



	TERRA (SEGNO GRAFICO GENERALE)		SEZIONATORE
	SEZIONATORE A DUE VIE, TRE POSIZIONI, CON POSIZIONE CENTRALE DI ARRESTURA (E MESSA A TERRA)		INTERR. DI MANOVRA SIZ. A DUE VIE, TRE POSIZIONI, CON POSIZIONE CENTRALE DI APERT. (E MESSA A TERRA)
	INTERRUTTORE (DI POTENZA)		INTERRUTTORE DI POTENZA AD APERTURA AUTOMATICA, MAGNETOTERMICO
	RELE DI PROTEZIONE CON INDICAZIONE DELLE FUNZIONI ABILITATE SECONDO CODICI ANSI		MOTORE PER COMANDO
	INTERRUTTORE (AC O CARICA MOLLE)		DIVISORE CAPACITIVO PER SEGNALIZAZIONE PRESENZA TENSIONE
	INTERBLOCCO MECCANICO FRA DISPOSITIVI (SALVO DIVERSA INDICAZIONE)		FUSIBILE
	TRASFORMATORE DI CORRENTE "IA"		TRASFORMATORE DI CORRENTE TOROIDALE
	TRASFORMATORE DI CORRENTE "IV"		TRASFORMATORE SEGNO GRAFICO GENERALE
	AVVIGLIAMENTO TRIFASE A TRIANGOLO		AVVIGLIAMENTO TRIFASE A TRIANGOLO APERTO
	AVVIGLIAMENTO TRIFASE A STELLA		OGGETTO DI ALTRO ELABORATO

27	MINIMA TENSIONE DI FASE
59	MASSIMA TENSIONE DI FASE
59N (o 59V)	MASSIMA TENSIONE RESIDUA
50	MASSIMA CORRENTE INSTANTANEA
51	MASSIMA CORRENTE RITARDATA
51N	MASSIMA CORRENTE DI TERRA
67N	DIREZIONALE DI TERRA
COM	INTERFACCIA CON SISTEMA DI TELECOMANDO/SUPERVISIONE O CON ALTRI IED
68	SELETTIVITÀ LOGICA
26	CENTRALINA TERMOMETRICA TRASFORMATORE

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

PROGETTO DEFINITIVO
 DIREZIONE PROGETTAZIONE
 Responsabile Progettazione
 direzione specialistiche

IL PROGETTISTA
 INFRASTRASPORTI.TO S.r.l.

INTEFFACCIA OPERE CIVILI-SISTEMA ALIMENTAZIONE ELETTRICA
 PDV CABOTO - SCHEMA UNIFILARE RETE MT

ELABORATO MTL21A2ZSISPCBK_001
 DATA 21/02/23
 SCALA 0 1
 DATA 21/02/23

BBM MANAGER Geom. L. D'acardi

ING. R. Crova
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385

ING. F. Azzarone
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 12287

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	20/02/23	INT	ADN	FAA	RC
1	EMISSIONE FINALE A SEGUITO DI VERIFICA PREVENTIVA	21/02/23	INT	FAA	FAA	RC
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

STAZIONE APPALTANTE
 DIREZIONE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
 Ing. R. Bertasio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 Ing. A. Srozzero

