



APPARECCHIATURE DI POTENZA		SEZIONE 120kV ARM ED N°96		TIPO
SIMBOLO	DESCRIZIONE	SEGNALAZIONE NOMINALE / RAPPORTO	CONNESSIONE NOMINALE / RAPPORTO	
12	INTERRUTTORE	16000	2000/1600/50	
18	SEZIONATORE DI CARICA	16000	2000/1600/50	
18A	SEZIONATORE DI CARICA	16000	2000/1600/50	
18L	SEZIONATORE DI TERZA A CHIUSURA RANCA	16000	2000/1600/50	
18T	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T2	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T3	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T4	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T5	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T6	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T7	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T8	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T9	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T10	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T11	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T12	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T13	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T14	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T15	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T16	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T17	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T18	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T19	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T20	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T21	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T22	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T23	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T24	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T25	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T26	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T27	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T28	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T29	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T30	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T31	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T32	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T33	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T34	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T35	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T36	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T37	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T38	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T39	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T40	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T41	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T42	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T43	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T44	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T45	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T46	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T47	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T48	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T49	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T50	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T51	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T52	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T53	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T54	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T55	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T56	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T57	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T58	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T59	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T60	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T61	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T62	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T63	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T64	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T65	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T66	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T67	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T68	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T69	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T70	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T71	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T72	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T73	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T74	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T75	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T76	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T77	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T78	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T79	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T80	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T81	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T82	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T83	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T84	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T85	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T86	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T87	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T88	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T89	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T90	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T91	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T92	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T93	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T94	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T95	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T96	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T97	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T98	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T99	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	
18T100	SEZIONATORE DI TERZA	16000	2000/1600/50	

- LEGENDA :**
- ◆ TERMINALE SPERATO
 - ⊕ TERMINALE SPECIALE
 - ⊖ NUCLEO TRASFORMATORE DI CORRENTE PER CIRCUITO MISURE
 - ⊙ NUCLEO TRASFORMATORE DI CORRENTE PER CIRCUITO PROTEZIONE
 - 21 Protezione differenziale
 - 26 Protezione di massima temperatura
 - 27 Protezione di massima tensione
 - 37 Protezione di massima corrente
 - 51 Protezione di massima corrente di fase ad azione rapida
 - 52 Protezione di massima corrente di fase ad azione ritardata
 - 59 Protezione di massima corrente di fase ad azione ritardata
 - 52 Interruttore
 - 59 Protezione di massima tensione
 - 60 Protezione di massima tensione superiore
 - 60 Protezione di massima tensione inferiore
 - 62 Protezione di massima corrente
 - 67 Relè differenziale di massima corrente in c.a.
 - 79 Dispositivo di richiusura automatica (R) - tipo L - Inneschi Protezione di massima e massima frequenza
 - 80 Interruttore di fase: Opere al variare del flusso oltre determinati limiti
 - 80 Protezione differenziale (2S) - Stato: L = Linea, T = Trasformatore, N = di rete
 - 86 Sezionatore
 - 90 Dispositivo di regolazione: Può regolare qualunque grandezza (ad es. corrente, potenza, velocità)
 - 97 Protezione Buchholz
 - 99 Protezione di massima livello olio

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE 20 kV DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE FZ03 T0737036 8050kW

STRADA PROVINCIALE N°102 SNC - CAMPI SALENTINA (LE)

PROGETTO DEFINITIVO NUOVA CP CAMPI OVEST

DOCUMENTAZIONE TECNICA

SCHEMA UNIFILARE AT/MT

IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
Livello prog.	Codice GOAL	Tipo docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA
PD	T0737036	DEL	SD01	01	01	HE.19.049_DEL_SD01.rvt	GENNAIO 2022

REVISIONI				
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO

PROGETTAZIONE: **Heliopolis**

Galleria Passarella, 1 20122 Milano - Italy
tel. +39 02 37905900
via Alto Adige, 160/A, 38121 Trento - Italy
tel. +39 0461 1732700
fax. +39 0461 1732799
www.heliopolis.eu
info@heliopolis.eu
c.fiscale, p.iva e R.I. Milano 08345510963

ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI DI TRENTO

Perito Industriale **MIRKO GIRARDI**
(iscrizione Albo n. 1859)

GESTORE RETE ELETTRICA	COMMITTENTI: SVILUPPO FZ03 HEPV19 S.R.L. via Alto Adige, 160/A - 38121 Trento (TN) hepv19srl@legaimail.it
------------------------	---