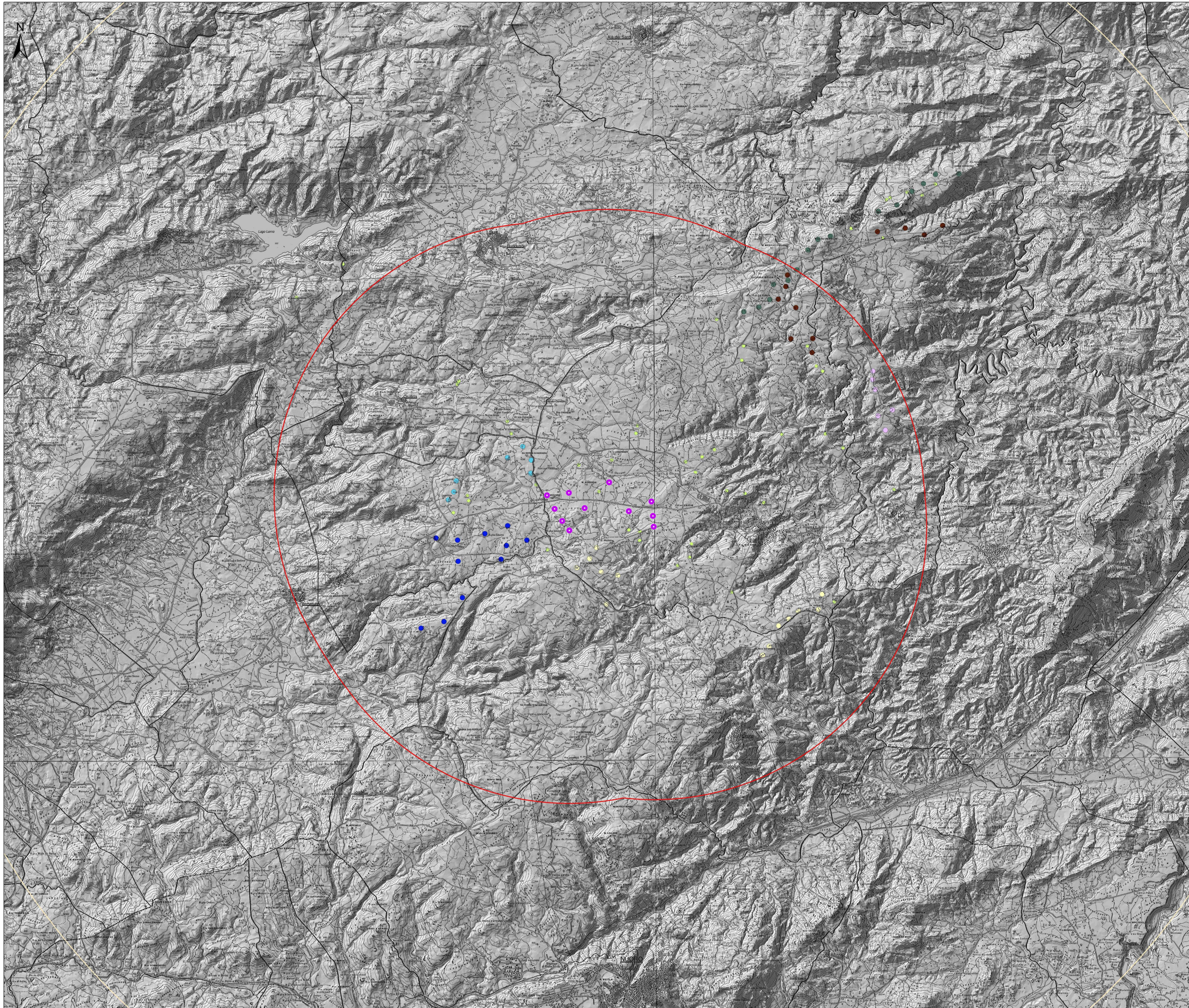


# INQUADRAMENTO GEOGRAFICO DEGLI IMPIANTI EOLICI IN AUTORIZZAZIONE (1:50.000)



**Legenda**

- Aerogen. progetto
- 10,5km
- 25km
- Impianti minieolici

**Impianti in autorizzazione**

- Bitti - Terenass, ID\_VIP 5476
- Gomoretta, ID\_VIP 3898
- Nule e Benetutti, ID\_VIP 5471
- Nule, n. reg. regionale 19/19
- Onanie, ID\_VIP 5641
- WPD Piano d'Ertiia, ID\_VIP 5581



**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**  
PROVINCE DI NUORO E SASSARI

  
COMUNE DI BITTI

  
COMUNE DI OSSIDA

  
COMUNE DI BUDDUSÒ



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE  
DEL PARCO EOLICO  
"BITTI - AREA PIP"**

Potenza complessiva 56 MW

**PROGETTO DEFINITIVO**  
DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE  
INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

RP-R.2-AII.1

*INQUADRAMENTO GEOGRAFICO  
IMPIANTI EOLICI IN AUTORIZZAZIONE*

**COMMITTENTE**

**GREEN ENERGY SARDEGNA 2 S.r.l.**  
Piazza del Grano 3  
39100 Bolzano, Italia

**GRUPPO DI LAVORO**

Progettazione e coordinamento:  
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.  
Dot. Ing. Giuseppe Frongia

Gruppo di progettazione:  
Ing. Giuseppe Frongia  
Ing. Massimo Barattolo  
Ing. Enrico Benetti  
Dot. Antonio Cagari  
Ing. Gianfranco Costa  
Ing. Antonio Deboni  
Ing. Gianluca Mola  
Ing. Emanuele Sirig

Consulenze specialistiche:  
Dot. Fabio Sotgiu (Pianificazione)  
Dot. Marco Cecchi (Paisaggio)  
Ing. Antonio Deboni (Acustica)  
Dot. Maurizio Meola (Fisica)  
Dot. Matteo Tassi (Antropologia)  
Dot. Carlo Mauro Pirelli (Climatologia e geotecnica)  
Dot. Gen. Maria Francesca Lobina (Geologia e geotecnica)

**SCALA:**  
**1:50.000**

**FIRME**



Dot. Ing. Giuseppe Frongia

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
00	Prima emissione	IAT	GF	GES2	Agosto 2020
01	Modifiche in base alle osservazioni del DdA e dell'ambiente della RAS	IAT	GF	GES2	Settembre 2021