





**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**  
PROVINCE DI NUORO E SASSARI




COMUNE DI BITTI                      COMUNE DI BUDDUSO



**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.15a**

*PLANIMETRIA TECNICA TIPOLOGIA E SVILUPPO CAVIDOTTO*  
*INDIVIDUAZIONE ATTRAVERSAMENTO CORSI D'ACQUA E COMPLUVI*

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

**GRUPPO DI LAVORO**  
Ing. Giorgio Floris: Coordinatore e progettista opere civili, elettriche e sottostazione  
Geom. Michele Iai: Collaborazione progettazione parte civile, elettrica e sottostazione  
Geom. Francesco Tronca: rilievi, elaborazioni grafiche e progettazione catastale  
Dot. Geol. Fausto Pani: relazione paesaggistica - Sia - studio geologico simulazioni fotografiche  
Dot. Maurizio Medda: relazione faunistica e piano di monitoraggio faunistico  
Dot. For. Carlo Poggi: relazione pedo agronomica e vegetazionale  
Dot. For. Carlo Poggi: relazione impatto acustico ante operam e bassa frequenza  
Dot.ssa Archeo. Giuseppina Manca di Mores: relazione archeologica  
Ing. Vincenzo Pinna: calcoli strutturali  
Ing. Michele Losito, consulente scientifico Prof. Gianluca Gatto: relazione sui principali ponti radio nell'area del parco  
Ce.Pi.Sar.: piano monitoraggio chiroterri

SCALA:  
**1:10.000**

FIRME

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
00	Prima emissione				Luglio 2020
01	Integrations MIBACT DG ARAP serv.v prot.31221 data 27/10/2020 e DG Ambiente della RAS prot.95096 data 10/11/2020				01/10/2021

**LEGENDA**

- DORSALE SU CUNETTA VIABIATA' ACCESSO SOTTOSTAZIONE
- DORSALE SU CUNETTA S.S. / S.P.
- DORSALE SU CUNETTA STRADA PRIVATA
- DORSALE SU CUNETTA STRADA PENETRAZIONE AGRARIA
- CAVIDOTTO SU CUNETTA S.S. / S.P. / STRADA RURALE
- CAVIDOTTO SU CUNETTA STRADA PRIVATA / CAMPO
- SOTTOSTAZIONE
- CABINA DI SMISTAMENTO
-  AEROGENERATORI

**INTERFERENZE CON CORPI IDRICI**

- |                                    |                                      |                      |
|------------------------------------|--------------------------------------|----------------------|
| <span style="color: red;">1</span> | INTERFERENZA CAV. BT09-BT08-BT11 CON | ASTA_26076           |
| <span style="color: red;">2</span> | INTERFERENZA CAV. BT08-BT11 CON      | ASTA_25939 Riu Mannu |
| <span style="color: red;">3</span> | INTERFERENZA CAV. BT07-BT11 CON      | ASTA_26046           |
| <span style="color: red;">4</span> | INTERFERENZA CAV. BT11-BT07-BT06 CON | ASTA_25954           |
| <span style="color: red;">5</span> | INTERFERENZA DORSALE MT CON          | ASTA_21843           |
| <span style="color: red;">6</span> | INTERFERENZA DORSALE MT CON          | ASTA_21844           |
| <span style="color: red;">7</span> | INTERFERENZA DORSALE MT CON          | ASTA_21724           |
| <span style="color: red;">8</span> | INTERFERENZA DORSALE MT CON          | ASTA_21856           |