



-  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 RTM 220/150/36 kV in progetto
-  IUC - Stazione Utente di collegamento in antenna a 36kV

Piano di coordinamento per la tutela della qualità dell'aria (fonte: Regione Sicilia - Piano Regionale di tutela della qualità dell'aria)

 Altre zone





**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: <b>DREN SOLARE 4 s.r.l.</b> <small>LORENA CERU                  VIA PIETRO TERRELLI, 4/A - 91015                  PVA 01771790192</small>		
ELABORATO: PIANO REGIONALE DELLA QUALITÀ DELL'ARIA		
STUDI AMBIENTALI:  <b>VAMIRGEIND S.r.l.</b> <small>PAOLO PASI                  VIA TORRE S. GIUSEPPE 11/A                  PVA 0168240187</small>	Scala: 1:10.000  Tavola: T-049	
Data: 07-06-2023	Rev. Data Revisione 00 07-06-2023	Descrizione emissione