



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI E PROVINCIA DEL MEDIO CAMPIDANO



COMUNE DI SELEGAS



COMUNE DI SANLURI



COMUNE DI FURTEI



COMUNE DI SEGARIU



COMUNE DI GUASILA



COMUNE DI GUAMAGGIORE



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
DEL PARCO EOLICO
"TREXENTA"**

Potenza complessiva 43.4 MW

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

PG-R.3

DICHIARAZIONE PROGETTISTA SUI VINCOLI

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.
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

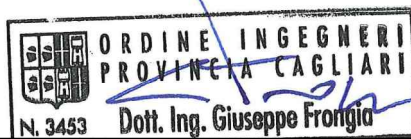


Gruppo di progettazione:
Ing. Giuseppe Frongia
Ing. Marianna Barbarino
Ing. Enrica Batzella
Dott. Andrea Cappai
Ing. Gianfranco Corda
Ing. Antonio Dedoni
Ing. Marco Frau
Ing. Gianluca Melis
Ing. Andrea Onnis
Ing. Elisa Roych

Consulenze specialistiche:
Ing. Antonio Dedoni (Acustica)
Dott. Geol. Maria Francesca Lobina (Geologia e geotecnica)
Agr. Dott. Nat. Nicola Manis (Pedologia)
Dott. Maurizio Medda (Fauna)
Dott. Geol. Mauro Pompei (Geologia e geotecnica)
Agr. Dott. Nat. Fabio Schirru (Flora e vegetazione)
Dott.ssa Ottaviana Soddu (Archeologia)
Dott. Matteo Tatti (Archeologia)

SCALA:

FIRME



Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
00	Prima emissione				Gennaio 2022

Il Sottoscritto FRONGIA GIUSEPPE, nato a CAGLIARI il 16/09/1969, residente nel Comune di Cagliari, Via Diego Cadello n. 36, CAP 09121, Provincia di Cagliari, Codice Fiscale FRNGPP69P16B354J, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari con il n. 3453, in qualità di redattore del Progetto del Parco Eolico "Trexenta"

DICHIARA

Di aver effettuato la verifica dei vincoli esistenti nel territorio interessato dalla realizzazione delle opere elettriche in progetto (stazione di utenza e connessione alla rete, Cavo AT, Stazione RTN Terna) che possano interferire con la costruzione e l'esercizio dell'opera. In sintesi, sono stati rilevati i seguenti elementi di interesse urbanistico, non pregiudizievoli ai fini del conseguimento dell'Autorizzazione alla costruzione ed esercizio:

Elementi di interesse urbanistico	Normativa di riferimento
Area di pericolosità moderata da frana (Hg1)	Studio di compatibilità idraulica, geologica – geotecnica del Comune di Sanluri (art. 8 NTA PAI), Art. 34 NTA PAI
Zona E – Agricola	PUC Sanluri

Che gli Enti eventualmente deputati al rilascio del relativo parere/nulla osta in merito agli aspetti sopra evidenziati nell'ambito del procedimento di Autorizzazione Unica di cui all'art. 12 del D.Lgs. 387/2003 e ss.mm.ii. sono i seguenti:

- Comune di Sanluri
- Agenzia regionale del Distretto Idrografico (ADIS)

Cagliari, 18 gennaio 2022

