

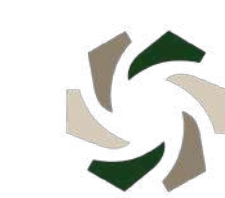
REGIONE SICILIA
COMUNE DI MONREALE

PROGETTO: Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto agrovoltaico denominato "PV borgo Schirò" di Pn pari a 134,9 MW e sistema di accumulo di capacità pari a 148,6 MWh, da realizzarsi nei comuni di Monreale e Piana degli Albanesi (PA)

Progetto Definitivo

PROPONENTE:

DREN SOLARE 16 s.r.l.
CORONA C/P
VIA PIETRO TERRELLI 4 CAP 90115
PVA 0177190182



ELABORATO:

CARTA DELLA RETE ECOLOGICA

STUDI AMBIENTALI:

VAMIRGEIND S.r.l.
PVA 0177190182
VIA TEVERE CAP 90144
PVA 0177190182

Scala:

1:20.000

Tavola:

T-334

Data:

31-05-2024

Rev. Data

Revisone

Descrizione

00

31-05-2024

emissione

- Ingombro area produzione
 - Confine proprietà
 - Racordi AT
 - Cavidotto MT
 - SET
- Rete ecologica
(fonte: SITR Regione Siciliana)
- Corridoi lineari
 - Nodi RES
 - Zone cuscinetto (Buffer zones)
 - Corridio diffuso
 - Corridio diffuso da riqualificare
 - Stepping zones - zone umide da riqualificare
 - Corridoi lineari da riqualificare

