



-  Ingombro area produzione
-  Confine proprietà
-  Cavidotto interrato MT
-  Elettrodotta aereo MT
- Valore ecologico (fonte: SITR Sicilia)
-  Bassa
-  Media
-  Alta
- Molto alta





REGIONE SICILIA
COMUNE DI SAN CIPIRELLO
COMUNE DI MONREALE

PROGETTO:
 Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto agrolvoltaico 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. <small>VIA PIETRO TERRORE 4 - CAP 20015 PIVA 01782400151</small>		
ELABORATO: CARTA NATURA VALORE ECOLOGICO IMPIANTO		
STUDI AMBIENTALI:  VAMIRGEOND S.r.l. <small>VIA TORRE DI SAN PAOLO 10 PIVA 01882400151</small>	Scale: 1:10.000 Tavola: T-223	<small> VAMIRGEOND S.r.l. è un'azienda iscritta al Registro Imprese di Palermo n. 10120001511000151 P.IVA n. 01882400151 </small>
Data: 31-07-2023	Rev. Data Revisione 00 31-07-2023	Descrizione emissione