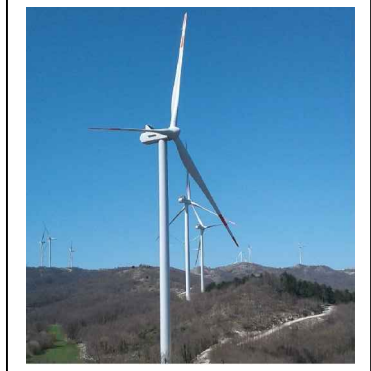



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
 CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI E PROVINCIA DEL MEDIO CAMPIDANO







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

Potenza complessiva 43.4 MW

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

RS-4-AII.2

CARTA LAND SUITABILITY

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

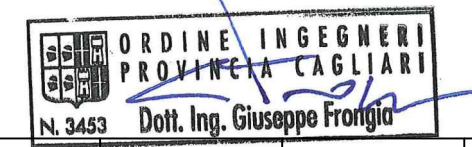
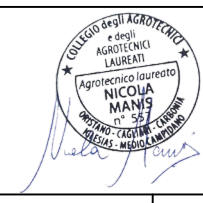


Gruppo di progettazione:
 Ing. Giuseppe Frongia
 Ing. Marianna Barbarino
 Ing. Enrica Batzella
 Dott. Andrea Cappai
 Dott. Gianfranco Corda
 Ing. Antonio Dedoni
 Ing. Marco Frau
 Ing. Gianluca Melis
 Ing. Andrea Onnis
 Ing. Elisa Roych

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