



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.10-9 **Planimetria Piazzola BT09 Fase cantiere ed esercizio**

COMMITTENTE: **GRUPPO DI LAVORO**

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

Ing. Giorgio Floris: Coordinatore e progettista opere civili, elettriche e sottostazione
Geom. Michele Iai: Collaborazione progettazione parte civile, elettrica e sottostazione
Geom. Francesco Trionza: rilievi, elaborazioni grafiche e proiezione catastale
Dott. Geol. Fausto Pani: relazione paesaggistica - Sia - studio geologico simulazioni fotografiche
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 Arch. 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
Ca.Pi.Sar.: piano monitoraggio chiriotter.

SCALA: FIRME

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
00	Prima emissione				Luglio 2020
01	Modifiche alla PA-Tav.10-9 (vedi nota 1) e 02 Ambiente della PA-Tav.10-9 (vedi nota 2)				01/10/2021