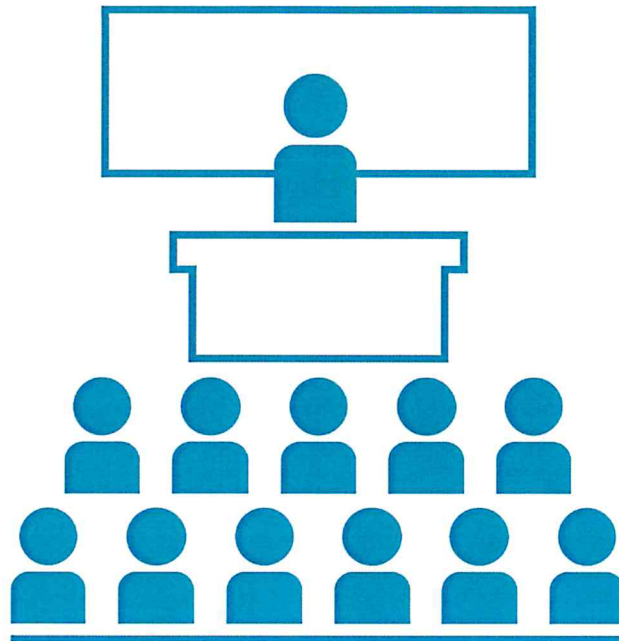




UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA

Area della Progettazione, dello Sviluppo Edilizio e della Manutenzione



Progettisti aspetti edili e tecnico amministrativi:

geom. orazio arena
arch. barbara carfi
ing. umberto grimaldi
geom. giuseppe mazzeo
arch. eleonora porto

Progettisti aspetti termomeccanici:

ing. giuseppe castrogiovanni
ing. andrea lo giudice

Progettisti aspetti elettrici e speciali:

ing. fabio filippino
dott. francesco la spina
p.i. alessandro molino

Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione:

geom. salvatore pulvirenti

Visto: IL RUP

arch. sebastiano pulvirenti

Visto: IL DIRIGENTE

dott. carlo vicarelli



Progetto Aule didattiche Ateneo di Catania

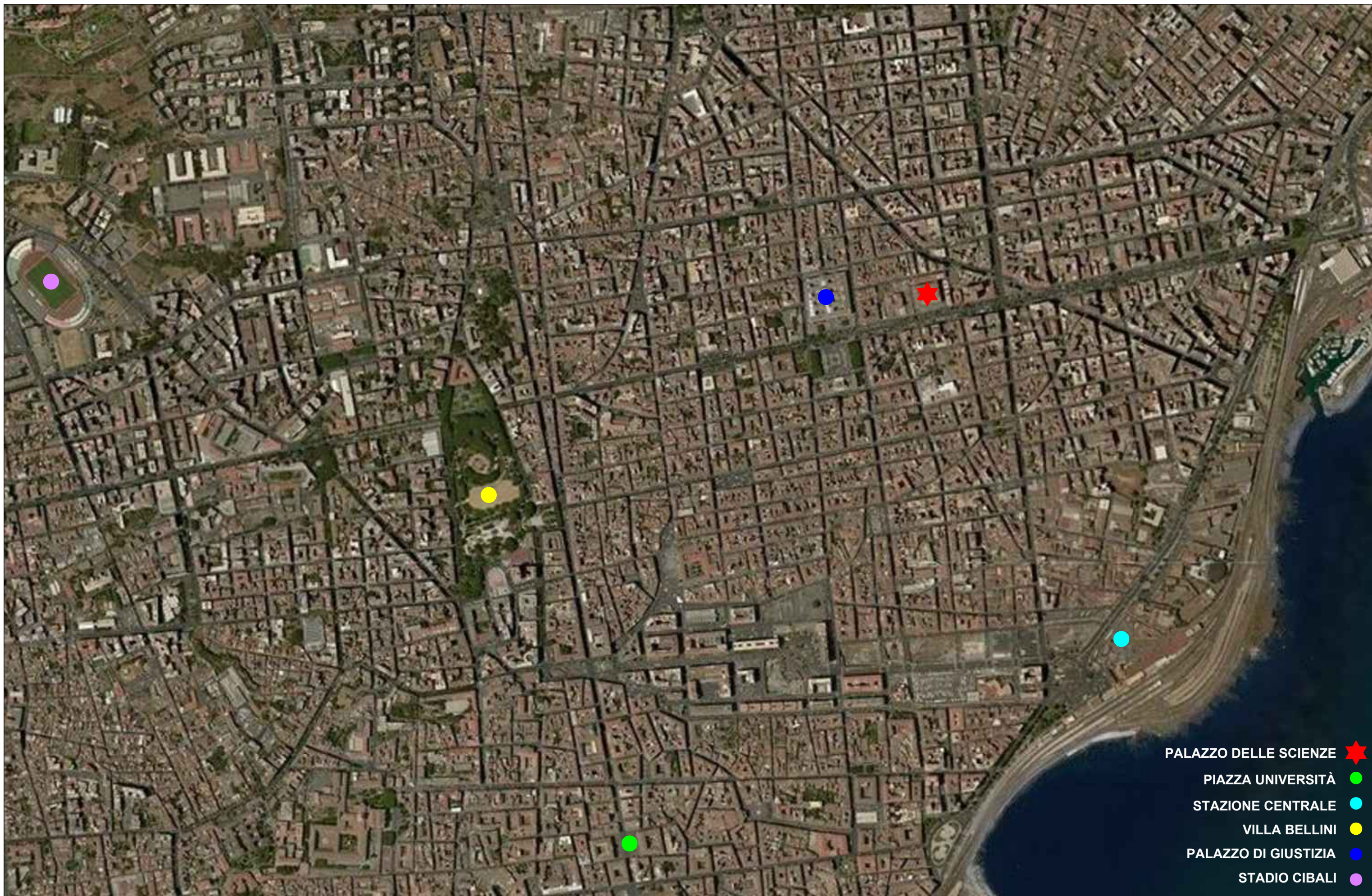
Interventi di manutenzione e arredamento aule

Elaborato
grafico_ED:

BLOCCO 1 - Palazzo delle Scienze

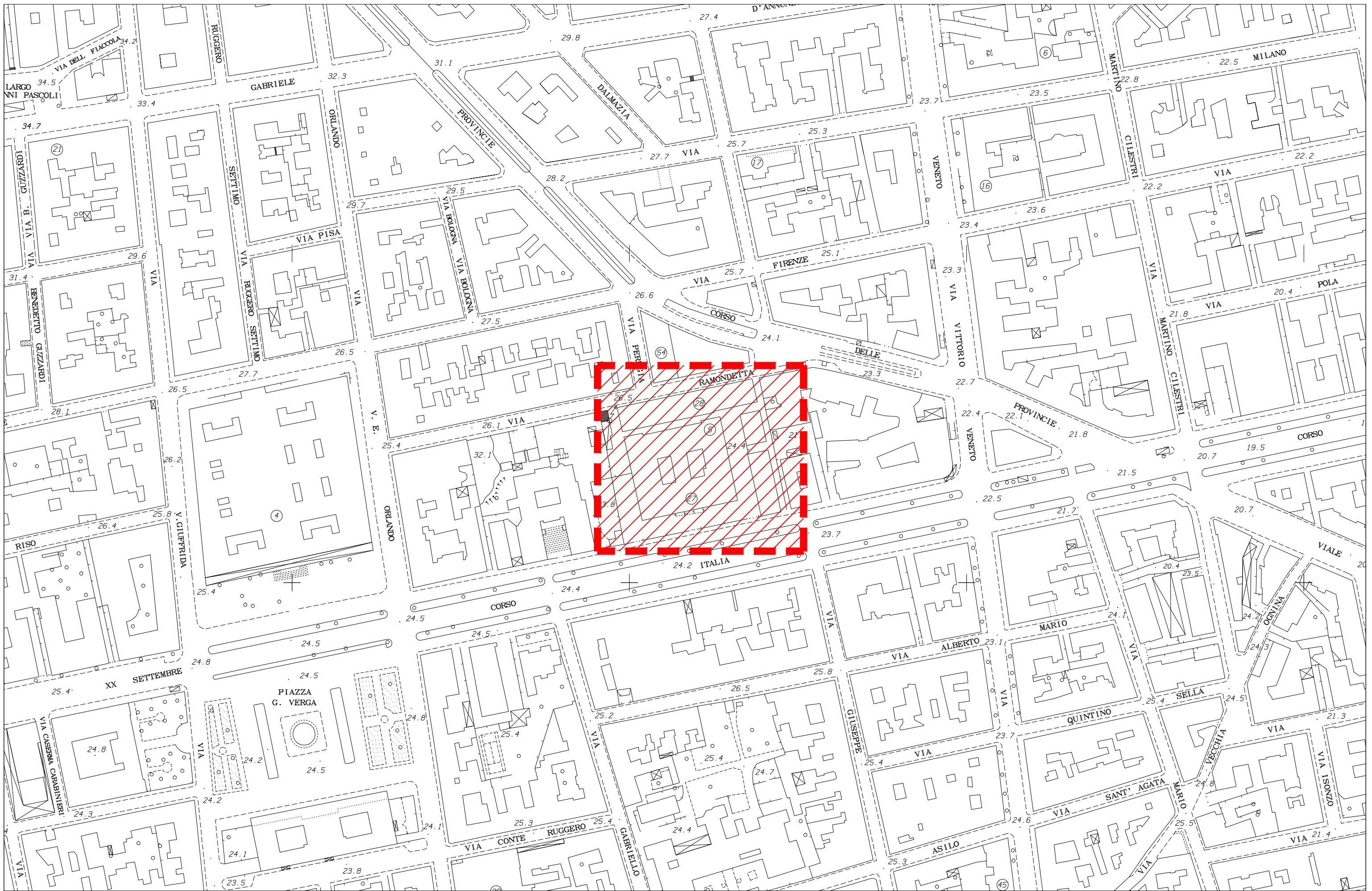
Data:

Settembre 2018



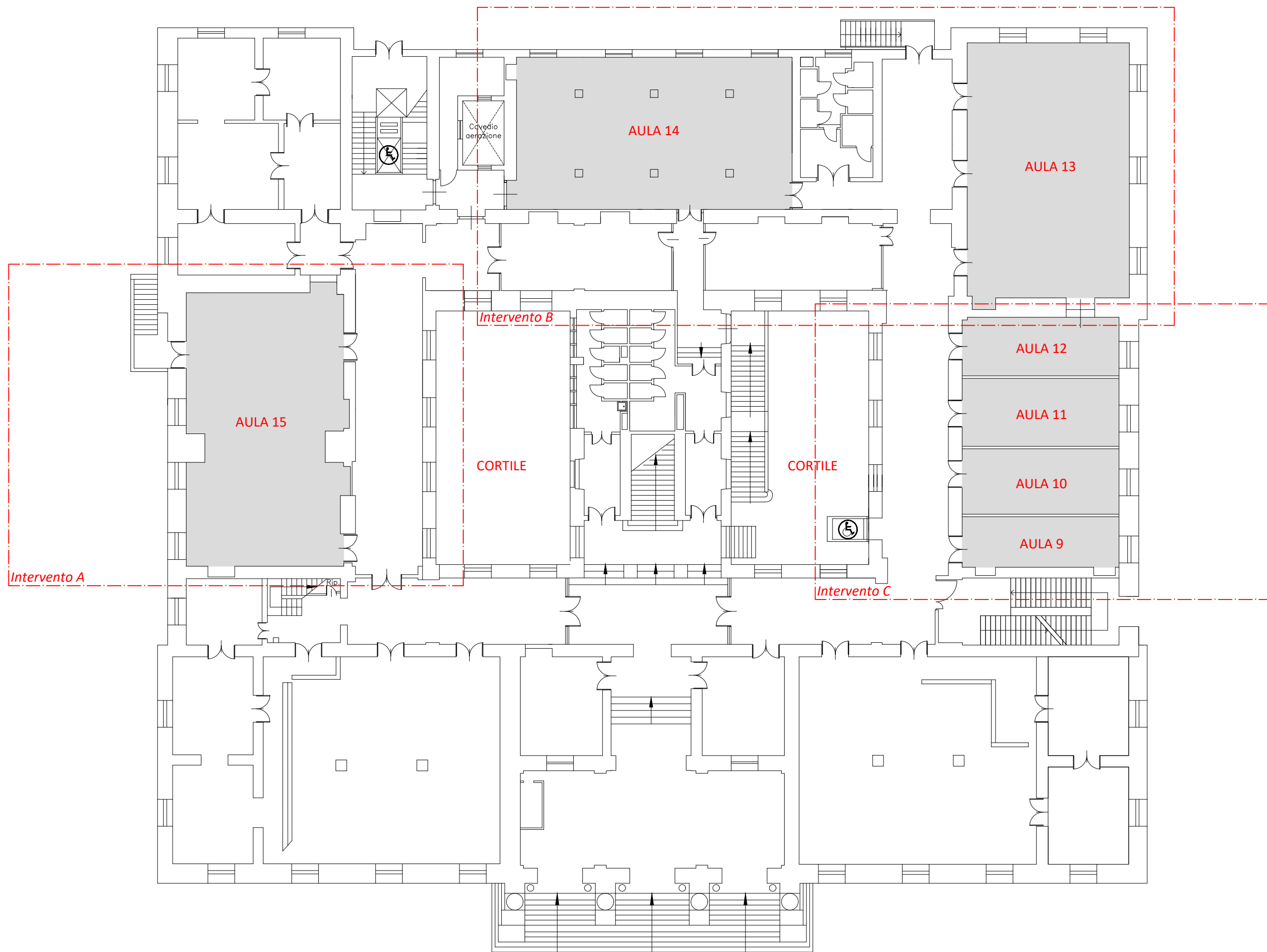
- PALAZZO DELLE SCIENZE ★
- PIAZZA UNIVERSITÀ ●
- STAZIONE CENTRALE ●
- VILLA BELLINI ●
- PALAZZO DI GIUSTIZIA ●
- STADIO CIBALI ●

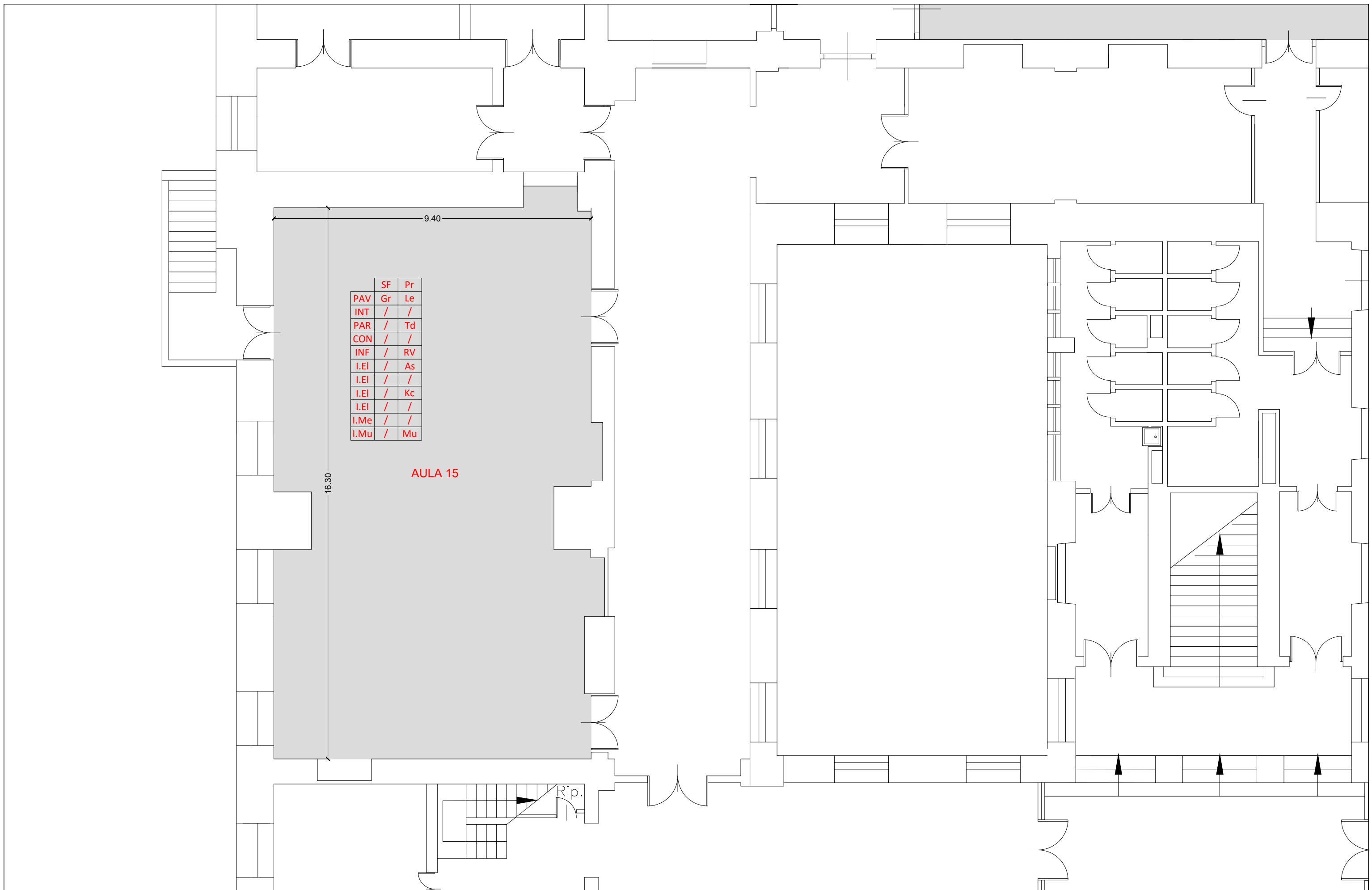




LEGENDA

| | |
|-------------------------------------|--|
| PAV - Pavimentazione | Li Pavimentazione in Linoleum PVC Pavimentazione in Cloruro di Polivinile (P.V.C.) Gr Pavimentazione in Marmo o Graniglia di marmo Le Levigatura e lucidature di pavimentazione Ma Pavimentazione in marmo Ce Pavimentazione in Ceramica Pa Pavimentazione in Parquet Mo Pavimentazione in Moquette |
| INT - Intonaci | Ri Rimozione parziale intonaco It Ripristino intonaco traspirante Ip Ripristino intonaco con malta premiscelata Rr Rimozione rivestimento in legno |
| PAR - Pareti | Td Tinteggiatura lavabile (idropittura) Ta Tinteggiatura con pittura antimuffa ed anticondensa Cf Controparete in cartongesso |
| CON - Controsoffitti | RC Rimozione controsoffitto esistente Cg Controsoffitto con cartongesso CP Posa di controsoffitti in pannelli modulari |
| INF - Infissi | RV Revisione infissi e verniciatura infissi Ve Verniciatura infissi Sa Sostituzione avvolgibili Rp Rimozione infissi NI Nuovi infissi |
| I.El - Impianti elettrici | As Alimentazione elettrica seduta studente Tc Torretta pop-up alimentazione elettrica per cattedra Kc Kit postazione cattedra (impianti elettrici, dati, video, audio) Tp Torretta bifacciale a pavimento per alimentazione elettrica tavolo studente |
| I.Me - Impianti meccanici | Me Predisposizione impianti meccanici |
| I.Mu - Impianti multimediali | Mu Predisposizione impianti multimediali seduta studente e cattedra |





| | SF | Pr |
|------|----|----|
| PAV | Gr | Le |
| INT | / | / |
| PAR | / | Td |
| CON | / | / |
| INF | / | RV |
| I.EI | / | As |
| I.EI | / | / |
| I.EI | / | Kc |
| I.EI | / | / |
| I.Me | / | / |
| I.Mu | / | Mu |

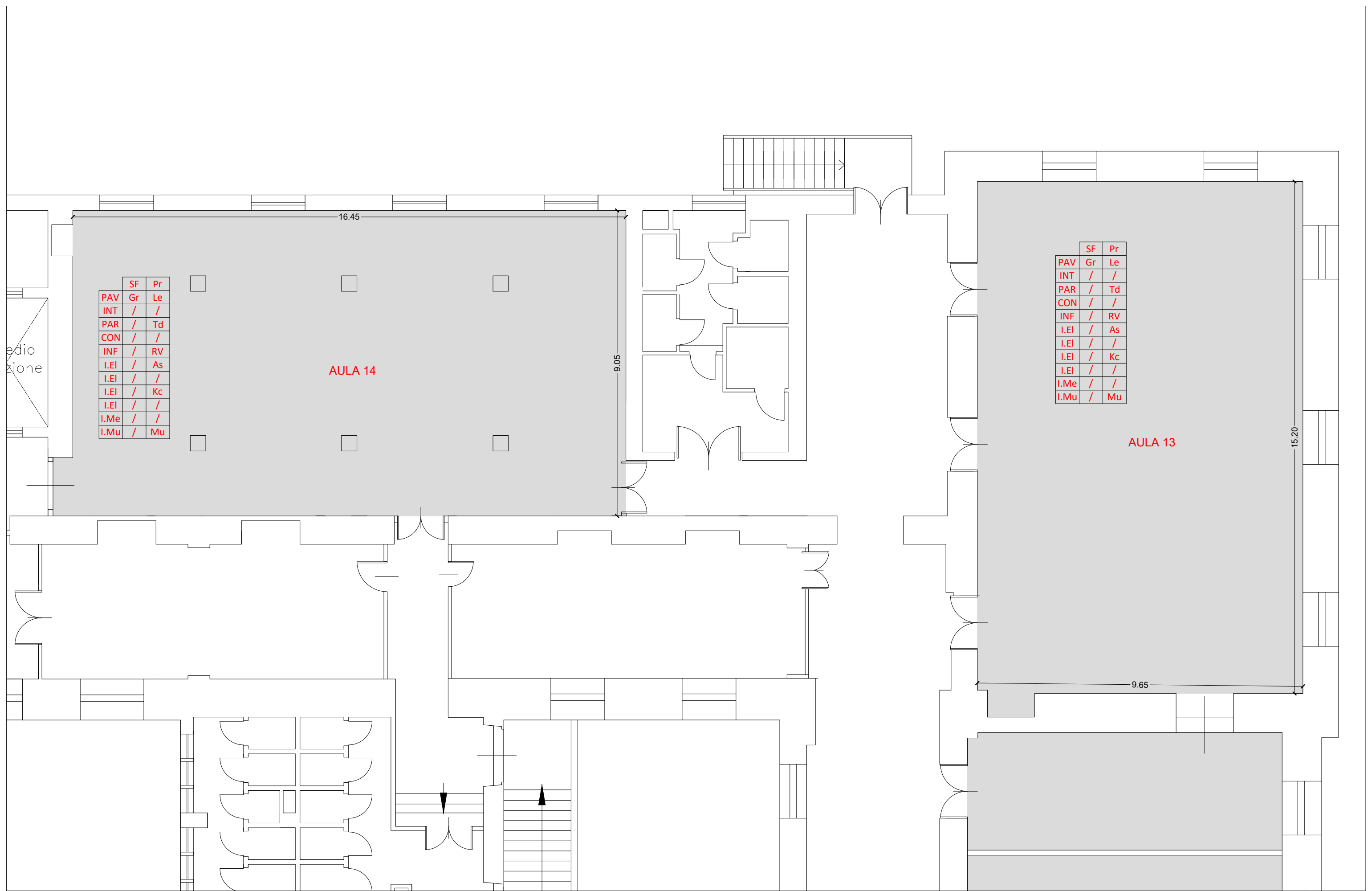
AULA 15

16.30

9.40

Rip.

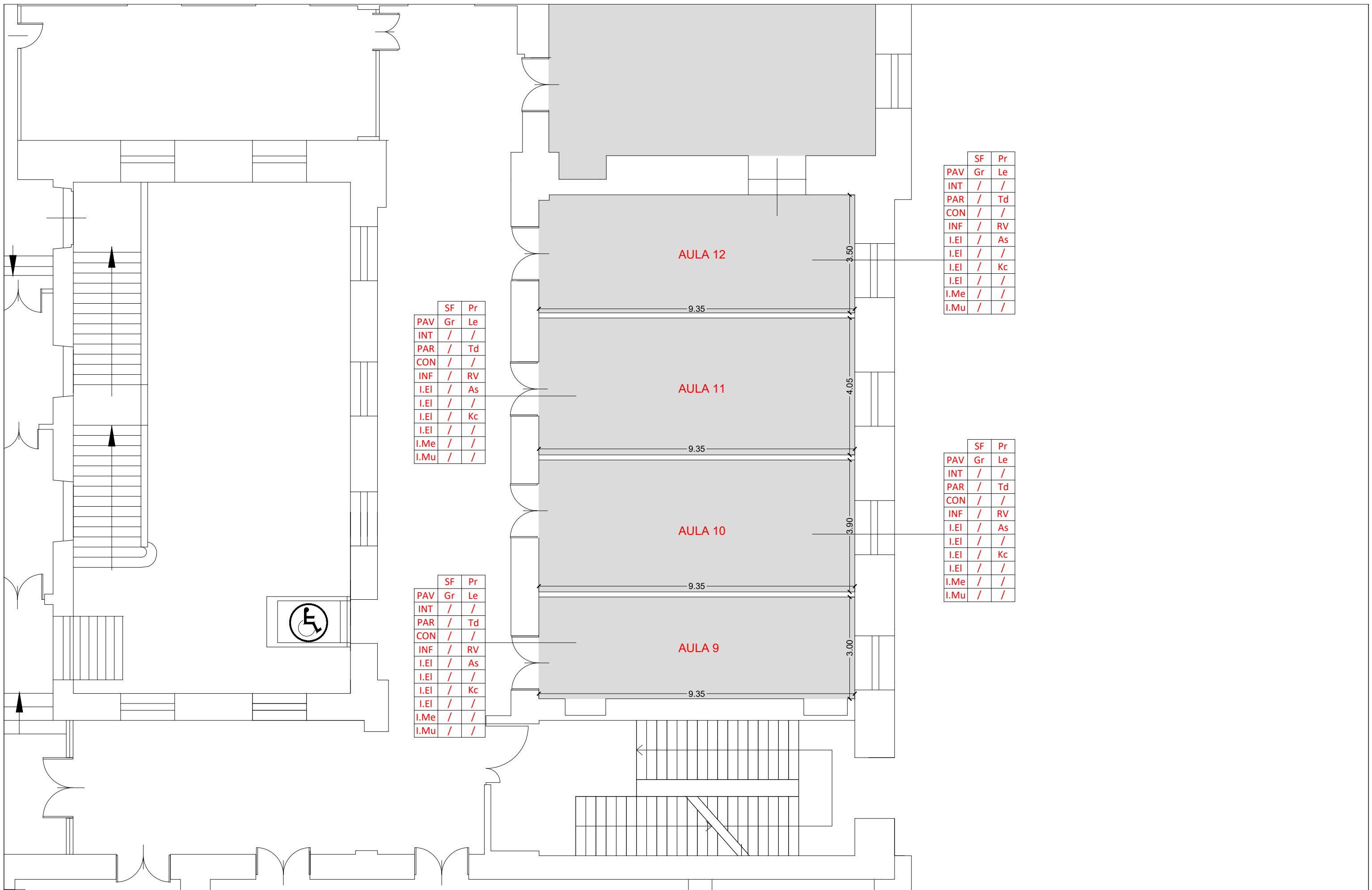




| | SF | Pr |
|------|----|----|
| PAV | Gr | Le |
| INT | / | / |
| PAR | / | Td |
| CON | / | / |
| INF | / | RV |
| I.El | / | As |
| I.El | / | / |
| I.El | / | Kc |
| I.El | / | / |
| I.Me | / | / |
| I.Mu | / | Mu |

| | SF | Pr |
|------|----|----|
| PAV | Gr | Le |
| INT | / | / |
| PAR | / | Td |
| CON | / | / |
| INF | / | RV |
| I.El | / | As |
| I.El | / | / |
| I.El | / | Kc |
| I.El | / | / |
| I.Me | / | / |
| I.Mu | / | Mu |





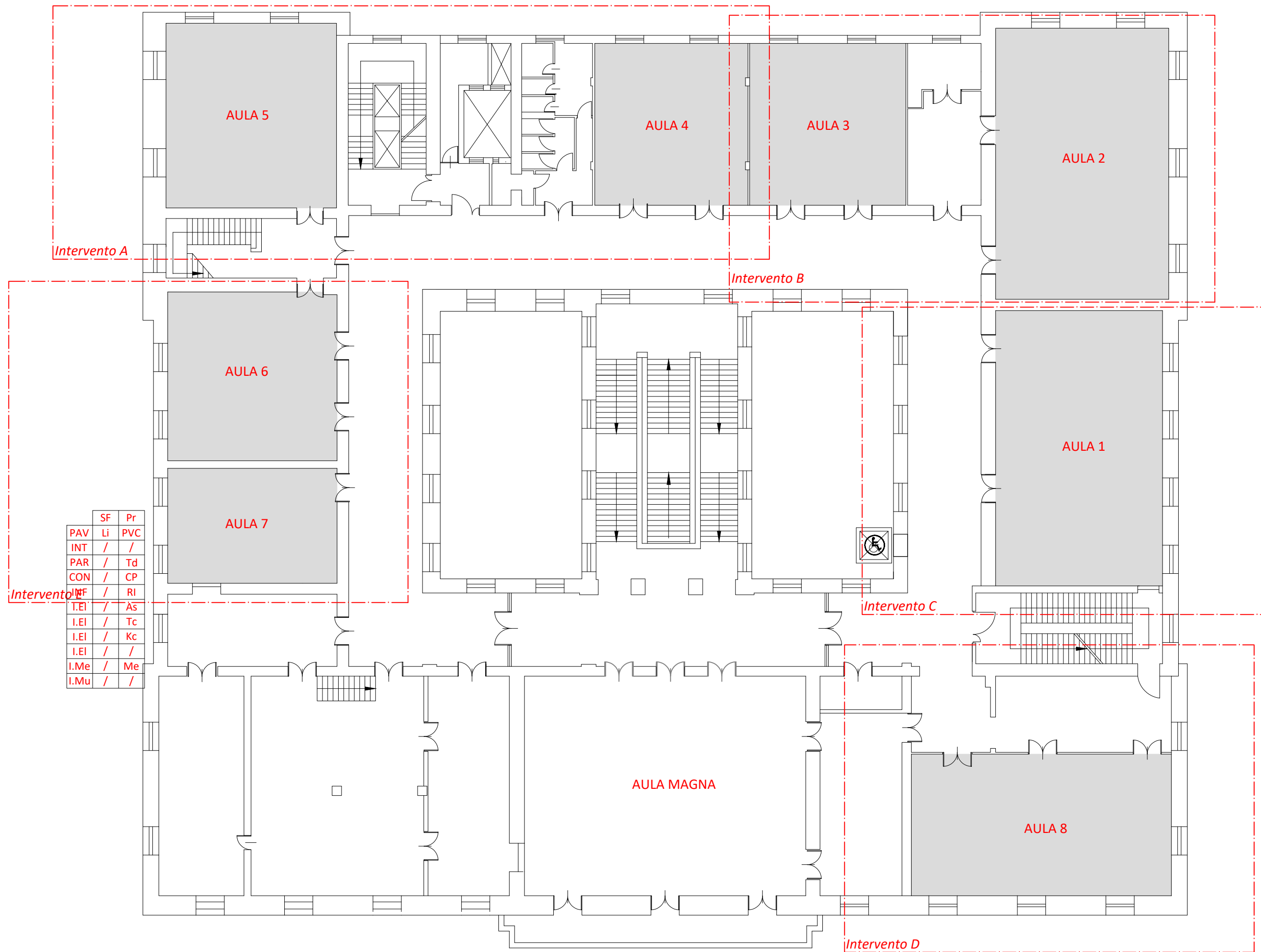
| | SF | Pr |
|------|----|----|
| PAV | Gr | Le |
| INT | / | / |
| PAR | / | Td |
| CON | / | / |
| INF | / | RV |
| I.El | / | As |
| I.El | / | / |
| I.El | / | Kc |
| I.El | / | / |
| I.Me | / | / |
| I.Mu | / | / |

| | SF | Pr |
|------|----|----|
| PAV | Gr | Le |
| INT | / | / |
| PAR | / | Td |
| CON | / | / |
| INF | / | RV |
| I.El | / | As |
| I.El | / | / |
| I.El | / | Kc |
| I.El | / | / |
| I.Me | / | / |
| I.Mu | / | / |

| | SF | Pr |
|------|----|----|
| PAV | Gr | Le |
| INT | / | / |
| PAR | / | Td |
| CON | / | / |
| INF | / | RV |
| I.El | / | As |
| I.El | / | / |
| I.El | / | Kc |
| I.El | / | / |
| I.Me | / | / |
| I.Mu | / | / |

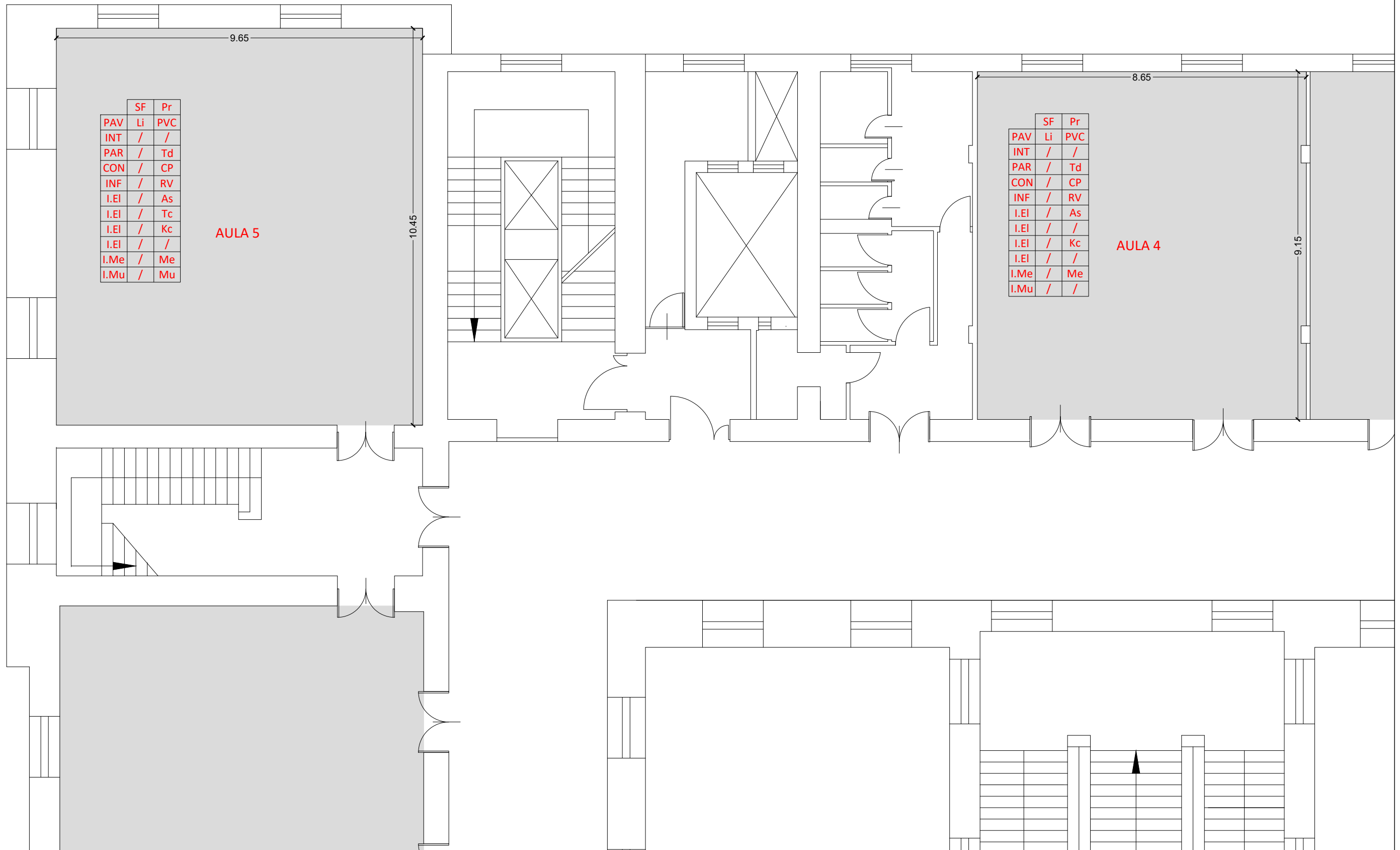
| | SF | Pr |
|------|----|----|
| PAV | Gr | Le |
| INT | / | / |
| PAR | / | Td |
| CON | / | / |
| INF | / | RV |
| I.El | / | As |
| I.El | / | / |
| I.El | / | Kc |
| I.El | / | / |
| I.Me | / | / |
| I.Mu | / | / |

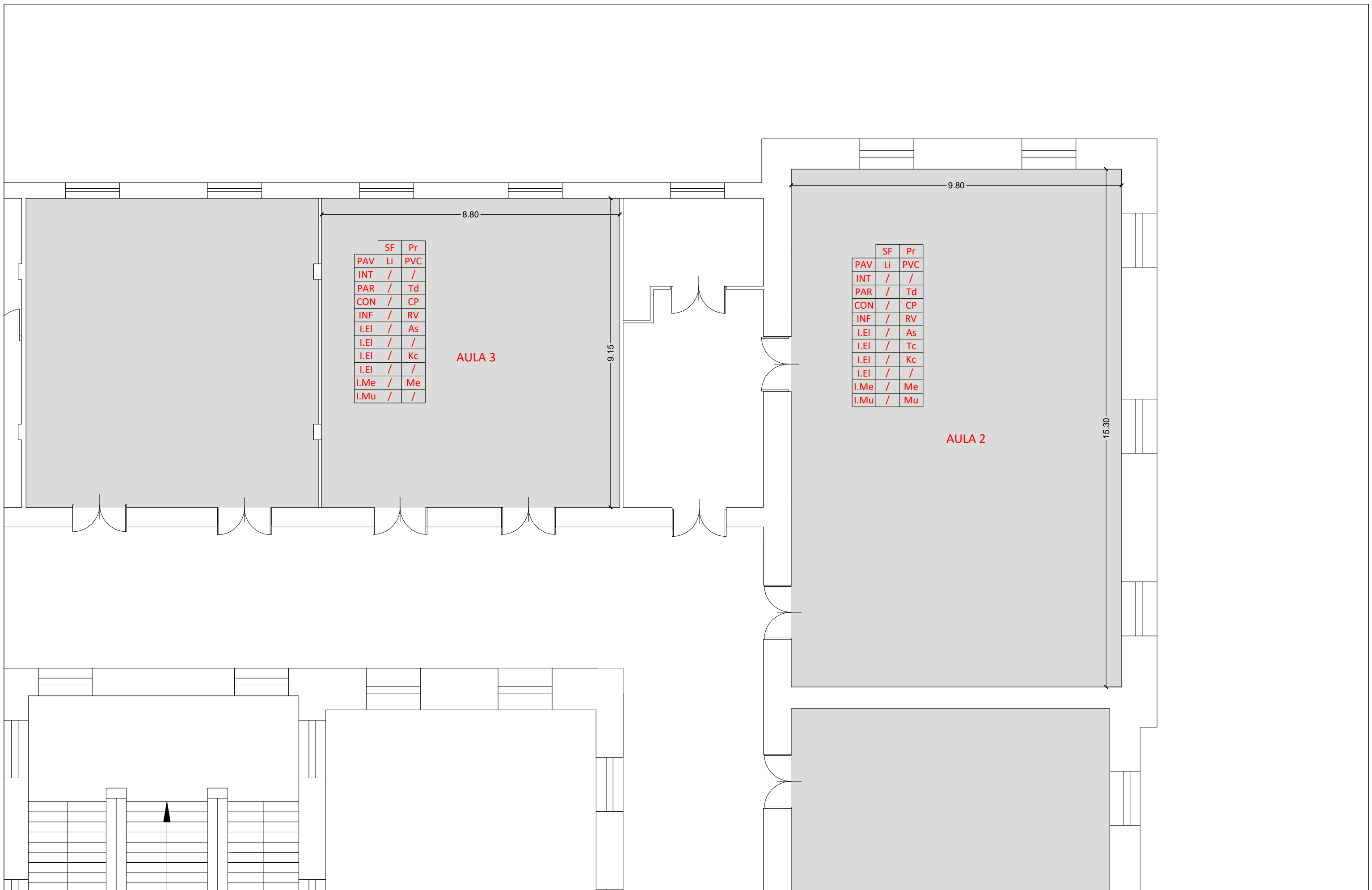




| | SF | Pr |
|------|----|-----|
| PAV | Li | PVC |
| INT | / | / |
| PAR | / | Td |
| CON | / | CP |
| ME | / | RI |
| I.El | / | As |
| I.El | / | Tc |
| I.El | / | Kc |
| I.El | / | / |
| I.Me | / | Me |
| I.Mu | / | / |







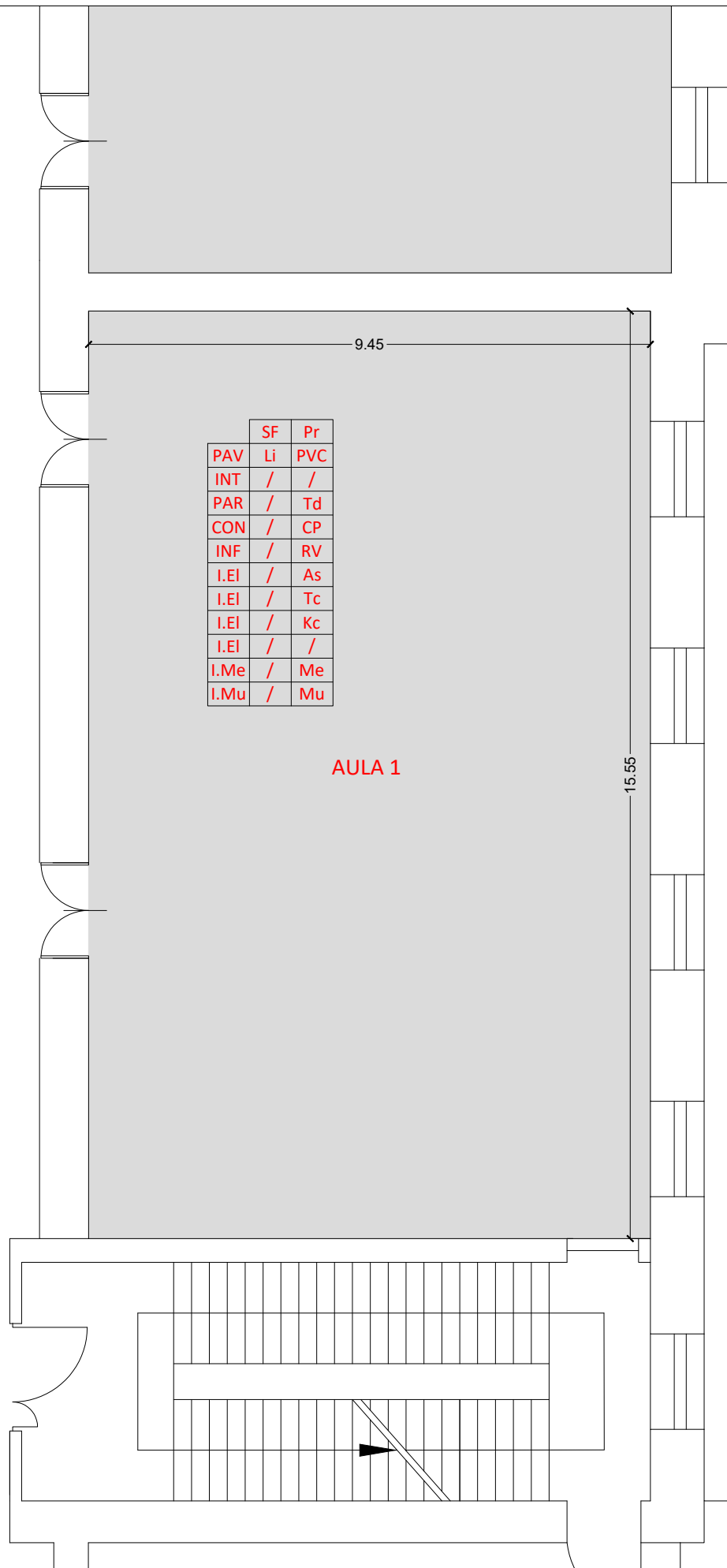
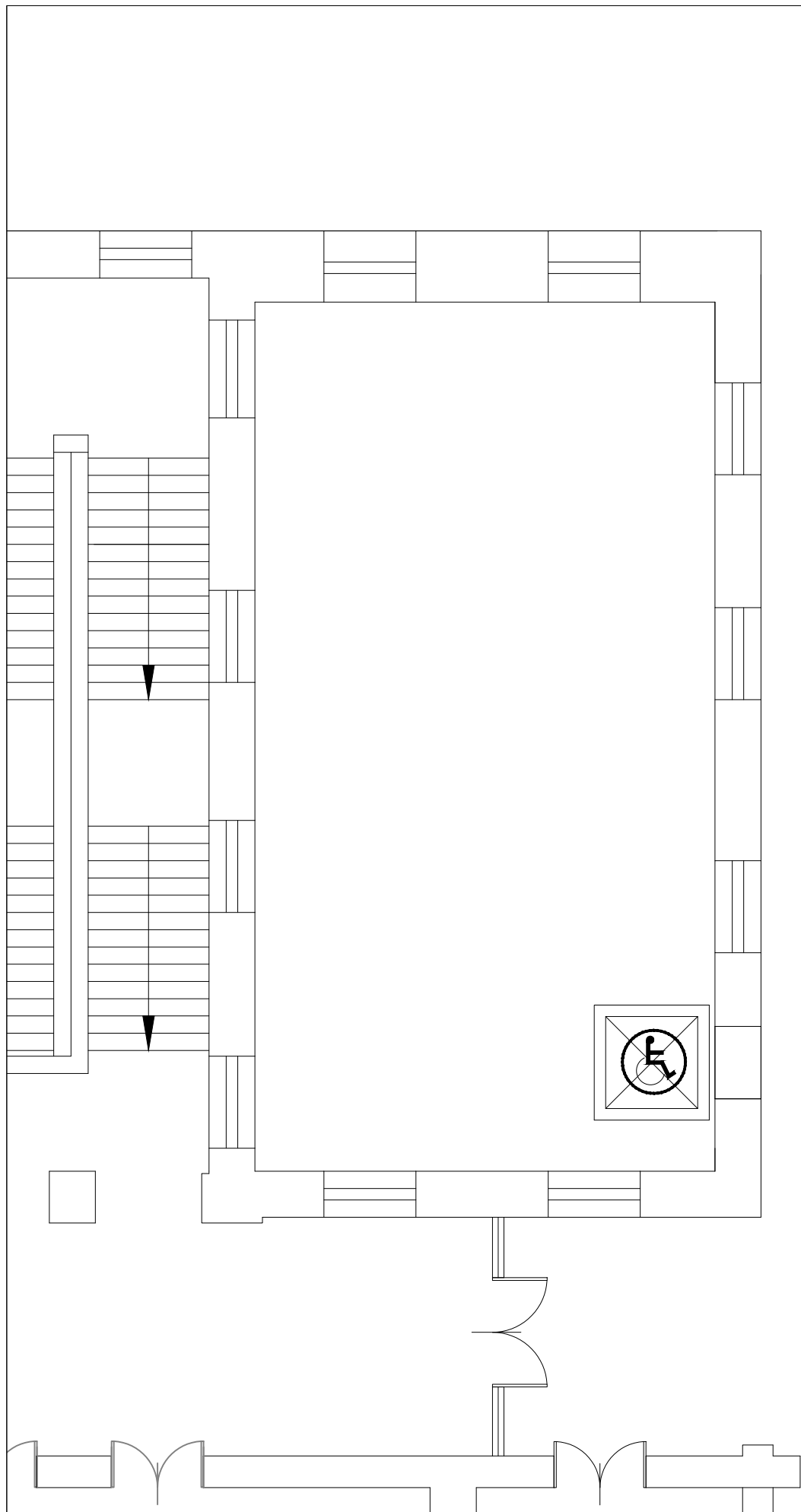
| | SF | Pr |
|------|----|-----|
| PAV | Li | PVC |
| INT | / | / |
| PAR | / | Td |
| CON | / | CP |
| INF | / | RV |
| I.El | / | As |
| I.El | / | / |
| I.El | / | Kc |
| I.El | / | / |
| I.Me | / | Me |
| I.Mu | / | / |

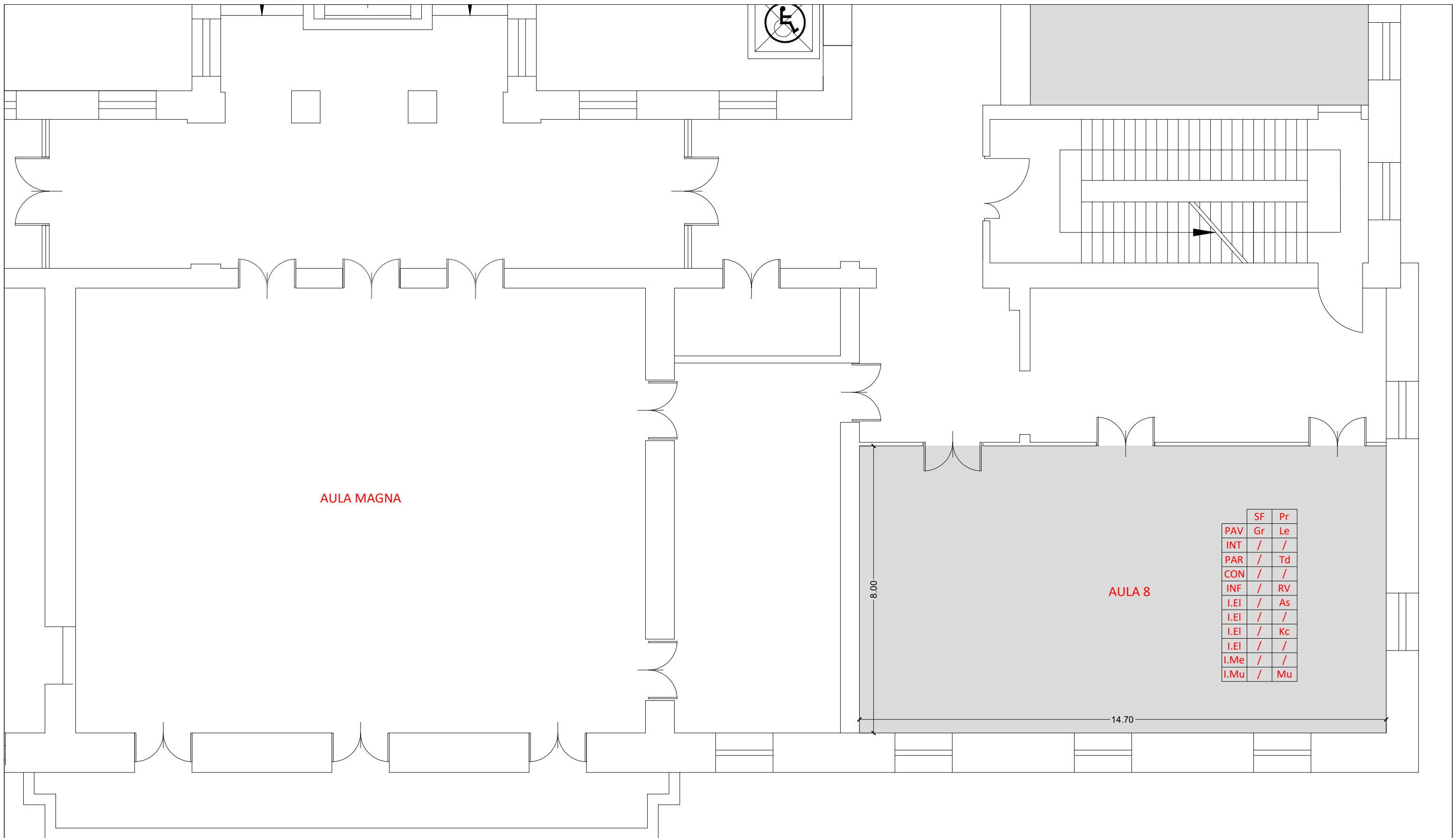
AULA 3

| | SF | Pr |
|------|----|-----|
| PAV | Li | PVC |
| INT | / | / |
| PAR | / | Td |
| CON | / | CP |
| INF | / | RV |
| I.El | / | As |
| I.El | / | Tc |
| I.El | / | Kc |
| I.El | / | / |
| I.Me | / | Me |
| I.Mu | / | Mu |

AULA 2







AULA MAGNA

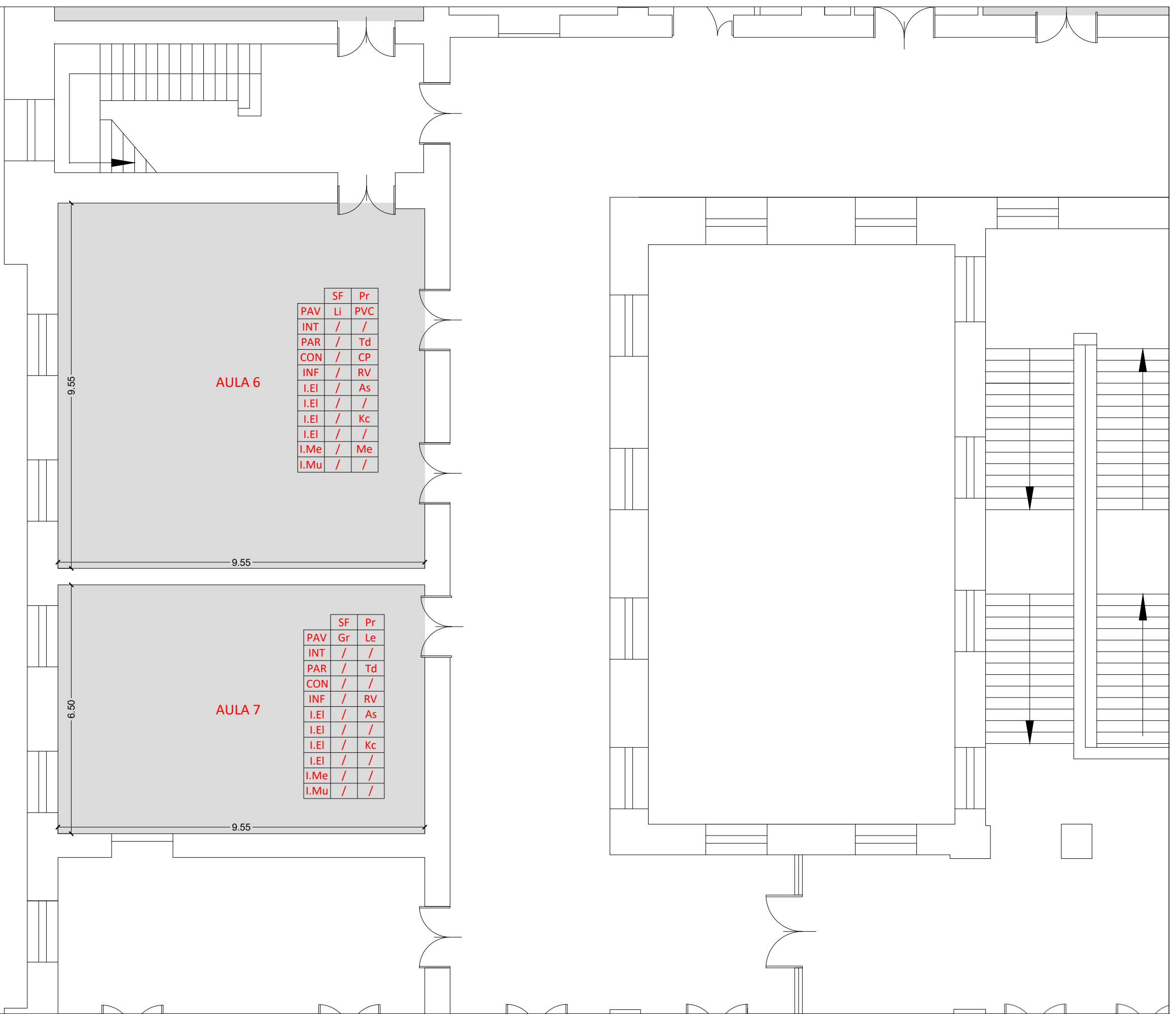
AULA 8

| | SF | Pr |
|------|----|----|
| PAV | Gr | Le |
| INT | / | / |
| PAR | / | Td |
| CON | / | / |
| INF | / | RV |
| I.El | / | As |
| I.El | / | / |
| I.El | / | Kc |
| I.El | / | / |
| I.Me | / | / |
| I.Mu | / | Mu |

8.00

14.70





| | SF | Pr |
|------|----|-----|
| PAV | Li | PVC |
| INT | / | / |
| PAR | / | Td |
| CON | / | CP |
| INF | / | RV |
| I.El | / | As |
| I.El | / | / |
| I.El | / | Kc |
| I.El | / | / |
| I.Me | / | Me |
| I.Mu | / | / |

| | SF | Pr |
|------|----|----|
| PAV | Gr | Le |
| INT | / | / |
| PAR | / | Td |
| CON | / | / |
| INF | / | RV |
| I.El | / | As |
| I.El | / | / |
| I.El | / | Kc |
| I.El | / | / |
| I.Me | / | / |
| I.Mu | / | / |

