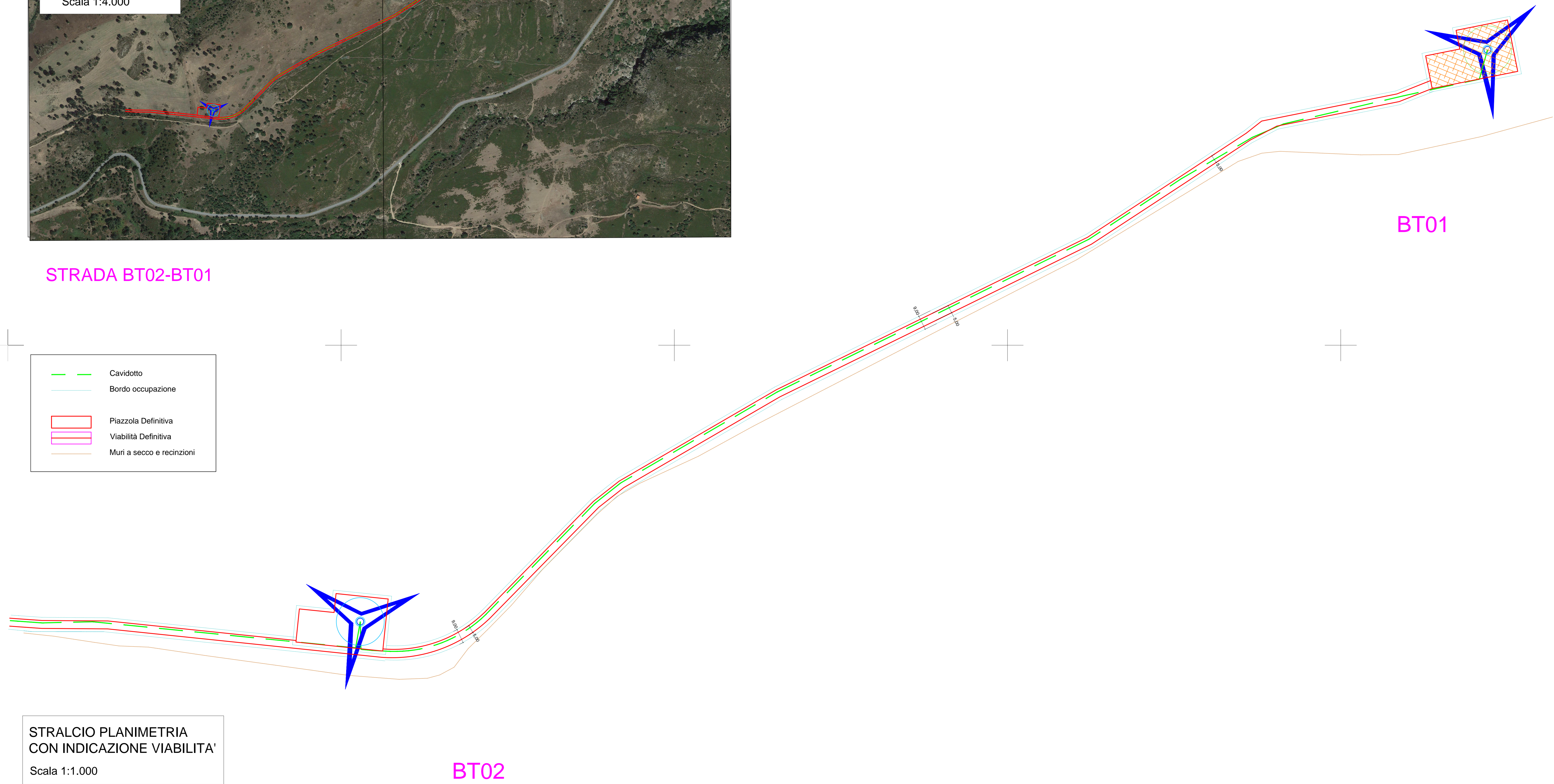


VISTA AEREA
Scala 1:4.000

STRADA BT02-BT01



STRALCIO PLANIMETRIA
CON INDICAZIONE VIABILITA'
Scala 1:1.000

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.12-1 **Planimetria Strada BT01**
Fase esercizio

COMMITTENTE: **GRUPPO DI LAVORO**

GREEN ENERGY SARDEGNA 2 S.r.l.

Ing. Giorgio Floris: Coordinatore e progettista opere civili, elettriche e sottostazione
Ing. Matteo Floris: Collaborazione progettazione parte civile, elettrica e sottostazione
Geom. Francesco Troncia: rilievi, elaborazioni grafiche e progettazione
Dr. Gero 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 Poggi: relazione pedo agronomica e vegetazionale
Dott. For. Carlo Poggi: relazione impatto acustico ante operam e bassa frequenza
Dott.ssa Anthes: Giuseppina Manca di Mores: relazione archeologica
Ing. Vincenzo Pinna: calcoli strutturali
Ing. Michele Losio: relazione sui principali ponti radio
Ce.Pi.Sar.: piano monitoraggio chiroterri

REGIONE SARDEGNA
PROVINCIA CAGLIARI
N. 2142
Dr. P.G. Giorgio Floris

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