



**Legenda Coordinamento**

- Impianti Elettrici
- Lampade
- Canali Ventilazione
- Macchine e Tubazioni Meccanico
- Accessori e Tubazioni Antincendio

xx = dettaglio di riferimento  
yy = elaborato di riferimento

1 Sezione  
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 2: Bologna - Politecnico

<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	<b>IL PROGETTISTA</b>	<b>INFRA.TO</b>	<b>INFRASTRASPORTI.TO S.r.l.</b>
<small>DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile Integrazione discipline specialistiche</small>	<small>Ing. R. Crovi Codice degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385</small>	<small>Ing. F. Azzaroni Codice degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 12887</small>	<b>IMPIANTI NON DI SISTEMA - STAZIONE POLITECNICO</b> <b>COORDINAMENTO</b> <b>SEZIONE TRASVERSALE - 1</b>
<small>BM MANAGER Geom. L. D'Accardi</small>	<small>ELABORATO</small>	<small>REV. 0</small>	<small>SCALA Come indicato</small>
<small>MTL2T1A2D/COOSPOT001</small>	<small>DATA</small>	<small>APPROV. ASR</small>	<small>DATA 31/03/22</small>
<b>AGGIORNAMENTI</b>			
<small>REV. 0</small>	<small>DESCRIZIONE</small>	<small>DATA</small>	<small>REDAITTO CONTROL APPROV. VISTO</small>
<small>0</small>	<small>EMISSIONE</small>	<small>31/03/22</small>	<small>ASR AGH FAZ RC</small>

**STAZIONE APPALTANTE**

DIRETTORE ED DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ  
**Ing. R. Bertasio**

RESPONSABILE LINEA DEL PROCEDIMENTO  
**Ing. A. Strozziere**