



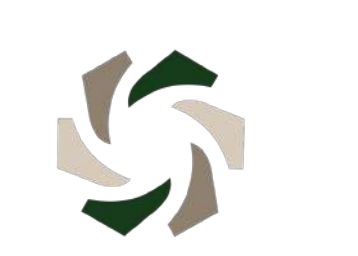


REGIONE SICILIA
 COMUNE DI SAN CIPIRELLO
 COMUNE DI MONREALE

PROGETTO:
 Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto agrovoltaico denominato "PV San Cipirello" di Pn pari a 50,298 MW e sistema di accumulo di capacità pari a 24 MWh, da realizzarsi nei Comuni di San Cipirello e Monreale (PA)

Progetto Definitivo

PROPONENTE:
 DREN SOLARE 11 s.r.l.
VIA PIETRO TRINOLLA 4 CAP 30015
 PIVA 01782600151



ELABORATO: CARTA MORFOLOGICA DELLE INFRASTRUTTURE E DELLE RETI NATURALI E ARTIFICIALI - OPERE DI CONNESSIONE

STUDI AMBIENTALI: VAMIRGEIND S.r.l.
VIA MARRAS 10 PALERMO (PA)
 VIA TRINOLLA 4 CAP 30015 PIVA 01782600151

Scala: 1:10.000
 Tavola: T-232

Data: 31-07-2023
 Rev. Data Revisione 00 31-07-2023
 Descrizione emissione

- | | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| Ingombro area produzione | Orografia |
| Confine proprietà | Curve di livello direttrice |
| Cavodotto interrato MT | Curve di livello ordinaria |
| Elettrodotto aereo MT | Curve di livello ausiliaria |
| Raccordi AT | Reti e infrastrutture |
| SET | Rete e infrastrutture stradali |
| Morfologia | Rete e infrastrutture ferroviarie |
| Scarpata (testa) | Rete idrografica e canali artificiali |
| Scarpata (piede) | Rete e infrastrutture acquedotto |
| Rete produzione e trasporto energia | |
| Pale eoliche | |

