



REGIONE SICILIA
COMUNE DI CALATAFIMI SEGESTA
COMUNE DI MONREALE

PROGETTO: Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto agrovoltaiico 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

| | | |
|--|---------------------------------|---|
| PROPRONENTE: DREN SOLARE 4 s.r.l. <small>LOREANA (CP)</small> <small>VIA PIETRO TERRELLA, 4 CAP 38015</small> <small>P.IVA 01717920182</small> | |  |
| ELABORATO: PG-DIS - CARTA DEI CORPI IDRICI SUPERFICIALI E DELLE AREE PROTETTE ASSOCIATE | | |
| STUDI AMBIENTALI: VAMIRGEIND S.r.l. <small>PALESTRA (PA)</small> <small>VIA TORRE S. GIUSEPPE 114</small> <small>P.IVA 01620450127</small> | | Scala: 1:10.000 Tavola: T-045 |
| Data: 07-06-2023 | Rev. Data Revisione: 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