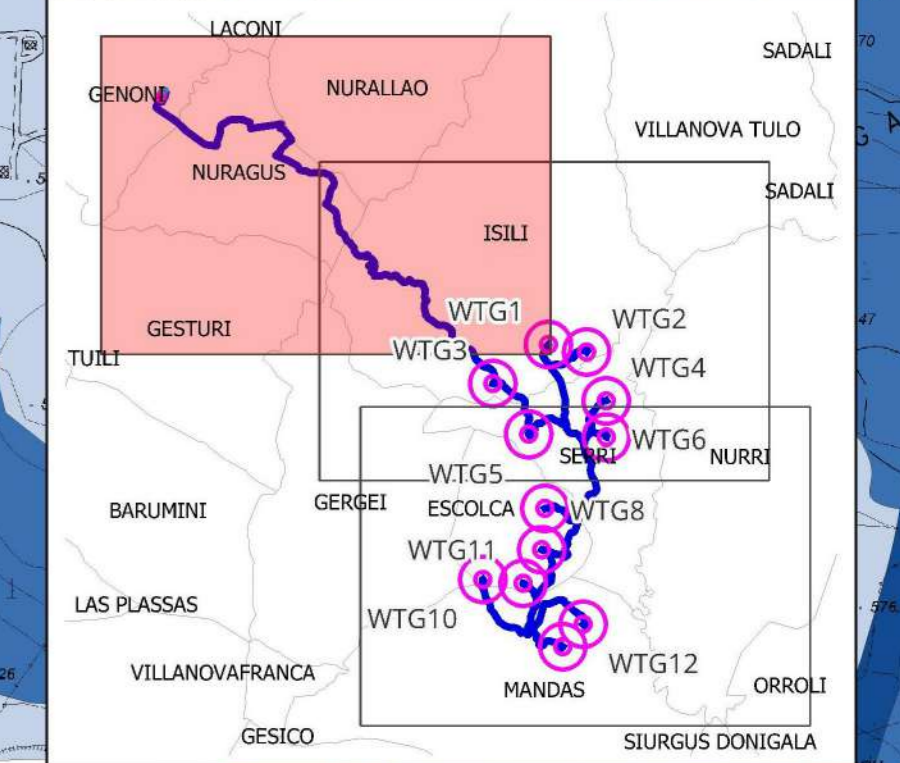


PROVINCIA DI ORISTANO (parziale)
LACONI

PROVINCIA SUD SARDEGNA



- Aerogeneratori in progetto
 - Cavidotto MT 30 kV
 - Cavidotto AT 150 kV
 - SSE Utente 150_30 kV
 - Futura SE RTN 150 kV
- Carta Natura - Sensibilità ecologica
(fonte: www.isprambiente.gov.it)
- Molto alta
 - Alta
 - Media
 - Bassa
 - Molto Bassa

| | | | | | |
|--|---------------------------------|--|--------------------|-------------|-----------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| <p>Comittente: RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/F. 04603370969</p> | | | | | |
| <p>Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "LOBADAS" - Comuni di Mandas, Serri, Escalca, Isili, Nuragus e Genoni(SU) -</p> | | | | | |
| Documento: STUDI AMBIENTALI | N° Documento: PELOB-TS26 | | | | |
| ID PROGETTO: PELOB | SEZIONE: A | TIPOLOGIA: G | FORMATO: A0 | | |
| <p>Elaborato: CARTA NATURA SENSIBILITÀ ECOLOGICA TAVOLA 3 DI 3</p> | | | | | |
| FUOGLIO: 1 di 1 | SCALA: 1:10.000 | Nome file: PELOB-TS26 - Carta Natura sensibilità ecologica tavola 3 di 3 | | | |
| <p>A cura di: IAT CONSULENZA E PROGETTI</p> | | <p>Studi geologici, agronomici e ambientali a cura di:</p> | | | |
| <p>Gruppo di progettazione: Ing. Massimo Marano Ing. Stefano Costa Ing. Andrea Casar Ing. Giuseppe Frongia Ing. Giuseppe Frongia Ing. Stefano Costa Ing. Massimo Marano Ing. Stefano Costa Ing. Andrea Casar Ing. Giuseppe Frongia</p> | | <p>Redattori Studi Ambientali: Dott. Giancarlo Marano Dott. Giancarlo Marano Dott. Giancarlo Marano Dott. Giancarlo Marano</p> | | | |
| <p>Contributi specialistici: Dott. Giancarlo Marano Dott. Giancarlo Marano Dott. Giancarlo Marano</p> | | <p>Contributi specialistici: Dott. Giancarlo Marano Dott. Giancarlo Marano Dott. Giancarlo Marano</p> | | | |
| Rev: | Data Revisione | Descrizione Revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
| 0 | 15/11/2023 | Prima emissione | VAMIRGEOND | GF | RWE |

