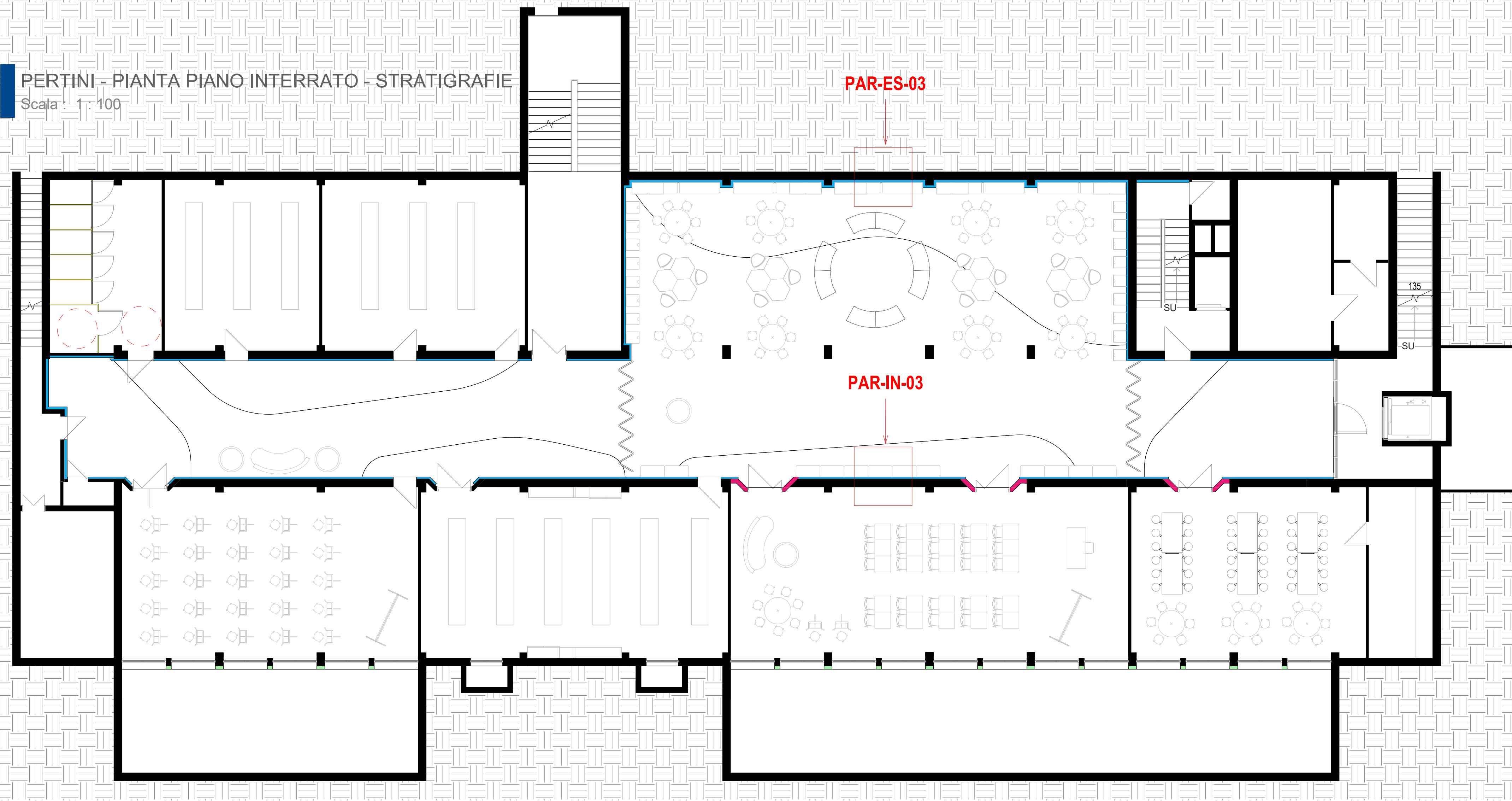
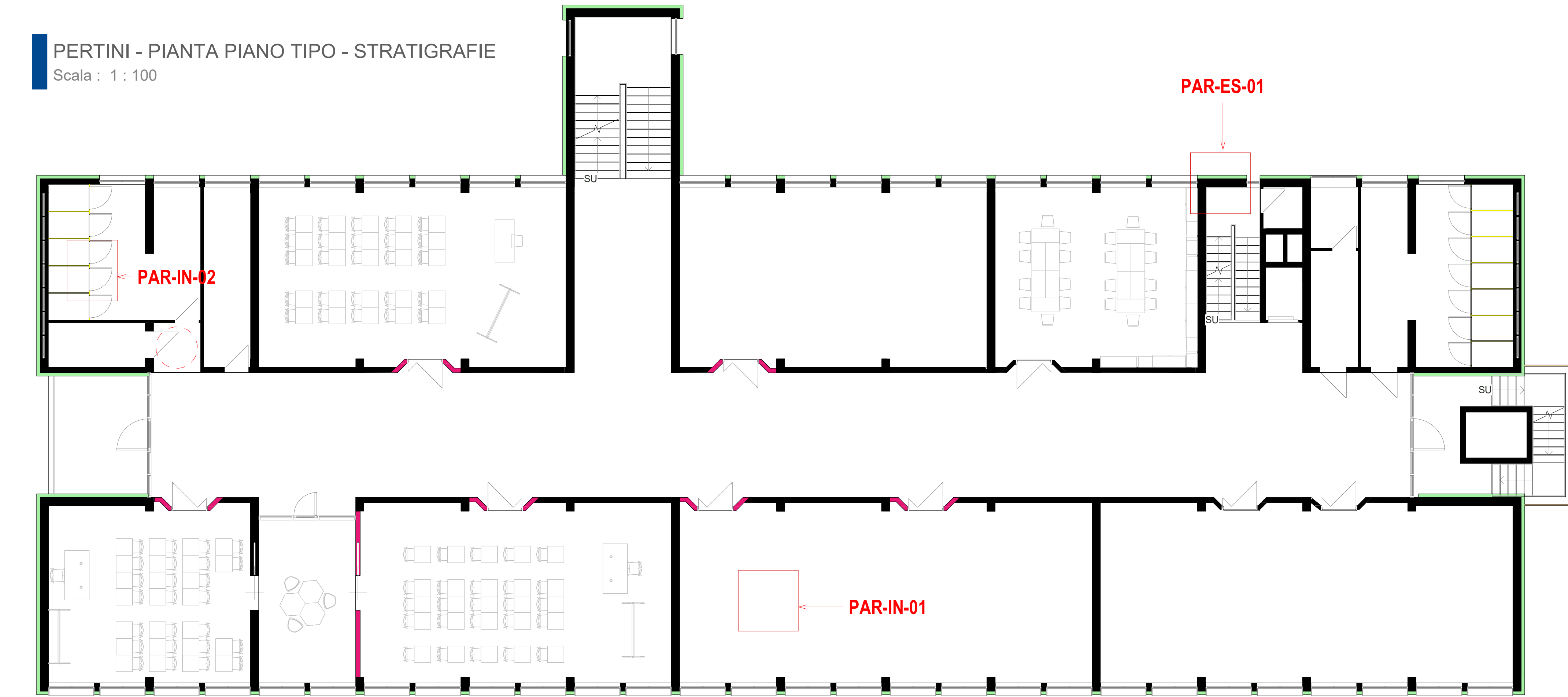


PERTINI - PIANTA PIANO INTERRATO - STRATIGRAFIE
Scala : 1 : 100



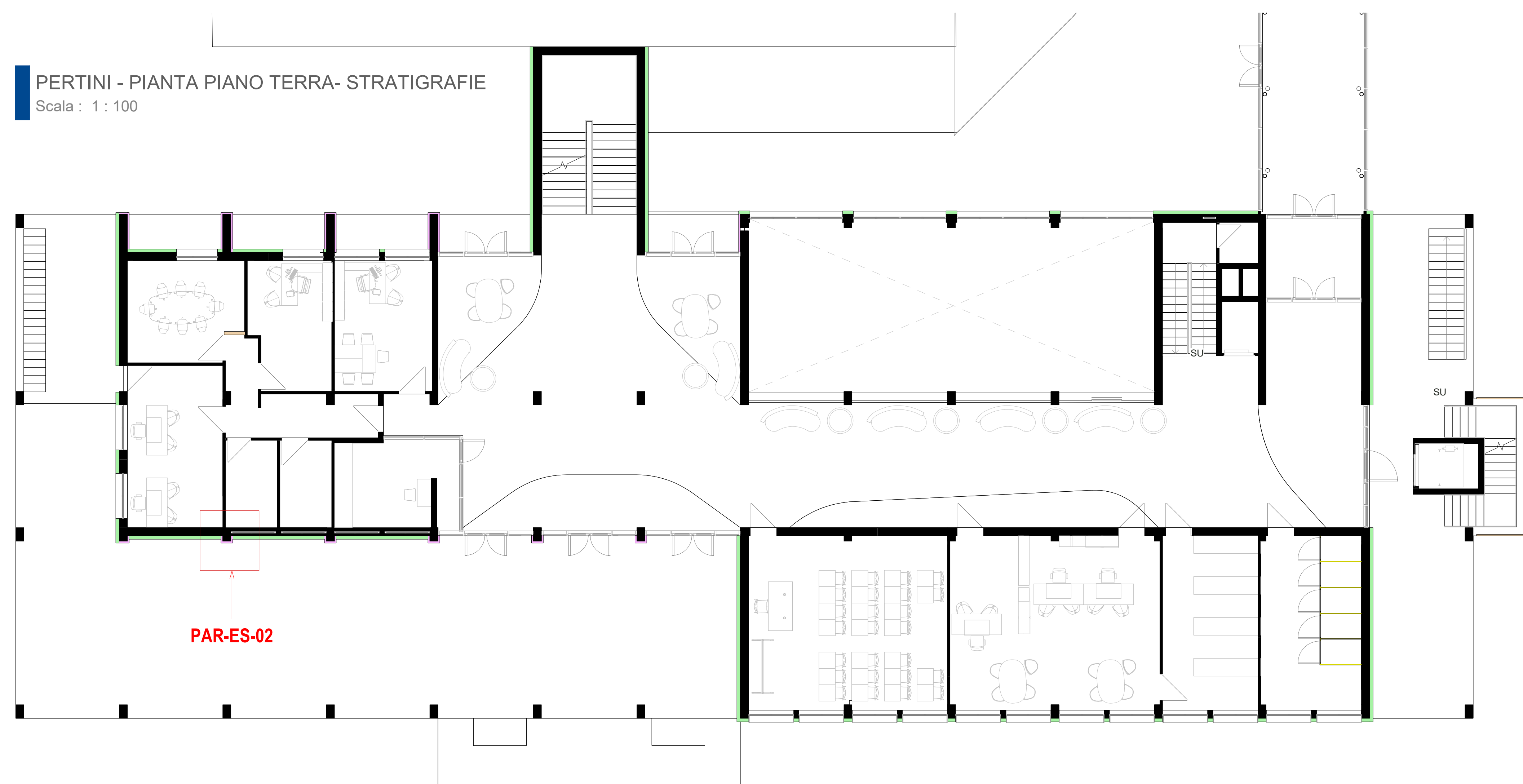
PERTINI - PIANTA PIANO TIPO - STRATIGRAFIE
Scala : 1 : 100



SEZIONE A-A STRATIRAFIE
Scala : 1 : 100

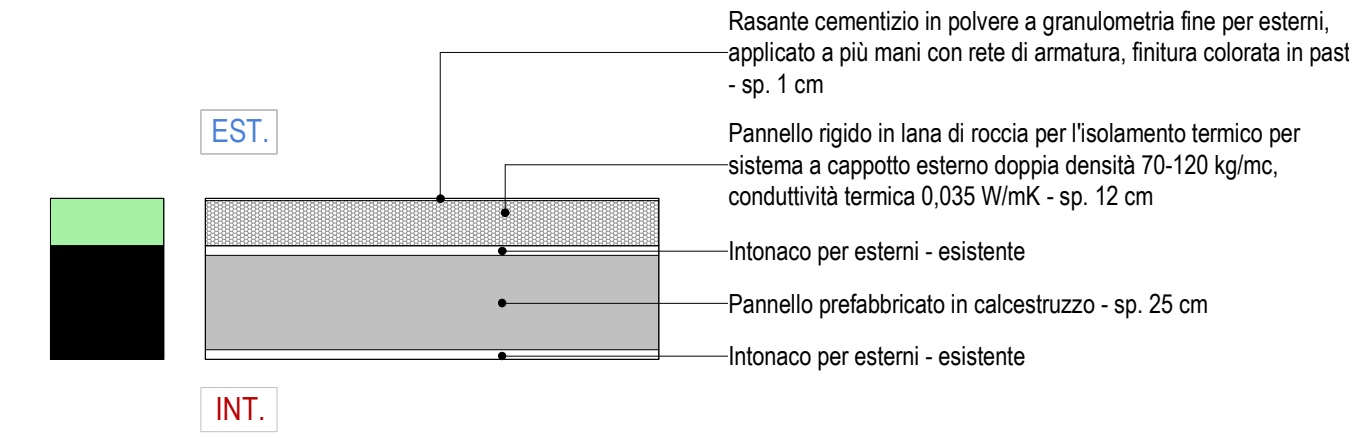


PERTINI - PIANTA PIANO TERRA- STRATIGRAFIE
Scala : 1 : 100

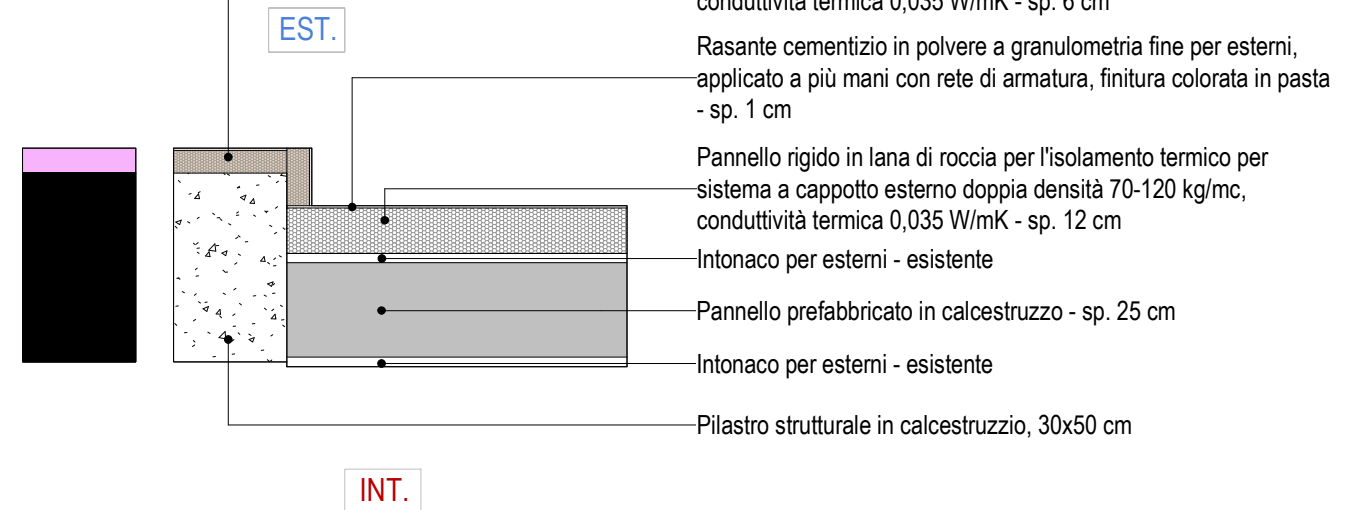


STRATIGRAFIE PARETI ESTERNE

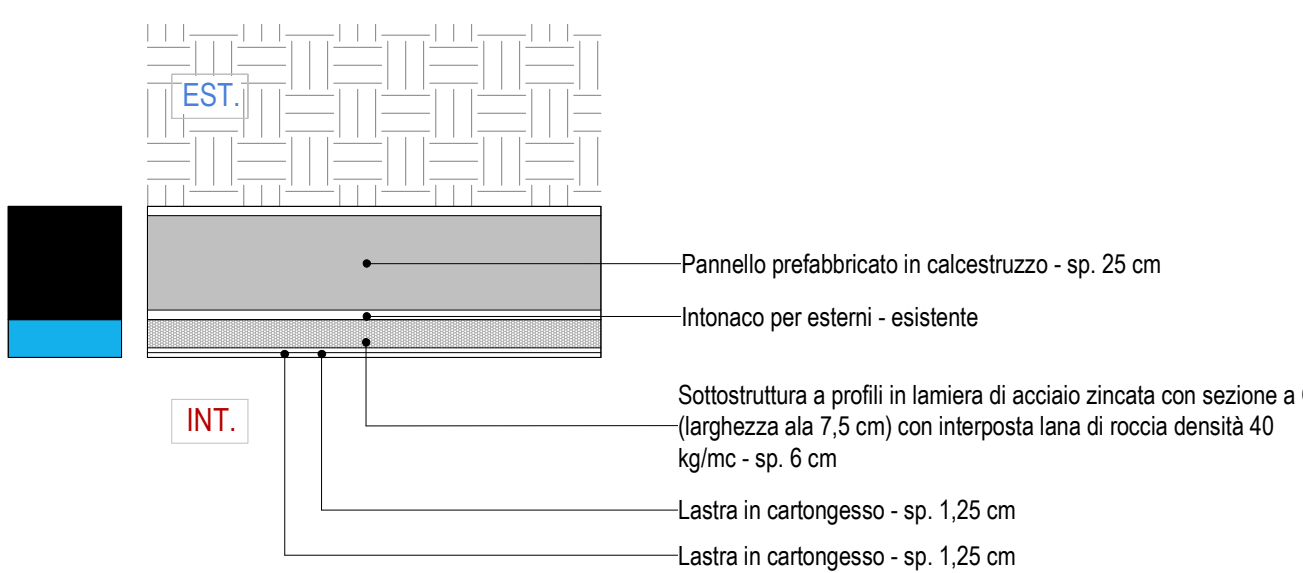
PAR-ES-01
Scala : 1 : 20



PAR-ES-02
Scala : 1 : 20



PAR-ES-03
Scala : 1 : 20

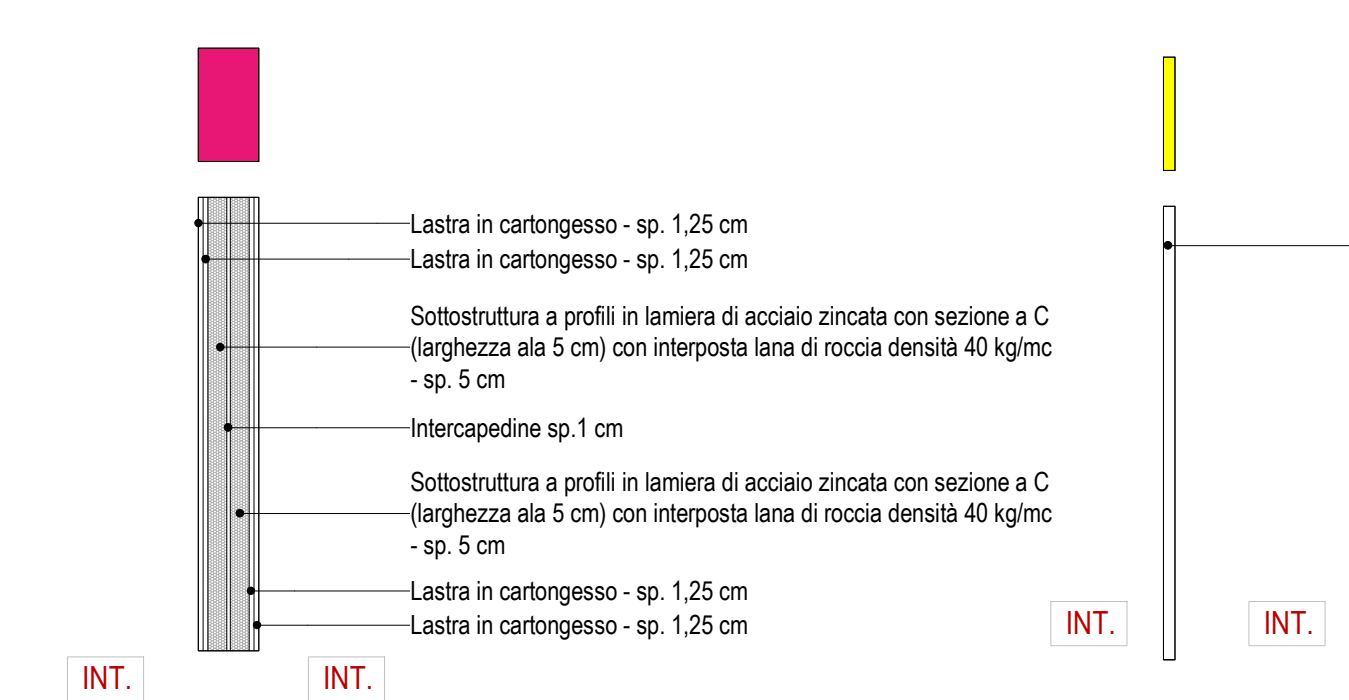


Legenda:

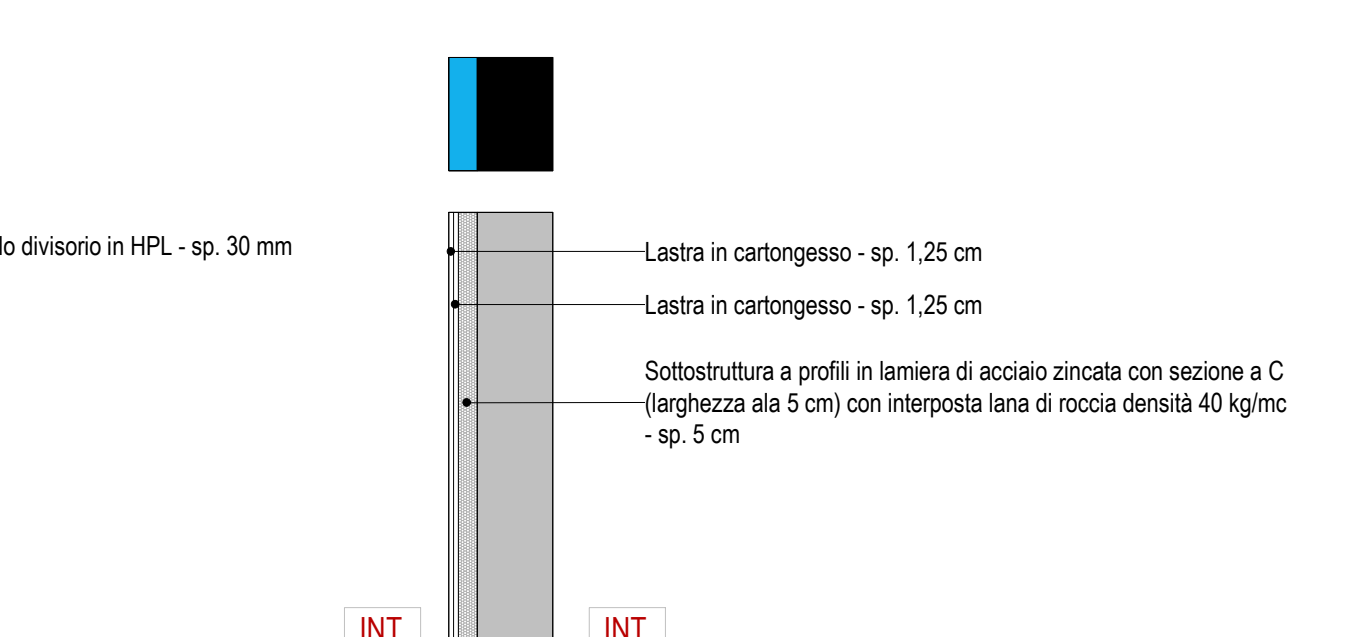
- EST. Esterno freddo non riscaldato
EST. Esterno caldo riscaldato
INT. Interno caldo riscaldato
INT. Interno freddo non riscaldato

STRATIGRAFIE PARTIZIONI INTERNE

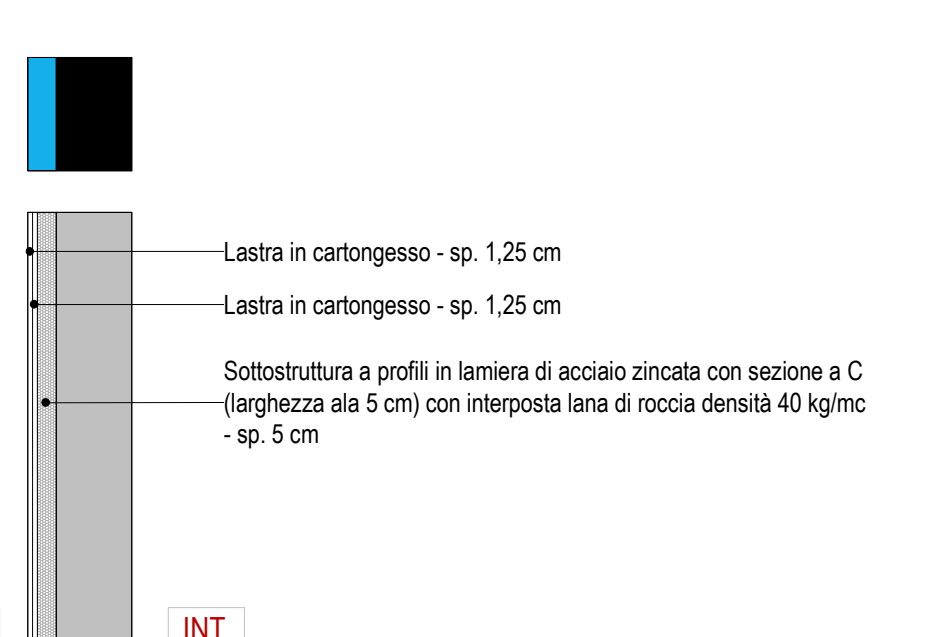
PAR-IN-01
Scala : 1 : 20



PAR-IN-02
Scala : 1 : 20



PAR-IN-03
Scala : 1 : 20



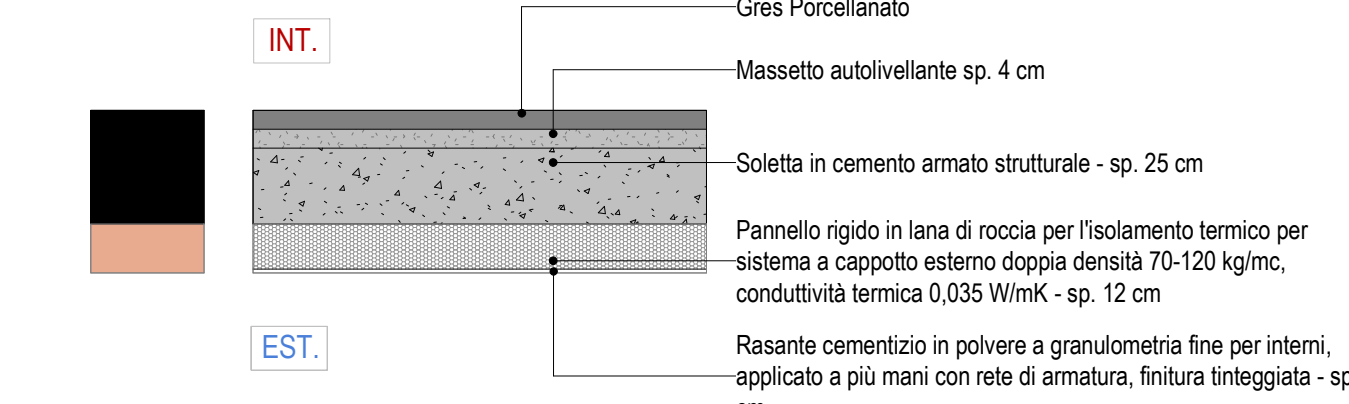
NOTE E PRESCRIZIONI

- 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

A-Abaco dei muri		
Contrassegno tipo	Descrizione	Area
epp-003	Controparete esterna in doppio pannello di cartongesso (12,5 mm l'uno) a struttura singola da 7,5 cm	100 m²
epp-001	Cappotto esterno in lana di roccia da 6 cm rasato esternamente	53 m²
epp-003	Cappotto esterno in lana di roccia da 12 cm, rasato esternamente	1868 m²
icp-001	Controparete interna in doppio pannello di cartongesso (12,5 mm l'uno) a struttura singola da 5 cm	271 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	315 m²
tip-051	Divisione interna in pannelli di hpl montati su struttura in alluminio anodizzato	126 m²
vip-001	Veletta in cartongesso per controsoffitto a struttura singola e lastra di cartongesso (da 12,5 mm) sul lato esterno e isolamento in lana di roccia.	78 m²

STRATIGRAFIE SOLAI

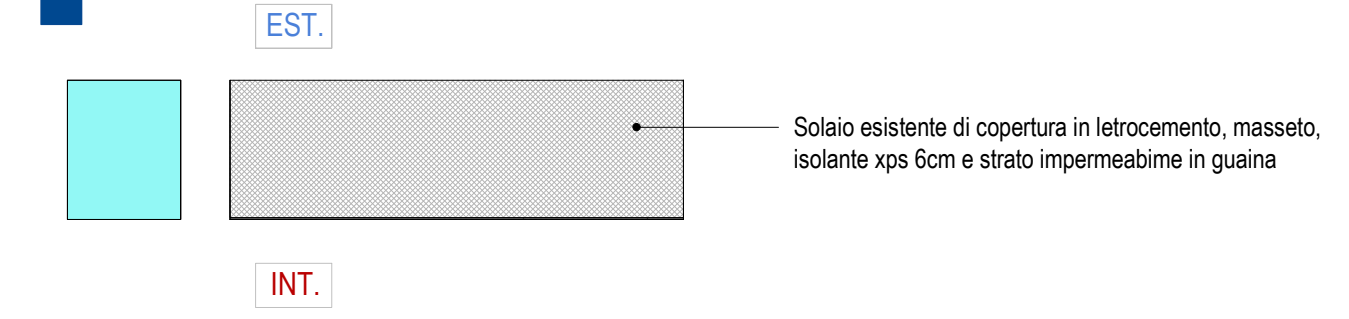
SOL-ES-01
Scala : 1 : 20



SOL-ES-02
Scala : 1 : 20



SOL-ES-03



A-Abaco dei solai		
Contrassegno tipo	Descrizione	Area
idp-01	Pavimentazione interna in gres porcellanato di 0,8cm	362 m²
ihp-01	Pavimentazione in pvc su sottofondo autolivellante	3169 m²

COMUNE DI MONZA
Provincia di MONZA E BRIANZA

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 Pertini, via Omero 6, Scuola Primaria di Secondo Grado Pertini, Via Gentili 20
Appalto integrato delle Scuole Primarie Omero e Secondaria Sandro Pertini del Comune di Monza.

COMMITTENTE
Comune di MONZA
R.U.P. Arch. Alberto Grani

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA



MINZ_PTE_ARC_019 PERTINI - ABACO STRATIGRAFIE

PROGETTISTI

SETTANTA7 S.R.L.

arch. Daniele Rangone

arch. Elena Rionda



COLLABORATORI E CONSULENTI		REV.	Data	Descrizione
		00	01/2024	PRIMA EMISSIONE
		01	02/2024	SECONDA EMISSIONE
		02	06/2024	TERZA EMISSIONE