



Legenda

- Perimetro catastale
- Area impianto
- Stazione elettrica di utente
- Cavidotto interrato 150 kV

- Nodi RES
- Pietre da guado - Altre zone
- Altre zone
- Altre zone da riqualificare
- Pietre da guado - Stagni
- Pietre da guado - Zone umide
- Zone umide
- Zone umide da riqualificare
- Zone cuscinetto (Buffer zones)

- Corridoi lineari
- Corridoio lineare da riqualificare
- Corridoio lineare

- Corridoi diffusi
- Corridoio diffuso da riqualificare
- Corridoio diffuso



REGIONE SICILIA
 PROVINCIA DI PALERMO
 COMUNE DI BOLOGNETTA



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto agro-fotovoltaico denominato "Tumminia 2" ubicato nel comune di Bolognetta (PA), con potenza in immissione pari a 69,00 MW

Titolo elaborato

Carta rete ecologica

Codice interno elaborato
BOL2-SOL-FVIA-DRW0006_00

Riprodurre e stampare a colori su carta bianca specifica Antares

Solaria
 Solaria Promozione e Sviluppo Fotovoltaico srl
Via Sardegna 38
 00127 Roma (RM)
 solariapromozione@spesefotovoltaico.it

Progettazione:

Il Tecnico
 Ing. Francesca Gallo
 ORDINE INGEGNERI PROVINCIA COSENZA N. 46127
 Settore I - A - CIVILE AMBIENTALE, A-B INDUSTRIALE, A-C DELL'INFORMAZIONE

Data	n° emissione	Descr. di detta emissione	Firma	Controllato	Approvato
08/04/2024	00	Primo emissione	AL	OS	FG