



-  SSE Utenza - SSE Terna
-  Cavidotto SSE Utenza - SSE Terna
-  Limiti comunali
-  Aree gestione speciale Ente Foreste
-  Aree di rilevante interesse naturalistico istituite L.R. 31/89
-  RAMSAR
-  ZPS - Zone di Protezione Speciale
-  SIC - Siti di Interesse Comunitario
-  IBA - Important Bird Area
-  Parchi regionali istituiti L.R. 31/89
-  Parchi e aree protette nazionali
-  Oasi permanenti di protezione faunistica e di cattura istituite
-  Oasi permanenti di protezione faunistica e di cattura proposte

| | | | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|-----------------|-----------|
| Regione Autonoma della Sardegna  | Provincia di Sassari  | Comune di Ittiri (SS)  | Comune di Villanova Monteleone (SS)  | | | | |
| Committente:  RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 | | | | | | | |
| Titolo del Progetto: <h2 style="text-align: center;">PARCO EOLICO "ALAS"</h2> <h3 style="text-align: center;">- Comuni di Ittiri e Villanova Monteleone (SS) -</h3> | | | | | | | |
| Documento: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE | | N° Documento: PEALAS-S01.18b | | | | | |
| ID PROGETTO: | PEALAS | DISCIPLINA: | P | TIPOLOGIA: | | FORMATO: | A2 |
| Elaborato: Carta Rete Natura 2000 ed Aree Protette di dettaglio 1/10.000 - Sottostazione | | | | | | | |
| FOGLIO: | | SCALA: | 1:10.000 | Nome file: PEALAS-S01.18b_Carta Rete Natura 2000 ed Aree Protette di dettaglio 1/10.000_Sottostazione | | | |
|  CONSULENZA E PROGETTI www.iatprogetti.it | | Progettista: Ing. Giuseppe Frongia | |  Gruppo di progettazione: Ing. Giuseppe Frongia (coordinatore e responsabile) Ing. Marianna Barbarino Ing. Enrica Batzella Ing. Antonio Dedoni Ing. Gianluca Melis Ing. Emanuela Spiga Dott. Andrea Cappai Dott. Matteo Tatti | | | |
| Studi geologici, agronomici e ambientali a cura di:  | | Gruppo di lavoro: Dott.ssa Maria Antonietta Marino Dott. Gualtiero Bellomo Prof. Vittorio Amadio Guidi Dott. Fabio Interrante | |  | | | |
| Rev: | Data Revisione | Descrizione Revisione | Redatto | Controllato | Approvato | | |
| 00 | 27/11/2020 | PRIMA EMISSIONE | VAMIRGEIND | GF | RWE | | |