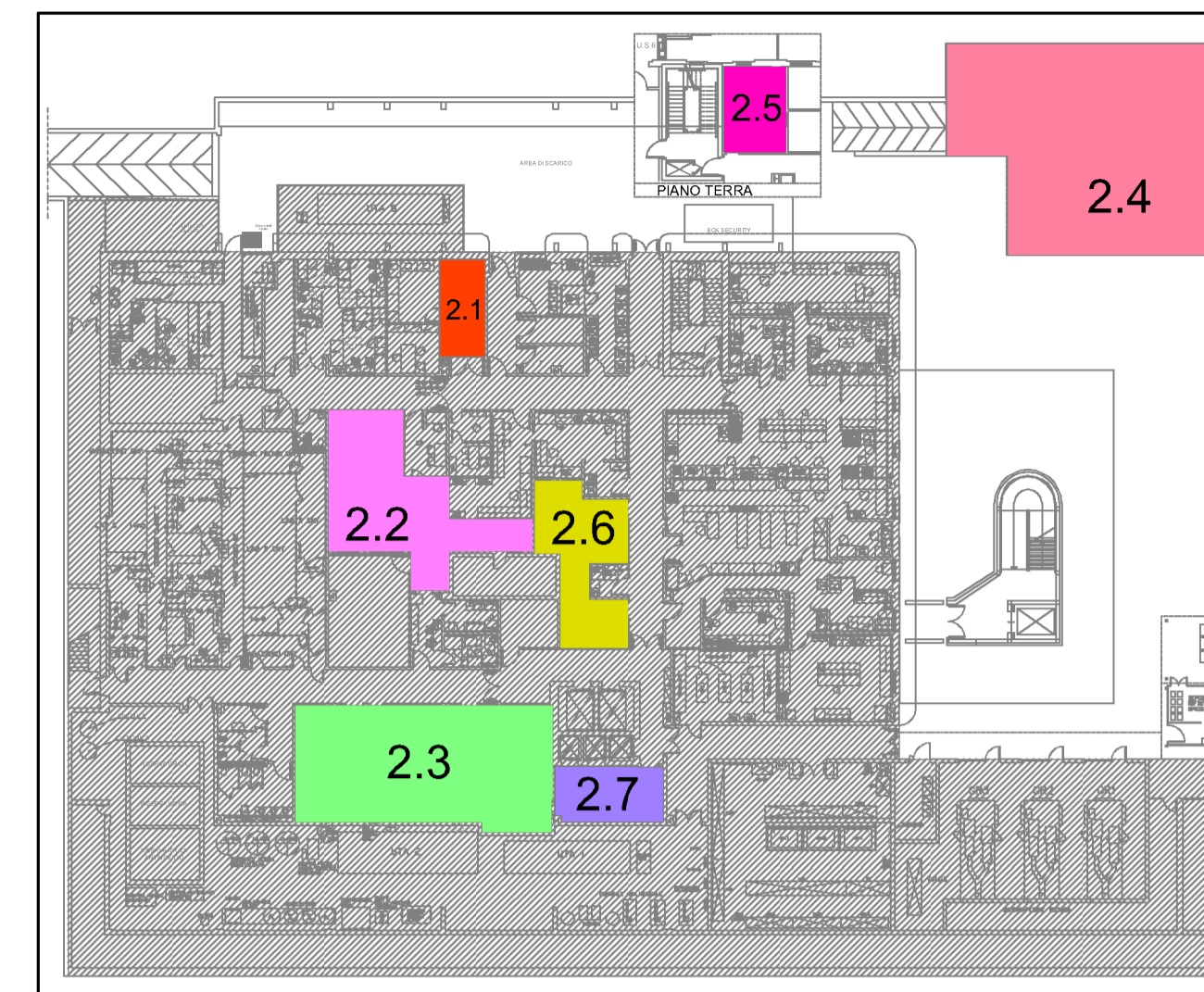


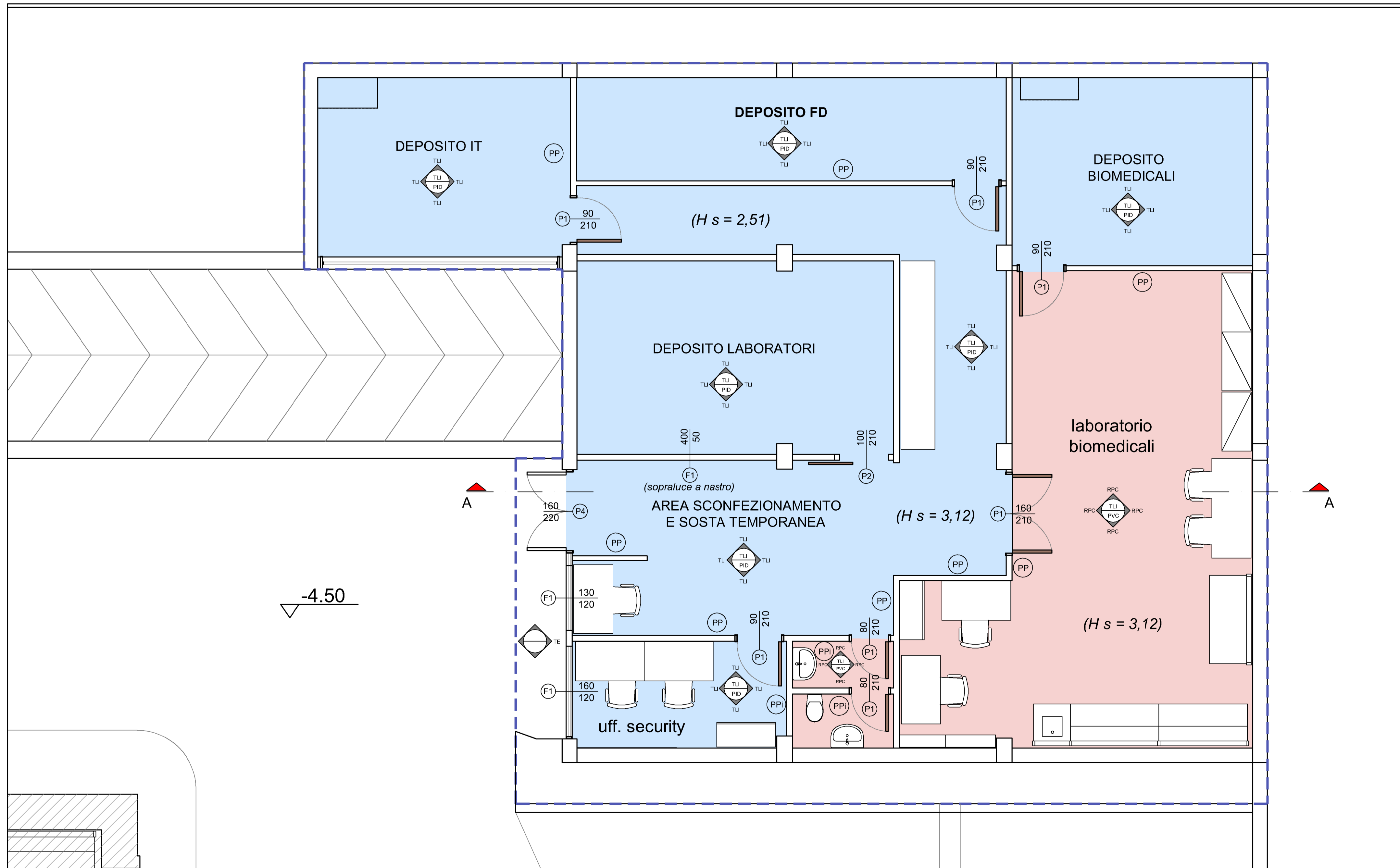
SEZIONE A-A



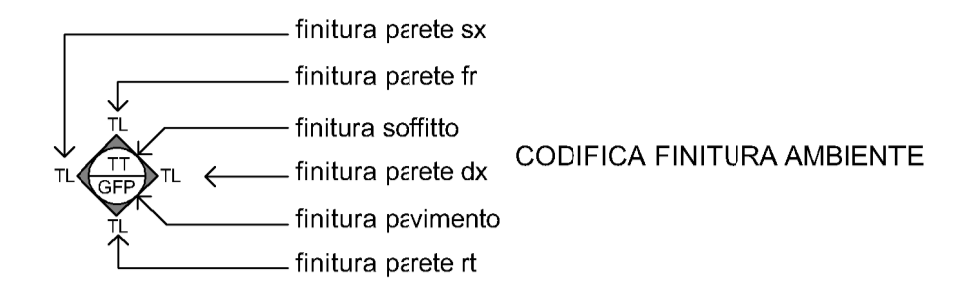
KEY-PLAN



ZONA 2.4



LEGENDA



- TLI Tinta lavabile e igienizzabile art. PA.ED.10
- TE Tinteggiatura per esterni art. 11.02.01
- PVC Pavimento in PVC omogeneo art. PA.ED.01
- PID Pavimentazione industriale art. PA.ED.14
- RPC Rivestimento in teli o pannelli in cotone + PVC art. PA.ED.09
- P1 Porta con profili in alluminio preverniciato con pannelli in legno e laminato, apertura a volata circolare art. PA.ED.13
- P2 Porta con profili in alluminio preverniciato con pannelli in legno e laminato, apertura a scorrere art. PA.ED.03
- P4 Portoncino d'ingresso in alluminio a taglio termico art. 08.01.12
- PP Parete prefabbricata in cartongesso art. 02.02.08
- PPi Parete prefabbricata in cartongesso con lastre idrofughe art. PA.ED.15
- F1 Serramenti esterni in alluminio a taglio termico art. 08.01.06.002

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

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: G76G1700130007

RTP:
CAPOGRUPPO MANDATARIA
PRISMA ENGINEERING s.r.l.
Via XI Febbraio, n° 2/A
35020 Villalora di Saonara (PD)
Tel. +39 049 4798500
Web: www.prismaengineering.it



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



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

PROGETTO ESECUTIVO

OPERE EDILI

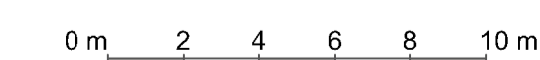
ELABORATO:

PE-ED-LF2.4

TITOLO:

LOTTO 2
LAYOUT FUNZIONALE
Locali di servizio 2.4

NOME FILE: PE-ED-LF2.4.dwg | SCALA: 1:50 | DATA: 30.07.2018



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