



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

COMUNE DI BELLAGUARDIA COMUNE DI SANLURI COMUNE DI FUSTIATU COMUNE DI BISSARA COMUNE DI GURRUBA COMUNE DI QUARRUSCOPPE

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 - TAV.2

PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA SOLUZIONE PROGETTUALE AREA GESTORE

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

Consulenze specialistiche:
Ing. Antonio Dettori (Acustica)
Dott. Geol. Maria Francesca Lubina (Geologia e geotecnica)
Agr. Dott. Nest. Nicola Maria (Pedologia)
Dott. Massimo Meola (Erosione)
Dott. Geol. Mauro Porras (Geologia e geotecnica)
Agr. Dott. Nest. Fabio Sotgiu (Fitte e vegetazione)
Dott. ssa Ottaviana Sodda (Archeologia)
Dott. Matteo Telli (Archeologia)

SCALA:
1:500

FIRME
I. A. T. CONSULTING E PROGETTI S.p.A.
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

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