



LEGENDA ELEMENTI 380 kV

- Scaricatore
- TA a 1 nucleo
- TA a 3 nuclei
- Interruttore
- Sezionatore
- Sezionatore di linea/terra
- BOC - Bobina Onda Convogliata
- TVC - TV Capacitivo
- Sezionatore di terra
- TIP (Trasformatore Induttivo di Potenza)
- Trasformatore 380/36/36 kV

LEGENDA ELEMENTI 150 kV

- Scaricatore
- TA a 1 nucleo
- TA a 3 nuclei
- Interruttore
- Sezionatore
- Sezionatore di linea/terra
- Sezionatore di terra
- TVC - TV Capacitivo

REGIONE BASILICATA
 Provincia di Matera
 Comune di Aliano

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DA 39,6 MW "ALIANO"
 ADEGUAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE DELLA RTN

PIANO TECNICO DELLE OPERE

Sezione	2	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE	N. Tavola	02.03.03
AMPLIAMENTO SE RTN ALIANO			Formato	Scala
			A2	--

REVISIONI					
REV.	DATA	MODIFICA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Dicembre 2022	Studio di fattibilità	Francesco Chiri	Giuseppe Tortorici	Francesco Frombo
01	Aprile 2024	Recepimento osservazioni Terna	Francesco Chiri	Giuseppe Tortorici	Francesco Frombo
02	Luglio 2024	Piano Tecnico delle Opere	Francesco Chiri	Giuseppe Tortorici	Francesco Frombo
03					
04					
05					

PROFESSIONISTA INCARICATO:

Ing. Francesco Chiri

COMMITTENTE:

SKI 04 S.r.l.

Via Caradasso, 9
 20123 Milano
 Tel. +39 345 4534404
 PEC: ski04@unapec.it