



- 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)
- Corridoi lineari
- Corridoi diffusi
- Sottostazione di rete
- Zone cuscinetto (buffer zones)



<b>REGIONE SICILIANA</b>	
<b>PARCO EOLICO CONTESSA</b>	
<b>RWE</b> RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via R. Dini 41/2 - 00192 ROMA (RM) P.IVA/C.F. 06400370968 pec: rwe-renewablesitalia@legalmail.it	
Titolo del Progetto: <b>PARCO EOLICO CONTESSA</b> Documento: <b>Studi ambientali, geologici, agronomici ed archeologici</b> N° Documento: <b>PECO-A-0440</b>	
ID PROGETTO: PECO DISCIPLINA: A TIPOLOGIA: ID FORMATO: JAB	TITOLO: <b>Rete ecologica - impianto</b>
Foglio: 11 di 11 Scala: 1:10.000 File: PECO-A-0440.pdf	Redattori SIA: Dott. Guatterio Bellomo Ing. Claudio Giannobile Prof. Vittorio Amadio Guadi Dott. Fabio Infrantino Dott.ssa Maria Antonietta M... Dott. Sebastiano M...
Il Progettista: Ing. Riccardo Cangelosi	
Rev. Data Revisione Descrizione Revisione Redatto Controllato Approvato	Rev. Data Revisione Descrizione Revisione Redatto Controllato Approvato
00 marzo 2021 PRIMA EMISSIONE VAMIRGECOND VAMIRGECOND RWE	