



### Legenda

**OPERE DI RETE (esistenti o in previsione)**

- Linea Aerea 150 Kv

**Stazioni di trasformazione**

- Esistente
- Nuova stazione TERNA

**OPERE IN PROGETTO (SGE2)**

- Aerogeneratori
- Sottostazione utente MT/AT e relativa viabilità di accesso
- Cabina elettrica di smistamento
- Aree temporanee deposito a terra pale
- Area temporanea di cantiere
- Area temporanea di trasbordo (vedi allegato specifico)
- Plinti di fondazione
- Area spazzata dal Rotore
- Piazzola definitiva
- Tracciato cavidotto MT
- Tracciato cavidotto AT
- Viabilità esistente da adeguare - DEFINITIVA
- Nuova viabilità da realizzare - DEFINITIVA
- Viabilità di cantiere - TEMPORANEA
- Allargamenti di cantiere - TEMPORANEI
- Piazzole temporanee di cantiere
- Stoccaggio altri componenti a terra
- Direzione mezzi di trasporto eccezionali

Carte 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

COMUNE DI BITTI COMUNE DI BUDUSSO



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO "BITTI - TERENASS"**

Potenza complessiva 37,2 MW

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

**PA-TAV.1**

**INQUADRAMENTO TERRITORIALE**

COMMITTENTE

**GREEN ENERGY SARDEGNA 2**

Piazza del Grano 3  
39100 Bolzano, Italia

GRUPPO DI LAVORO

Ing. Giorgio Fiorini: Coordinatore e progettista opere civili, elettriche e sottostazione  
Geom. Michele Ise: collaborazione progettazione parte civile, elettrica e sottostazione  
Geom. Francesco Tronca: rilievi, elaborazione grafiche e progettazione catastale  
Dott. Gedi' Fausto Pini: relazione paesaggistica "a studio geologico" simulazioni fotografiche  
Dott. Maurizio Medda: relazione faunistica e piano di monitoraggio faunistico  
Dott. For. Carlo Poggi: relazione piano agronomico e vegetazionale  
Dott. For. Carlo Poggi: relazione impatto acustico ante operam e bassa frequenza  
Dott.ssa Arch. Giussepina Maria Di Mores: relazione archeologica  
Ing. Vincenzo Perini: calcoli strutturali  
Ing. Michele Losio: consulenza scientifica Prof. Gasruca Gallo: relazione sui principali punti nodali nell'area del parco  
Ce.Pi.Sar.: piano monitoraggio chiotteri

SCALA:

**1:25.000**

FIRME

Rev.	Descrizione	Realizzato	Verificato	Approvato	Data
00	Prima emissione				Luglio 2020
01	Integrazione MSAE100 MAP Sarca v. più 11255 area 2/1/10/2003 e 11255 addizionale area 101 più 01/03/2003 data 1/11/2003				01/10/2021