



**Legenda**

- Aerogeneratore
- Cavo interrato MT
- Cavo interrato AT
- Cabina Trasformazione 30/150 kV (da realizzare)
- Sottostazione Tema (esistente)
- Limite Territorio Comunale
- Formazioni calcarenitico-sabbiose della fascia Termomediterranea
- Formazioni arenaceo-argillose ed arenacee della fascia Termomediterranea
- Vulcaniti e rocce dure della fascia Termomediterranea
- Depositi alluvionali della fascia Termomediterranea
- Formazioni argillose della fascia Termomediterranea
- Formazioni argillose della fascia Mesomediterranea
- Formazioni carbonatiche della fascia Termomediterranea
- Formazioni carbonatiche della fascia Mesomediterranea
- Formazione gessosa-solfifera della fascia Termomediterranea
- Formazione gessosa-solfifera della fascia Mesomediterranea

**Comune di Partanna**



**REGIONE SICILIA**



**Comune di Castelvetro**



COMMITTENTE: **e-on**  
 E.ON CLIMATE & RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
 via A. Vespucci, 2 - 20124 Milano  
 P.IVA/C.F. 06400370968  
 pec: e.onclimate renewablesitaliasrl@legalmail.it

TITOLO del Progetto: **PARCO EOLICO SELINUS**  
 Documento: **Studio di Impatto Ambientale** N. Documento: **PESE-S-0416**  
 ID PROGETTO: PESE | DISCIPLINA: A | TIPOLOGIA: D | FORMATO: A1  
 TITOLO: **Aree ecologicamente omogenee**  
 SCALA: 1:50.000 | FILE: PESE-S-0416\_01.dwg

**Il Progettista:**  
**Studio Bordonali**  
 Engineering & Architecture  
 dott. ing. Eugenio Bordonali



Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
01	20/02/2019	PRIMA REVISIONE	SB	ECRI	ECRI
00	26/06/2018	PRIMA EMISSIONE	SB	ECRI	ECRI