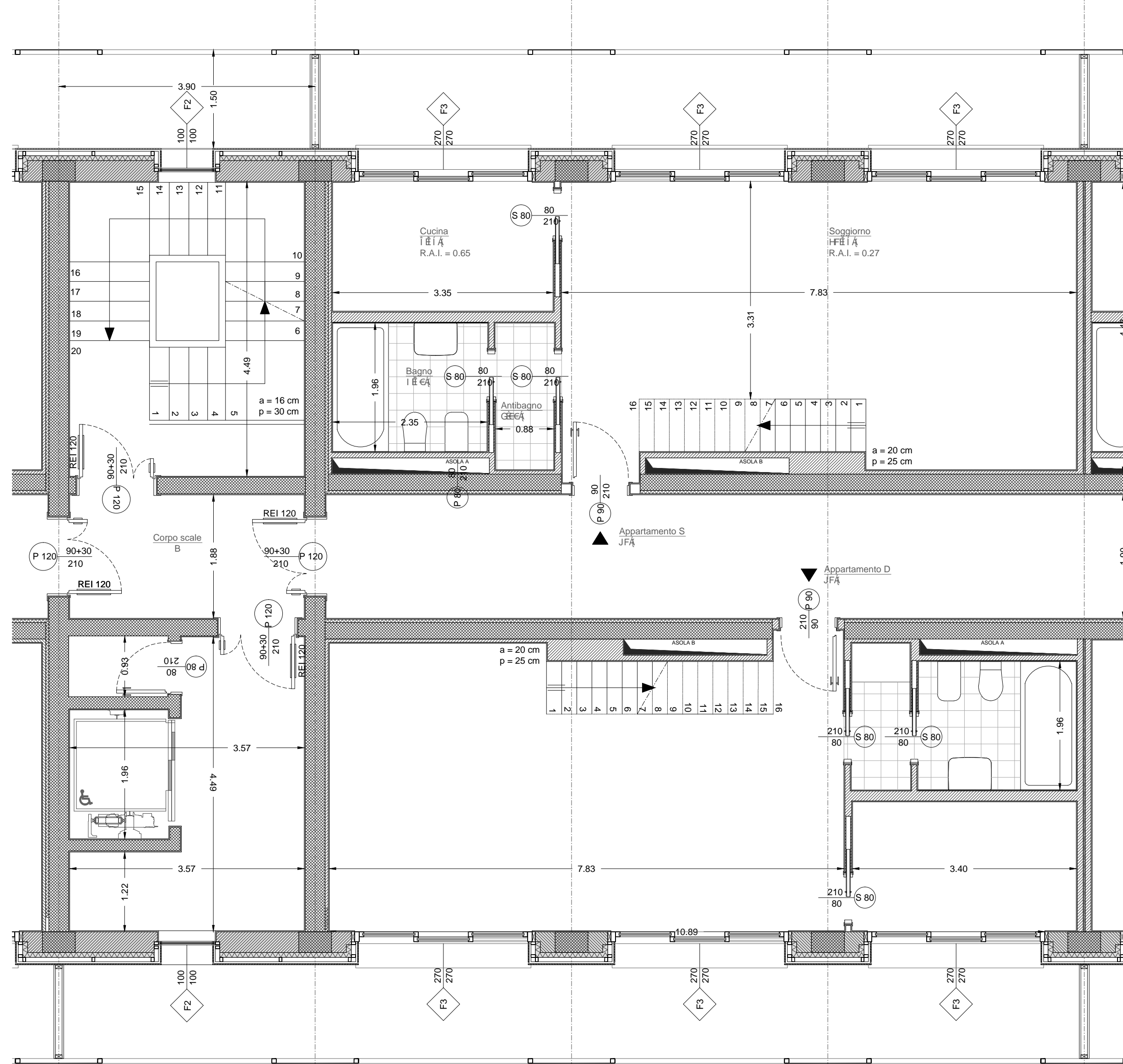
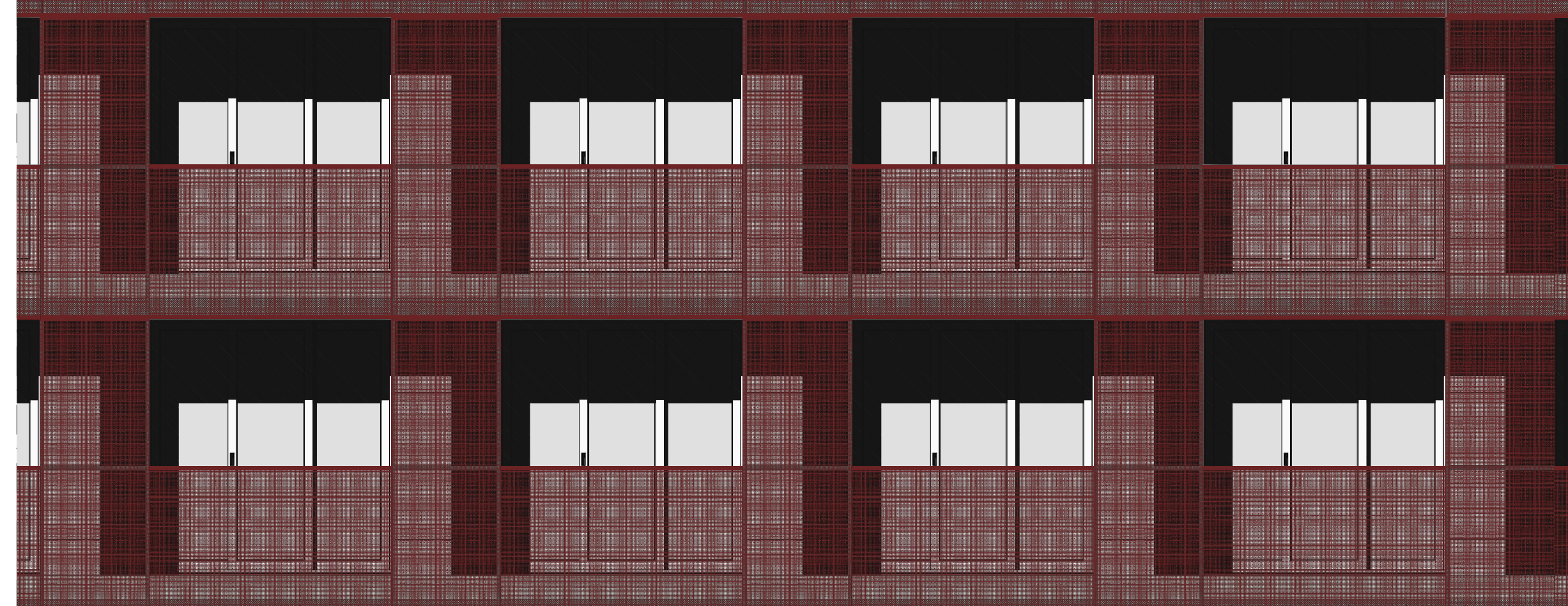


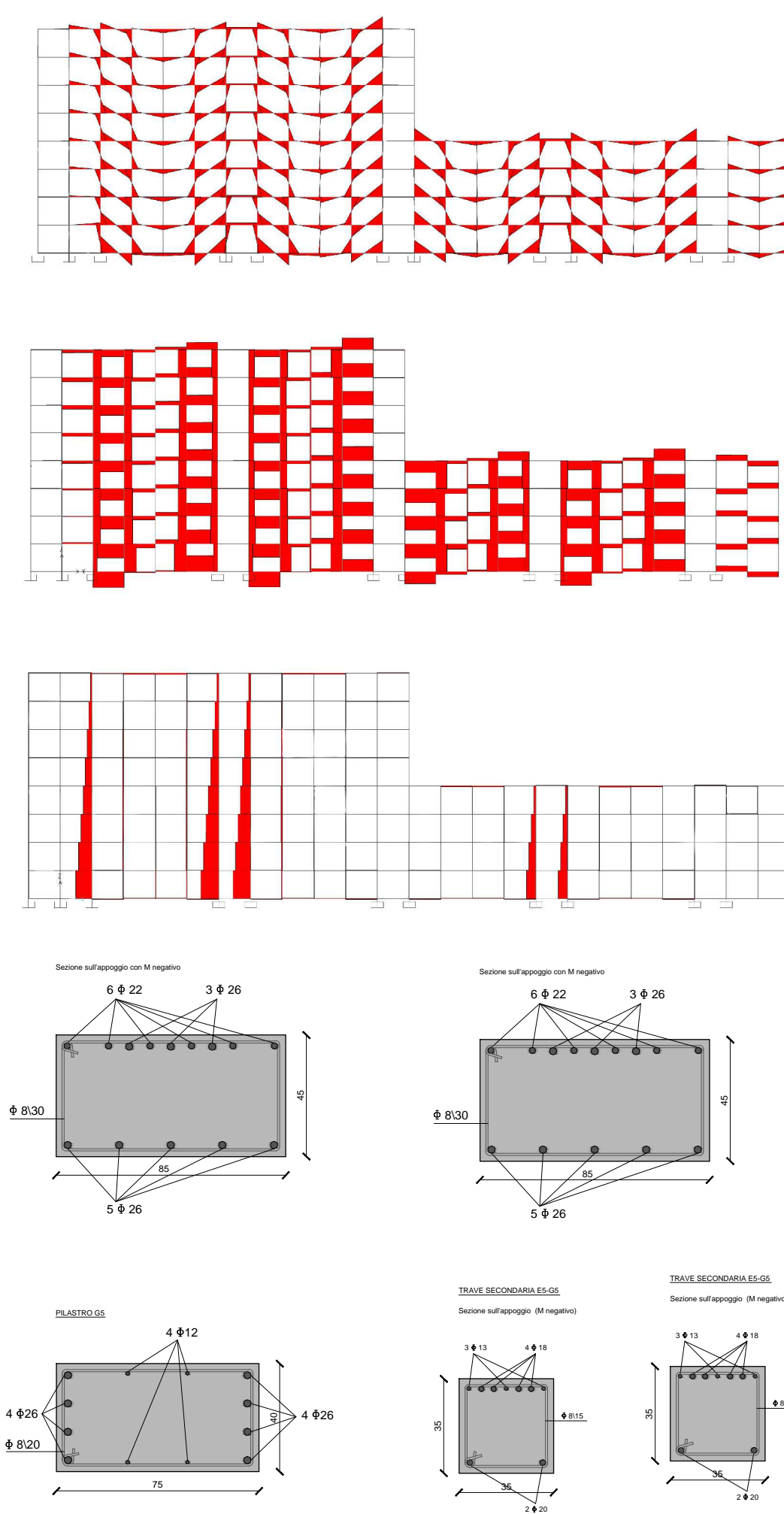
PIANTA PRIMO PIANO DUPLEX - SCALA 1:50



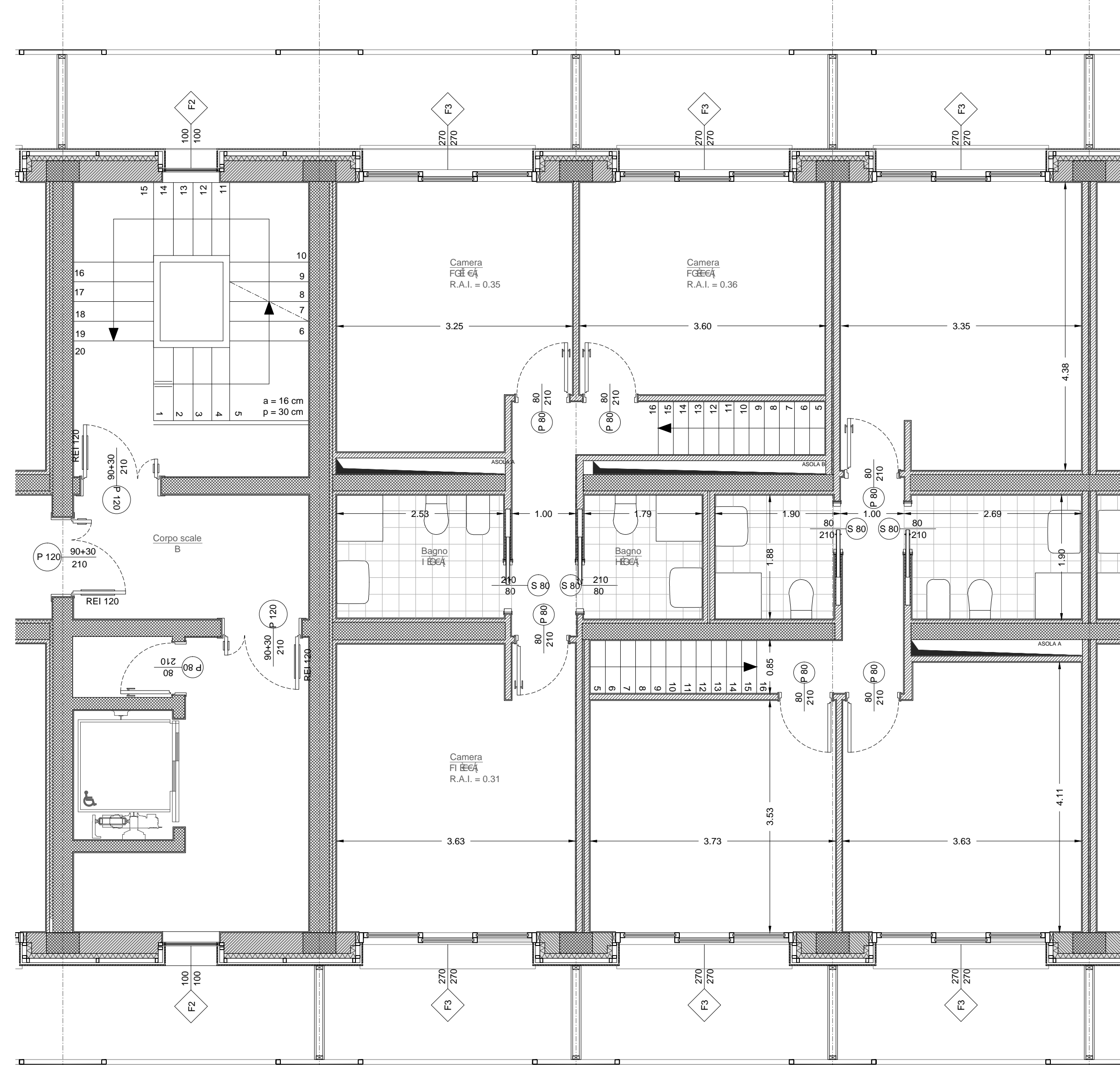
PROSPETTO RESIDENZE - SCALA 1:50



DIAGRAMMI AZIONI INTERNE



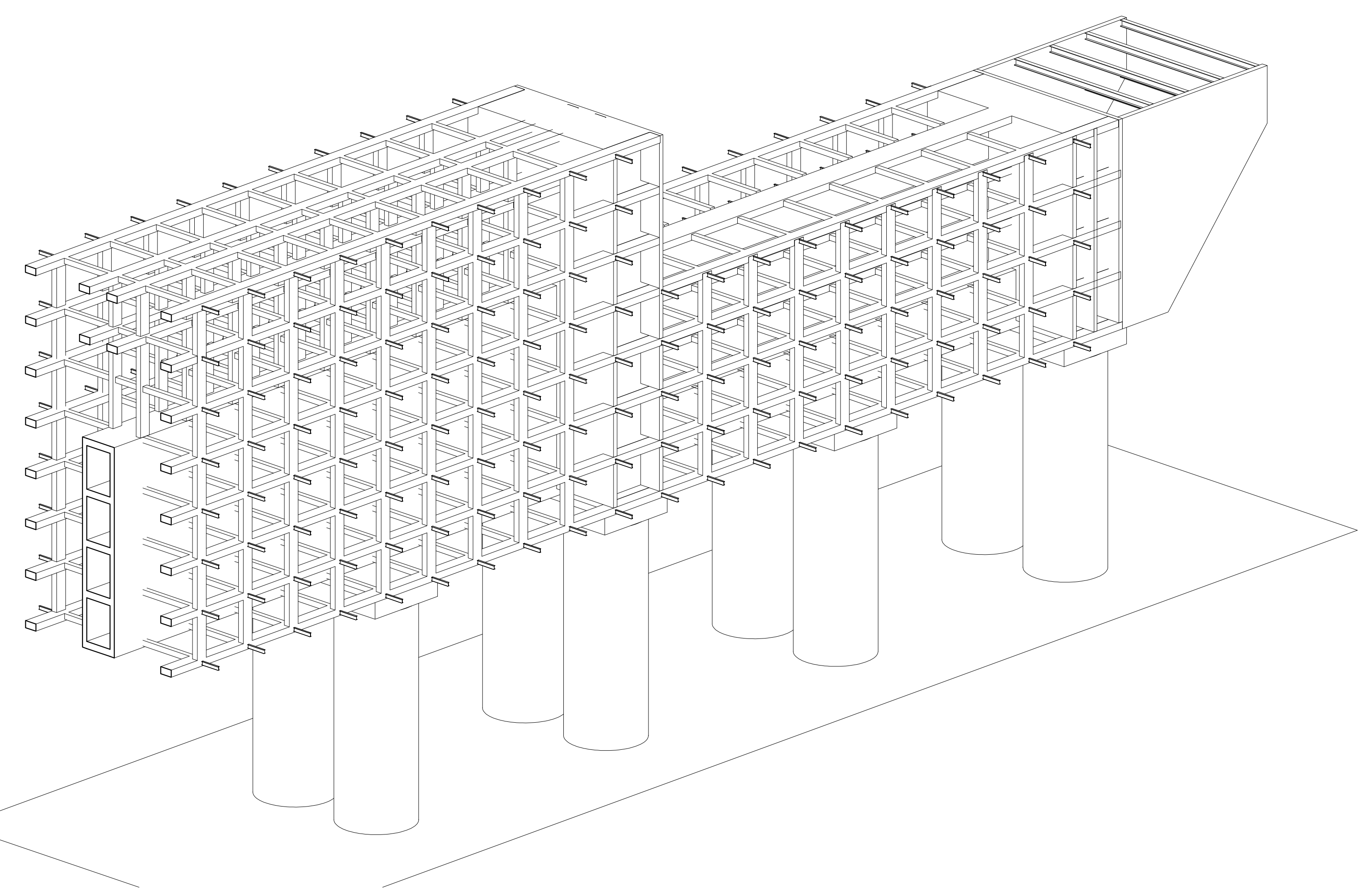
PIANTA SECONDO PIANO DUPLEX - SCALA 1:50



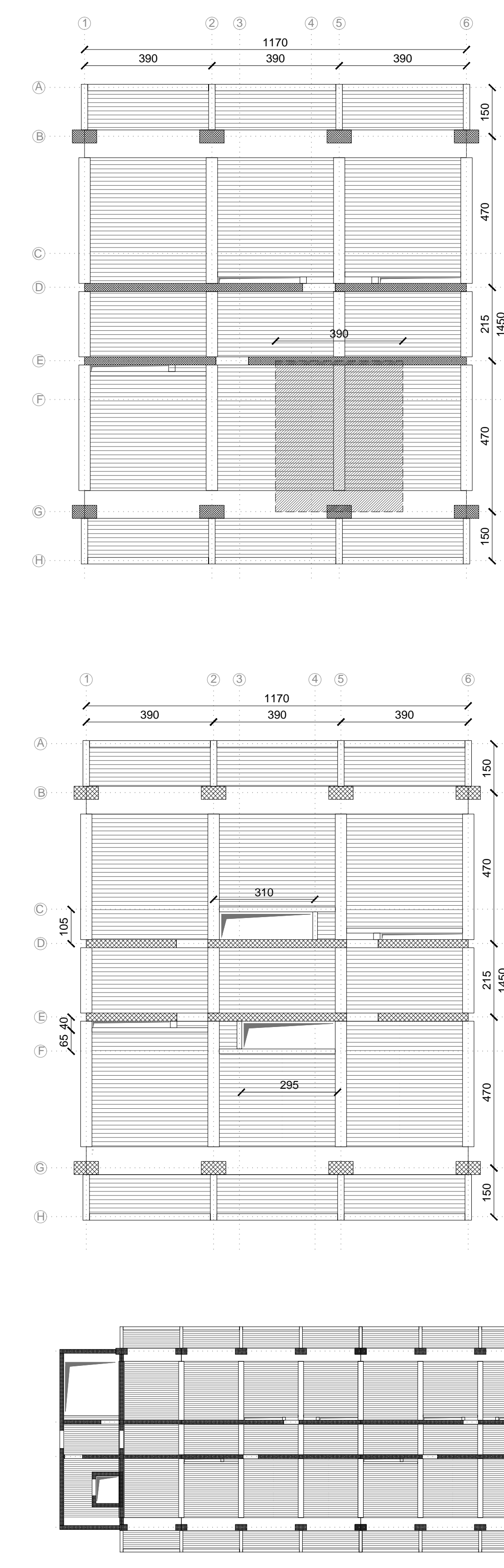
ABACO DELLE FINESTRE

<p>F 3</p> <p>- finestra scorrevole a tre vie - serramenti a taglio termico - profili in alluminio</p> <p>VARIE HV AA AS</p>	<p>F 2</p> <p>- vetrata non apribile - telaio con taglio termico - profili in alluminio</p> <p>VARIE HV AA AS</p>	<p>PS 80</p> <p>- porta scorrevole ad un'anta - telaio e controtaio in alluminio - luce netta 80 cm</p>	<p>S 11</p> <p>Tavolato divisorio interno</p> <p>1 - intonaco di calce e cemento sp. 1,5 cm 2 - blocco Gasbeton per tavolati interni sp. 8 cm 3 - intonaco di calce e cemento sp. 1,5 cm</p>	<p>S 22</p> <p>Parete tra ascensori</p> <p>1 - intonaco di calce e cemento sp. 1 cm 2 - setto portante in C.A. sp. 20 cm 3 - intonaco di calce e cemento sp. 1 cm</p>	<p>S 40</p> <p>Parete di tamponamento esterna</p> <p>1 - intonaco di calce e cemento sp. 1,5 cm 2 - blocchi portanti Gasbeton sp. 24 cm 3 - intonaco di calce e cemento sp. 1 cm 4 - pannello isolante in polistirene espanso sp. 6 cm 5 - intercapedine d'aria sp. 6 cm (+ montanti in acciaio) 6 - lastre in pietra sp. 3 cm</p> <p>VARIE HV AA AS</p>
<p>P 80</p> <p>- porta a battente ad un'anta - telaio e controtaio in alluminio - luce netta 80 cm</p>	<p>P 120</p> <p>- porta a battente a due ante - scioce REI 120 prevernicciato - luce netta 90 cm - maniglione antipanco</p>	<p>P 90</p> <p>- porta a battente ad un'anta - telaio e controtaio in alluminio - luce netta 90 cm</p>	<p>SA 22</p> <p>Parete divisoria tra due alloggi</p> <p>1 - intonaco di calce e cemento sp. 1 cm 2 - blocco Gasbeton per tavolati interni sp. 8 cm 3 - isolamento acustico in sughero sp. 3 cm 4 - blocco Gasbeton per tavolati interni sp. 8 cm 5 - intonaco di calce e cemento sp. 1 cm</p>	<p>S 43</p> <p>Parete divisoria compartimento - alloggio</p> <p>1 - intonaco di calce e cemento sp. 1 cm 2 - setto portante in C.A. sp. 30 cm 3 - pannello isolante in polistirene espanso sp. 5 cm 4 - blocco Gasbeton per tavolati interni sp. 8 cm 5 - intonaco di calce e cemento sp. 1 cm</p> <p>VARIE HV AA AS</p>	

SPACCATO ASSONOMETRICO STRUTTURA



PIANTE STRUTTURALI



PIANI TIPO RESIDENZE



DISTRIBUZIONE APPARTAMENTO D APPARTAMENTO S

