



- Legenda**
-  Porzione SE RTN "Partanna 2" già autorizzata con DDG n. 183 del 26/03/2018
 -  Area sottostazione utente di altro produttore
 -  Linea aerea RTN 220 kV esistente "Partanna-Fulgatore"
 -  Futuri elettrodotti aerei 220 kV
 -  Tratti di linea aerea 220 kV esistente da demolire
 -  Nuovo sostegno 220 kV n.XX
 -  Sostegno 220 kV esistente n. XX
 -  Sostegno 220 kV esistente n.XX da demolire

REGIONE SICILIANA
 Libero Consorzio Comunale di Trapani
 Comuni di Mazara del Vallo, Marsala, Salemi,
 Santa Ninfa, Castelvetro 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 2 | N. Tavolo 02.02.01 | Formato A0 | Scala 1:500 |
| AMPLIAMENTO SE RTN "PARTANNA 2" | | PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA | |

| REVISIONI | | | | | |
|-----------|---------------|-----------------------------|---------------|------------------|-------------------|
| REV. | DATA | MODIFICA | ESEGUITO | VERIFICATO | APPROVATO |
| 00 | Giugno 2019 | Prima emissione | Ing. F. Chiri | Ing. S. Taramita | Ing. F. DiStefano |
| 01 | Dicembre 2021 | Regolamento consorzio Terna | Ing. F. Chiri | Ing. S. Taramita | Ing. F. DiStefano |
| 02 | | | | | |
| 03 | | | | | |
| 04 | | | | | |
| 05 | | | | | |

| | |
|---|---|
| PROFESSIONISTA INCARICATO: Ing. Francesco Chiri | COMMITTENTE: Edison Rinnovabili S.p.A. <small>incorporazione in</small> 2022 servizi |
|  |  |
| GESTORE RETE: TERNA S.p.A. | |