

**PARTICOLARE POSTAZIONE DI LAVORO**

**PDL-01 / POSTAZIONE SINGOLA DA INCASSO**

**COMPARTO A1 - FORZA MOTTRICE - SEZIONE CONTINUITA ASSOLUTA (UPS)**

- n.2 presa Schuko UNEL 10/16A

**COMPARTO A2 - FORZA MOTTRICE - SEZIONE CONTINUITA ASSOLUTA (UPS)**

- n.1 presa Schuko UNEL 10/16A
- n.1 presa RJ45 categoria 6A (dat e telefono)
- n.1 tappo per predisposizione

**COMPARTO B1 - DAT/FONIA**

- n.4 presa RJ45 categoria 6A (dat e telefono)

**COMPARTO B2 - DAT/FONIA**

- n.2 presa RJ45 categoria 6A (dat e telefono)
- n.2 tappo per predisposizione

**PDL-02 / POSTAZIONE SINGOLA DA INCASSO**

**COMPARTO A1 - FORZA MOTTRICE - SEZIONE CONTINUITA ASSOLUTA (UPS)**

- n.2 presa Schuko UNEL 10/16A

**COMPARTO A2 - FORZA MOTTRICE - SEZIONE CONTINUITA ASSOLUTA (UPS)**

- n.1 presa Schuko UNEL 10/16A
- n.1 presa RJ45 categoria 6A (dat e telefono)
- n.1 tappo per predisposizione

**COMPARTO B1 - DAT/FONIA**

- n.4 presa RJ45 categoria 6A (dat e telefono)

**COMPARTO B2 - DAT/FONIA**

- n.2 presa RJ45 categoria 6A (dat e telefono)
- N.1 presa HDMI
- n.1 tappo per predisposizione

**PDL-03 / POSTAZIONE STAMPANTI DA INCASSO**

**COMPARTO A1 - FORZA MOTTRICE - SEZIONE CONTINUITA ASSOLUTA (UPS)**

- n.2 presa Schuko UNEL 10/16A

**COMPARTO A2 - FORZA MOTTRICE - SEZIONE CONTINUITA ASSOLUTA (UPS)**

- n.3 tappo per predisposizione

**COMPARTO B1 - DAT/FONIA**

- n.2 presa RJ45 categoria 6A (dat e telefono)
- n.2 tappo per predisposizione

**COMPARTO B2 - DAT/FONIA**

- n.4 tappo per predisposizione

**PDL-04 / POSTAZIONE SINGOLA DA ESTERNO**

**COMPARTO A1 - FORZA MOTTRICE - SEZIONE CONTINUITA ASSOLUTA (UPS)**

- n.2 presa Schuko UNEL 10/16A

**COMPARTO A2 - FORZA MOTTRICE - SEZIONE CONTINUITA ASSOLUTA (UPS)**

- n.1 presa Schuko UNEL 10/16A
- n.1 presa RJ45 categoria 6A (dat e telefono)
- n.1 tappo per predisposizione

**COMPARTO B1 - DAT/FONIA**

- n.3 presa RJ45 categoria 6A (dat e telefono)
- N.1 presa HDMI

**COMPARTO B2 - DAT/FONIA**

- n.4 tappo per predisposizione

**PARTICOLARE ARMADIO RACK A**

**VENTOLE DI RAFFREDDAMENTO**

- LIBERO 42
- PASSAGGIO 42
- PATCH PANEL FONIA DA PORTE RJ45 44
- PASSAGGIO 42
- CASSETTO OTTICO 41
- PASSAGGIO 42
- PASSAGGIO 39
- PATCH PANEL DATI 24 PORTE RJ45 38
- PASSAGGIO 37
- PASSAGGIO 36
- PATCH PANEL DATI 24 PORTE RJ45 34
- PASSAGGIO 33
- PATCH PANEL DATI 24 PORTE RJ45 32
- PASSAGGIO 31
- PATCH PANEL DATI 24 PORTE RJ45 29
- PASSAGGIO 28
- PATCH PANEL DATI 24 PORTE RJ45 27
- PASSAGGIO 26
- PATCH PANEL DATI 24 PORTE RJ45 24
- PASSAGGIO 24
- PATCH PANEL DATI 24 PORTE RJ45 22
- PASSAGGIO 21
- LIBERO 20
- LIBERO 18
- PASSAGGIO 18
- APPARATO ATTIVO 17
- PASSAGGIO 17
- APPARATO ATTIVO 15
- PASSAGGIO 15
- APPARATO ATTIVO 13
- PASSAGGIO 13
- APPARATO ATTIVO 11
- PASSAGGIO 11
- APPARATO ATTIVO 9
- PASSAGGIO 9
- APPARATO ATTIVO 7
- PASSAGGIO 7
- LIBERO 6
- LIBERO 6
- PRESE 230V "FPE" 5
- LIBERO 1

- Dimensioni indicative ARMADIO RACK A: 800x2200x800mm (800xHxP)

**CENTRALE RIVELAZIONE INCENDI**

**ALIMENTAZIONE:**

Tensione di rete: AC 0,7 - 127 VAC (56 - 253 V)

Alimentazione elettrica: 70 W

Tensione di esercizio: DC 25,5 - 28,5 V

Consumo di corrente: Max. 0,5 A

Capacità batteria: 24 h 12 V - 12 Ah

Montaggio laterale: SI

Montaggio anteriore: NO

**INGRESSI/LASCE/INTERFACCIA**

Numero di indirizzi: 2

Numero indirizzi di linea integrati: 1

Linee per indirizzi (max): 20

Unità con display (D): 1

Unità con display (E): 1

Unità con display (F): 1

Unità con display (G): 1

Unità con display (H): 1

Unità con display (I): 1

Unità con display (J): 1

Unità con display (K): 1

Unità con display (L): 1

Unità con display (M): 1

Unità con display (N): 1

Unità con display (O): 1

Unità con display (P): 1

Unità con display (Q): 1

Unità con display (R): 1

Unità con display (S): 1

Unità con display (T): 1

Unità con display (U): 1

Unità con display (V): 1

Unità con display (W): 1

Unità con display (X): 1

Unità con display (Y): 1

Unità con display (Z): 1

**DATI/REGISTRARI**

Senza registratore: 432 x 338 x 100 mm (LxAlxP)

Con registratore: 432 x 338 x 130 mm (LxAlxP)

Categoria di protezione (IEC 60529): IP30

**RIVELATORE OTTICO DI FUMO**

**CRLL-2**

**PULSANTE MANUALE DI ALLARME INCENDIO**

**SEGNALATORE ALLARME INCENDIO PER INTERNO**

**CRLL-2**

SMB	LEGENDA	IMPIANTO IRAI	TOT
125-1	CENTRALE RIVELAZIONE INCENDI ANALOGICO/INDRIZZATA A 2 COOP		
125-2	PANNELLO DI RIPETIZIONE		
125-3	GSM PER SUPERVISIONE E TRASMISSIONE DI ALLARMI/QUASTI AI CENTRI DI CONTROLLO		
125-4	RELEVATORE OTTICO DI FUMO INSTALLATO IN AMBIENTE		
125-5	PULSANTE SOTTOVETRO PER ALLARME INCENDIO MANUALE		
125-6	PANNELLO ALLARME INCENDIO CON SEGNALEZIONE ACUSTICA LUMINOSA		
125-7	SIRENA ESTERNA ALLARME INCENDIO AUTOMATIZZATA		
	IMPIANTO VIDEOCITOFONICO		
125-8	VIDEOCITOFONO INTERFACCIA IP DA ESTERNO		
125-9	VIDEOCITOFONO INTERFACCIA IP DA INTERNO		
	IMPIANTO ANTINTRUSIONE		
125-10	CENTRALE ANTINTRUSIONE		
125-11	TASTIERA		
125-12	MODULO 4G/LTE		
125-13	SIRENA ESTERNA		
125-14	RELEVATORE VOLUMETRICO A DOPPIA TECNOLOGIA		
125-15	CONTATTO MAGNETICO FLARE		
125-16	LETTORE DI PROSSIMITA'		
	IMPIANTO TVCC		
125-17	NVR DISPOSITIVO NVR CON 16 CANALI IP		
125-18	TELECAMERA DOME INTERFACCIA IP/POE		
125-19	TELECAMERA DA ESTERNO INTERFACCIA IP/POE		
	IMPIANTO IT E SEGNALE		
125-20	ARMADIO RACK DIM. 800x800x600 mm (8Ux16U)		
125-21	POSTAZIONE DI LAVORO "POL-1" - "POL-2" - "POL-3" - "POL-4"		
125-22	VEDI PARTICOLARI PER DOTAZIONI IMPIANTISTICHE		
125-23	PRESA TRASMISSIONE DATI TIPO RJ45 CATEGORIA 6A		
125-24	PRESA RICEZIONE TV - SAT		
125-25	PUNTO PRESA HDMI		
	IMPIANTO AUDIO / VIDEO		
125-26	ARMADIO RACK 800x800x600 mm (8Ux16U) COMPLETO DI ROTELLE, SPORTELLI DI CHIUSURA E PANNELLI DI AERAZIONE		
125-27	MICROFONO UNIDIREZIONALE CON RELATIVA BASE ALIMENTAZIONE PHANTOM CON SPINA XLR		
125-28	DIFFUSORE ACUSTICO ROTONDO DA PARETE TENSORE 100W - PRESSIONE SONORA 98 dB		
125-29	SCHERMO MOTORIZZATO COMPLETO DI ASTA REOLUBILE IN ALTEZZA dim. indicative 3400x225 mm (B4H) - RAPPORTO DI ASPETTO 16:10		
125-30	DOPPIO PULSANTE UNIPOLARE COMANDO TILED		
125-31	PUNTO DI ALIMENTAZIONE 220V P+N+T UTENZA GENERICA		
125-32	PUNTO PRESA HDMI		
	PREDISPOSIZIONE IMPIANTO FTTH		
125-33	TERMINALE DI TESTA "TOT"		
125-34	SCALATA DI TERMINAZIONE OTTICA "STOA"		
125-35	CENTRO STELLA OTTICO DI SEGNALE "SCSE"		
	NOTE GENERALI DI PROGETTO		
	1. LE QUOTE DI INSTALLAZIONE DEI CANALI MECCANICI E DELLE CANALINE ELETTRICHE DEL PRESENTE PROGETTO FANNO RIFERIMENTO AL PAGAMENTO.		
	2. LE QUOTE DI INSTALLAZIONE (I TRACCIATI ED I POSIZIONAMENTI DEI COMPONENTI MECCANICI ED ELETTRICI RIPORTATE IN TAVOLA SONO DA RITENERSI INDICATIVE.		
	3. SARANNO ONERE E CURA DELLA DTTA INSTALLATRICE, PRIMA DELL'ESECUZIONE DEI LAVORI, DEFINIRE E VERIFICARE LE QUOTE DI INSTALLAZIONE, I TRACCIATI ED I POSIZIONAMENTI DEI COMPONENTI MECCANICI ED ELETTRICI COORDINANDOLI CON LE IMPRESE INTERESSATE NELL'INTERVENTO IN OGGETTO (IMPRESA EDILE, IMPRESA MECCANICA, IMPRESA SPECIALI ETC.).		
	COMUNE DI SAN GERVASIO BRESCIANO Provincia di Brescia		
	Lavori di "RIQUALIFICAZIONE IMMOBILE EX ASILO DELL'INFANZIA BARBARA FERRAZZI SITO IN VIA IV NOVEMBRE - CENTRO POLIFUNZIONALE PER SERVIZI ALLA FAMIGLIA"		
	LAVORI FINANZIATI CON RISORSE PREVISTE DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA M4C1 - Investimento 1.1 CUP H78121000820001		
	CENTRO POLIFUNZIONALE PER SERVIZI ALLA FAMIGLIA		
	RUP dott. ing. Silvia Miglori		
	PROGETTISTA FABIO ZANOLA ARCHITETTO		
	PROGETTISTA IMPIANTI Dott. Ing. Simone Boroni		
	TAVOLA IE.08		
	DISTRIBUZIONE IMPIANTI SPECIALI Piano Terra		
	REV. 01 Marzo 2023 Maggio 2021		
	1:50		