



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
PROVINCE DI NUORO E SASSARI  
COMUNE DI BITTI

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO "BITTI - TEREASS"**  
Potenza complessiva 37,2 MW

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

PA-Tav.10-11  
**Planimetria Piazzola BT11**  
Fase cantiere ed esercizio

COMMITTENTE  
**GREEN 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 Iar: Collaborazione progettazione parte civile, elettrica e sottostazione  
Geom. Francesco Tronca: rilievi, elaborazioni grafiche e progettazione catastale  
Dott. Geol. Fausto Pani: relazione paesaggistica - Sia - studio geologico  
Dott. Maurizio Medda: relazione faunistica e piano di monitoraggio faunistico  
Dott. For. Carlo Poddi: relazione pedo agronomica e vegetazionale  
Dott. For. Carlo Poddi: relazione impatto acustico ante operam e bassa frequenza  
Dott.ssa Anichini, Giuseppina Manca di Mores: relazione archeologica  
Ing. Vincenzo Pina: calcoli strutturali  
Ing. Michele Losio, consulente scientifico Prof. Gianluca Gatto: relazione sui principali punti radio nell'area del parco  
Co. P. Sar.: piano monitoraggio cbriferi

SCALA:  
1:1.000  
1:2.000

| Rev. | Descrizione  | Redatto | Verificato | Approvato | Data        |
|------|--|---------|------------|-----------|-------------|
| 00   | Prima emissione  |         |            |           | Luglio 2020 |
| 01   | Integrazioni ARBACT DG ARAP Serv.V. prot.32225 del 27/09/2020 e DG Ambiente della M56 prot. 95996 del 18/12/2020 |         |            |           | 01/10/2021  |

