



- Aerogeneratori PECO in progetto
- Cabina di smistamento
- Cavidduto MT
- Area del campo base di cantiere
- Limiti comunali
- Rete ecologica regionale (fonte: SITR Sicilia)
- Nodi RES
- Aree di collegamento (corridoi ecologici)
- Corridoio lineare
- Corridoio diffuso
- Sottostazione di rete
- Zone cuscinetto (buffer zones)



COMITENTE:
RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 Via R. Dini 41/2 - 00198 ROMA (RM)
 P.IVA/C.F. 06400370968
 pec: rwe-renewablesitalia@legalmail.it

TITOLO DEL PROGETTO:
PARCO EOLICO CONTESSA

Documento: Studi ambientali, geologici, agronomici ed archeologici **N° Documento:** PECO-A-0440

PROGETTO: PECO **DISCIPLINA:** A **TIPOLOGIA:** ID **FORMATO:** A4

TITOLO: Rete ecologica - impianto

FOGLIO: 11 di 11 **SCALA:** 1:10.000 **FILE:** PECO-A-0440.pdf

Il Progettista:
 Ing. Riccardo Cangelosi

Redattori SIA:
 Dott. Gualterio Bellomo
 Ing. Claudio Giannobile
 Prof. Vittorio Amadio Guadi
 Dott. Fabio Infrantino
 Dott.ssa Maria Antonietta Mammola
 Dott. Sebastiano Mura
 Dott. Roberto Mura

Rev.	Data	Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	marzo 2021	PRIMA EMISSIONE	VIAIRGECOND	VIAIRGECOND	RWE	