



MISURATORE PER IL MONITORAGGIO DELL'ARIA

LEGENDA	
	BUSSOLA DI PASSAGGIO
	DORSALE DI ESTRAZIONE
	CANALI RISPESA (QUOTA c.a. + 0.50 m)
	CANALI MANCIATA (QUOTA c.a. + 11.50 m) Presenza salinazione paronaria
	CANALI MANCIATA (QUOTA c.a. + 5.00 m) Presenza salinazione paronaria
	Ventilatore a girato su as con servomotori
	Ventilatore a cassette
	Ventilatore a parete
	BOCCHE RISPESA CON SERRANDA DI TARATURA (quota c.a. + 3.5 m)
	DIFFUSORI (quota c.a. + 11.5 m)
	REGOLATORI DI PORTATA CIRCOLARI "DAMO"
	SERRANDA TAGLIFUOCO
	SERRANDA DI TARATURA
	FILTRO GROSSOLANO
	GRIGLIA TRANSITO ARIA
	VENTILATORE DI ESTRAZIONE Potenza c.a. 12000 w/3h Pressione c.a. 3000 Pa
	BANCO FILTRANTE PER PRE-FILTRO E FILTRO ASSOLUTO
	UTA 01 Unità trattamento aria a sezioni componibili, portata 42000 m³/h - sezione elettrica di protezione filo - sezione di filtrazione: filtro piano e filtro a tasche - sistema di auto-pulizia programmabile ad acqua - sistema di riscaldamento di acqua - sezione di mandata con due ventilatori di cui uno di riserva
	UTA 02 Unità trattamento aria a sezioni componibili, portata 31600 m³/h - sezione elettrica di protezione filo - sezione di filtrazione: filtro piano e filtro a tasche - sistema di auto-pulizia programmabile ad acqua - sistema di riscaldamento di acqua - sezione di mandata con due ventilatori di cui uno di riserva
	UTA 03 Unità trattamento aria a sezioni componibili, portata 37700 m³/h - sezione elettrica di protezione filo - sezione di filtrazione: filtro piano e filtro a tasche - sistema di auto-pulizia programmabile ad acqua - sistema di riscaldamento di acqua - sezione di mandata con due ventilatori di cui uno di riserva

Serranda servocomandata tipo "on-off"

TIPICO "M1"

T.F. Serranda tagliafuoco

TIPICO "M2"

La componentistica elettromeccanica è stata rappresentata secondo la Norma ISA 55

SIMBOLOGIA STRUMENTI

IN CAMPO

A QUADRO DI CONTROLLO REMOTO ACCESSIBILE ALL'OPERATORE DA HMI

A QUADRO DI CONTROLLO REMOTO NON ACCESSIBILE ALL'OPERATORE DA HMI

A LOGICA DI CONTROLLO E/O SICUREZZA

Serranda servocomandata tipo "on-off"

TIPICO "M1"

T.F. Serranda tagliafuoco

TIPICO "M2"

La componentistica elettromeccanica è stata rappresentata secondo la Norma ISA 55

SIMBOLOGIA STRUMENTI

IN CAMPO

A QUADRO DI CONTROLLO REMOTO ACCESSIBILE ALL'OPERATORE DA HMI

A QUADRO DI CONTROLLO REMOTO NON ACCESSIBILE ALL'OPERATORE DA HMI

A LOGICA DI CONTROLLO E/O SICUREZZA

<p>Scriviamo insieme un futuro più sicuro</p>							
REV. 01	19/05/2015						
REV. Data	DESCRIZIONE DELLA REV.	INCARICATO	COLLABORAZIONE	VERIFICA	APPROVATO	AUTORIZZATO DA	
PROGETTO Deposito Nazionale DN - Deposito		TITOLO Impianto confezionamento moduli - Integrazione sistema monitoraggio impianto ventilazione		ESITO SORVEGLIANZA <input checked="" type="checkbox"/> POSITIVO <input type="checkbox"/> NEGATIVO <input type="checkbox"/> COME CORRETTO <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONI			
DISEGNO: varie DATA: DD DEN		LIVELLO: 1 FOGLIO: 1		SOSTITUITO DA:			