



FOGLIO N.34

FOGLIO N.49

FOGLIO N.50

**LEGENDA**

- LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNALI
- FOGLI CATASTALI
- PARTICELLA CATASTALE INTERESSATA
- DORSALE MT 30 kV
- G9FJ-H'8CFG5@9AH' s\_J'1'1'1'a L
- STAZIONE UTENTE MT/AT
- FUTURA STAZIONE ELETTRICA RTN TERNA SPA

Regione Autonoma della Sardegna | Provincia di Sassari | Comune di Ittiri (SS) | Comune di Villanova Monteleone (SS)

**Comitente:** **RWE** RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma  
 P.IVA/C.F. 06400370968

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

**Documento:** PROGETTO DEFINITIVO | **ID PROGETTO:** PEALAS | **DISCIPLINA:** P | **TIPOLOGIA:** PEALAS-E07-01.03 | **FORMATO:** A0

**Elaborato:** **Planimetria Piano particolare di esproprio - Quadro C**

**FOGLIO:** | **SCALA:** 1:20.000-1.000 | **Nome file:** PEALAS-E07-01\_Planimetria piano particolare d'esproprio

**A cura di:** **Progettista:** Ing. Giuseppe Frongia  
**CONSULENZA E PROGETTI** | **Gruppo di progettazione:** Ing. Giuseppe Frongia (coordinatore e responsabile)  
 Ing. Marianna Barbarino  
 Ing. Enrica Batzella  
 Ing. Gianluca Melis  
 Dott. Andrea Cappai  
 Dott. Mauro Cassi  
 Dott. Matteo Tatti

**ORDINE INGEGNERI PROVINCE DI CAGLIARI**  
 n. 3483 | **Dott. Ing. Giuseppe Frongia**

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	15/07/2020	PRIMA EMISSIONE	IAT	GF	RWE