

## **EGENDA**

Apparecchio illumina policarbonato d'alta c	Di:	/DR Vi	JPS G	<b>●</b> U	P. R.	Pl	ARME Si	R:	P	Pa Pa	₽ R R Ric Zi	⊕ R:		55 Pr	Pr 55	C Pr	Pr in	N Pr	Pı	⊗   	EXIT A	<u> </u>	Ia A	la A	IP lai ♪	
	Dispositivo per il comando di emergenza - Sgancio sezione normale	Videoregistratore digitale per registrazioni immagini impianto TVCC	Gruppo statico di continuità	Dispositivo per il comando di emergenza - Sgancio gruppo statico di continuità	Rivelatore di fumo tipo ottico analogico ad indirizzo posizionato nel canale d'aria	Pulsante di allarme generale	Sirena di allarme generale	Rivelatore di ossigeno	Pulsante allarme incendio ad indirizzo installato in vista a parete Hinst=1.4m	annello di segnalazione ottico acustica "allarme incendio" installato in vista a parete	Rivelatore di fumo tipo ottico analogico ad indirizzo completo di zoccolo posizionato nel controsoffitto (all'interno dei riquadri creati dalle travi a vista esistenti a piano rialzato) con ripetitore ottico incassato nel controsoffitto	Rivelatore di fumo tipo ottico analogico ad indirizzo completo di zoccolo posizionato nel controsoffitto con ripetitore ottico incassato nel controsoffitto	Rivelatore di fumo tipo ottico analogico ad indirizzo completo di zoccolo installato a vista	Presa CEE 2P+T 16 A con interblocco e fusibili di protezione 16 A in esecuzione da incasso, grado di protezione IP 55. Alimentata da sezione PREFERENZIALE.	Presa CEE 2P+T 16 A con interblocco e fusibili di protezione 16 A in esecuzione da incasso, grado di protezione IP 55. Alimentata da sezione NORMALE.	Presa 2P+T 10/16 A ad alveoli allineati e protetti + presa 2P+T 10/16 A tipo UNEL con poli di terra laterali e centrali in scatola portafrutti da incasso grado di protezione IP 55. Alimentazione da sezione CONTINUITA'.	Presa 2P+T 10/16 A ad alveoli allineati e protetti + presa 2P+T 10/16 A tipo UNEL con poli di terra laterali e centrali in scatola portafrutti da incasso grado di protezione IP 55. Alimentazione da sezione PREFERENZIALE.	Presa 2P+T 10/16 A ad alveoli allineati e protetti + presa 2P+T 10/16 A tipo UNEL con poli di terra laterali e centrali in scatola portafrutti da incasso grado di protezione IP 55. Alimentazione da sezione NORMALE.	Pulsante in scatola portafrutto da incasso. Grado di protezione IP55.	Interruttore unipolare in scatola portafrutto da incasso. Grado di protezione IP 55.	Apparecchio di segnalazione di sicurezza per lampada fluorescente 8 W, autonomia 3 ore, ricarica in 12 ore, montaggio a bandiera bifacciale, sistema di autodiagnosi, munito di pittogramma indicante percorso d'esodo o uscita di sicurezza	Kit inverter per apparecchi illuminanti a lampade fluorescenti, 1 lampada per apparecchio, autonomia 3 ore, ricarica in 12 ore.	Apparecchio illuminante in esecuzione da incasso. Lampada fluorescente 4x14 W T5 (dim. 600x600)Corpo in lamiera di acciaio saldata. Ottica di bivergenza semisatinata. Reattore elettronico. Per ambienti sterili (certificazione ISO da 3 a 9)	Apparecchio illuminante in esecuzione da incasso. Lampade fluorescenti 4x14 W T5. (dim. 600x600). Corpo in lamiera di acciaio. Curva fotometrica BAT, ottica dark-light. Rifrattore in vetro trasparente temperato. Reattore elettronico. Grado di protezione IP55.	Apparecchio illuminante in esecuzione da incasso. Lampade fluorescenti 4x14 W T5. (dim. 600x600). Corpo in lamiera di acciaio. Ottica con schermo in metacrilato prismato diffondente. Reattore elettronico. Grado di protezione IP55.	Quadro elettrico
	C	<b>(a)</b>	RACK				REI 120	•	S S		GSM		$ \boxtimes $	<b>V</b>	C.I.A.	Î	G.I.P.			3		×		A	ТР	4
	Apparecchiatura da installare al di sopra del controsoffitto	Dispositivo per il comando di emergenza - Sgancio sezione privilegiata	Rack rete cablaggio strutturato	Monitor per sorveglianza e gestione telecamere impianto TVCC	Telecamera da esterno per sorveglianza con staffa installata a parete	Telecamera da interno per sorveglianza con staffa installata a parete	Setto tagliafuoco REI 120 con materiale intumescente o termoespandente	Conduttura ascendente/discendente	Canale portacavi a tre settori con setto separatore in acciaio zincato IP40 300x75 mm (150x75 ENERGIA - 100x75 IMPIANTI SPECIALI - 50x75 SEGNALI)	Inseritore a tastiera impianto antintrusione	Combinatore telefonico GSM	Sirena esterna impianto antintrusione	Sirena interna impianto antintrusione	Rivelatore IR a doppia tecnologia	Centrale impianto antintrusione	Sezionatore in cassetta isolante, grado di protezione IP65	Centralina a microprocessore gestione interblocchi porte	Lettore di badge di prossimità con tastiera e lettore biometrico	Contatto a riscontro magnetico per segnalazione stato porta	Elettroserratura	Semaforo porta interbloccata con pulsante di sgancio in emergenza	Punto di alimentazione per uso specifico.  Indicazione della funzione del punto di alimentazione (vedi elenco)	Postazione interfonica vivavoce per locali non classificati	Postazione interfonica vivavoce di tipo asettico per locali classificati	Presa telefonica UTP cat. 6 in scatola portafrutti da incasso, grado di protezione IP55	Presa dati UTP cat. 6 in scatola portafrutti da incasso, grado di protezione IP55

## A FUNZIONE DEI PUNTI DI ALIMENTAZIONE

- NE UTENZA DA SEZIONE PREFERENZIALE
- APPARECCHIATURE INTERBLOCCO PORTE DA SEZ. DI CONTINUITA
- NE MOTORE ELETTRICO 400 E ELETTRICO 400 V ALIM. DA SEZIONE PREFERENZIALE )R RIPETITORE SISTEMA SUPERVISIONE BIOBANCA JSTRIALE E PLC SISTEMA SUPERVISIONE BIOBANCA
- E DI MANDATA UTA AE 1

- ORE ESTRAZIONE EXT 3 ANNEL SISTEMA SUPERVISIONE IMP. CLIMATIZZAZIONE