



LEGENDA SIMBOLI RETI

	TERRA (SECONDO GRAFICO GENERALE)		SEZIONATORE
	SEZIONATORE A DUE VIE, TRE POSIZIONI, CON POSIZIONE CENTRALE DI ARRESTO E MESSA A TERRA		INTER. DI MANOVRA SIZ. A DUE VIE, TRE POSIZIONI, CON POSIZIONE CENTRALE DI ARRESTO E MESSA A TERRA
	INTERRUTTORE (DI POTENZA)		INTERRUTTORE DI POTENZA AD APERTURA AUTOMATICA, MAGNETOTERMICO
	RELE DI PROTEZIONE CON INDICAZIONE DELLE FUNZIONI ABILITATE SECONDO CODICI		BOBINA DI COMANDO, SIZ. 0 V O S. APERTURA (R/C O VCI) DI CHIUSURA (TUG) A MANOMAN. TENSIONE
	MOTORE PER COMANDO		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
	AVVOLGIMENTO TRIFASE A TRIANGOLO		AVVOLGIMENTO TRIFASE A TRIANGOLO APERTO
	AVVOLGIMENTO TRIFASE A STELLA		OGGETTO DI ALTRO ELABORATO

LEGENDA PROTEZIONI

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	IL PROGETTISTA		INFRASTRASPORTI.TO S.r.l.
Ing. R. Crova	Ing. F. Azzarone	INTEFFACCIA OPERE CIVILI-SISTEMA	
Coordinatore Tecnico della Provincia di Torino n. 03085	Coordinatore Tecnico della Provincia di Torino n. 12267	ALIMENTAZIONE ELETTRICA	
		STAZIONE POLITECNICO - SCHEMA UNIFILARE RETE MT	
		ELABORATO	REV. 01
		MTL2T1A2D2SIS SP0 K_001	0 1
		SCALA	
		DATA	
		21/02/23	
BIM MANAGER Geom. L. D'acardi		AGGIORNAMENTI	
		Fig. 1 di 1	

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

LOTTO 2	CARTELLA	133,27	1	MTL2T1A2D	SISSPOK001
---------	----------	--------	---	-----------	------------

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

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 Ing. A. Srozzero