



- Opere in progetto**
- Aerogeneratore BTxx
 - Pianti
 - Piazzola Cantiere
 - Piazzola Definitiva
 - Piste di Progetto
 - Cabina Smistamento
 - Caviddoto MT
 - Dorsale caviddoto MT
 - Opere ad uso condiviso, da autorizz. con altro impianto
 - Green Energy Sardegna 2 - "Bitti Area PIP" Pr. 201901176
 - Opere impianto della Green Energy Sardegna 2 "Bitti Terenass" Pr. 201901176
 - Altro impianto della Green Energy Sardegna 2 "Bitti Area PIP" Pr. 201901176

Carta d'Italia, scala 1:25.000 Fg. N° 481 sezione I, II, III e IV edita dall'I.G.M. nel 1993, edizione N° 1

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
PROVINCE DI NUORO E SASSARI



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO "BITTI - TERENASS"
 Potenza complessiva 56 MW

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

PA-TAV.1 INQUADRAMENTO TERRITORIALE

COMMITTENTE
GREEN ENERGY SARDEGNA 2 S.r.l.
 Piazza del Giano 3
 39100 Bolzano, Italia

GRUPPO DI LAVORO
 Ing. Giorgio Fiori: Coordinatore e progettista opere civili, elettriche e sottostazione
 Ing. Matteo Floris: Collaborazione progettazione parte civile, elettrica e sottostazione
 Geom. Francesco Tronca: rilievo, elaborazioni grafiche e progettazione
 Dott. Gaio Fausto Piani: relazione paesaggistica - Sia - studio geologico simulato in 3D
 Dott. Maurizio Medda: relazione faunistica e piano di monitoraggio faunistico
 Dott. Agr. Paolo Calloni - Dott. For. Carlo Poddi: relazione pedo agronomica e vegetazionale
 Dott. For. Carlo Poddi: relazione impatto acustico ante operam e bassa frequenza
 Dott.ssa Antonia Giuseppina Marica di Mores: relazione archeologica
 Ing. Vincenzo Pirra: calcoli strutturali
 Ing. Michele Lusto, consulente scientifico Prof. Gianluca Gallo: relazione sui principali punti nodali nell'area del parco
 Ce.Pi.Sar: piano monitoraggio chiropteri

SCALA: **1:25.000**

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
00	Prima emissione				Luglio 2020