



## LEGENDA

- Aerogeneratori in progetto
- Confini comunali
- Formazione prevalentemente argillose della fascia Termomediterranea
- Formazione prevalentemente argillose della fascia Mesomediterranea
- Depositi alluvionali della fascia Termomediterranea
- Vulcani e rocce dure della fascia Termomediterranea
- Formazione gessoso-solfiera della fascia Termomediterranea
- Formazione gessoso-solfiera della fascia Mesomediterranea
- Formazioni carbonatiche della fascia Termomediterranea
- Formazioni prevalentemente arenaceo-argillose ed arenacee della fascia Termomediterranea
- Formazioni calcarenitico-sabbiose della fascia Termomediterranea



Regione Sicilia



Comune di Mazara del Vallo



Comune di Castelvetrano



Comune di Santa Ninfa

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE  
DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A FONTE  
RINNOVABILE EOLICA, OPERE CONNESSE E INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI  
località *Calamita di Mazara del Vallo*

**PROGETTO DEFINITIVO**

**SED\_17**  
*Aree ecologicamente omogenee*

Proponente



**SOCIETA' EOLICA DUE SRL**  
VIA ENRICO FERMI N 22/24  
Palermo 90145  
P.IVA: 06718530824

Progettista

**Studio Bordonali**  
Engineering & Ambiente



Formato

**A1**

Scala

**1:50.000**

Scala stampa

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	18/07/2019	GLC	EB	Francesco Rossi