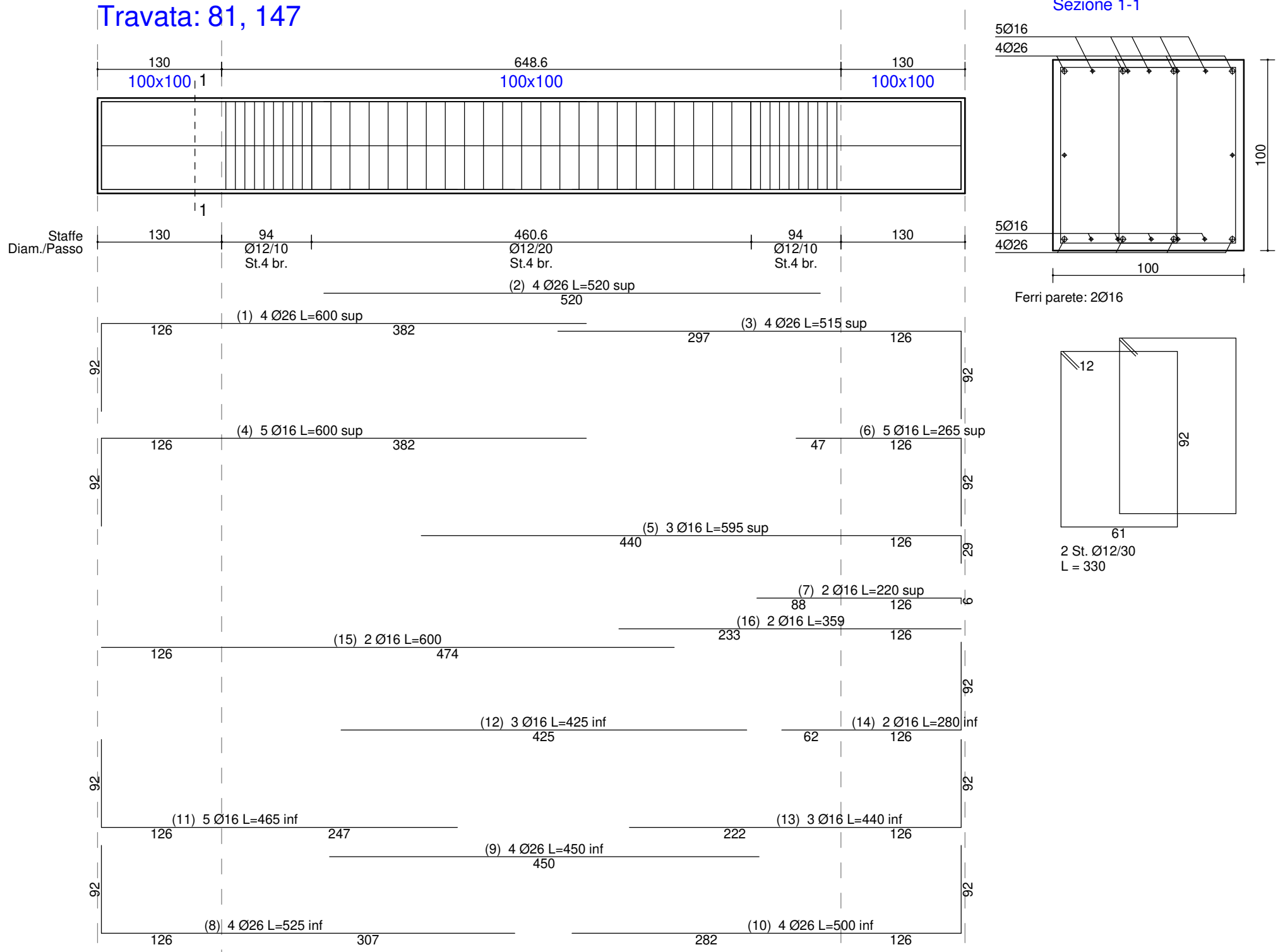
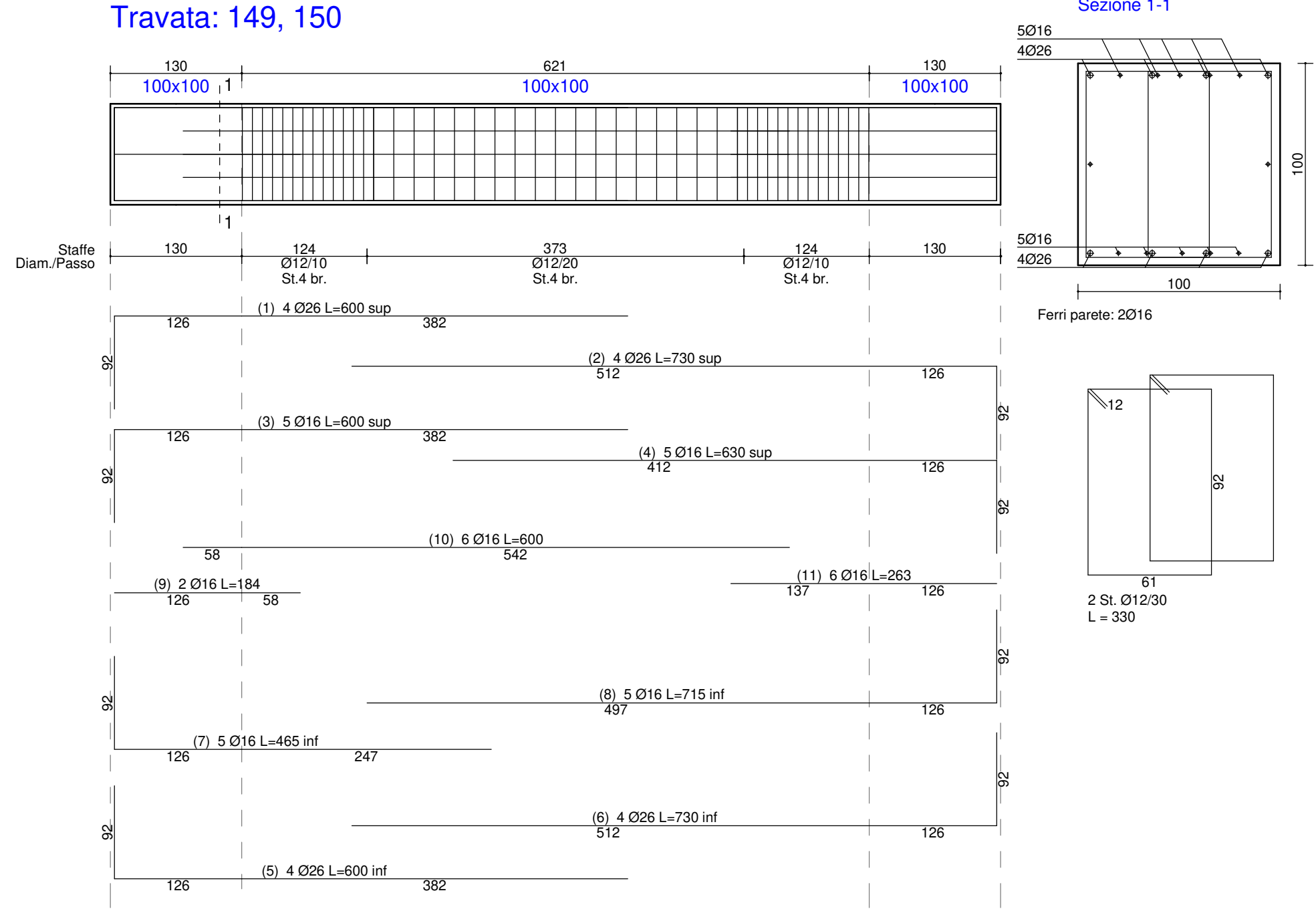


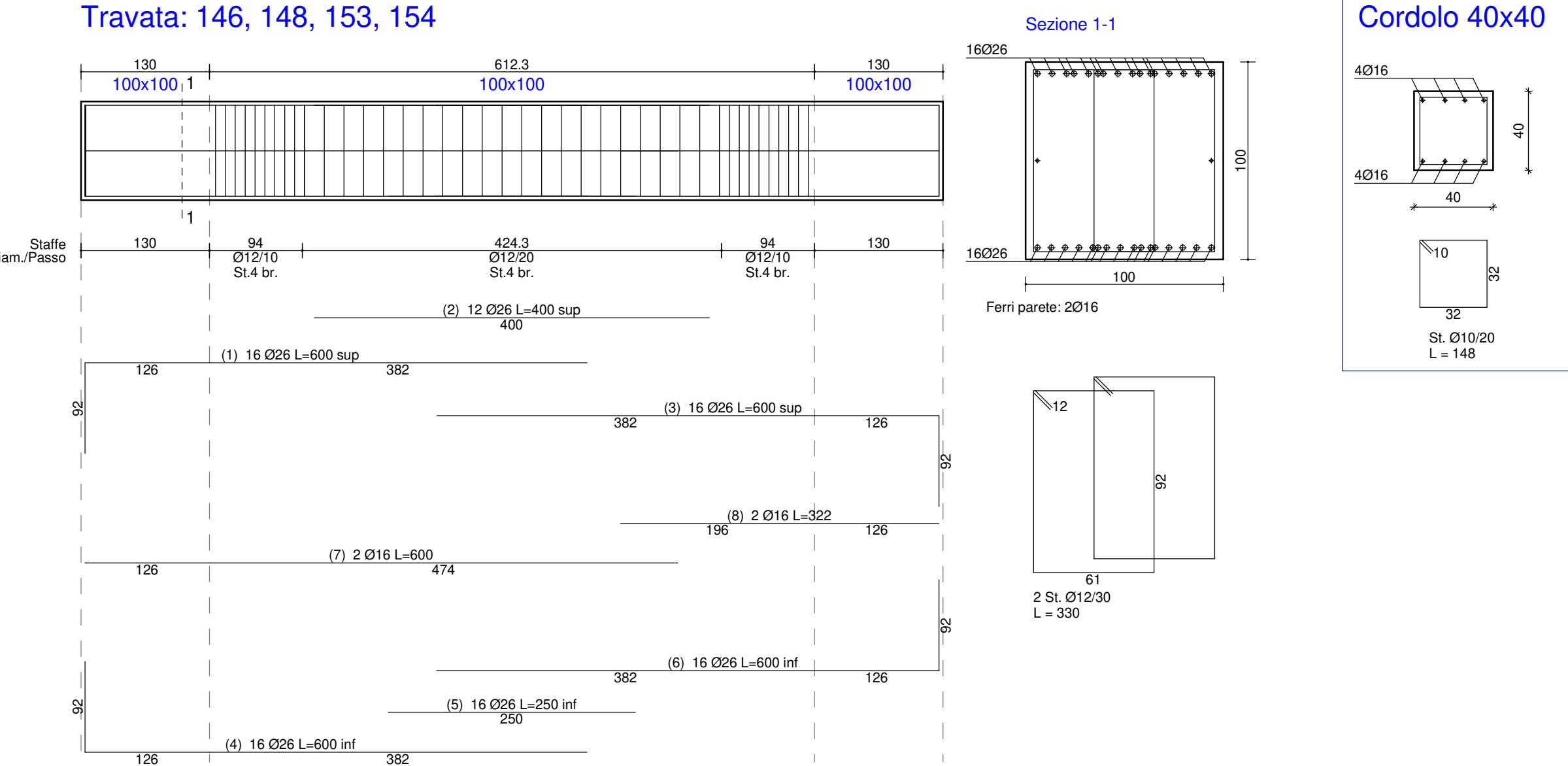
Travata: 81, 147



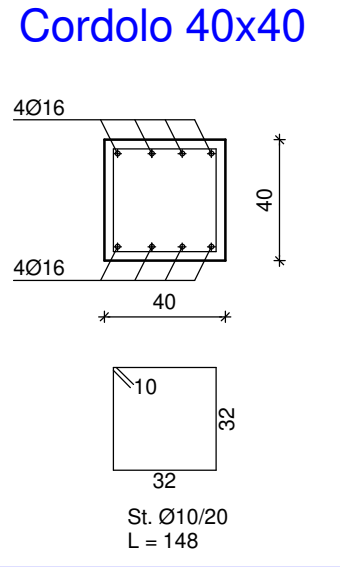
Travata: 149, 150



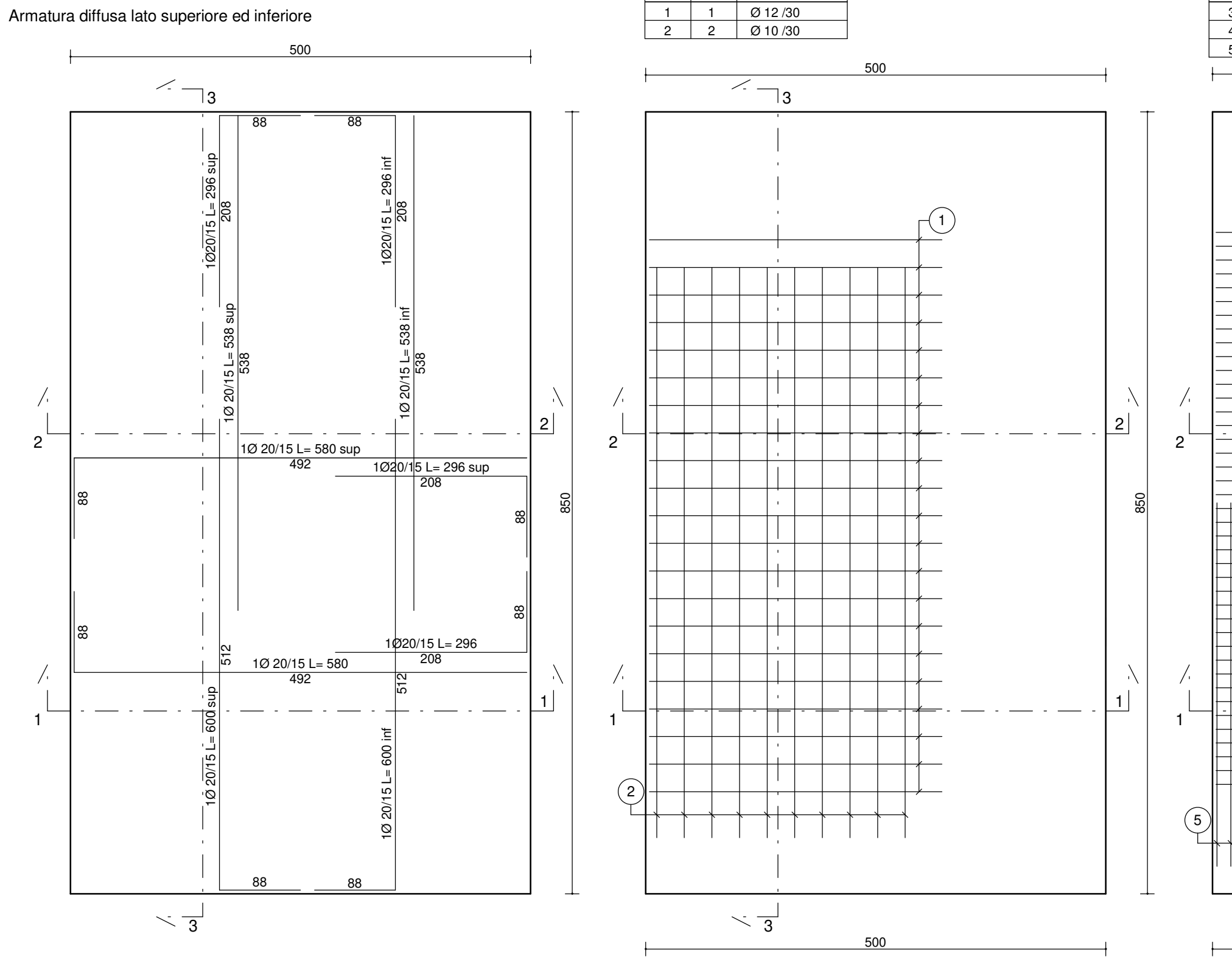
Travata: 146, 148, 153, 154



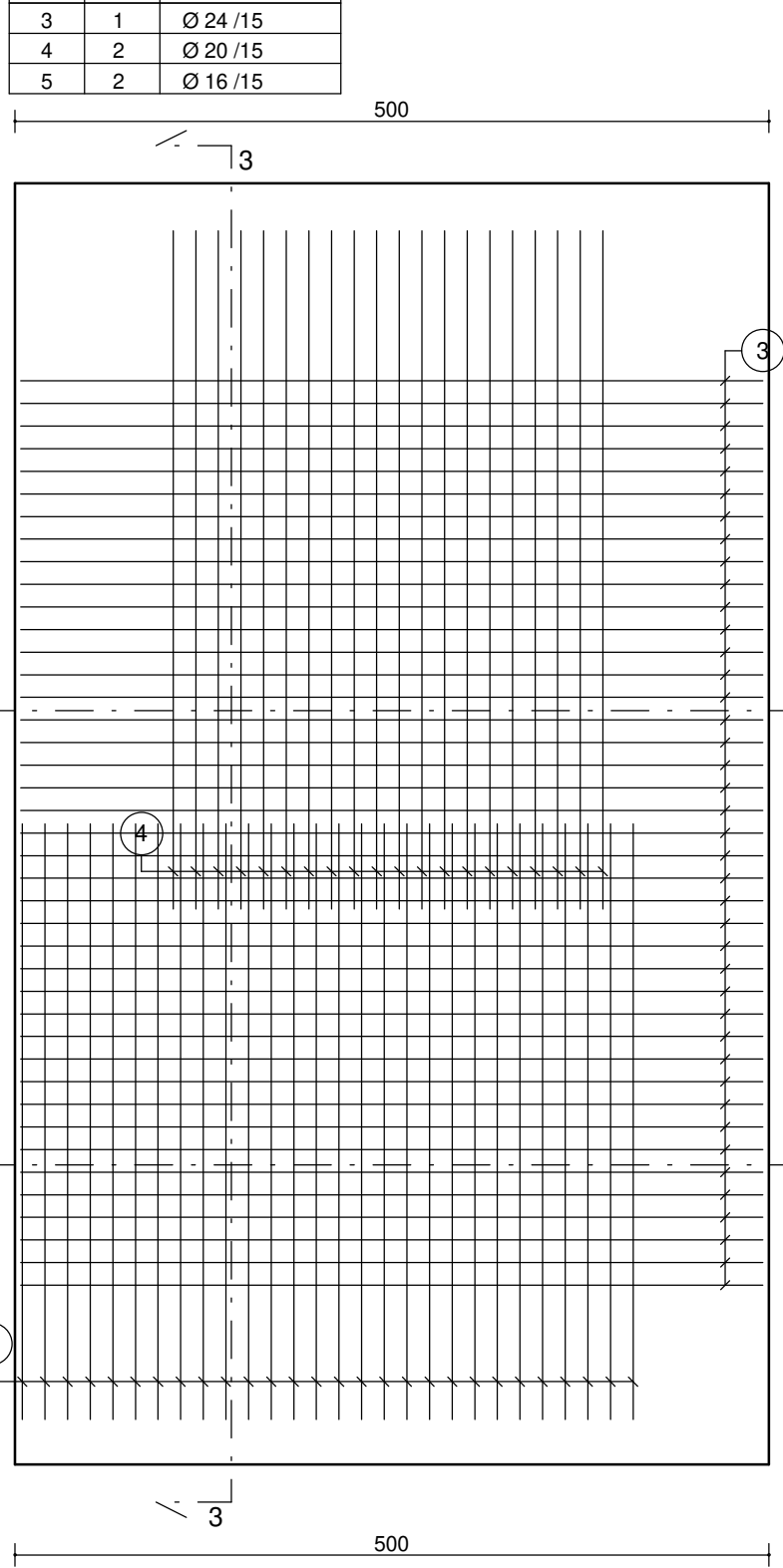
Cordolo 40x40



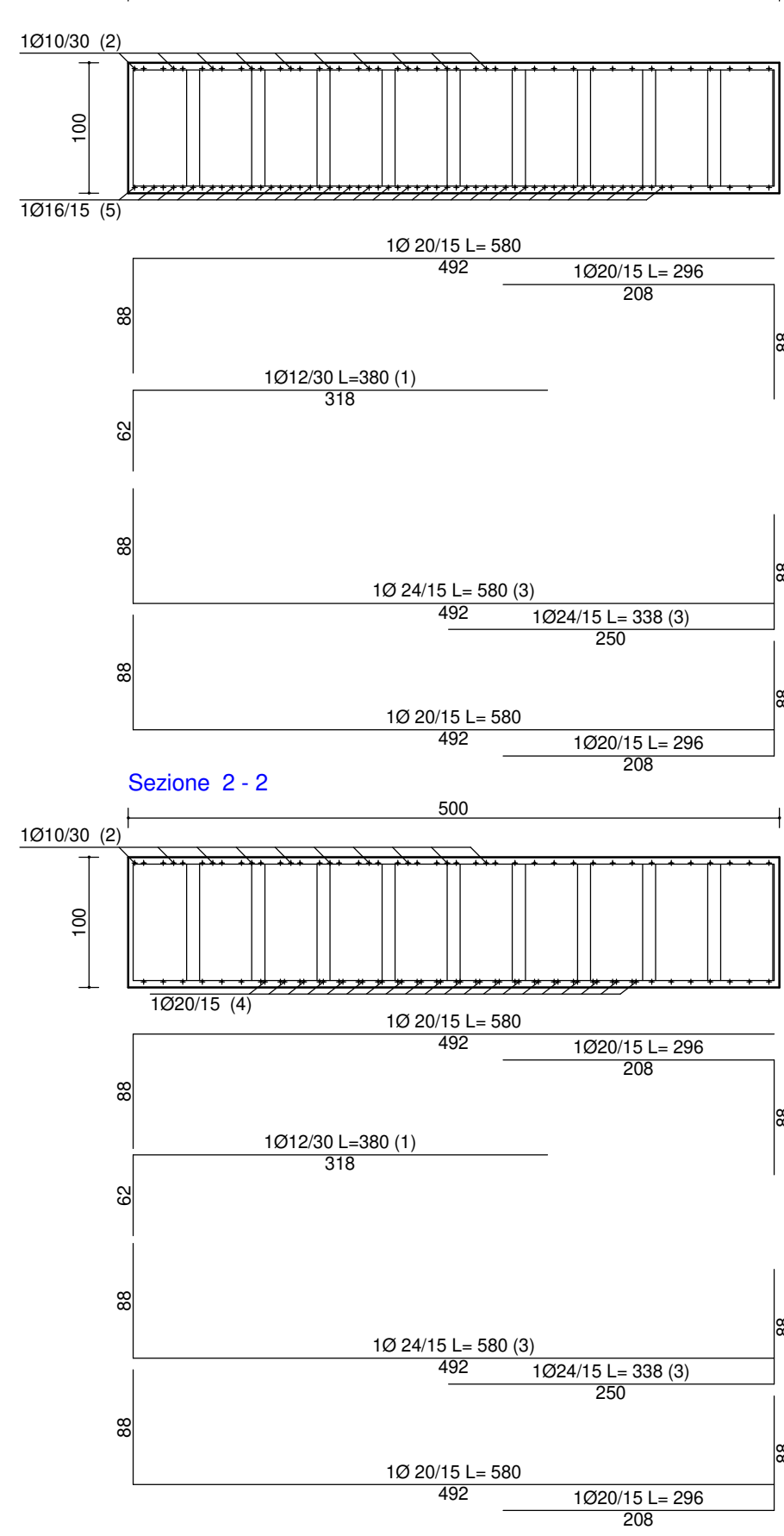
PLATEA H 100 cm



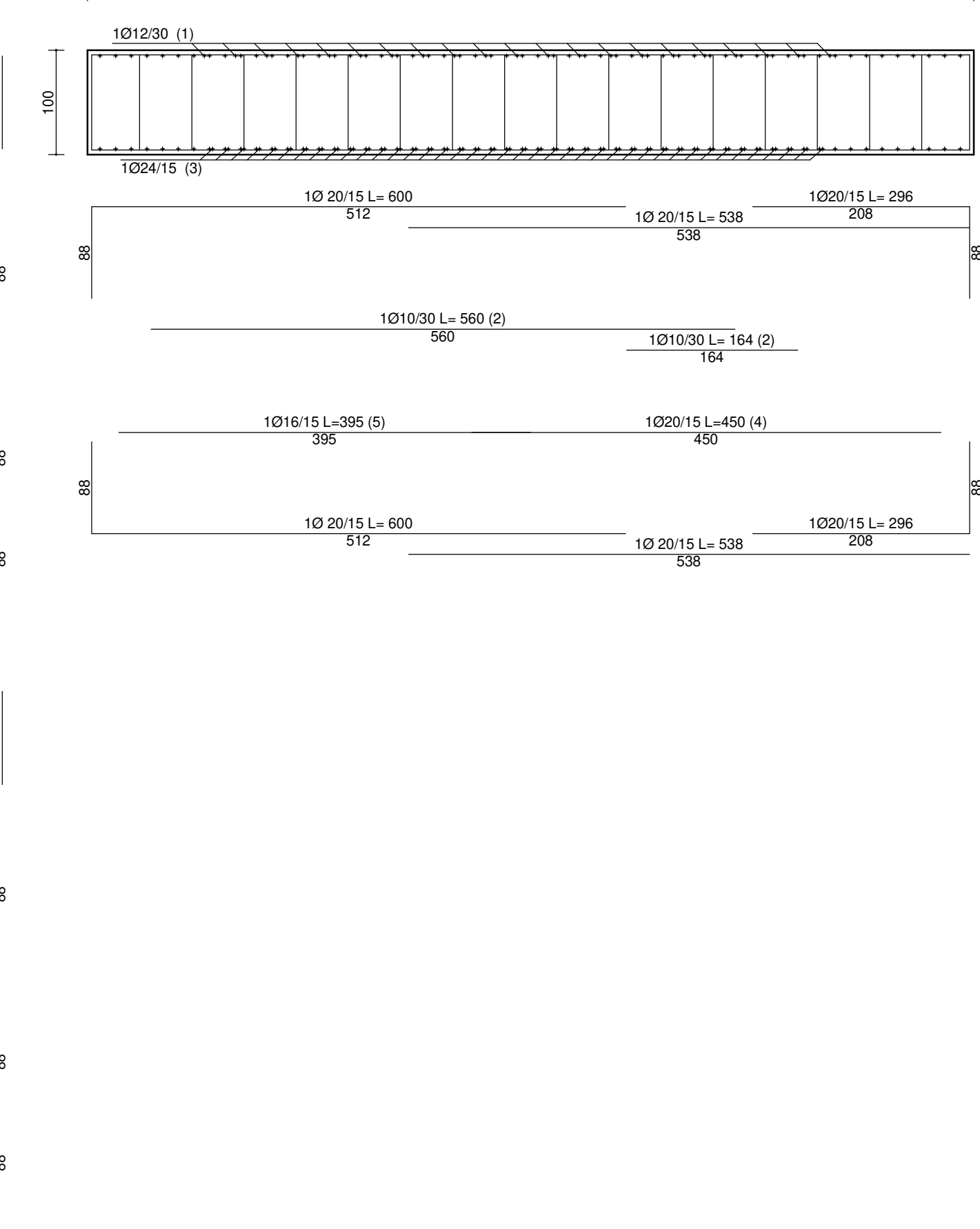
Armatura integrativa lato inferiore



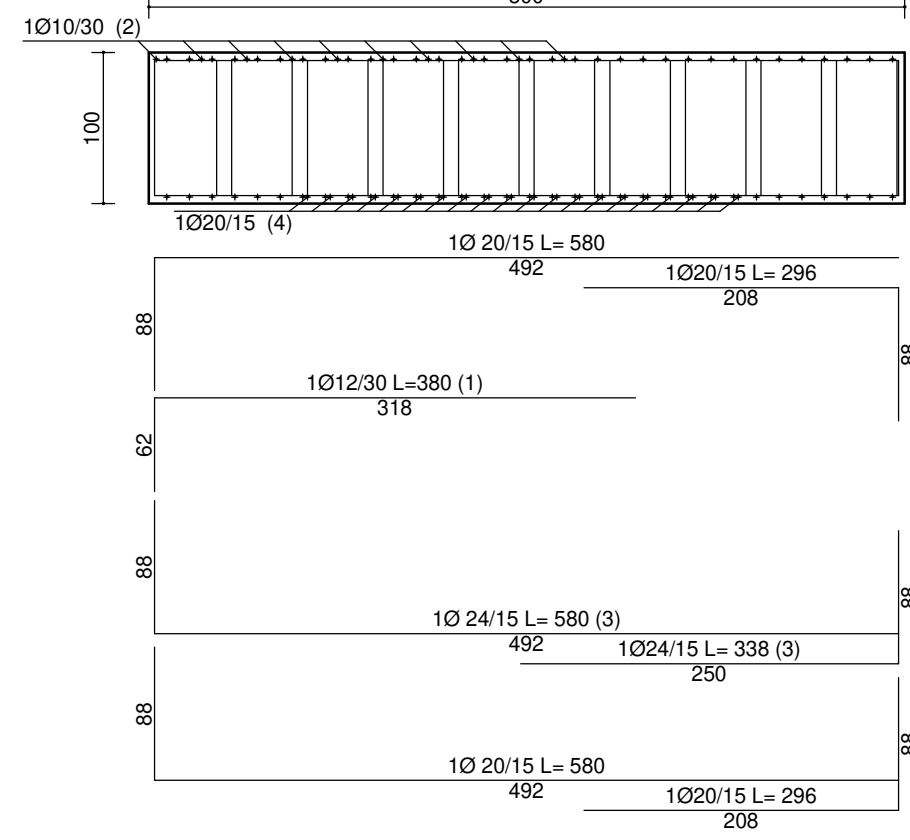
Sezione 1 - 1



Sezione 3 - 3

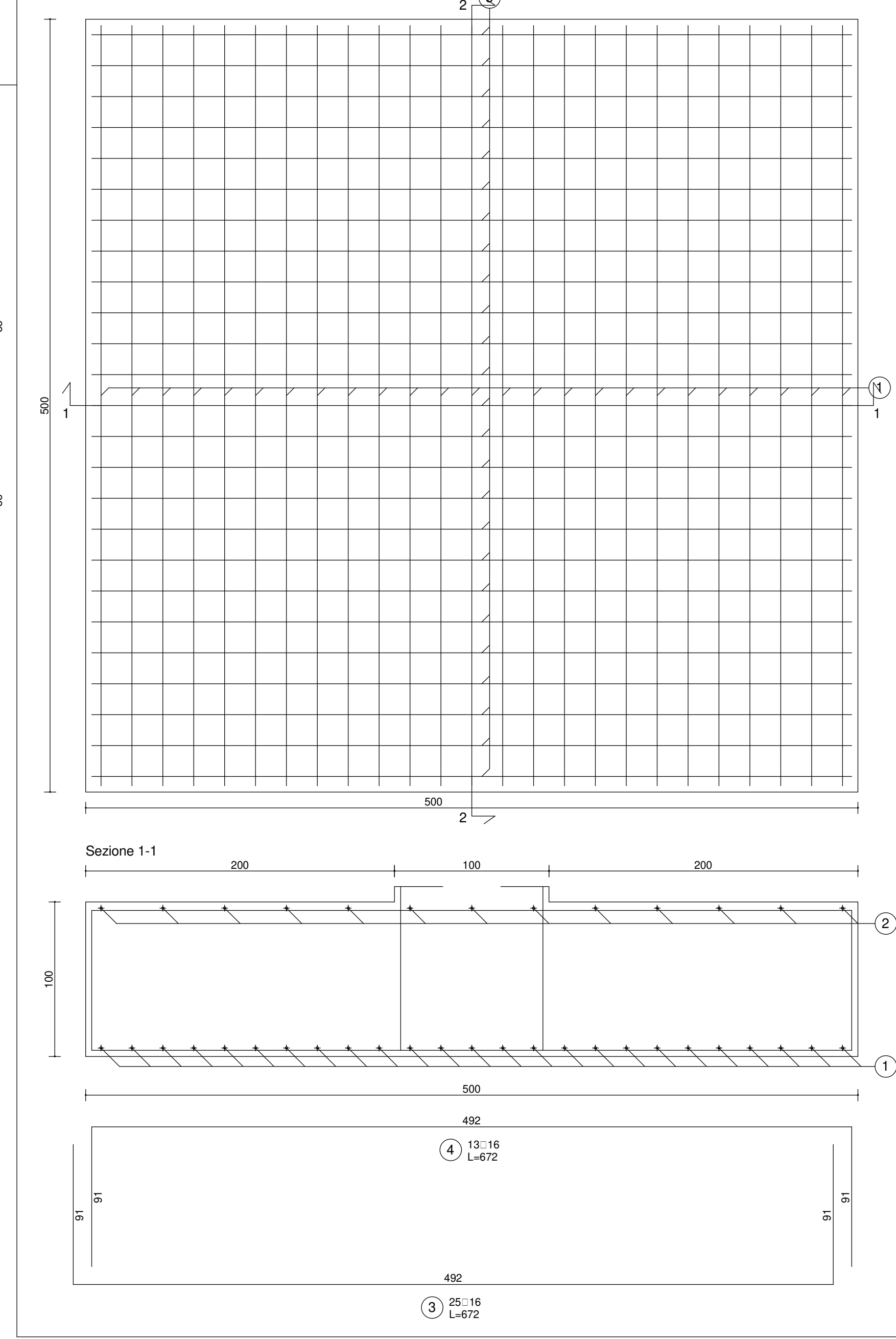


Sezione 2 - 2

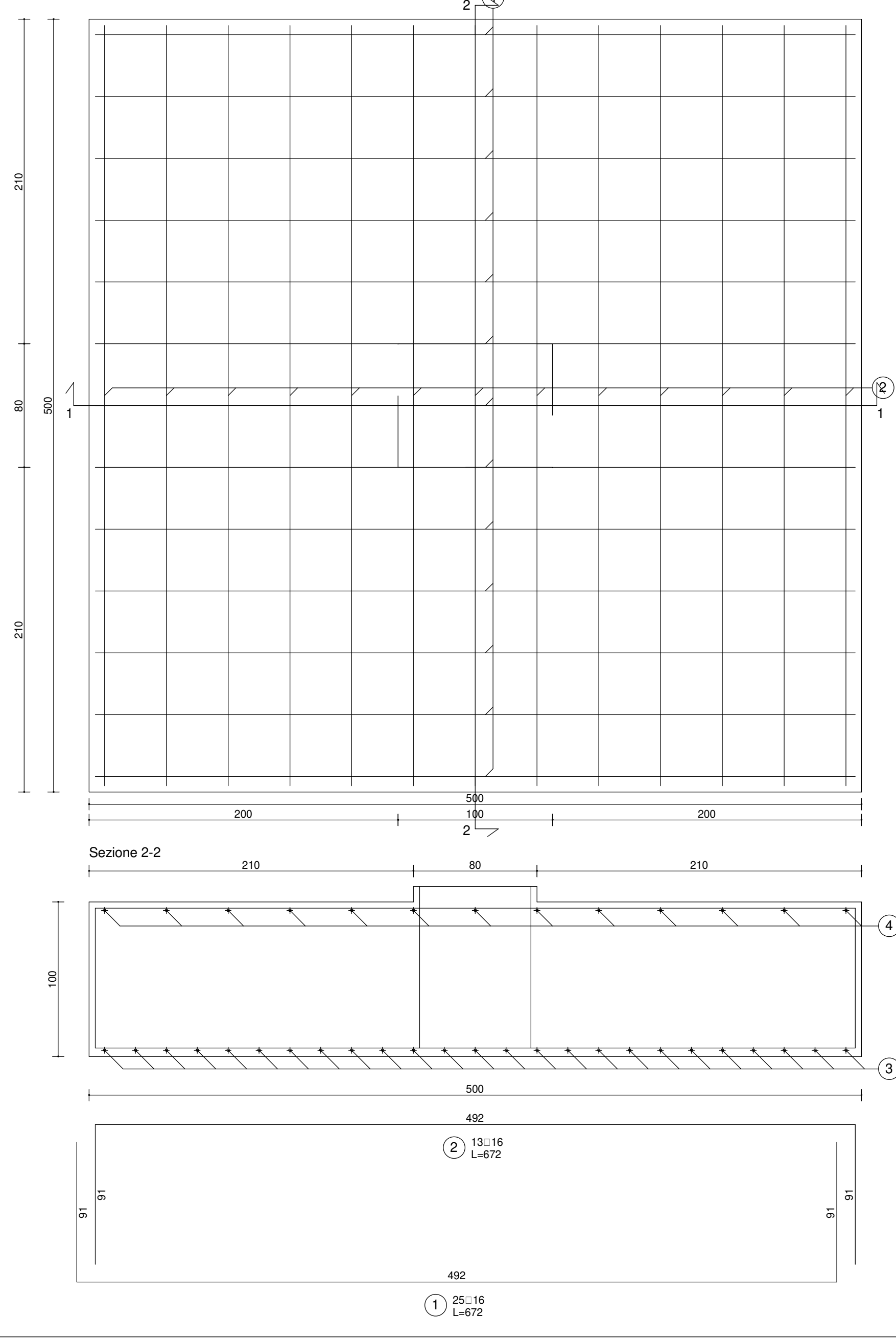


PLINTI 34, 49

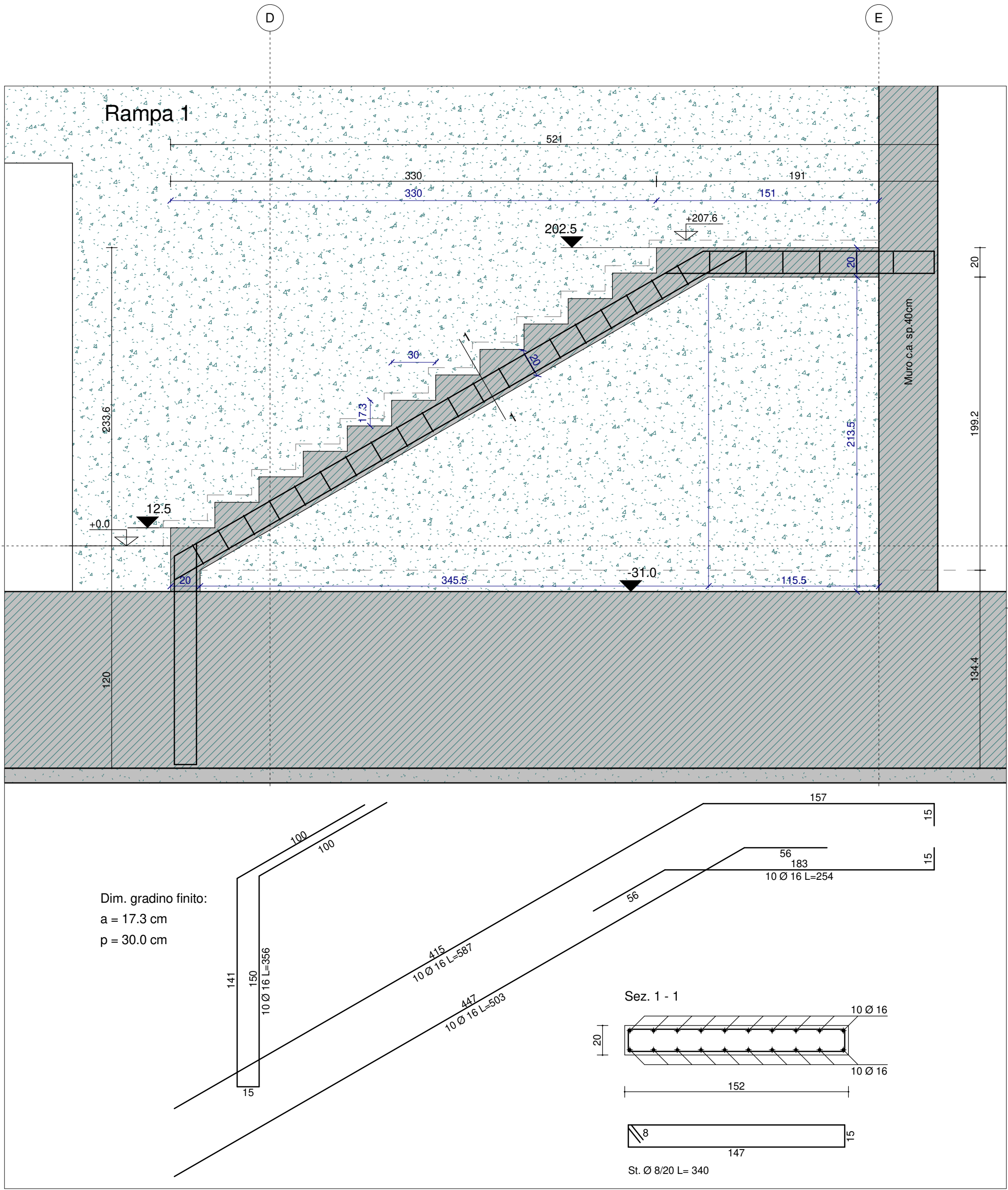
base rettangolare 500 x 500
Pianta armatura inferiore



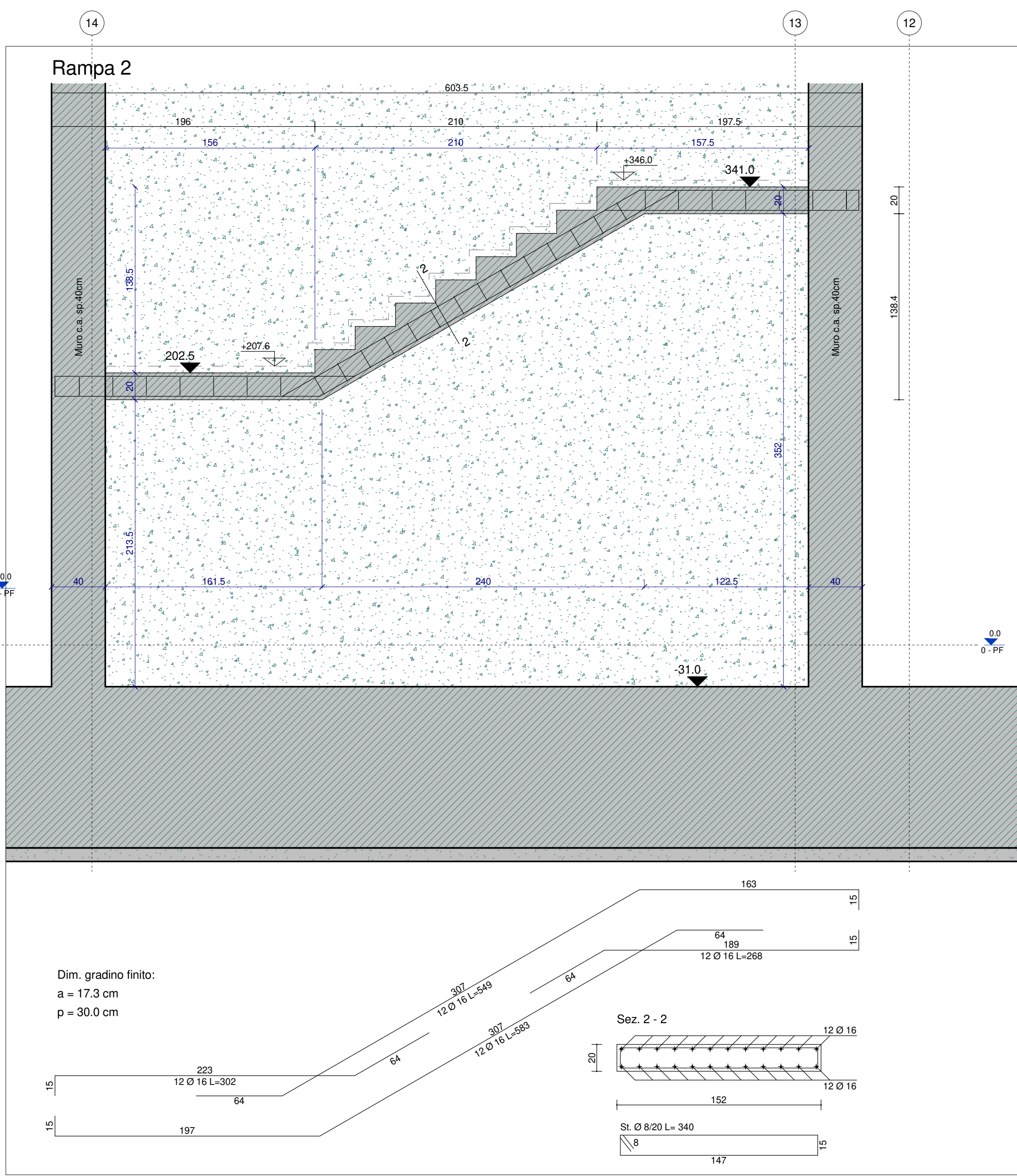
Pianta armatura superiore



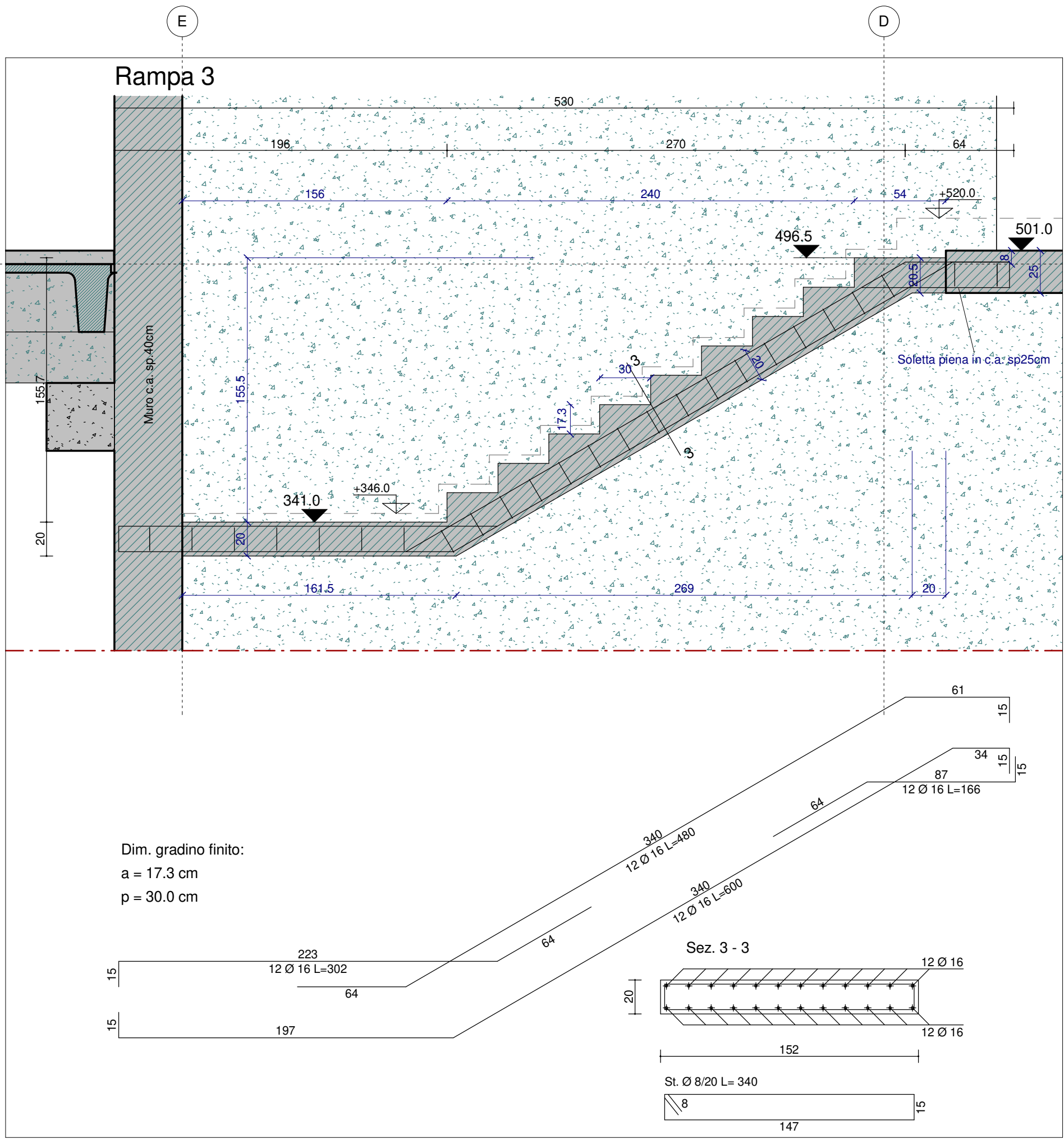
Rampa 1



Rampa 2



Rampa 3



COMUNE DI MODENA - PROVINCIA DI MODENA
PERMESSO DI COSTRUIRE - AMPLIAMENTO DEL COMPARTO AUTODROMO DI MODENA

Provvedimento Autorizzatorio Unico (PAUR) e Valutazione di Impatto Ambientale (VIA), L.R. n. 4/2018, D.Lgs. 152/06
Progetto di modifica e ampliamento del comparto "Autodromo di Modena", in località Marzaglia, Comune di Modena (MO)

P.d.C. 4 REALIZZAZIONE DI TRIBUNA E VISITOR CENTER
E REALIZZAZIONE DI POSTI AUTO

PROponente: Aerautodromo Modena Spa
IL TECNICO: Ing. Luca Capellari
OGGETTO: Tribune ZONA CENTRALE - Sviluppo armature Platea h.100 - Plinti - Travate - Scale

DATA: 15/04/2021
TAVOLA N° STR.13

DISEGNATORE: MGR
VERIFICATORE: Ing. Luca Capellari
Sostituisce la tavola n. del
Integra la tavola n. del

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
ARCHITECTA Srl - BLUEWORKS - Ing. Yos Zaral - PRATIS AMBIENTE Srl - GEORGROUP Srl - STUDIUM TECNICO CAPELLARI - STUDIUM TECNICO CAPELLARI - STUDIUM TECNICO CAPELLARI - STUDIUM TECNICO CAPELLARI
- STUDIUM TECNICO CAPELLARI - STUDIUM TECNICO CAPELLARI - STUDIUM TECNICO CAPELLARI - STUDIUM TECNICO CAPELLARI