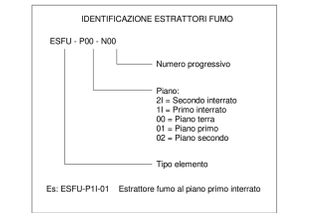
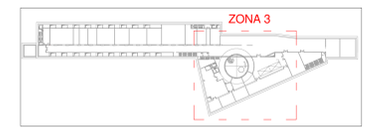


LEGENDA IMPIANTO VENTILAZIONE			
NUMERO	DETTAGLIO	TIPOLOGIA	ABBREVIAZIONE SISTEMA
1	...	...	...
2	...	...	...
3	...	...	...
4	...	...	...
5	...	...	...
6	...	...	...
7	...	...	...
8	...	...	...
9	...	...	...
10	...	...	...
11	...	...	...
12	...	...	...
13	...	...	...
14	...	...	...

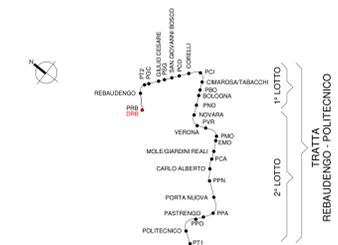


N.B. Per le caratteristiche delle apparecchiature cfr. Tav. 14.5.5-1-MTL-2T1-A1-D-IVE-DRB-K-001



Keyplan - Zona 3  
1:2000

KEY PLAN



1 Livello -1 - Estrazione Fumi - Zona 4  
1:100

MATERIALI	
Zn	Acciaio zincato
Zn-EI	Acciaio zincato con materassino antifluoco
SC-Zn	Singolo comparto in lamiera zincata
MC-SIL	Multicomparto in silicato di calcio
FI	Flessibile fonoisolante
FI-EI	Flessibile EI

ETICHETTA Canali (estesa)	
Nome del sistema	Materiali
UTA-01-M Zn	300x200 +2,70
Dimensioni in mm (Per i canali SIL si considerano le dimensioni interne)	
Quota fondo canale dal piano finito in m	

ETICHETTA Diffusori	
Tag diffusore (vedi tabella)	Portata in m³/h
GRL-600x200	100 m³/h

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

**Mims**  
**COMUNE DI TORINO**  
**CITTA' DI TORINO**

**METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO**  
**LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO**  
**PROGETTAZIONE DEFINITIVA**  
**Lotto Costruttivo 1: Rebaudengo - Bologna**

<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	<b>INFRA.TO</b> INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ	INFRA TRASPORTI.TO S.r.l.
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile Progettazione disegnare specialiste	IL PROGETTISTA	
Ing. R. Crova Qualifica di ingegnere della Provincia di Torino n. 60385	Ing. F. Azzarone Qualifica di ingegnere della Provincia di Torino n. 122871	
DEPOSITO OFFICINA REBAUDENGO - IMPIANTI NON DI SISTEMA		
IMPIANTO DI VENTILAZIONE DI EMERGENZA		
LAYOUT LIVELLO -1 - ZONA 4		
ELABORATO	REV.	SCALA
MTL2T1A1D-IVDRBT001.4	0 1	1:100
DATA	28/12/22	
AGGIORNAMENTI		
REV.	DESCRIZIONE	DATA
0	EMISSIONE	30/03/22
1	EMISSIONE FINALE A SEGUITO DI VERIFICA PREVENTIVA	28/12/22

LOTTO 1	CARTELLA	14.5.5	5	MTL2T1A1D	IVDRBT001.4
STAZIONE APPALTANTE					
DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ					
Ing. R. Bertasio					
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO					
Ing. A. Strozziere					