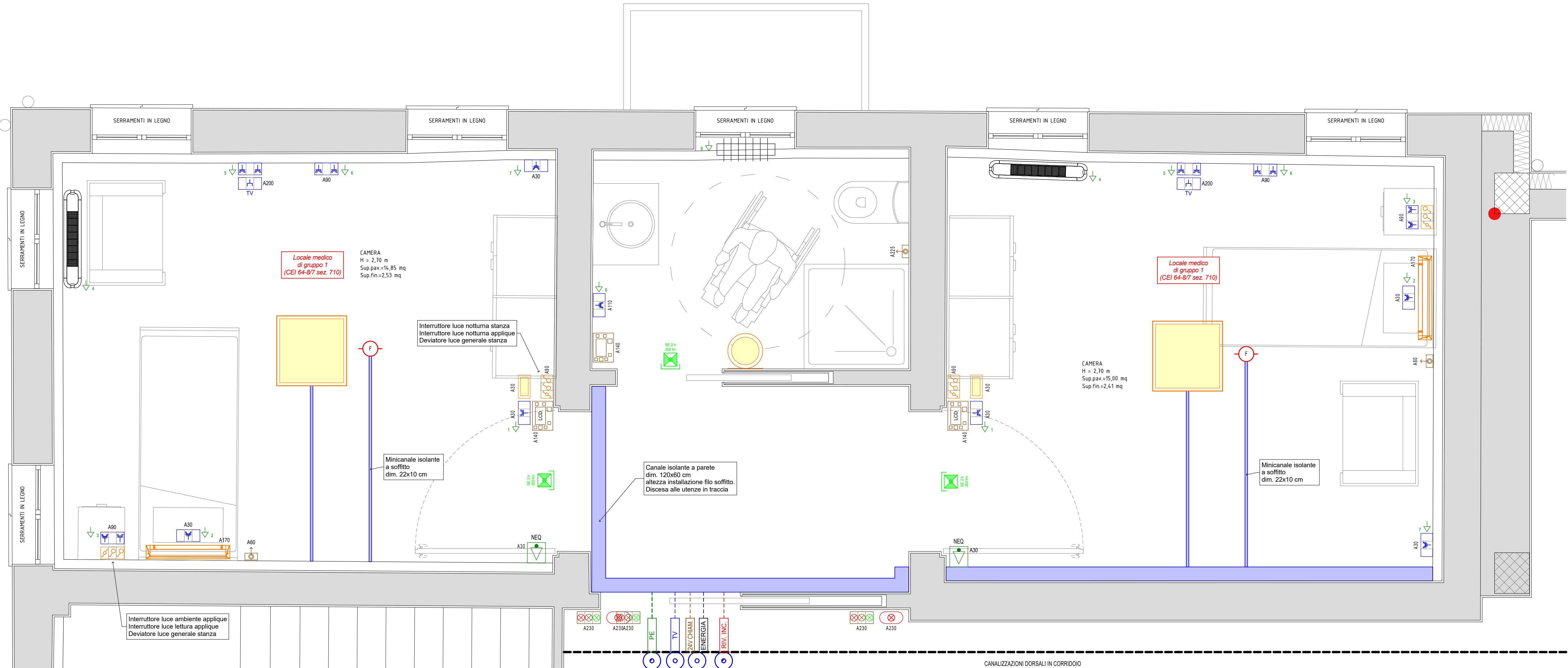


SIMBOLO	DESCRIZIONE
	SCATOLA DI DERIVAZIONE DA PARETE DIM. 150x110x70 mm PER CANALE DORSALE ESISTENTE
	NODO EQUIPOTENZIALE PRINCIPALE
	COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE
	APPLIQUE TESTALETTO LUNGHEZZA 1076 mm CORPO IN ACCIAIO, COLORE BIANCO, GRADO DI PROTEZIONE IP40, IK08, CABLAGGIO ELETTRONICO ON/OFF, CONFORME REQUISITI CAM LUCE AMBIENTE: N°2 MODULO LED 36 W (3935 lm - 3000 K - Ra=80) LUCE LETTURA: N°1 MODULO LED 24 W (1577 lm - 3000 K - Ra=80) LUCE NOTTURNA: N°1 MODULO LED 3 W (160 lm - 3000 K - Ra=80) TIPO ATENA LUX MOD. AIRWALL ART. 40200312 O EQUIVALENTE
	PANNELLO LED 40 W (4000 lm - 4000 K - Ra=90 - UGR<19) CORPO IN ALLUMINIO, OTTICA IN PMMA, CABLAGGIO ELETTRONICO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 (IP40 VANO OTTICO), COMPLETO DI CORNICE PER MONTAGGIO A PLAFONIERA TIPO DURALAMP SLIMFLUX BL. UGR - PRO ART. LP6060B1UGR-840 O SIMILARE
	PLAFONIERA LED 20 W (2000 lm - 4000 K - Ra=90) CORPO E SCHEMO IN MATERIALE PLASTICO ANTIRIFLESSO IK10, CABLAGGIO ELETTRONICO, GRADO DI PROTEZIONE IP65, TIPO DURALAMP T&O ART. BH20LL O SIMILARE
	CORPO ILLUMINANTE PER LUCE NOTTURNA LED 3 W (310 lm - 2700 K - Ra=80) MONTAGGIO IN SCATOLA 503 DA INCASSO TIPO LOMBARDO STYLE NEXT 503 ART. LL641C2 O SIMILARE
	PLAFONIERA AUTONOMA DI EMERGENZA A LED FLUSSO NON MINORE DI 200 LUMEN, AUTONOMIA 2 H, RICARICA COMPLETA 12 H, VERSIONE "SOLO EMERGENZA", FUNZIONE ENERGY TEST, GRADO PROTEZIONE IP4X TIPO LINERGY LEDY ART. LD1313 O SIMILARE
	COMANDI LUCE (simboli generali) INTERRUTTORE UNIPOLARE - DEVIATORE - INVERTITORE SERIE CIVILE BTICINO MATIX
	PRESA D'ENERGIA 2x10/16A + PE TIPO ITA BIPASSO P11/17 SERIE CIVILE BTICINO MATIX
	PRESA D'ENERGIA 2x10/16A + PE TIPO UNEL P30 SERIE CIVILE BTICINO MATIX
	SCATOLA PORTAFRUTTI DA INCASSO CON GRADO DI PROTEZIONE IP2X A 3 MODULI SERIE CIVILE BTICINO MATIX
	PRESA TV SERIE CIVILE BTICINO MATIX
	IMPIANTO CHIAMATA INFERMIERI TERMINALE DI CAMERA AVANZATO CON DISPLAY SERIE CIVILE BTICINO BUS-SCS MATIX
	IMPIANTO CHIAMATA INFERMIERI TERMINALE DI BASE PER BAGNI ASSISTITI SERIE CIVILE BTICINO BUS-SCS MATIX
	IMPIANTO CHIAMATA INFERMIERI PULSANTIERA A 3 PULSANTI CON PRESA MAGNETICA PER POSTO LETTO PULSANTE A TIRANTE VVC SERIE CIVILE BTICINO BUS-SCS MATIX
	IMPIANTO CHIAMATA INFERMIERI SPECULA LED 3 COLORI DI SEGNALEZIONE FUORI PORTA SERIE CIVILE BTICINO BUS-SCS MATIX
	RIVELATORE DI FUMO FOTOELETTRONICO A BASSO PROFILO POSTO IN AMBIENTE COMPLETO DI BASE
	RIPETITORE OTTICO LUMINOSO DI SEGNALEZIONE INTERVENTO RIVELATORI DI FUMO
	INDICAZIONE DI ALTEZZA DI INSTALLAZIONE APPARECCHIO ESPRESSA IN cm



STUDIO INGEGNERI ASSOCIATI	STUDIO DELOS INGEGNERI ASSOCIATI ING. SIMONE GHINELLI PR n° 2890 A ING. FRANCESCO MARINELLI PR n° 993 A ING. ANDREA MODERNO PR n° 3012 A ING. PIER GIORGIO NASUTI PR n° 1102 A	43121 PARMIA, BORGO DELLA SALNITRARA 4 TEL. (+39) 0521 1811288 EMAIL: segreteria@studiodelos.it SITO: www.studiodelos.it P.IVA: 01700570342
--------------------------------------	--	---

OGGETTO:
PROGETTO TECNICO-ESECUTIVO PER L'AMPLIAMENTO DELLA
STRUTTURA SANITARIA ASSISTITA RSA "CASA INSIEME"

COMMITTENTE: FONDAZIONE ONLUS CASA INSIEME
VIA F.LLI CERV1, 8 - 42011 BAGNOLO IN PIANO (RE)

PROGETTISTA: ING. PIER GIORGIO NASUTI PRATICA: PROGETTO DEFINITIVO DISEGNO: LT
RIF: 25_21

DATA: 25.06.2025 REV: 00 PRIMA EMISSIONE

DATA: REV: 01

DATA: REV: 02

E 3.0 PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI
PIANTA TIPICO DI DEGENZA E PARTICOLARI
SCALA: 1:20