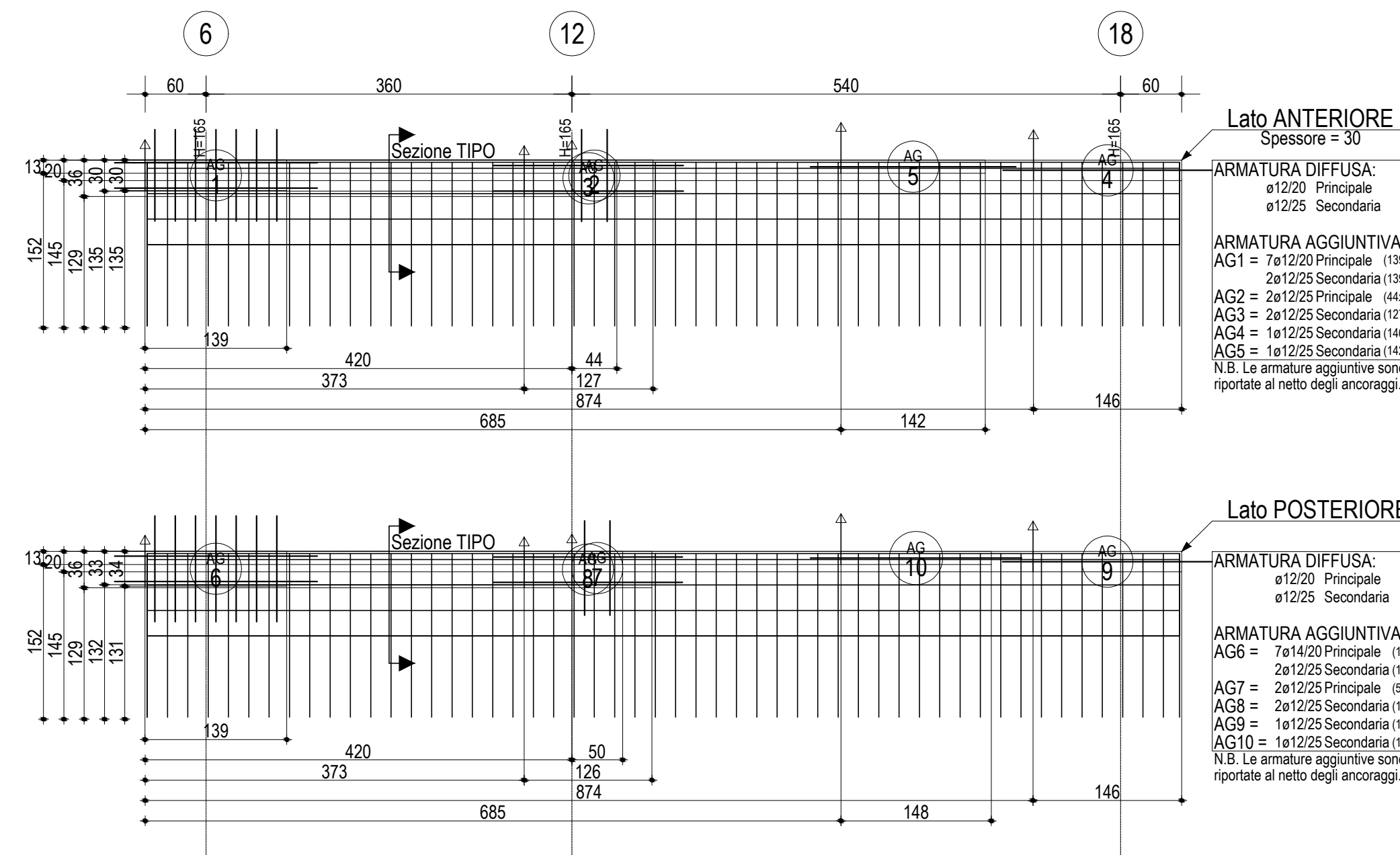
PARETE 2-3-4-5-6



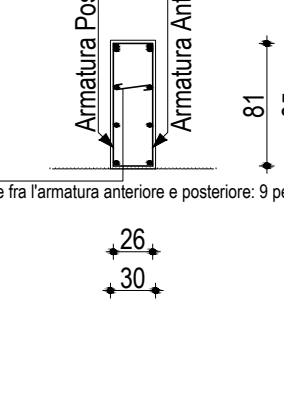
Sezione TIPO



PARETE 6-12-18

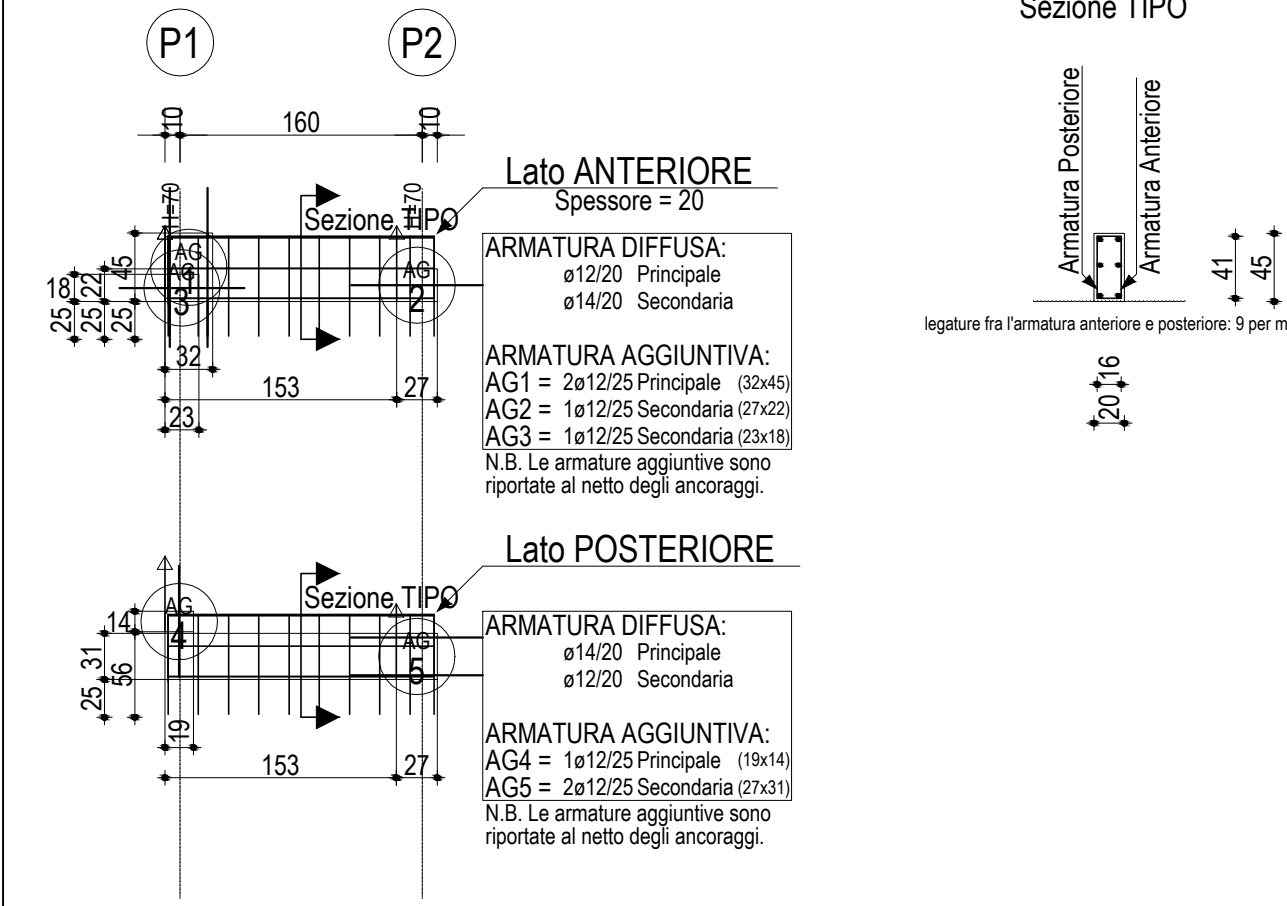


Sezione TIPO

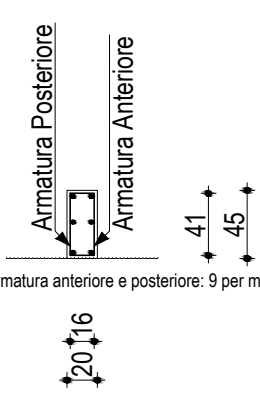


# PARETE SUL PIANO COPERTURA

PARETE P1-P2



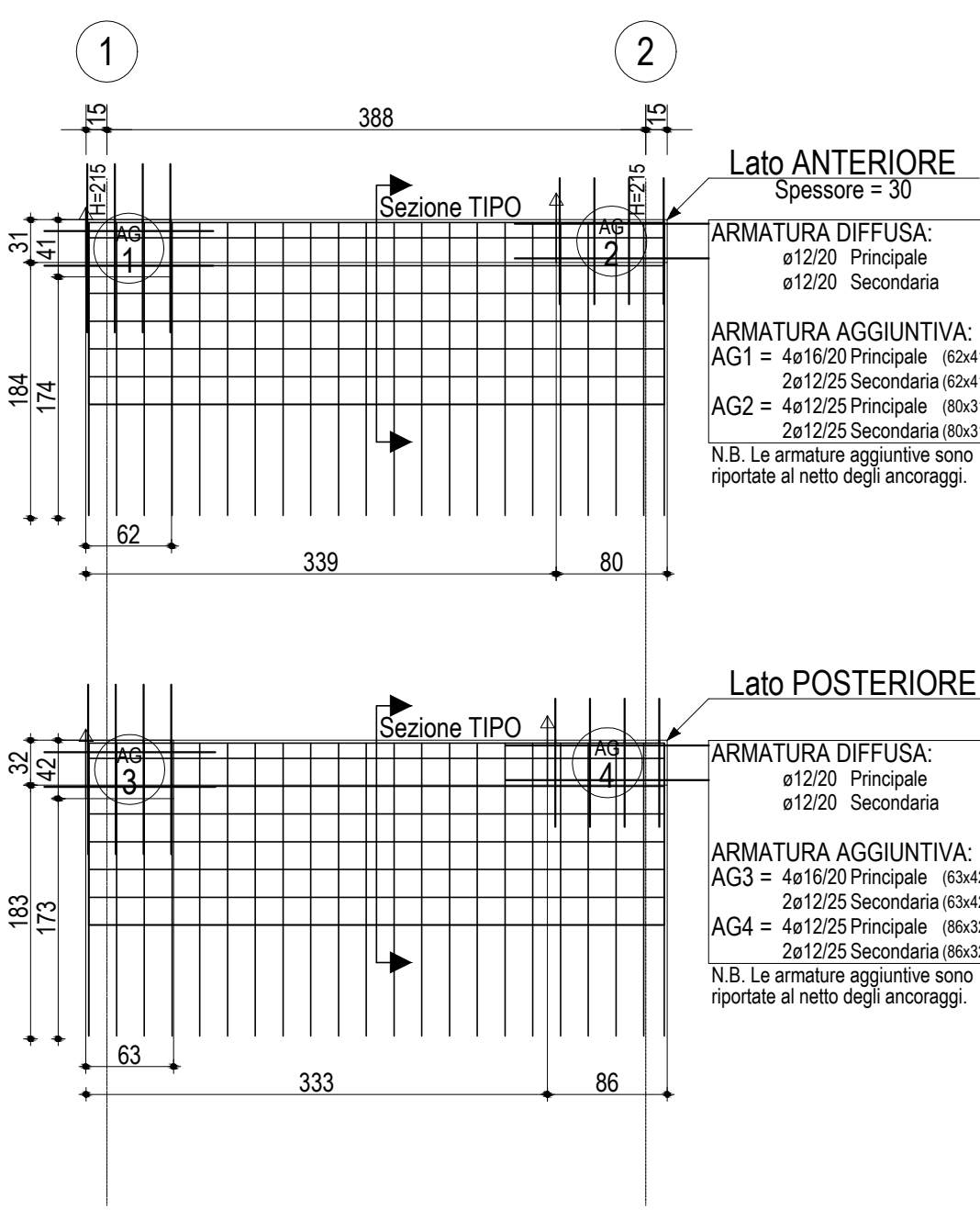
Sezione TIPO



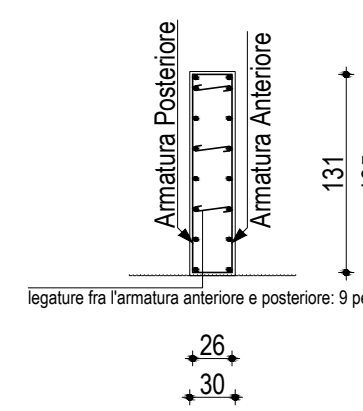
## MATERIALI PER STRUTTURE IN C.A.

- CALCESTRUZZO PER STRUTTURE ARMATE**  
Classe di esposizione ambientale XC1 e XC2 (UNI 11194), Classe di consistenza al getto S3.  
Dmax aggregati 32 mm e le seguenti classi di resistenza:
- ACCIAIO IN BARRE B450C**  
Tondini di diametro max  $\Phi$  20 mm

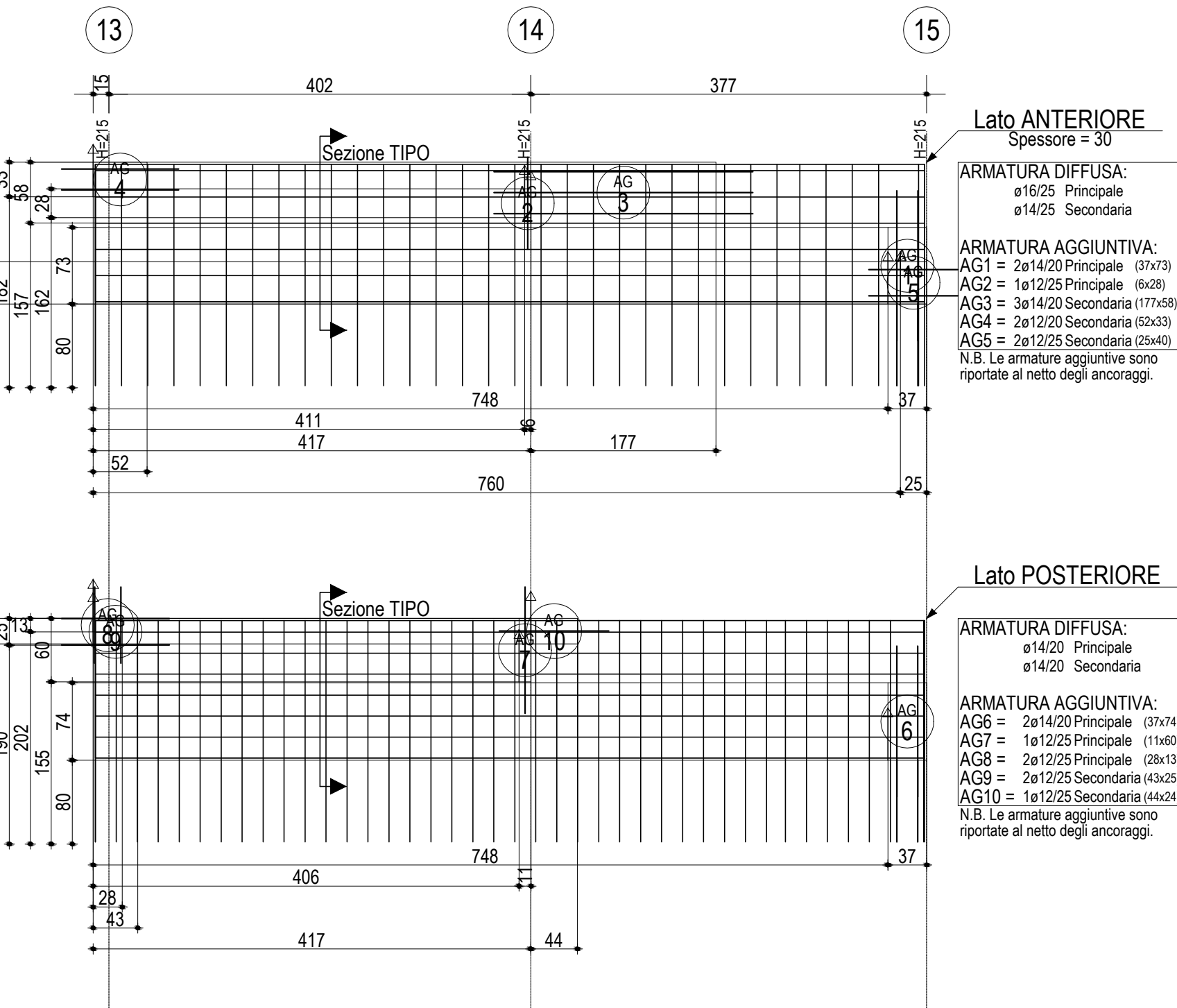
PARETE 1-2



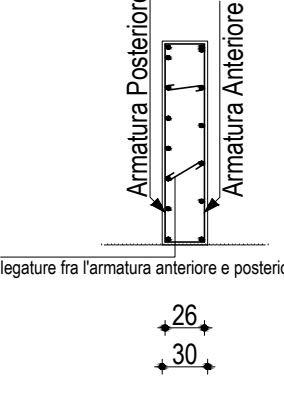
Sezione TIPO



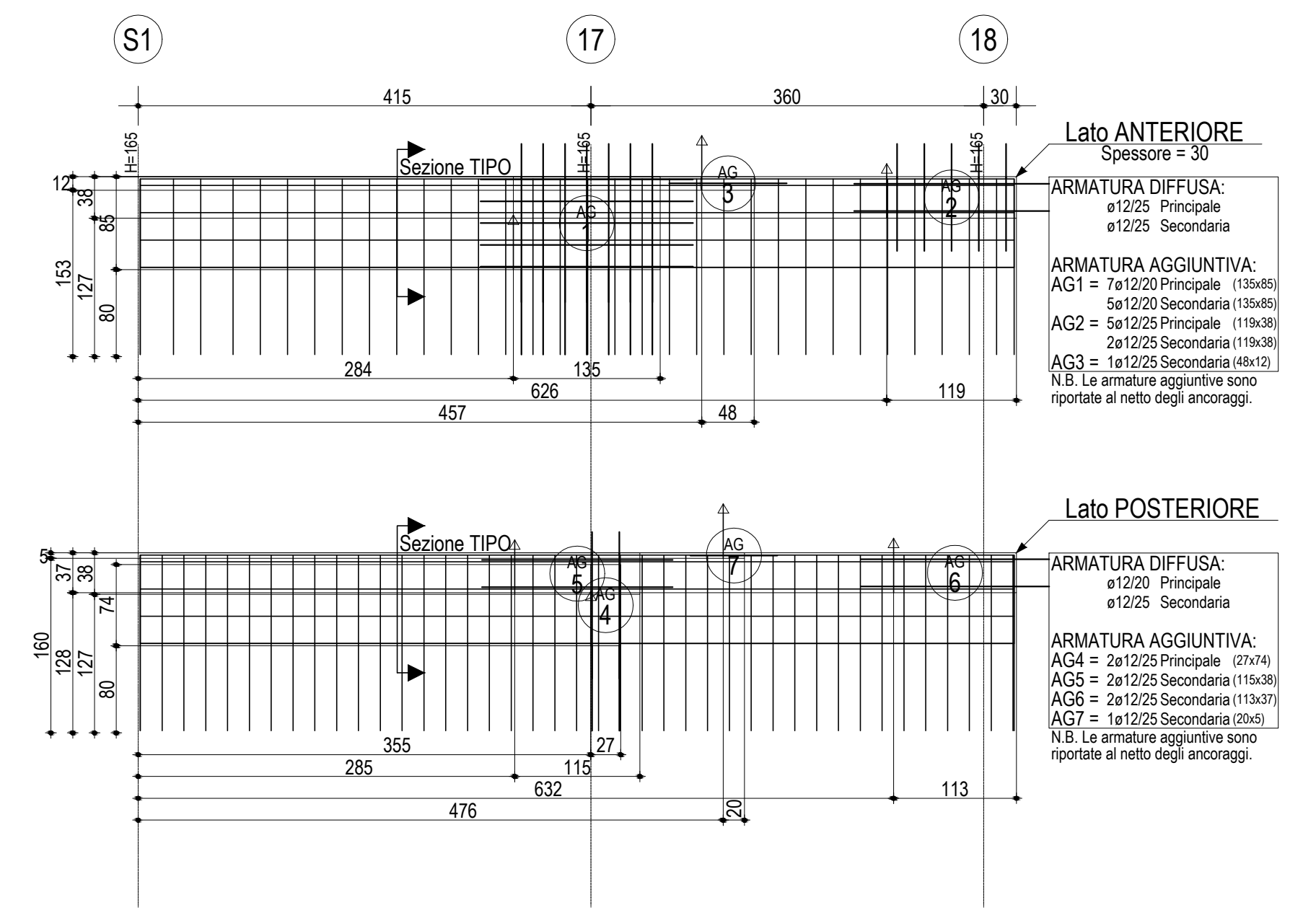
PARETE 13-14-15



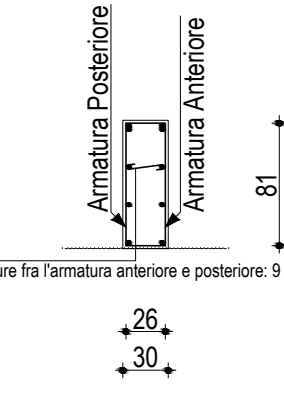
Sezione TIPO



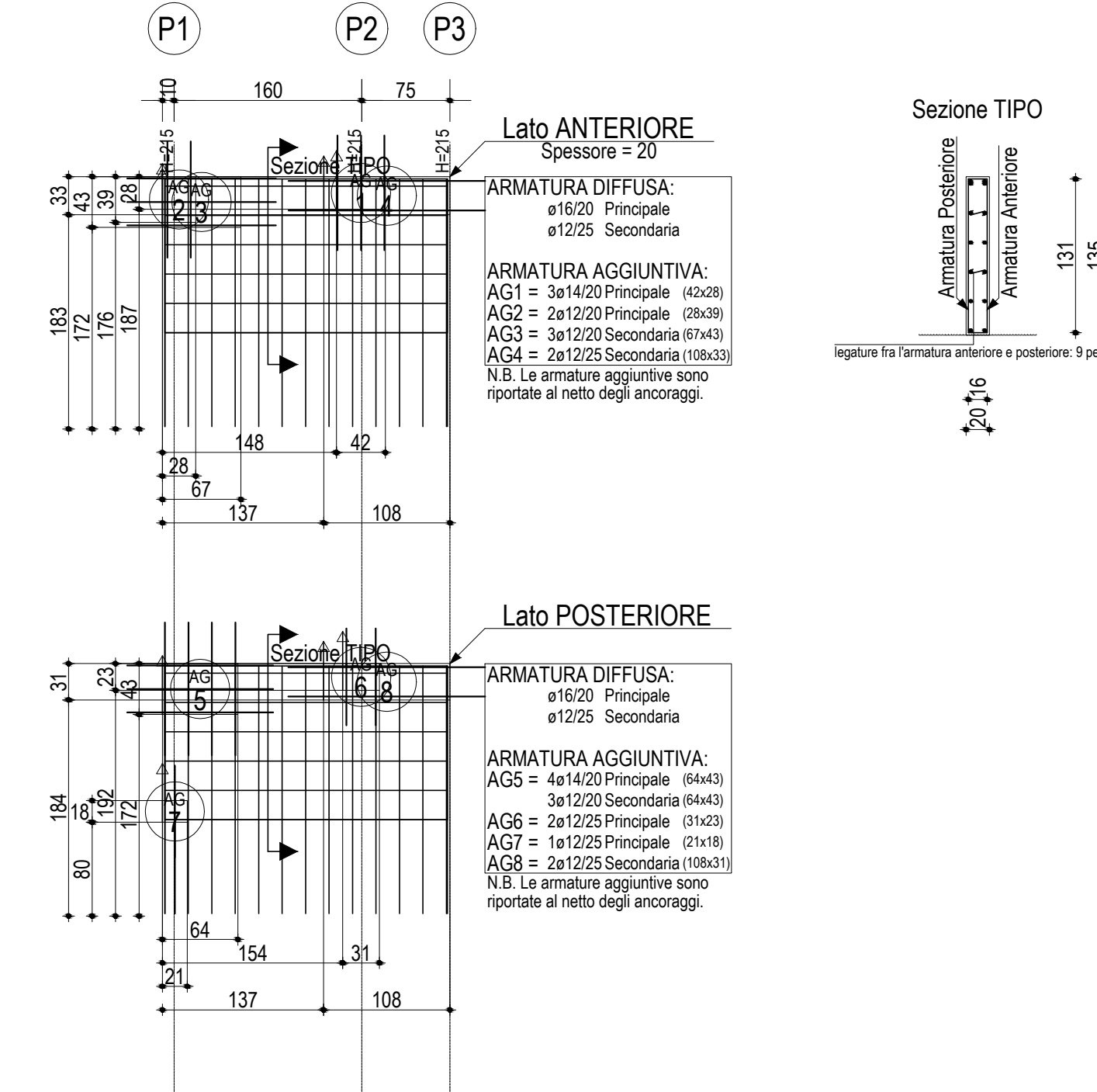
PARETE S1-17-18



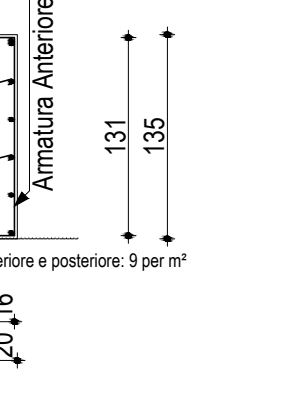
Sezione TIPO



PARETE P1-P2-P3



Sezione TIPO



## ARCA CAPITANATA AGENZIA REGIONALE per la CASA e l'ABITARE

**FONDO DI SVILUPPO E COESIONE 2007-2013**  
**Regione Puglia - "Settore Aree Urbane - Città"**  
Finanziamento: € 1.200.000,00  
Finanziamento integrativo: € 450.000,00 (Economie rilevanti dalle Leggi 457/78, 67/88 e 179/92)

Realizzazione di n° 9 alloggi di edilizia residenziale pubblica nel Comune di Margherita di Savoia (BT) in Via Carlo Afan De Rivera  
Finanziamento complessivo: € 1.650.000,00

INTERO	IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:	Ing. Vincenzo De Vitis (Dirigente del Settore Tecnico)
	IL PROGETTISTA ARCHITETTONICO:	Ing. Antonio Vanzetti u.o. Progettazione / Asstici
	IL PROGETTISTA DELLE STRUTTURE E DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI:	Ing. Francesco Lavino Via Barabiscio n. 7 - 74121 Barietta
	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	Ing. Francesco Solei u.o. Coordinatore / Raccipiro

TAVOLA	TITOLO	SCALA
S17	PARETI IN C.A.	1:50
AGGIORNAMENTI	L'IMPRESA	IL DIRETTORE DEI LAVORI
RF:		