



LEGENDA

- 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)
- Terminale aria-cavo

REGIONE SICILIANA

Libero Consorzio Comunale di Trapani

Comuni di Marsala, Salemi, Santa Ninfa, Castelvetrano e Partanna

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DA 48,0 MW "MAZARA CALAMITA"

ADEGUAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE DELLA RTN

PIANO TECNICO DELLE OPERE

Sezione	5	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE SE RTN "PARTANNA 2" CON INSERIMENTO STALLO PRODUTTORE	N. Tavola	05.04.03
IMPIANTO DI UTENZA			Formato	Scala
			A2	--

REVISIONI					
REV.	DATA	MODIFICA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Giugno 2019	Prima emissione	Ing. F. Chiri	Ing. F. Chiri	Ing. F. Chiri
01					
02					
03					
04					
05					

PROFESSIONISTA INCARICATO: Ing. Francesco Chiri <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> </div>	COMMITTENTE: Edison Rinnovabili S.p.A. <small>Foro Buonaparte, 31 20121 Milano</small>
	GESTORE RETE: TERNA S.p.A.