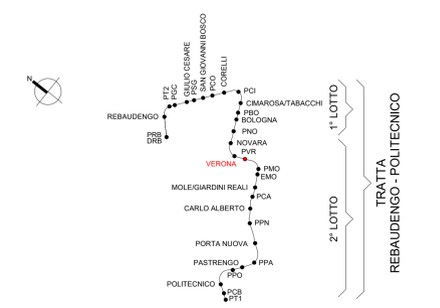




1 Impianto di Rivelazione Incendi e Controllo Accessi - Vie Cavi Pianta Piano banchina  
1 : 100

KEY PLAN



**Legenda Distribuzione**

CANALINE NON DI SISTEMA				
SIMBOLO	CODICE IDENTITA'	DESCRIZIONE	RETE	ABBREVIAZIONE
	TR_APE-E90_ZNCD	Canalina portacavi aperta senza coperchio, asolata, in acciaio zincato a caldo, mantenimento funzionale E90	Correnti deboli Rivelazione Incendi	CD-RI
	TR_APE-ASQL_ZNCD	Canalina portacavi aperta senza coperchio, asolata, in acciaio zincato a caldo	Correnti deboli Fibra ottica	CD-FO
	-	Montante elettrico: salita - passante - discesa		
	CF_UNI_REI	Barriera frangifiamma per ripristino pareti REI		

**NOTA**  
Il cavo bus dell'impianto di Controllo Accessi transita attraverso le canaline BT-CDS/BT-CDA.

**QUOTA INFERIORE**  
Codice Identita' | Quota | Rete  
TR\_APE-E90\_ZNCD | 435 mm | CD-RI  
TR\_APE-ASQL\_ZNCD | 435 mm | CD-FO  
Dimensioni | Sezione | E

**ABBREVIAZIONE RETI**  
XXXX-XX VEDASI LEGENDA

**MANTENIMENTO FUNZIONALE**  
E90 SENZA CARATTERISTICHE DI MANTENIMENTO  
MANTENIMENTO E90 - DIN 4102

**ESempi di SEZIONE**  
CANALE CON COPERCHIO  
CANALE SENZA COPERCHIO  
TUBO PROTETTIVO

**SIGLE TIPOLOGIE CANALINE**  
XX\_XXXXXXX\_XXXX VEDASI LEGENDA

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

**COMUNE 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>DIRETTORE PROGETTAZIONE</b> Responsabile integrazione discipline specialistiche  Ing. R. Crova Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385		<b>INFRA.TO</b> infrastrutture per la mobilità INFRATRASPORTI.TO S.r.l.  IMPIANTI NON DI SISTEMA - STAZIONE VERONA IMPIANTO DI RIVELAZIONE INCENDI E CONTROLLO ACCESSI VIE CAVI PIANTA PIANO BANCHINA		
ELABORATO Mtl2T1A2D IRISVRT007		rev. est. 0 1	SCALA 1 : 100	DATA 15/12/2022

Fig. 1 di 1

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	31/03/2022	GME	AGH	FAZ	RCR
1	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	15/12/2022	GME	AGH	FAZ	RCR

**STAZIONE APPALTANTE**  
 DIREZIONE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ  
 Ing. R. Bertasio  
 RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
 Ing. A. Strozziere