



Stazione PASTRENGO - Schema estrazione fumi con indicazione degli allacciamenti ai quadri QSR

NOTA: IL PRESENTE SCHEMA DEGLI ALLACCIAMENTI ELETTRICI È VALIDO A PRESERVIARE DALLO SPECIFICO SCENARIO AERALE IL RAPPRESENTATO IN QUESTO ELABORATO, PER IL TERZO DETTAGLIO SUL FUNZIONAMENTO DELL'IMPIANTO DI VENTILAZIONE RIFERIRSI AGLI ELABORATI SPECIFICI, CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALLA RAPPRESENTAZIONE DEI DIVERSI SCENARI DI FUNZIONAMENTO.

**LEGENDA**

- CONDOTTO ARIA BARRIERA/AMIA D'ARIA
- CONDOTTO ARIA FILTRO A PROVA DI FUMO
- CONDOTTO ARIA DI MANDATA
- CONDOTTO ARIA DI RIPRESA
- CONDOTTO NON OPERATIVO
- UNITA' DI TRATTAMENTO ARIA
- BILAZIONATE A SETTI/ESTRABILI
- VENTILATORE REVERSIBILE ESTRAZIONE FUMI / IMMISSIONE ARIA FRESCA
- VENTILATORE IMMISSIONE BARRIERE/AMIA ARIA
- VENTILATORE ESTRAZIONE DI EMERGENZA LOCALI TECNICI DI SISTEMA
- VENTILATORE MONODIREZIONALE PRESSURIZZAZIONE FILTRO A PROVA DI FUMO
- RECUPERATORE DI CALORE
- GRIGLIA ARIA
- QUADRO SERRANDE DI REGOLAZIONE
- GRIGLIE SERRANDE LOCALI TECNICI NON DI SISTEMA
- GRIGLIE SERRANDE LOCALI TECNICI DI SISTEMA
- PUNTO ALLACCIAMENTO SERRANDA CONTROLLO FUMI
- LINEE DI ALIMENTAZIONE / COMANDO IN CAVO RESISTENTE AL FUOCO, TIPO FTG/ROM/IF, E LINEE DI CONTROLLO IN CAVO MULTIFILARE, TIPO FTG/ROM/IF

**MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI**  
**STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE**

**Mims**  
**COMUNE DI TORINO**  
**CITY OF TORINO**

**METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO**  
**LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO**  
**PROGETTAZIONE DEFINITIVA**  
 Lotto Costruttivo 2: Bologna - Politecnico

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 DIRETTORE PROGETTAZIONE: Ing. R. Crova  
 RESPONSABILE PROGETTAZIONE: Ing. F. Azzaroni

**INFRA.TO** INFRATRASPORTI S.r.l.  
 INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ

**IMPIANTI NON DI SISTEMA - STAZIONE PASTRENGO**  
 IMPIANTO ELETTRICO E FORZA MOTRICE  
 SCHEMA SERRANDE MOTORIZZATE

ELABORATO		REV.	SCALA	DATA
MTL2,1A2DIEL, SPA K_003	0 0	-	-	31/03/22

AGGIORNAMENTI

REV.	EMMISSIONE	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	CONTROLLO	APPROV.	VISTO
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

STAZIONE APPALTANTE  
 DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ  
 Ing. R. Bertasio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
 Ing. A. Sotgiorno