



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 56 MW

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

PA-Tav.12-8

Planimetria Strada BT08  
Fase esercizio

COMMITTENTE  
**GREEN ENERGY SARDEGNA 2**  
S.r.l.

GRUPPO DI LAVORO  
Ing. Giorgio Floris: Coordinatore e progettista opere civili, elettriche e sottostazione  
Ing. Matteo Floris: Collaborazione progettazione parte civile, elettrica e sottostazione  
Geom. Francesco Tronca: rilievi, elaborazioni grafiche e progettazione  
Dr. Geol. Fausto Pani: relazione paesaggistica - Sia - studio geologico  
Dott. Maurizio Medda: relazione faunistica e piano di monitoraggio  
Dott. Agr. Paolo Callioni: relazione pedo agronomica e vegetazionale  
Dott. For. Carlo Poggi: relazione pedo agronomica e vegetazionale  
Dott. For. Carlo Poggi: relazione impatto acustico ante operam e bassa frequenza  
Dott.ssa Archeo: Giuseppina Manca di Mores: relazione archeologica  
Ing. Vincenzo Pirna: calcoli strutturali  
Ing. Michele Lottio: relazione sui principali ponti radio  
Ce.Pi.Sar.: piano monitoraggio chirrotteri

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA CAGLIARI  
Dr. M. Giorgio Floris  
N. 2198

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

