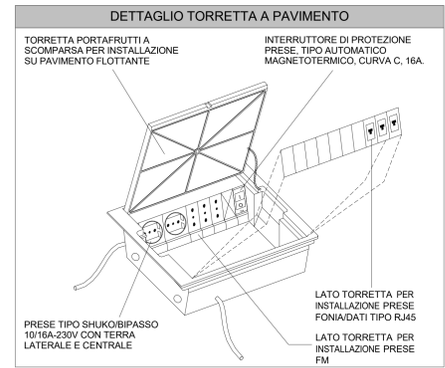
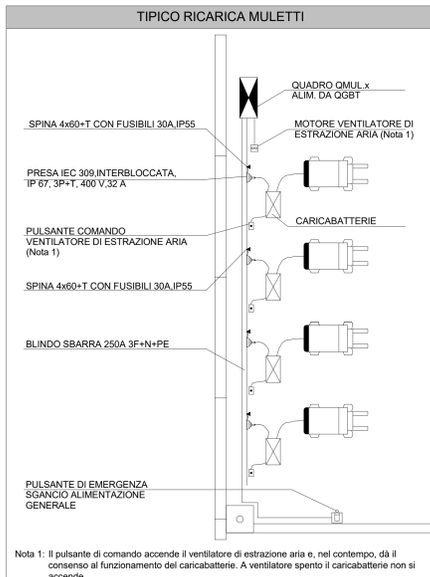


1 Locali Quadri Palazzina uffici  
1:50

2 Sezione Cabina di trasformazione L-1  
1:50



**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 S.p.A.	
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile progetto discipline specialistiche	IL PROGETTISTA	DEPOSITO OFFICINA REBAUDENGO - IMPIANTI NON DI SISTEMA IMPIANTO ELETTRICO - FORZA MOTRICE DETTAGLI	
Ing. R. Crovi Cofide degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385	Ing. F. Azzarone Cofide degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 122871	ELABORATO	REV. DATA
BRM MANAGER Geom. L. D'Alcaris	MTL21A1D IELDRBT016	0	2
AGGIORNAMENTI		SCALA	DATA
rs 1 a 1		-	21/02/23
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REMATO CONTROL. APPROV. VISTO
0	EMISSIONE	31/03/22	GB AGN FAZ RO
1	EMISSIONE FINALE A SGUOLTO DI VERIFICA PREVENTIVA	28/12/22	GB AGN FAZ RO
2	EMISSIONE FINALE A SGUOLTO DI VERIFICA PREVENTIVA	21/02/23	GB FAZ FAZ RO

STAZIONE APPALTANTE  
DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E PROIEZIONE  
Ing. R. Bertasio  
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
Ing. A. Sotgiorno