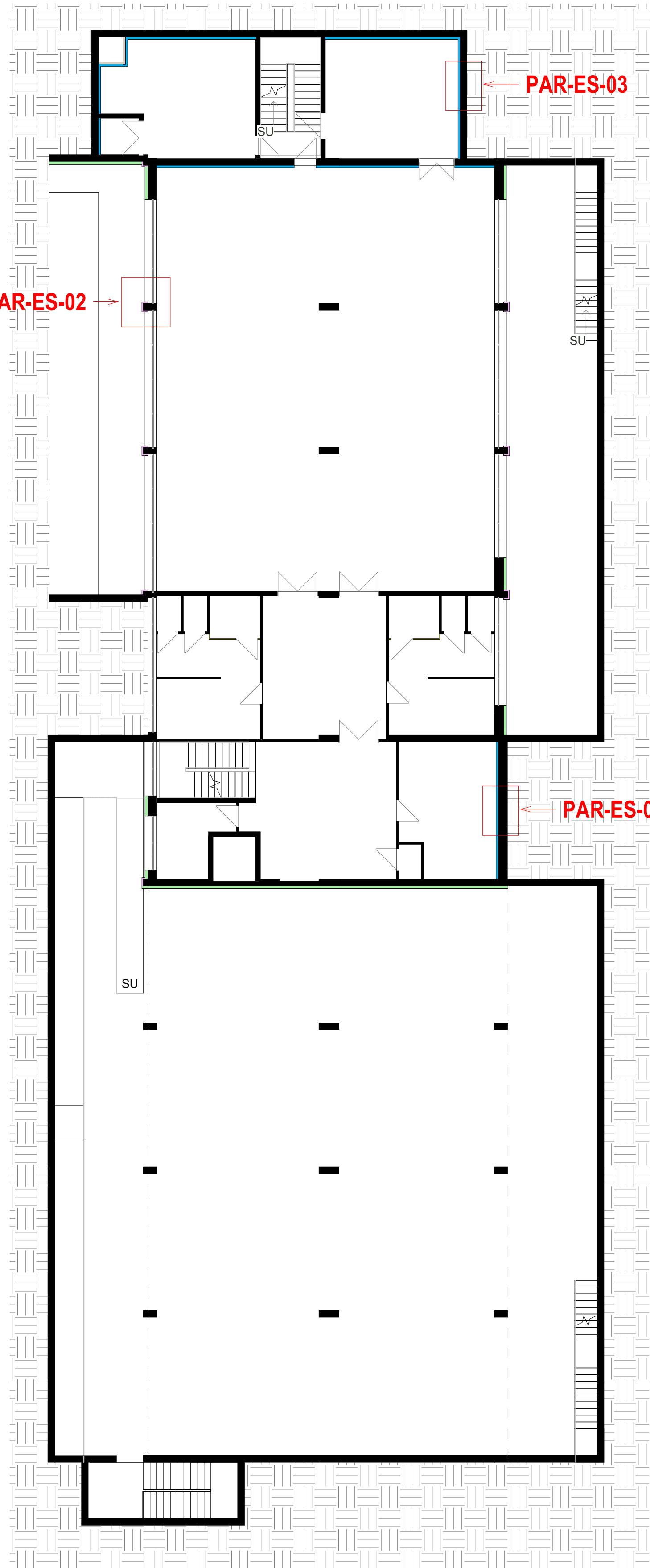


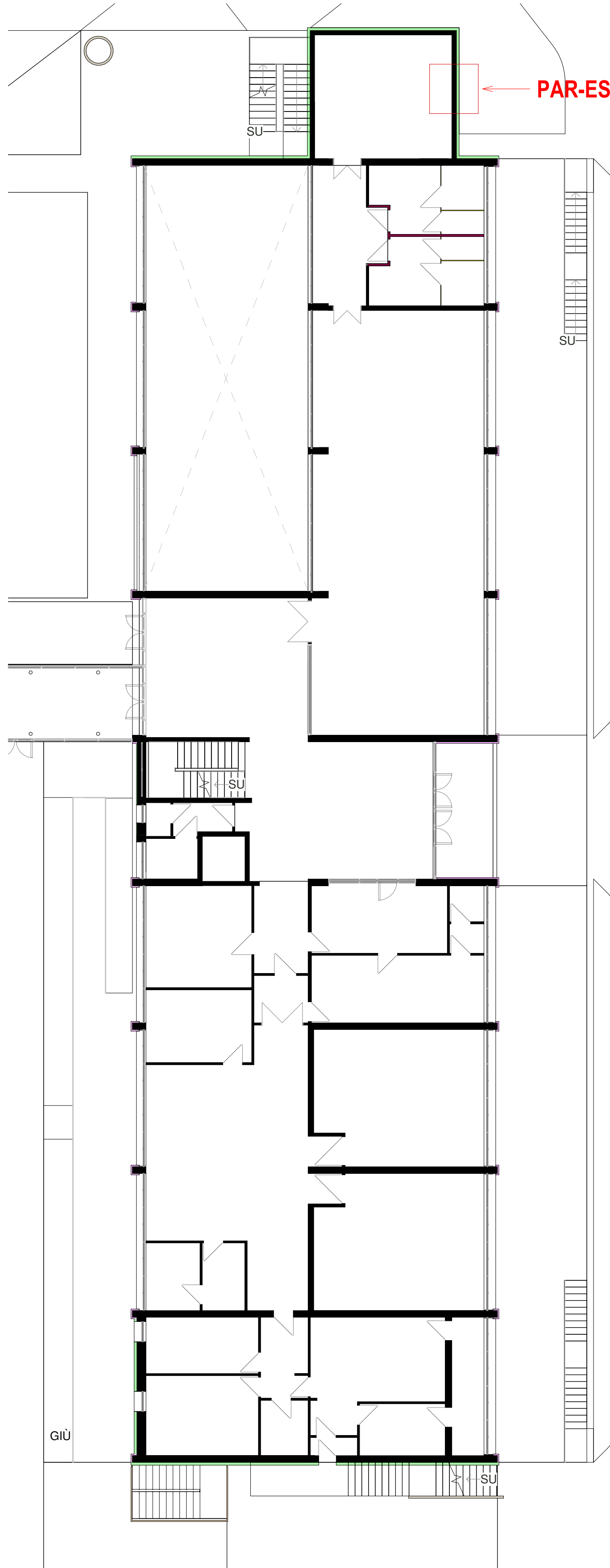
OMERO - PIANTA PIANO INTERRATO

Scala : 1 : 150



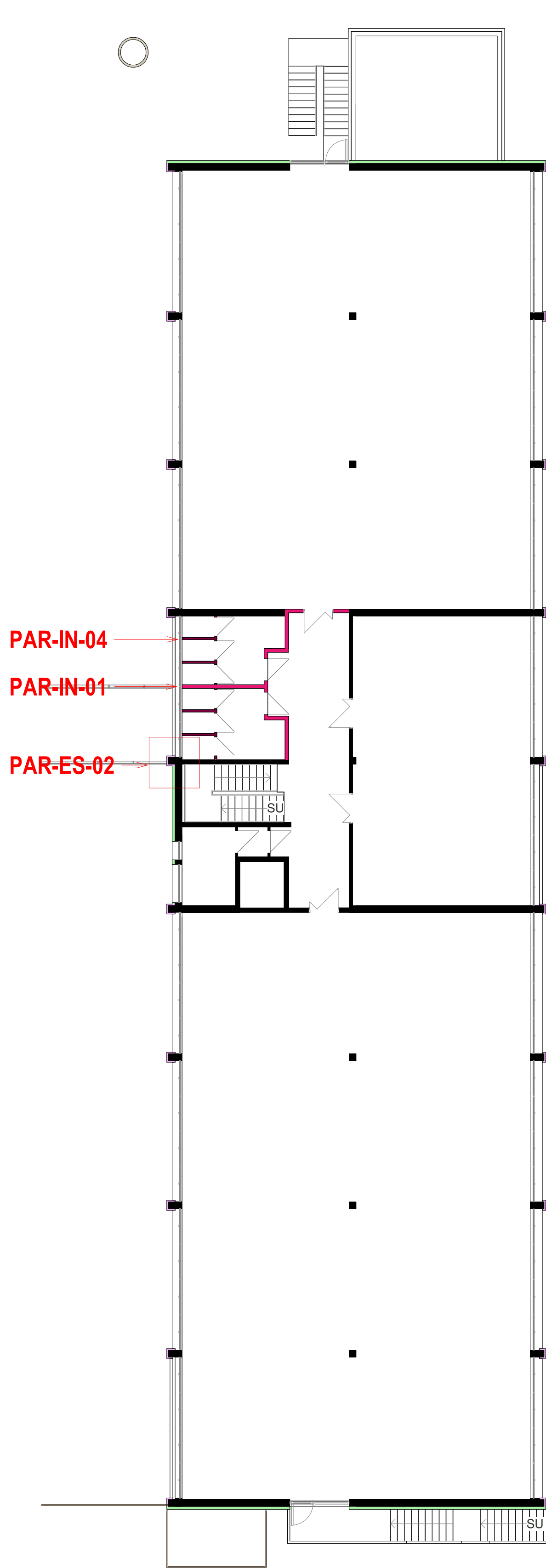
OMERO - PIANTA PIANO TERRA

Scala : 1 : 150



OMERO - PIANTA PIANO PRIMO

Scala : 1 : 150



OME-STRATIGRAFIE

Scala : 1 : 100

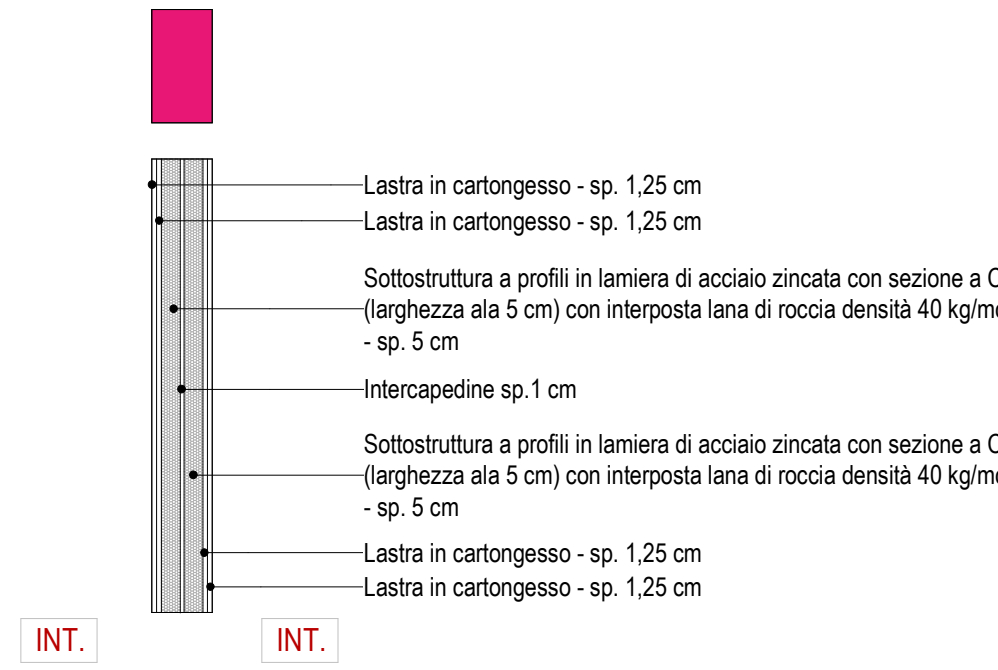


- Legenda:
- EST. Esterno freddo non riscaldato
 - EST. Esterno caldo riscaldato
 - INT. Interno caldo riscaldato
 - INT. Interno freddo non riscaldato

STRATIGRAFIE PARETI INTERNE

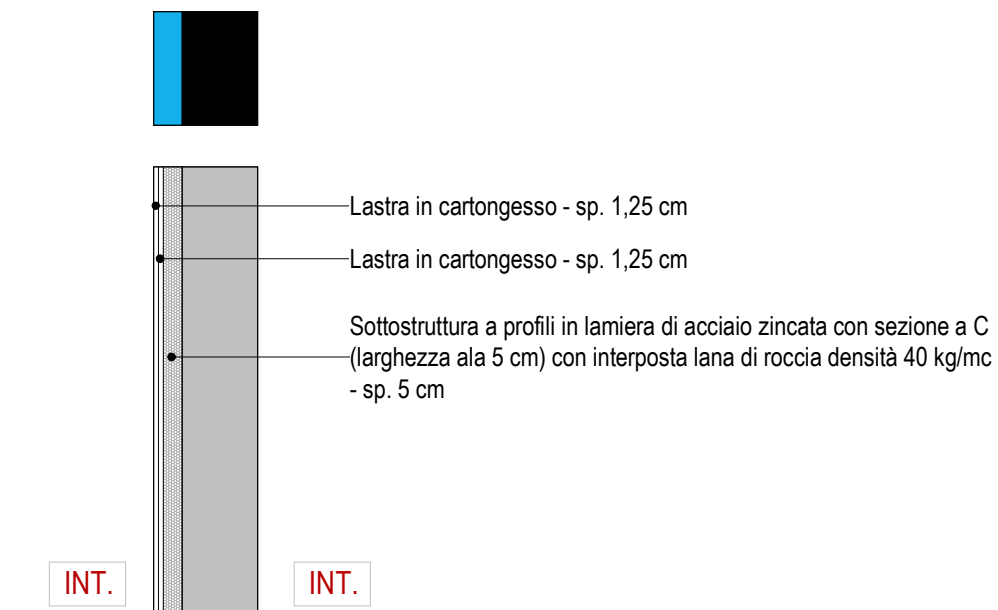
PAR-IN-01

Scala : 1 : 20



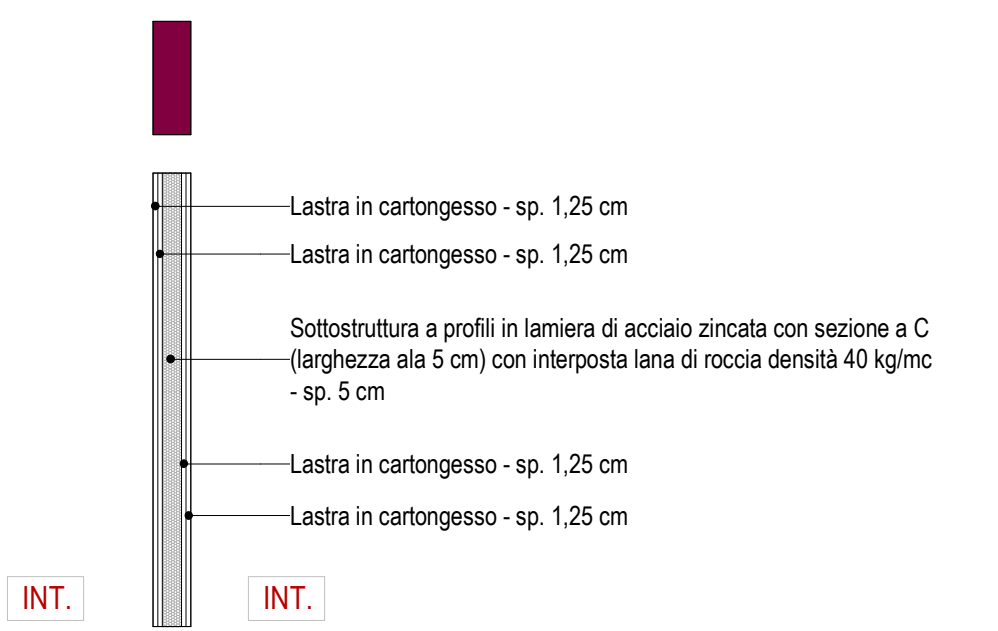
PAR-IN-03

Scala : 1 : 20



PAR-IN-04

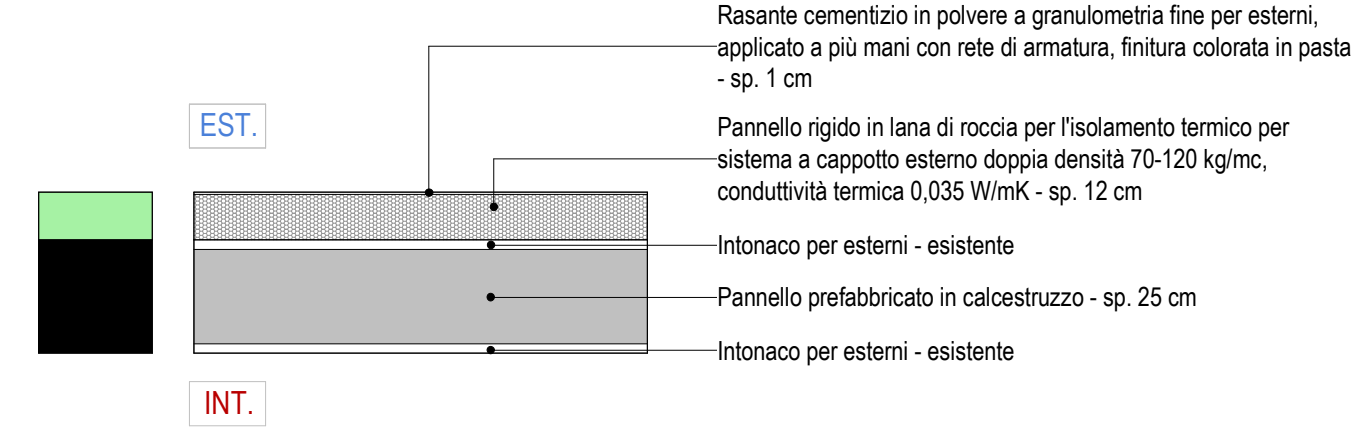
Scala : 1 : 20



STRATIGRAFIE PARETI ESTERNE

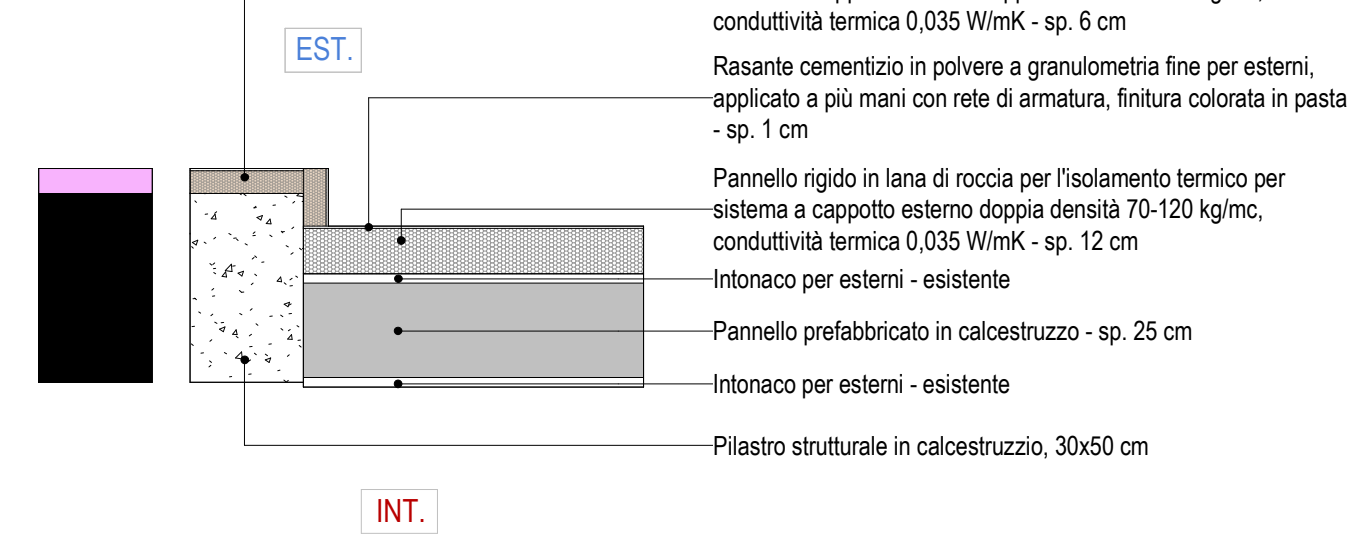
PAR-ES-01

Scala : 1 : 20



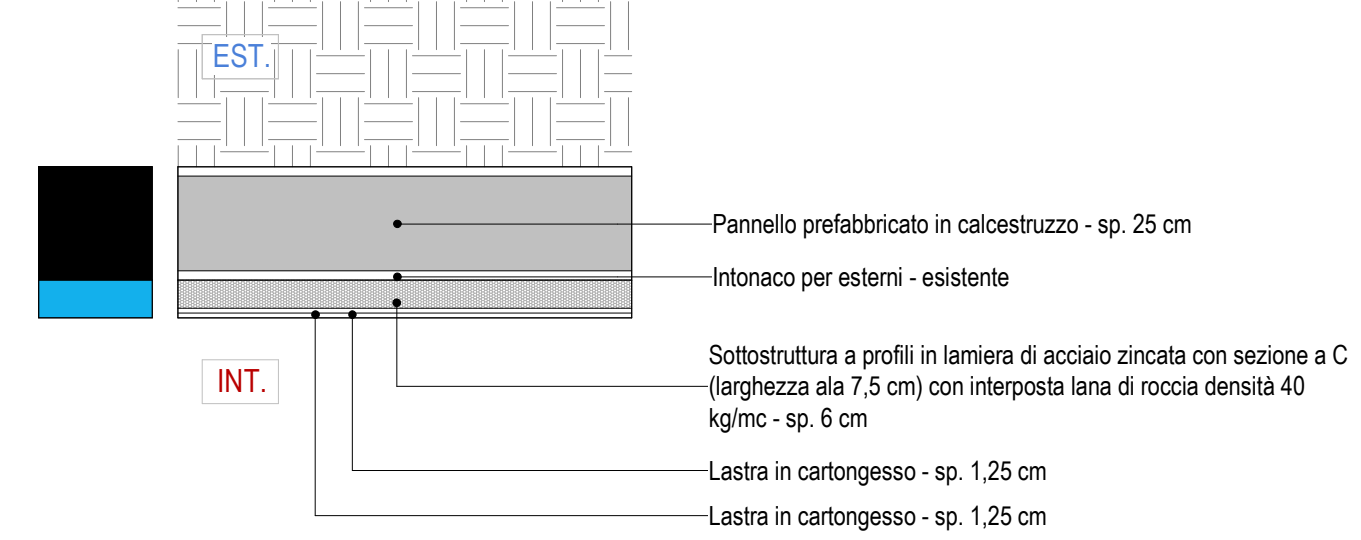
PAR-ES-02

Scala : 1 : 20



PAR-ES-03

Scala : 1 : 20



B-Abaco dei muri		
Contrassegno tipo	Descrizione	Area
epc-003	Controparete esterna in doppio pannello di cartongesso (12,5 mm l'uno) a struttura singola da 7,5 cm	140 m²
epp-001	Cappotto esterno in lana di roccia da 6 cm rasato esternamente	131 m²
epp-003	Cappotto esterno in lana di roccia da 12 cm, rasato esternamente	760 m²
tip-010	Tramezzo interno in cartongesso a struttura doppia accostata (da 50 mm l'una) con doppia lastra di cartongesso (da 12,5 mm l'una) su entrambi i lati	47 m²
tip-011	Tramezzo interno in cartongesso a struttura doppia accostata (da 50 mm l'una) con doppia lastra di cartongesso (da 12,5 mm l'una) su entrambi i lati	37 m²
tip-051	Divisione interna in pannelli di hpl montati su struttura in alluminio anodizzato	36 m²

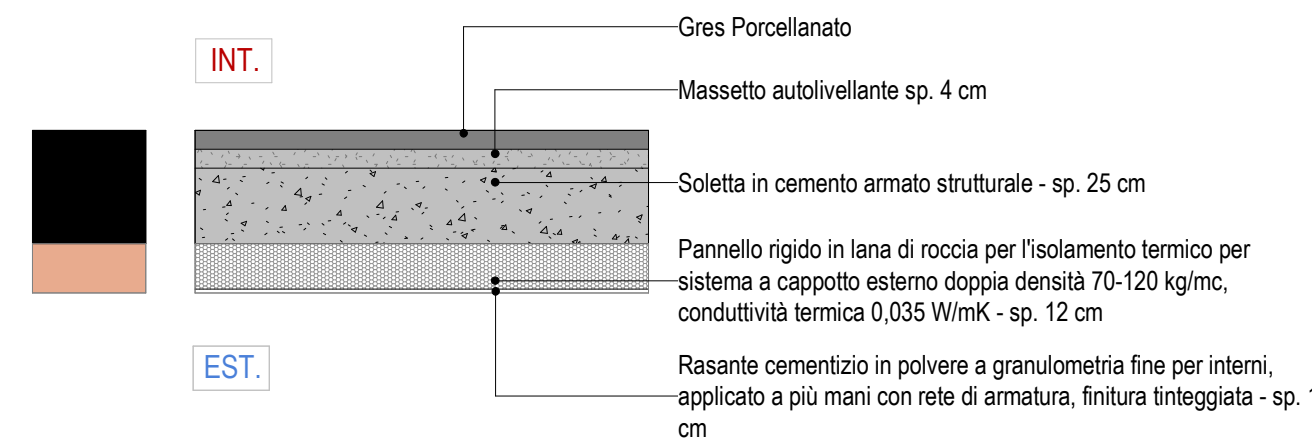
NOTE E PRESCRIZIONI

- La messa in opera di tutti i materiali è subordinata ad approvazione della DL, mediante controllo delle campionature e verifica delle certificazioni.
- Tutti i colori e le opere di finitura devono essere eseguite previa campionatura ed esplicita approvazione della DL.
- Tutte le misure, le distanze, le quote altimetriche e le pendenze devono essere preliminarmente verificate in cantiere in accordo con la DL.
- Ove gli elaborati non fossero esaustivi si deve fare riferimento al capitolato speciale di appalto ed alla DL senza procedere ad interpretazioni

STRATIGRAFIE SOLAI

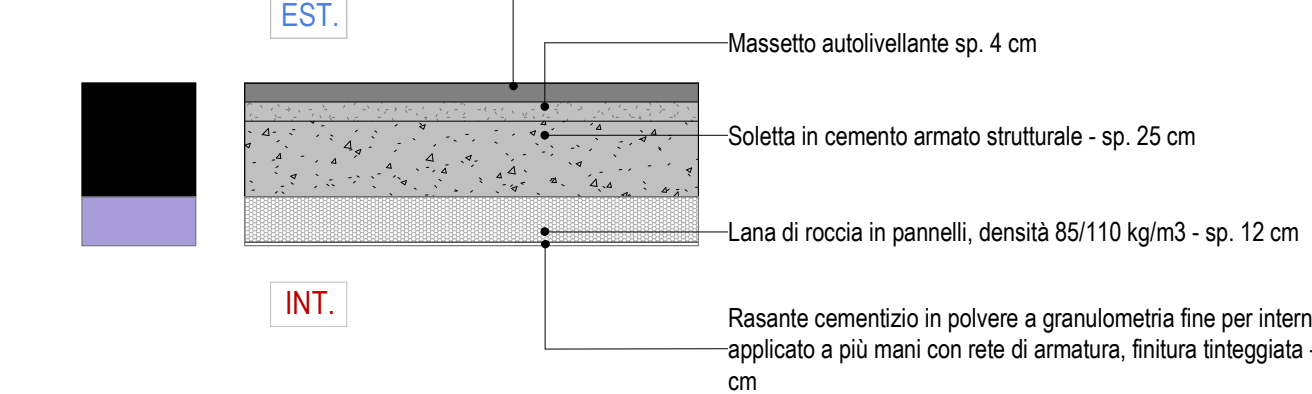
SOL-ES-01

Scala : 1 : 20



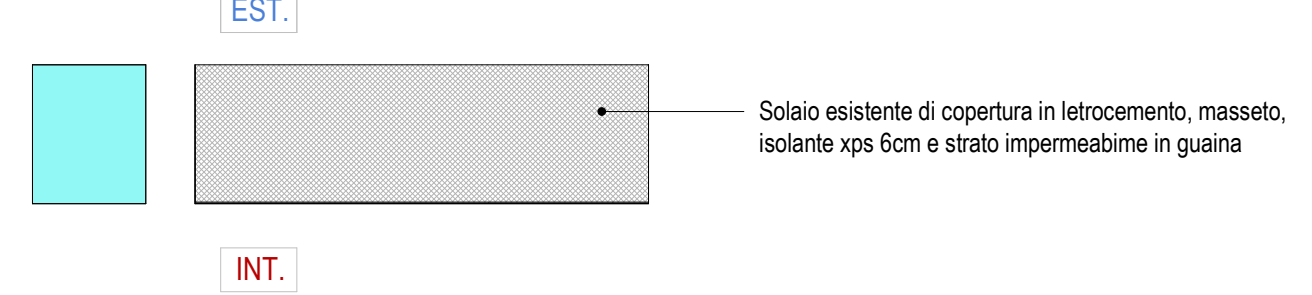
SOL-ES-02

Scala : 1 : 20



SOL-ES-03

Scala : 1 : 20



B-Abaco dei solai		
Contrassegno tipo	Descrizione	Area
idp-01	Pavimentazione interna in gress porcellanato di 0,8cm	130 m²
ihp-01	Pavimentazione in pvc su sottofondo autolivellante	1135 m²
ihp-02	Pavimentazione in PVC Sportivo Multistrato, su sottofondo autolivellante	285 m²

COMUNE DI MONZA

PROVINCIA DI MONZA E BRIANZA

COMMITTENTE
Comune di MONZA

UNA COMUNITA' EDUCANTE AL FUTURO LA STRATEGIA INTEGRATA DI SVILUPPO URBANO SOSTENIBILE 2030 PER SAN ROCCO FESR AZIONI 6 E 7

Istituto comprensivo "Koinè": Scuola Primaria di Primo Grado Omero, via Omero 6, Scuola Primaria di Secondo Grado Pertini, Via Gentili 20

Appalto integrato delle Scuole Primaria Omero e Secondaria Sandro Pertini del Comune di Monza.

GOVERNIT

COMMISSIONE REGIONALE

REGIONE LOMBARDIA

CLUSTER DI MONZA

R.U.P. Arch. Alberto Griani

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA



MNZ_PFE_ARC_023 Omero - ABACO STRATIGRAFIE

PROGETTISTI

SETTANTAT7 S.R.L.

arch. Daniele Rangone

arch. Elena Rionda



COLLABORATORI E CONSULENTI

REV.	Data	Descrizione
00	01/2024	PRIMA EMISSIONE
01	02/2024	TERZA EMISSIONE