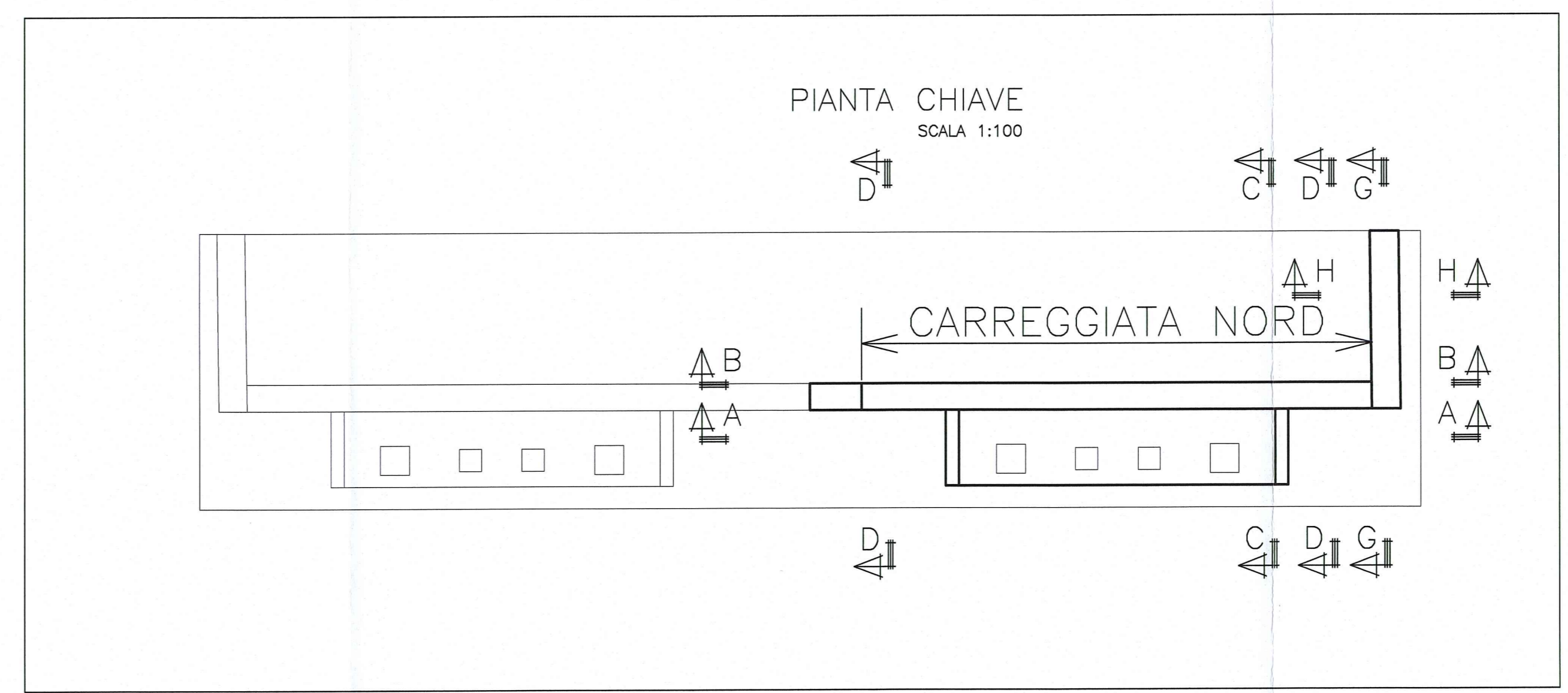
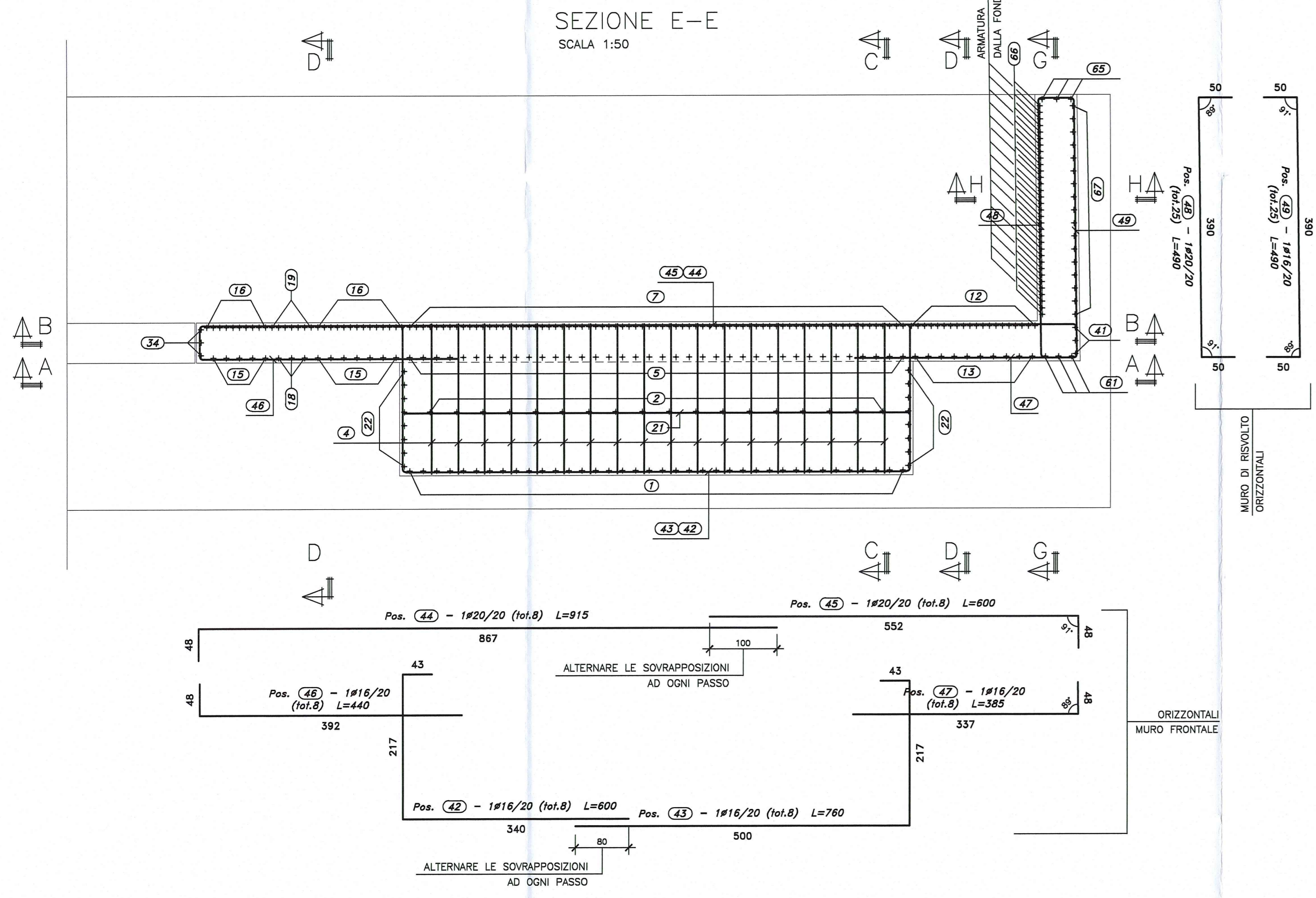
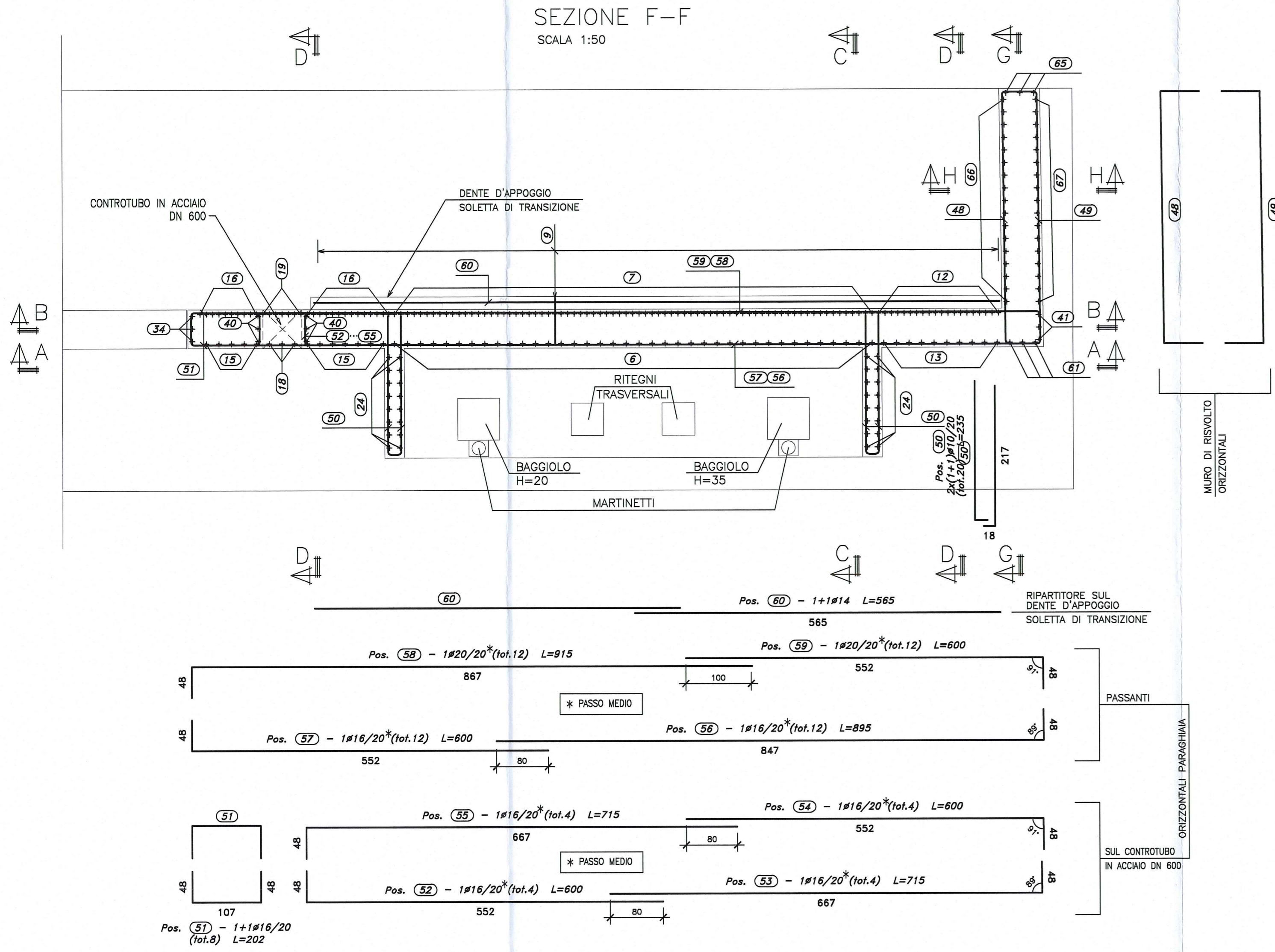
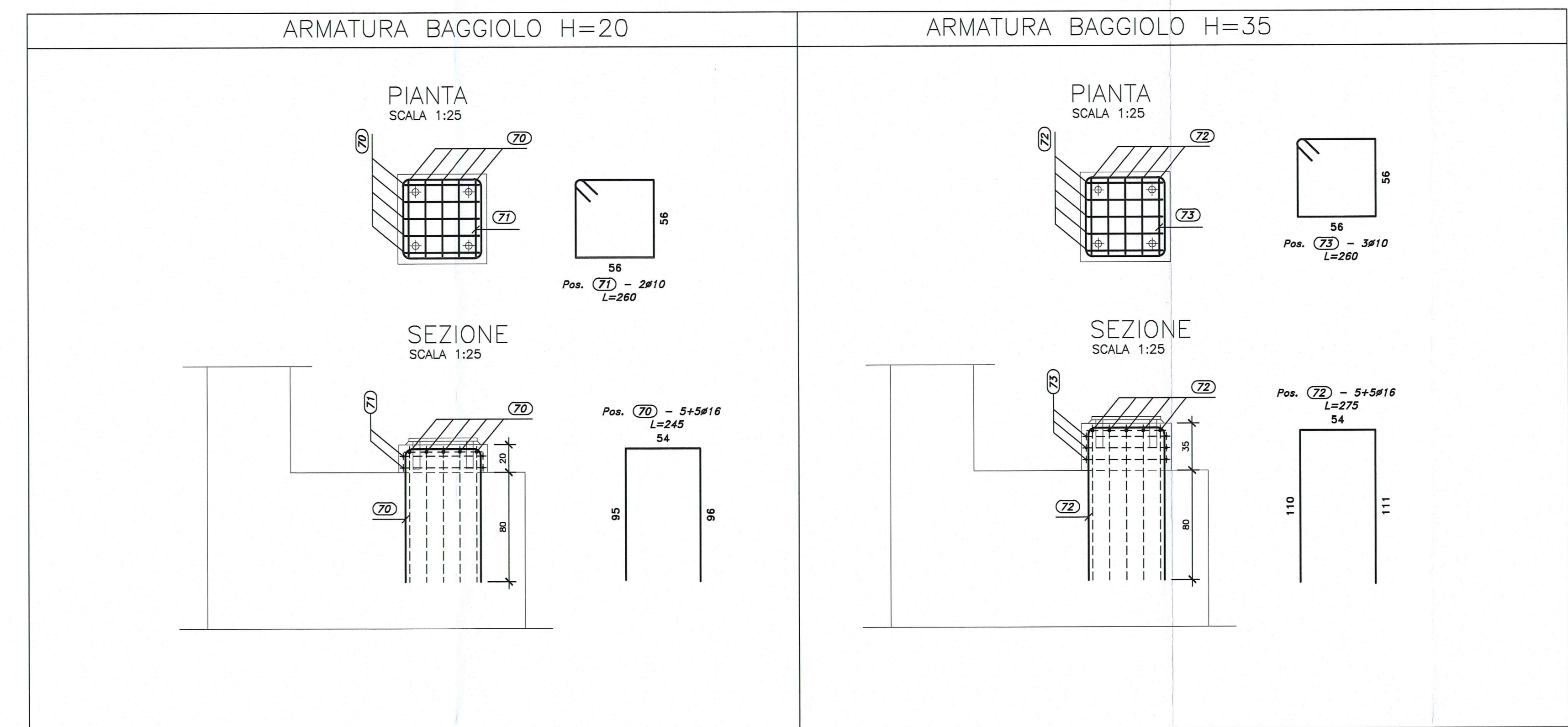
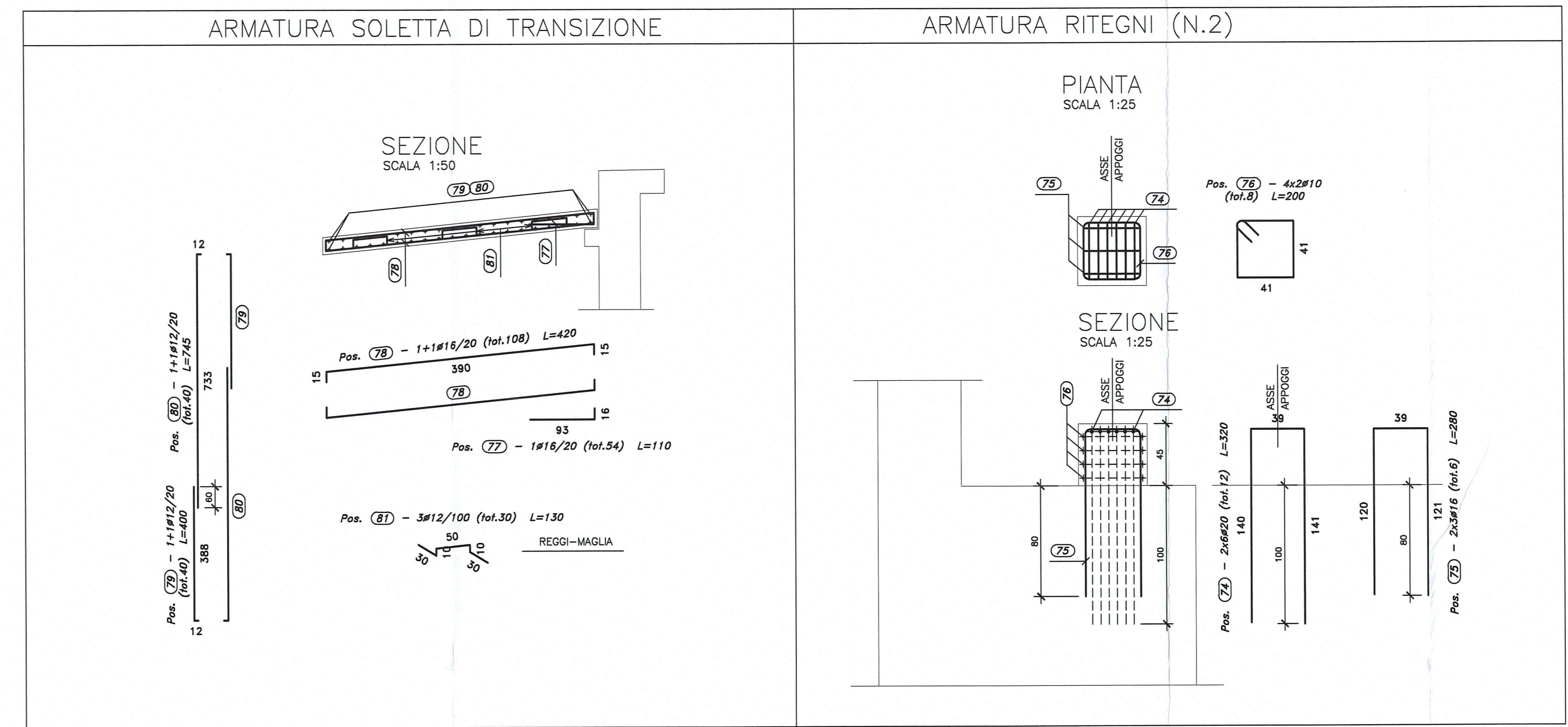


DESCRIZIONE	CODIFICA
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E SPECIFICHE TECNICHE	RAAA1EVAPCA01GSP001.dwg



Comitente: **AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.**
Via Camboara 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)

Impresa Esecutrice: **PIZZAROTTI**
FONDATA NEL 1910

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOSTRADA DELLA CISA A15
RACCORDO AUTOSTRADALE A15/A22
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO
RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L'AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR)
E L'AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR), I LOTTO.

C.U.P. G61B0400060008 C.I.G. 307068161E

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
Il Direttore Tecnico: *Ing. Luca Bondanelli*

Il Progettista:
PIZZAROTTI
ingegneri

Il Geologo:
NA

Il Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione:
idrosse **ROCKSOIL** **VIA**

Il Progettista:
Ing. Giovanni Maria Cepparotti
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona n. 392

Consulenza specialistica a cura di:
NA

Progettista:
Ing. Pietro Manno
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ferrara n. 827

Titolo Elaborato: **Asse principale Cavalcavia**
Cavalcavia svincolo A1 su A1 (rami C ed E)
Elevazioni - Spalla B - Rampa C - Armatura - Tav.1/2

Data Emisione Progetto: 18/03/2014
Scala: 1:50

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REVISIONE
A	18/03/2014	REMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	