



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
PROVINCE DI NUORO E SASSARI

COMUNE DI BITTI COMUNE DI BUDDUSO'

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

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

PA-Tav.12-7 *Planimetria Strada BT07*
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 simulazioni fotografiche
Dott. Maurizio Medda: relazione faunistica e piano di monitoraggio
Dott. Agr. Paolo Callioni: relazione pedo agronomica e vegetazionale
Dott. For. Carlo Poddì: relazione pedo agronomica e vegetazionale
Dott. For. Carlo Poddì: relazione impatto acustico ante operam e bassa frequenza
Dott.ssa Archeo. Giuseppina Manca di Mores: relazione archeologica
Ing. Vincenzo Pinna: calcoli strutturali
Ing. Michele Losito: relazione sui principali ponti radio
Ce.Pi.Sar.: piano monitoraggio chiroteri

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA CAGLIARI
N. 2182 Dr. Ing. Giorgio Floris

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

