



- LEGENDA SIMBOLI:**
- AEROGENERATORE PESE
  - CAVIDOTTO MT (30 KV) IN PROGETTO
  - COLLEGAMENTO AT ECRI/TERNA
  - CONFINE COMUNALE
  - CUNETTA/FOSSO DI GUARDIA
  - SOTTOSTAZIONE TERNA "PARTANNA" (esistente)
  - CABINA DI TRASFORMAZIONE 30/150 KV ECRI (da realizzare)
  - STRADA E PIAZZOLA DI MANUTENZIONE IN MISTO GRANULOMETRICO NATURALE IN PROGETTO
  - STRADA E PIAZZOLA DI MONTAGGIO TEMPORANEA IN PROGETTO
  - RILEVATO
  - TRINCEA



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@legalmil.it

TITOLO del Progetto: **PARCO EOLICO SELINUS**

Documento: **Studio di Impatto Ambientale** N° Documento: **PESE-S-0412**

ID PROGETTO: PESE DISCIPLINA: A TIPOLOGIA: D FORMATO: A1+

TITOLO: **CTR con ubicazione delle opere in progetto**

SCALA: 1:10.000 FILE: PESE-P-0412\_00.dwg

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

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	26/06/2018	PRIMA EMISSIONE	SB	ECRI	ECRI