



-  Cavidotto AT
-  Cavidotto MT
-  Centrale elettrica
-  Sottostazione di rete
-  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)



RWE

COMITENTE: RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 Via A. Doria 41/0 - 00192 ROMA (RM)
 P.IVA/C.F. 05400370968
 pec: rwe-renewablesitalia@legasnet.it

TITOLO del Progetto: **PARCO EOLICO CONTESSA**

Documento: **Studi ambientali, geologici, agronomici ed archeologici** N° Documento: **PECO-A-0441**

PROGETTO: PECO DISCIPLINA: A TIPOLOGIA: ID FORMATO: JAR

TITOLO: **Rete ecologica - opere di connessione**

FOGLIO: 11 di 11 SCALA: 1:10.000 FILE: PECO-A-0441.pdf

Il Progettista: **Redattori SIA:**
 Ing. Riccardo Cangelosi
 Dott. Gualterio Bellomo
 Ing. Claudio Giannobile
 Prof. Vittorio Amadio Guadi
 Dott. Fabio Inzerillo
 Dott.ssa Maria Antonietta Manno
 Dott. Sebastiano Muzilli

| Rev. | Data | Revisione | Descrizione Revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
|------|------------|-----------------|-----------------------|------------|-------------|-----------|
| 00 | marzo 2021 | PRIMA EMISSIONE | | VAMIRGEOND | VAMIRGEOND | RWE |