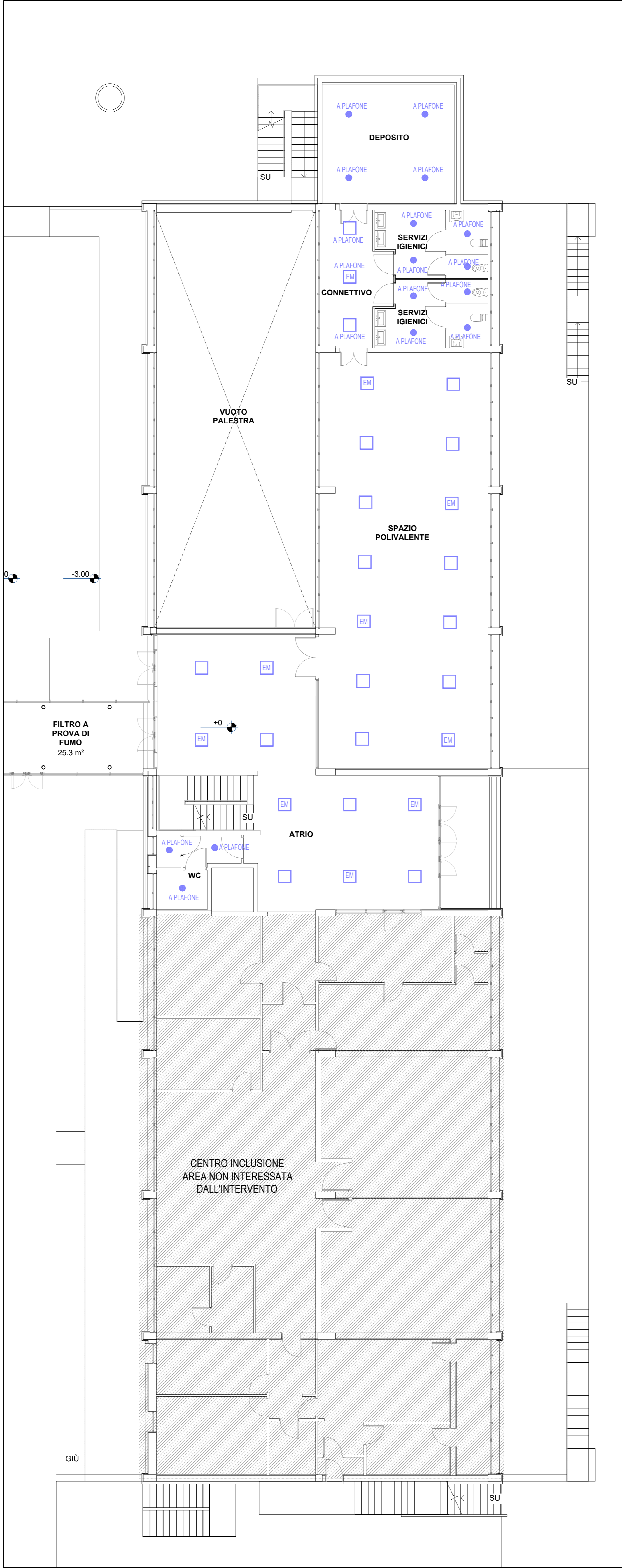


PIANTA PIANO INTERRATO
SCALA 1:100



PIANTA PIANO TERRENO
SCALA 1:100



PIANTA PIANO PRIMO
SCALA 1:100



- NOTA:
- 1) SARANNO DA INSTALLARE TUTTE LE TUBAZIONI E LE SCATOLE DI DERIVAZIONE NECESSARIE PER REALIZZARE LE OPERE SECONDO LE INDICAZIONI DELLE NORME E LEGGI IN VIGORE;
 - 2) DOVRÀ ESSERE DISTRIBUITO A TUTTE LE UTENZE IL CONDUTTORE DI PROTEZIONE;
 - 3) LA TIPOLOGIA E LA SEZIONE DEI CONDUTTORI PER L'ALIMENTAZIONE DELLE VARIE UTENZE È RAFFIGURATA NEGLI SCHEMI UNIFILARI ALLEGATI
 - 4) I PARTICOLARI COSTRUTTIVI PRESENTI NELLA PRESENTE TAVOLA SONO ESCLUSIVAMENTE A SCOPO ILLUSTRATIVO;



LEGENDA	
	INTERRITTORE SINGOLO (ACCENSIONE DA 1 PUNTO) - DEVIATORE (ACCENSIONE DA 2 PUNTI) - PASSANTE (ACCENSIONE DA ALMENO 3 PUNTI)
	LAMPADA AD INCASSO A LED - 14 W - TIPO DISANO 883 COMPACT CR95 O SIMILARE
	LAMPADA LED AD INCASSO - 47 W TIPO DISANO 840 LED - UGR19 ORI >80 - 4000 K - 4250 lm O EQUIVALENTE
	LAMPADA LED AD INCASSO - 47 W TIPO DISANO 840 LED - UGR19 ORI >80 - 4000 K - 4250 lm O EQUIVALENTE CON BATTERIA TAMPORE
	LAMPADA LED AD INCASSO - 47 W TIPO DISANO 840 LED - UGR19 ORI >80 - 4000 K - 4250 lm O EQUIVALENTE CON COMANDO DALI
	LAMPADA LED AD INCASSO - 47 W TIPO DISANO 840 LED - UGR19 ORI >80 - 4000 K - 4250 lm O EQUIVALENTE CON COMANDO DALI CON BATTERIA TAMPORE
	LAMPADA DA ESTERNO - 20 W
	LAMPADA DI EMERGENZA - 1024 W TIPO BEGHELLI SOLO EMERGENZA 1H S.E. O EQUIVALENTE
	RILEVATORE PRESENZA ACCENSIONE LUCI
	QUADRO ELETTRICI: QUP: QUADRO ELETTRICO GENERALE PERTINI (VEDI SCHEMI UNIFILARI) QUP: INTERRITTORE GENERALE PERTINI (VEDI SCHEMI UNIFILARI) POSIZIONATO IN PROSSIMITÀ DEL CONTATORE ELETTRICO ESISTENTE
	PUNTO DI ALIMENTAZIONE ELETTRICA: UR: RECUPERATORI DI CALORE
	TUBAZIONE COLONNA MONTANTE, LA COLONNA È DA CONSIDERARSI RISPETTIVAMENTE, DA SINISTRA A DESTRA, DISCENDENTE, ASCENDENTE, SA ASCENDENTE, IL SINGOLO GRUPPO È VALDO PER TUTTI I CIRCUITI SOPRA ELENICATI

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.

REGIONE LOMBARDIA

REGIONE LOMBARDIA

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

MINZ_PFE_IE_011

OMERO - PIANTE PIANI INTERRATO, TERRENO E PRIMO IMPIANTO ILLUMINAZIONE

PROGETTISTI

SETTANTA7 S.R.L.

arch. Daniele Rangone

arch. Elena Rionda

COLLABORATORI E CONSULENTI	REV.	Data	Descrizione
	00	01/2024	PRIMA EMISSIONE