

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

A

B

C

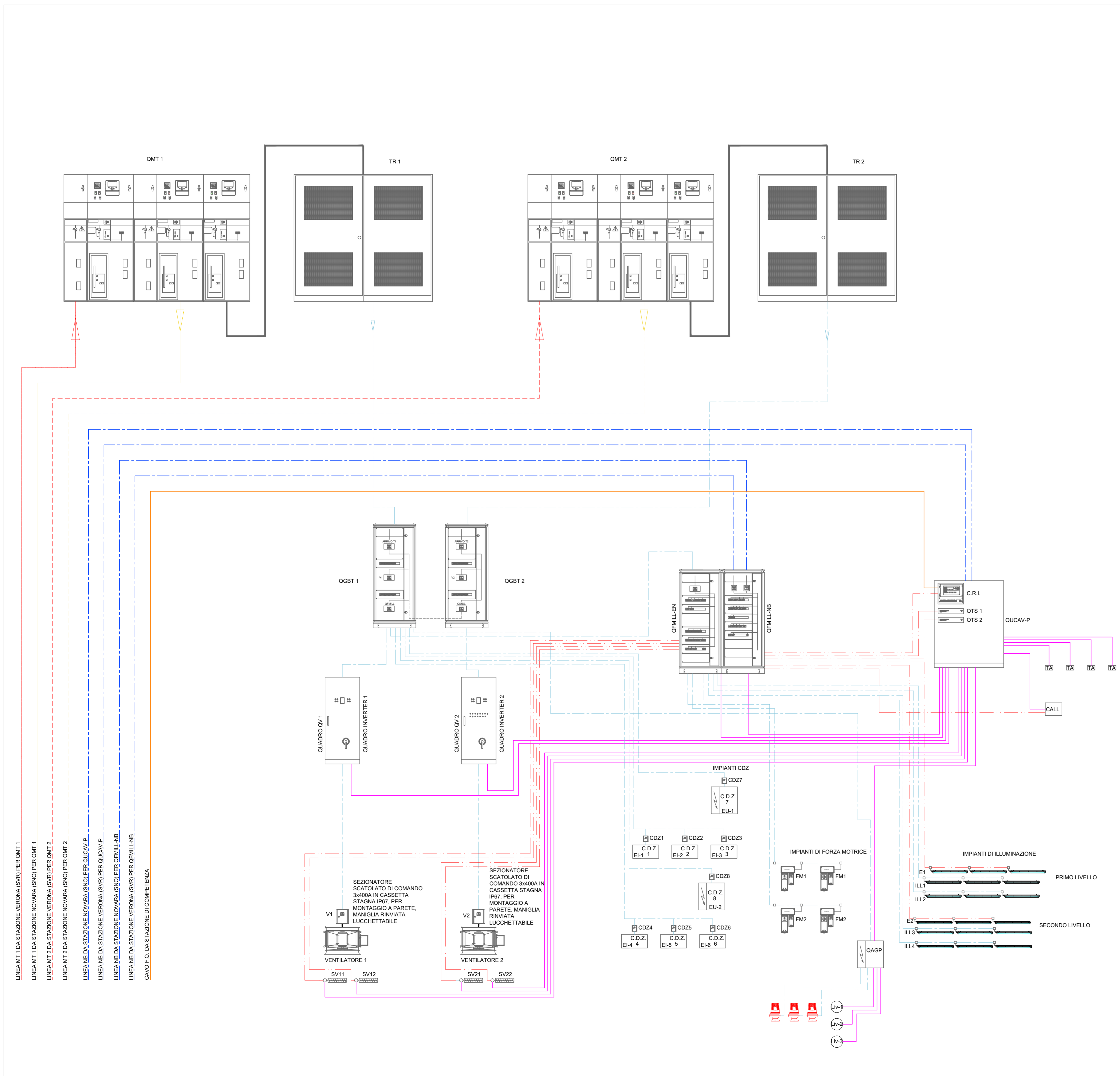
D

E

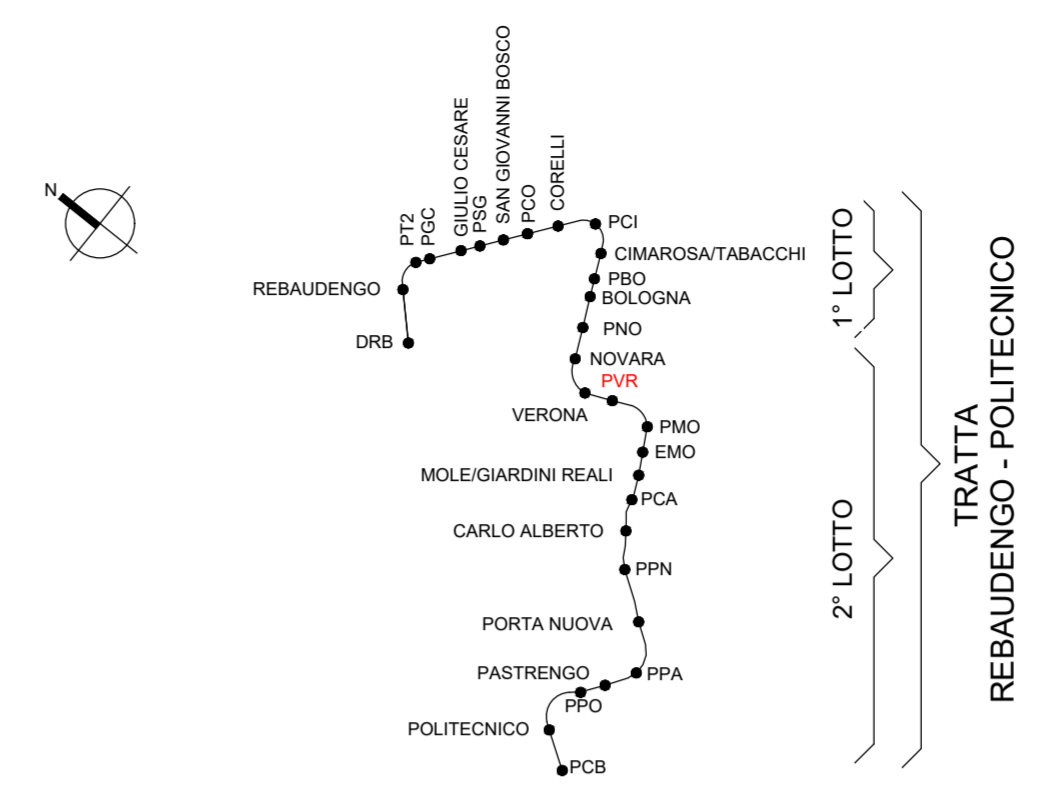
F

G

RED 0,15  
 VELL. 0,24  
 GREEN 0,32  
 CYAN 0,38  
 BLUE 0,50  
 WHITE 0,50  
 COL. 0,15  
 COLOURS 0,205  
 mm standard per A...  
 Scale: PLOTTAZIONE BN  
 Scale: standard per A...



KEY PLAN



LEGENDA

	CAVO MEDIA TENSIONE (NON COMPRESO NELLO SCOPO DEL PRESENTE PROGETTO)
	CAVO ELETTRICO PER LUOGHI CON LIVELLO DI RISCHIO ALTO (NORMA CEI 20-38, CEI EN 50575, CEI EN 50399, CEI EN 60332, CEI EN 60754, CEI EN 61034) - UTENZE NORMALI DI POZZO
	CAVO ELETTRICO DEL TIPO RESISTENTE AL FUOCO 120' (NORMA CEI 20-45, CEI EN 50200, CEI EN 50362) - UTENZE PRIVILEGIATE DI POZZO
	CAVO ELETTRICO DEL TIPO RESISTENTE AL FUOCO 120' (NORMA CEI 20-45, CEI EN 50200, CEI EN 50362) - UTENZE NO-BREAK DI STAZIONE
	CAVO ELETTRICO DEL TIPO RESISTENTE AL FUOCO 120' (NORMA CEI 20-45, CEI EN 50200, CEI EN 50362) - SEGNALAZIONI E COMANDI DA E PER SUPERVISIONE
	CAVO IN FIBRA OTTICA (72 FIBRE) MONOMODALE 9/125, ARMATO PER ESTERNO
	Quadretto prese CEE interbloccate. - N°1 Presa 2P+T 16A 220V - N°1 Presa 3P+T 32A 380V
	Piafoniera per illuminazione locali tecnici, IP66 potenza 2x38 watt
	C.D.Z. n... EU-1 Unità esterna a pompa di calore per sistema VRF
	C.D.Z. n... EU-1 Unità interna del tipo a soffitto per sistema VRF
	CALL Centrale allarme antirruzione
	TA Termostato ambiente

**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>INFRA.TO</b> INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ				<b>INFRA TRASPORTI.TO S.r.l.</b>	
DIRETTORE PROGETTAZIONE <small>Responsabile integrazione discipline specialistiche</small>	IL PROGETTISTA	<b>IMPIANTI NON DI SISTEMA - POZZO VERONA</b> <b>IMPIANTO ELETTRICO E FORZA MOTTRICE - SCHEMA GENERALE IMPIANTO BASSA TENSIONE</b>		ELABORATO	REV. int. est.	SCALA	DATA
Ing. R. Crova <small>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385</small>	Ing. F. Azzarone <small>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 122873</small>			0	1	-	10/03/2023
BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi		MTL2T1A2D ELPVRK001		Fig. 1 di 1			
<b>AGGIORNAMENTI</b>							
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO	
0	PRIMA EMISSIONE	31/03/2022	IBE	AGH	FAZ	RCR	
1	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	10/03/2023	IBE	FAZ	FAZ	RCR	

LOTTO 2	CARTELLA	12.3.9	3	MTL2T1A2D	IELPVRK001
<b>STAZIONE APPALTANTE</b>					
DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ <b>Ing. R. Bertasio</b> RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO <b>Ing. A. Strozziro</b>					