



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 Castelvetrano

COMMITTENTE:		E.ON CLIMATE & RENEWABLES ITALIA S.R.L. via A. Vespucci, 2 - 20124 Milano P.IVA/C.F. 06400370968 pec: e.onclimateernewablesitaliasrl@legalmail.it			
TITOLO del Progetto:		PARCO EOLICO SELINUS			
Documento:	Studio di Impatto Ambientale	N. Documento:	PESE-S-0416		
ID PROGETTO:	PESE	DISCIPLINA:	A		
TITOLO:	Aree ecologicamente omogenee				
SCALA:	1:50.000	FILE:	PESE-S-0416_01.dwg		
<p>Il Progettista:</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-left: 10px;"> <p>STUDIO BORDONALI Ingegneri della Provincia di Palermo Via B. Bordonali, 106 Bordoni dott. ing. Eugenio Bordonali</p> </div> </div>					
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

FONTE: S.I.F. (Sistema Informativo Forestale - Regione Siciliana)