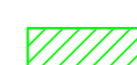
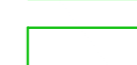

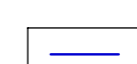
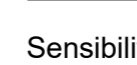





-  Ingombro area produzione
-  Confine proprietà
-  Cavidotto interrato MT
-  Elettrodoto aereo MT
- Sensibilità ecologica (fonte: SITR Sicilia)
-  Bassa
-  Media
-  Alta
-  Molto alta






REGIONE SICILIA
COMUNE DI SAN CIPIRELLO
COMUNE DI MONREALE

PROGETTO:
 Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto
 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. <small>VIA PIAZZA C/10 VIA PIETRO TRINOLLA 4 CAP 30015 PIVA 0178240191</small>		
ELABORATO: CARTA NATURA SENSIBILITÀ ECOLOGICA IMPIANTO		
STUDI AMBIENTALI:  VAMIRGEIND S.r.l. <small>VIA PIAZZA C/10 VIA PIETRO TRINOLLA 4 CAP 30015 PIVA 0178240191</small>		Scala: 1:10.000 Tavola: T-221
Data: 31-07-2023	Rev. Data Revisione 00 31-07-2023	Descrizione emissione