



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.11-7

Planimetria Strada BT07
Fase cantiere

COMMITTENTE: GRUPPO DI LAVORO

ING. GIORGIO FIORIS: Coordinatore e progettista opere civili, elettriche e sottostazione
ING. MATTEO PIANI: Collaborazione progettazione parte civile, elettrica e sottostazione
GIOM. FRANCESCO TRONCA: rilievi, elaborazioni grafiche e progettazione
DR. GEOL. FAUSTO PANI: relazione paesaggistica - Sia - studio geologico simulazione fotografica
DOTT. MAURIZIO MEDDA: relazione faunistica e piano di monitoraggio
DOTT. AGR. PAOLO CAILLON: relazione pedo agronomica e vegetazionale
DOTT. FOR. CARLO PODDI: relazione pedo agronomica e vegetazionale
DOTT. FOR. CARLO PODDI: relazione impatto acustico ante operam e bassa frequenza
DOTT. S.SA. ARCHEO. GIUSEPPINA MANCA DI MORES: relazione archeologica
ING. VINCENZO PINNA: calcoli strutturali
ING. MICHELE LOSIO: relazione sui principali ponti radio
C.E. P.I. SAR.: piano monitoraggio caratteri

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA SARDEGNA N. 2182

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