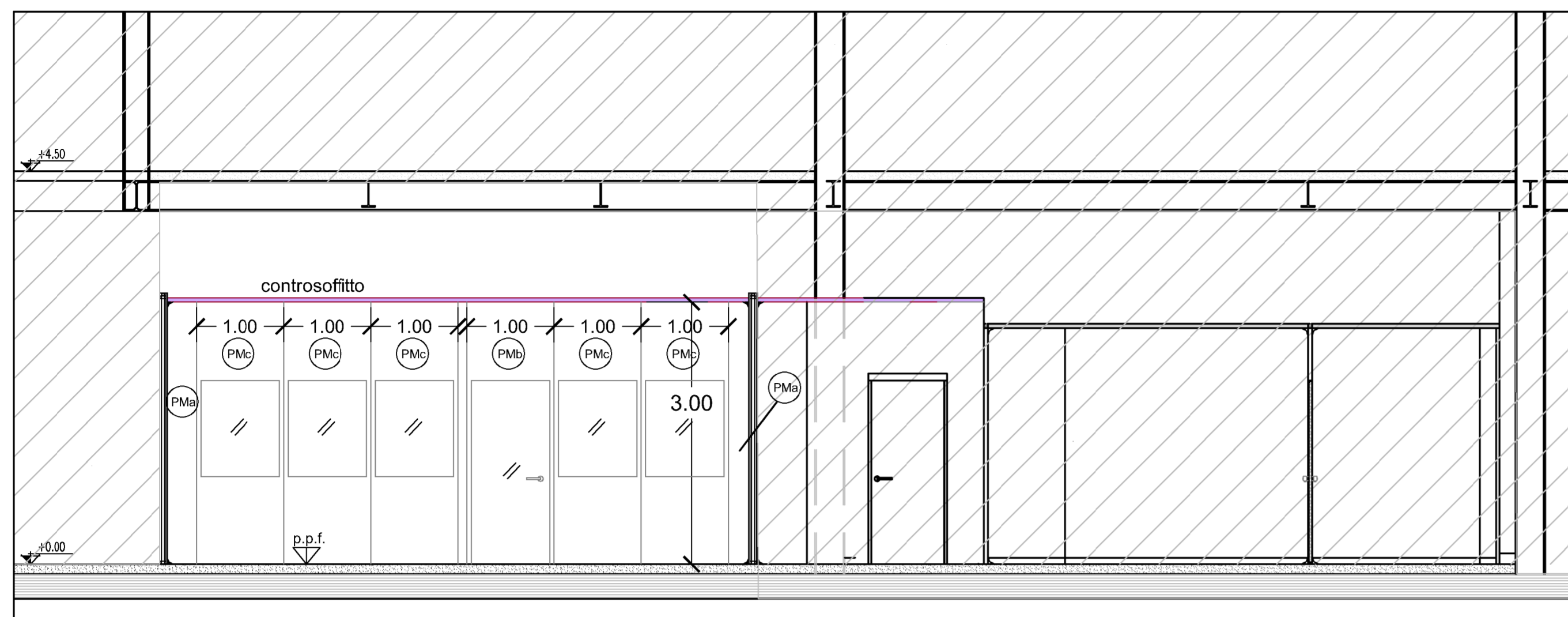
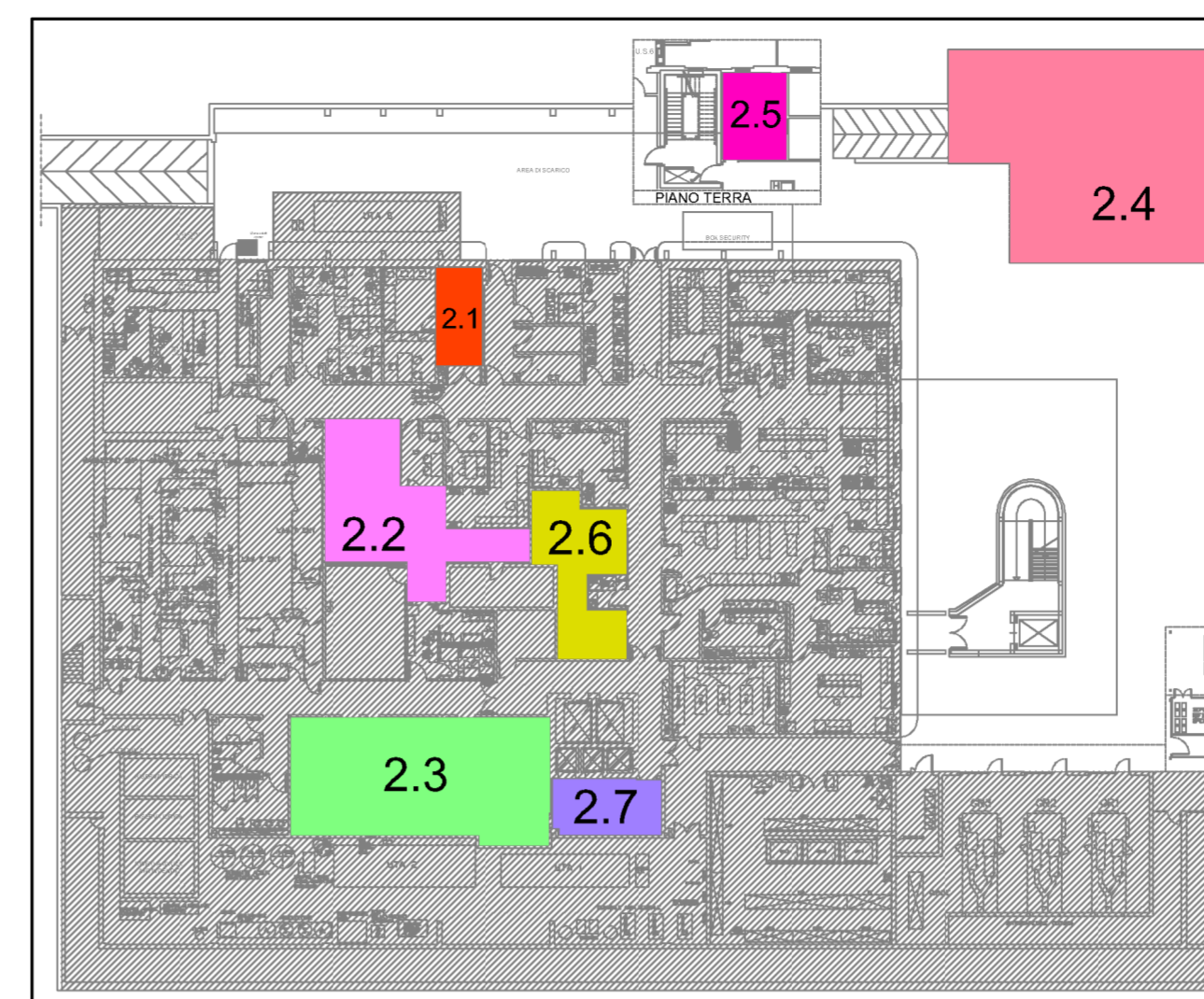


SEZIONE A-A



KEY-PLAN

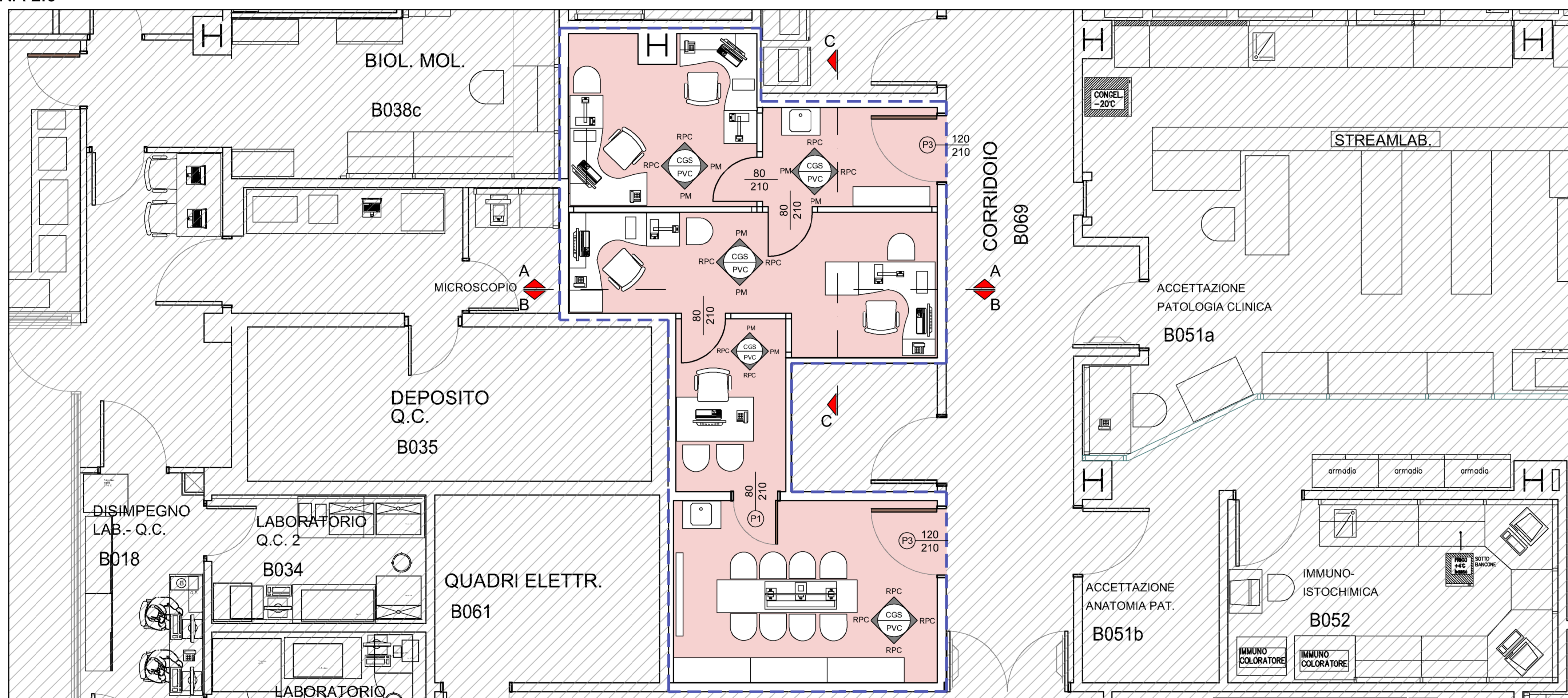


LEGENDA

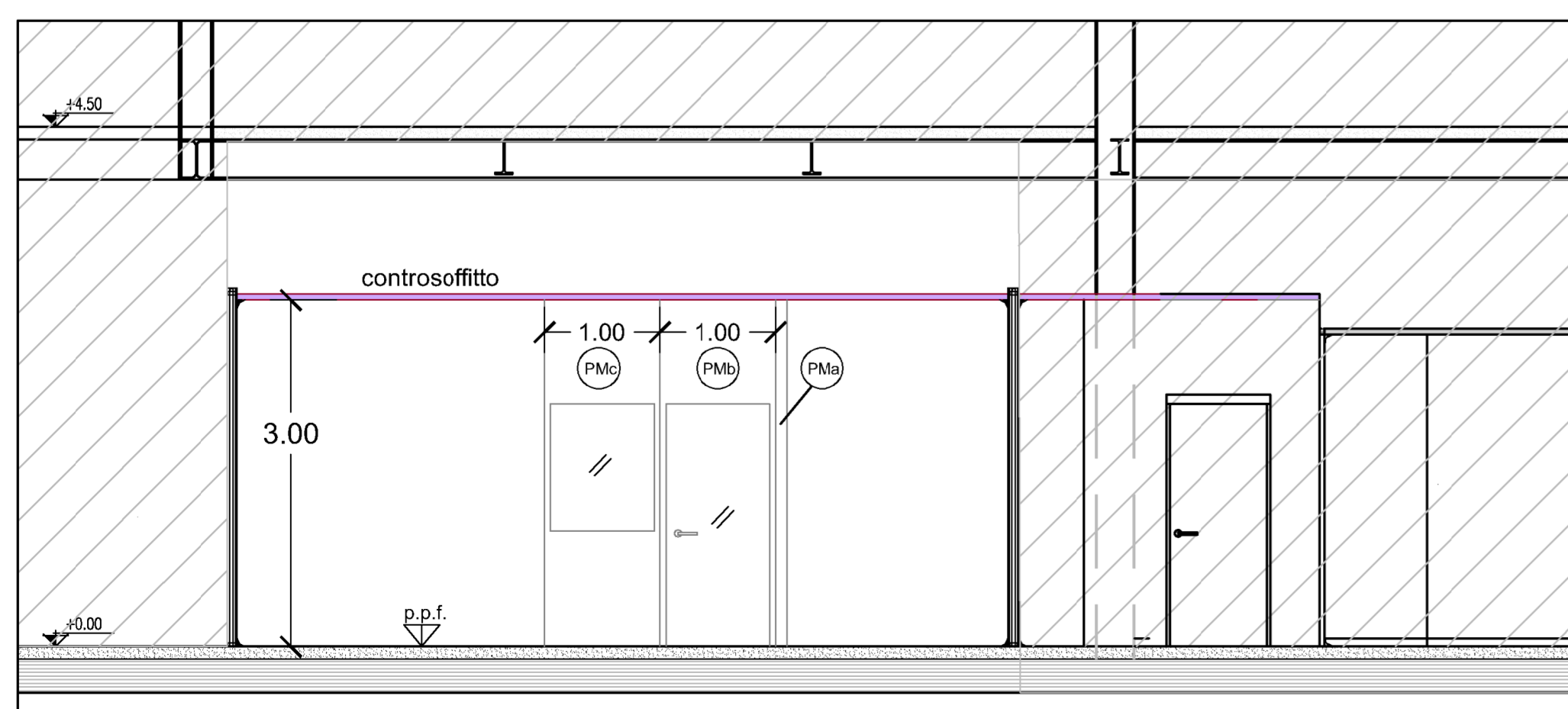
- CODIFICA FINITURA AMBIENTE**
- finitura parete sx
 - finitura parete fr
 - finitura soffitto
 - finitura parete dx
 - finitura pavimento
 - finitura parete rt
- PMx Parete modulare art. PA.ED.11a, b, c
 - PVC Pavimento in PVC omogeneo art. PA.ED.01
 - RPC Rivestimento in tei o pannelli in cotone + PVC art. PA.ED.09
 - CGS Controsoffitto in pannelli di gesso art. PA.ED.05
- P1 Porta con profili in alluminio preverniciato con pannelli in legno e laminato, apertura a volata circolare art. PA.ED.13
 - P3 Porta tagliafuoco REI 120 ed uno o due battenti con visiva rettangolare cm 20 x 70 art. PA.ED.06 e art. PA.ED.07

N.B.:
Le quote relative ai serramenti riferiscono alla luce netta delle aperture

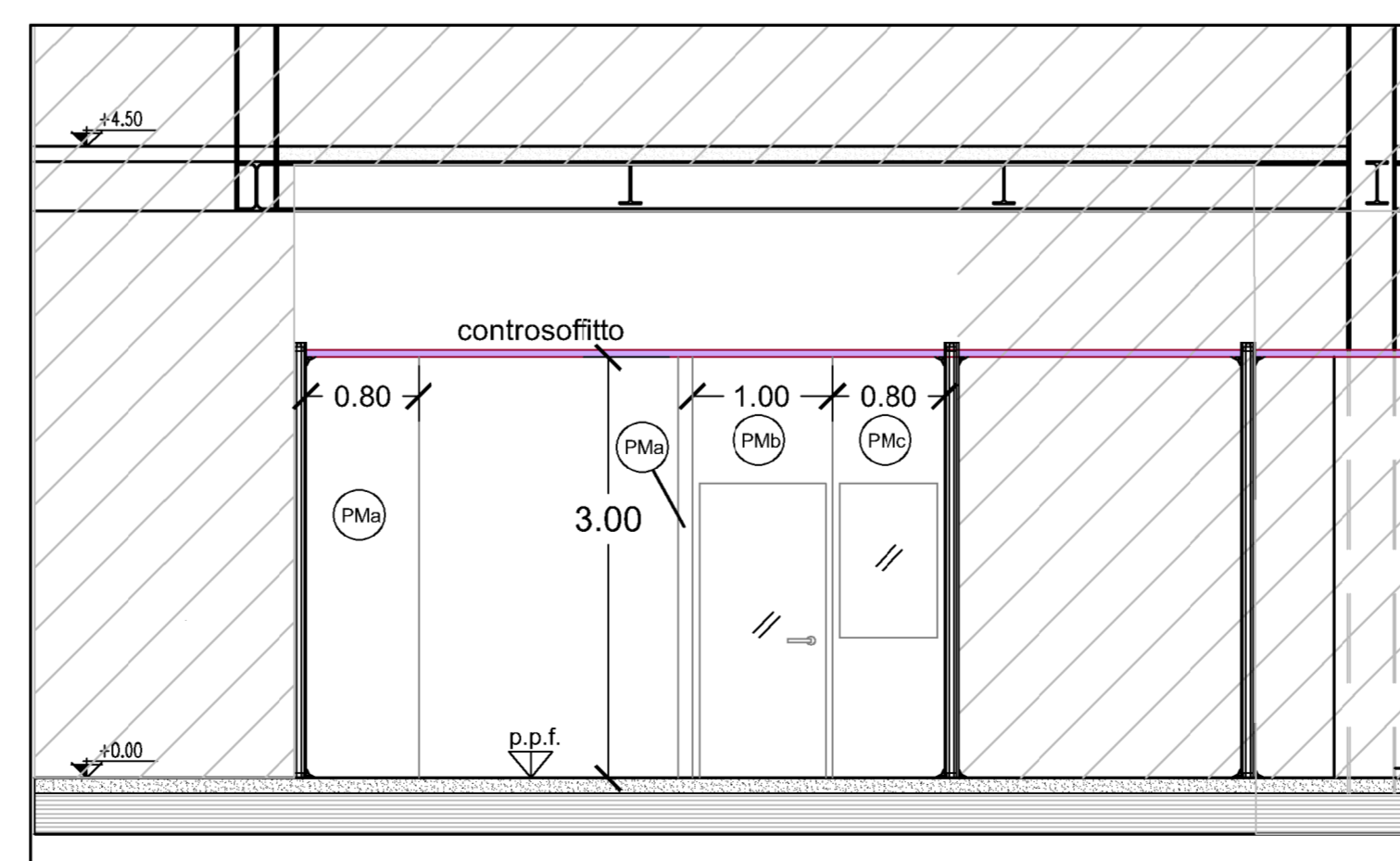
ZONA 2.6



SEZIONE B-B



SEZIONE C-C



ISMETT Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

"Potenziamento infrastrutture di ricerca GMP Facility, laboratori di ricerca e servizi diagnostici e terapeutici dell'IRCCS ISMETT"

Progetto per la ristrutturazione e realizzazione di Laboratori interni.

CUP: G76G17000130007

RTP:
CAPOGRUPPO MANDATARIA
PRISMA ENGINEERING s.r.l.
Via XI Febbraio, n° 2/A
35020 Villatora di Saonara (PD)
Tel. +39 049 8798500
Web: www.prismaengineering.it



MANDANTI
TECNO20 Engineering s.r.l.
Via Giuseppe la Farina is. R, n° 91
98122 Messina (ME)
Tel. +39 090 2921797



Arch. Carmelo Barbera
Via Missale, n° 24
98122 Messina (ME)

PROGETTO ESECUTIVO

OPERE EDILI

ELABORATO:

PE-ED-LF2.6

TITOLO:

LOTTO 2
LAYOUT FUNZIONALE
Anatomia Patologica 2.6

NOME FILE: PE-ED-LF2.6.dwg | SCALA: 1:50 | DATA: 30.07.2018

00	PRIMA EMISSIONE	09.07.2018	G. Oteri	F. Oteri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	RED.	VER.