



Legenda

- Aerogeneratore
- Cavo interrato MT
- Cavo interrato AT
- Cabina Trasformazione 30/150 kV (da realizzare)
- Sottostazione Terna (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 carbonatiche della fascia Termomediterranea
- Formazione gessosa-solfifera della fascia Termomediterranea



COMMITTENTE: 		E.ON CLIMATE & RENEWABLES ITALIA S.R.L. via A. Vespucci, 2 - 20124 Milano P.IVA/C.F. 0640370968 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:	1:25.000	FILE:	PESE-P-0416_00.dwg		
Il Progettista: 					
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	26/06/2018	PRIMA EMISSIONE	SB	ECRI	ECRI

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