



LEGENDA SIMBOLI RETI

	TERRA (SECONDO GRAFICO GENERALE)		SEZIONATORE
	SEZIONATORE A DUE VIE, TRE POSIZIONI, CON POSIZIONE CENTRALE DI APERTURA E MESSA A TERRA		INTERRUTTORE DI POTENZA AD APERTURA AUTOMATICA, MAGNETOTERMICO
	RELE DI PROTEZIONE CON INDICAZIONE DELLE FUNZIONI ABILITATE (SECONDO CODICI)		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 "TA"		TRASFORMATORE DI CORRENTE TOROIDALE
	TRASFORMATORE DI CORRENTE "TV"		TRASFORMATORE SECONDO GRAFICO GENERALE
	AVVIGLIAMENTO TRIFASE A TRIANGOLO		AVVIGLIAMENTO TRIFASE A TRIANGOLO APERTO
	AVVIGLIAMENTO TRIFASE A STELLA		OGGETTO DI ALTRO ELABORATO

LEGENDA PROTEZIONI

27	MINIMA TENSIONE DI FASE
59	MASSIMA TENSIONE DI FASE
59IN (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

Mimis
COMUNE DI TORINO
CITTA' DI TORINO
METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO
LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO
PROGETTAZIONE DEFINITIVA
 Lotto Costruttivo 2: Bologna - Politecnico

PROGETTO DEFINITIVO
 DIREZIONE PROGETTAZIONE: IL PROGETTISTA
 INFRA.RTO INFRASTRASPORTI S.r.l.

INTEFFACCIA OPERE CIVILI-SISTEMA ALIMENTAZIONE ELETTRICA
 POV VERONA - SCHEMA UNIFILARE RETE MT

ELABORATO	REV.	SCALA	DATA
MTL2T1A2D2SISVPRK_001	0 0		30/10/22

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	30/10/22	SVT	ADR	FAA
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

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

