



Regione Autonoma della Sardegna  
 Provincia di Sassari  
 Comune di Ittiri (SS)  
 Comune di Villanova Monte Leone (SS)

**Comittente:** **RWE** RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma  
 P.IVA/C.F. 06400370966

**Titolo del Progetto:** **PARCO EOLICO "ALAS 2"**  
 - Comuni di Ittiri e Villanova Monte Leone (SS) -

**Documento:** PROGETTO DEFINITIVO **N° Documento:** PEALAS2-TS06

**ID PROGETTO:** PEALAS2 **SEZIONE:** **TIPOLOGIA:** **FORMATO:** A0

**CARTA DELLE AREE PERCORSE DAL FUOCO - OPERE DI CONNESSIONE**

**FOGLIO:** **SCALA:** 1:10.000 **Nome file:** PEALAS2-TS06 - Carta delle aree percorse dal fuoco, opere di connessione

**A cura di:** **iatCONSULENZA PROGETTI** I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.  
 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

**Gruppo di progettazione:**  
 Ing. Giuseppe Frongia (Coordinatore e responsabile)  
 Ing. Massimo Battistone  
 Ing. Erika Bazzani  
 Ing. Tommaso Casale  
 Ing. Gianluigi Cocco  
 Ing. Paolo Deiana  
 Ing. Tommaso Deidda  
 Ing. Andrea Fenu  
 Ing. Francesco Fenu  
 Ing. Andrea Frongia  
 Ing. Tommaso Genua  
 Ing. Stefano Genua  
 Ing. Massimo Mura

**Controlli specializzati:**  
 Ing. Andrea Genua (Geometra)  
 Ing. Massimo Mura (Geometra)

**Redattori Studi Ambientali:**  
 Dott. Geo. Silvia Alessandra Mura  
 Dott. Geo. Massimo Mura  
 Dott. Agr. Fabio Mura  
 Dott. Geo. Massimo Mura

**ORDINE INGEGNERI PROPRIETARI CAGLIARI**  
 N. 3453 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

**Studi geologici, agronomici e ambientali a cura di:**

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	24/10/2023	PRIMA EMISSIONE	VAMERGEIND	GF	RWE

- Aerogeneratori in progetto
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- SSE Utente trasformazione 30/150 kV
- SE RTN 380 kV Ittiri
- Ampliamento SE RTN Ittiri 150/380 kV
- Aree percorse dal fuoco (fonte: sardagnageoportale)

