



- Ingombro area produzione
 - Confine proprietà
 - IUC - Cavidotto AT a 36 kV interrato di consegna alla stazione di trasformazione
 - Cavidotto AT a 36kV interrato
 - IRC - Racordi 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
- Aree Natura 2000
(fonte: Ministero Ambiente)
- ZPS
 - ZSC
 - ZSC/ZPS
 - IBA
- Riserve regionali
- Zona A
 - Zona B



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

PROPONENTE: DREN SOLARE 4 s.r.l. <small>COSENA (CR) VIA PIETRO TERRELLA 4/A 98124 PVA 0177192182</small>		
ELABORATO: CARTA DEI SITI NATURA 2000, PARCHI, RISERVE, IBA		
STUDI AMBIENTALI:  VAMIRGEIND S.r.l. <small>PALESTRINA (FR) VIA TORRE S. PAOLO 11/A 06060 PVA 0188204557</small>	Scala: 1:20.000	Tavola: T-029
Data: 07-06-2023	Rev. Data Revisione 00 07-06-2023	Descrizione emissione