



LEGENDA

- LIMITI CONFINI COMUNALI
- LIMITE FOGLIO DI MAPPA
- xx PARTICELLA CATASTALE
- AEROGENERATORE
- VIABILITA' DI CANTIERE
- PIAZZOLA DI CANTIERE
- AREA LOGISTICA DI CANTIERE DA RIPRISTINARE EX ANTE A FINE LAVORI
- AREA DI TRASBORDO DA RIPRISTINARE EX ANTE A FINE LAVORI
- CAVIDOTTO 30 KV

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
CITTÀ 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

PA-Tav.4

COMMITTENTE
GREEN ENERGY SARDEGNA 2 S.r.l.
39100 Bolzano, Italia

GRUPPO DI LAVORO

Progettazione e coordinamento:
I.A.T. Consulenze e progetti S.r.l.
Dot. Ing. Giuseppe Fioniga

Gruppo di progettazione:
Ing. Giuseppe Fioniga
Dot. Cos. Maria Francesca Lobbia (Geologia e geotecnica)
Ing. Francesco Bertolino
Agr. Dott. Nat. Nadia Maria Podda
Dot. Andrea Casar
Ing. Gianfranco Cortis
Ing. Antonio Deboni
Ing. Marco Fias
Ing. Gianluca Mola
Ing. Andrea Orna
Ing. Elisa Weych

Consulenze specialistiche:
Ing. Antonio Deboni (Acustica)
Dot. Cos. Maria Francesca Lobbia (Geologia e geotecnica)
Dot. Maurizio Meola (Pianificazione)
Dot. Cos. Maria Francesca Lobbia (Geologia e geotecnica)
Agr. Dott. Nat. Fabio Solinas (Pianificazione e vegetazione)
Dot. Cos. Giovanni Sotgiu (Idrologia)
Dot. Matteo Tatti (Architettura)

SCALA: **1:5.000**

FIRME

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

