
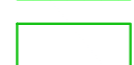
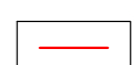
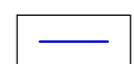
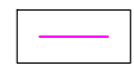
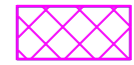
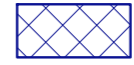


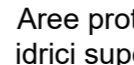



REGIONE SICILIA
COMUNE DI CALATAFIMI SEGESTA
COMUNE DI MONREALE

PROGETTO: Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto
 agrovoltaico denominato "PV Gallitello" di Pn pari a 99,026 MW
 e sistema di accumulo di capacità pari a 45 MWh, da realizzarsi
 nei Comuni di Calatafimi-Segesta (TP) e Monreale (PA)

Progetto Definitivo

PROPONENTE: DREN SOLARE 4 s.r.l. <small>LOREANA (CR) VIA PIETRO TREBBIOLI, 4 CAP 30015 PVA 0177192012</small>		
ELABORATO: PG-DIS - CARTA DEI CORPI IDRICI SUPERFICIALI E DELLE AREE PROTETTE ASSOCIATE		
STUDI AMBIENTALI: VAMIRGEIND S.r.l. <small>PALESTRA (PA) VIA TORRE S. GIUSEPPE 118 PVA 0182045017</small>		Scala: 1:10.000 Tavola: T-045
Data: 07-06-2023	Rev. Data Revisione 00 07-06-2023	Descrizione emissione

-  Ingombro area produzione
-  Confine proprietà
-  IUC - Cavidotto AT a 36 kV interrato di consegna alla stazione di trasformazione
-  Cavidotto AT a 36kV interrato
-  IRC - Raccordi DT AAT a 220 kV in progetto
-  IRC - Stazione di trasformazione della RTN 220/150/36 kV in progetto
-  IUC - Stazione Utente di collegamento in antenna a 36kV
-  Corpi idrici superficiali (fonte: PG-DIS)
-  Ricadenti in aree non protette
-  Aree protette interessate dai corpi idrici superficiali (fonte: PG-DIS)
-  Aree sensibili