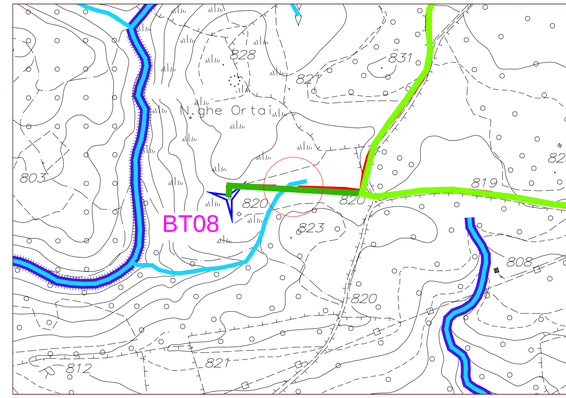
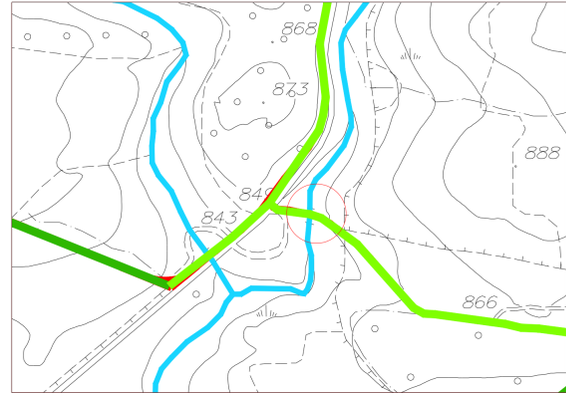


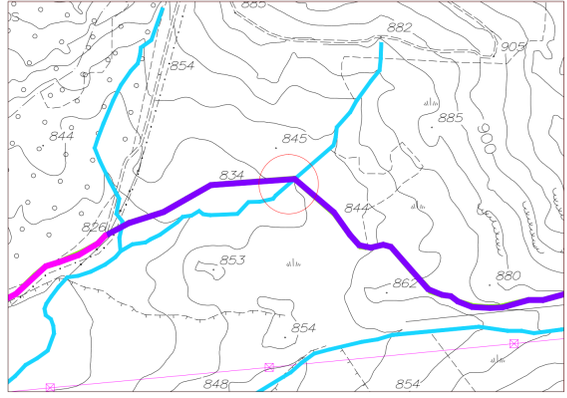
INTERFERENZA N°1
 CAVIDOTTO BT09-BT08 - BT11
 ASTA_26076



INTERFERENZA N°3
 CAVIDOTTO BT07 - BT11
 ASTA_26046



INTERFERENZA N°5
 DORSALE MT
 ASTA_21843

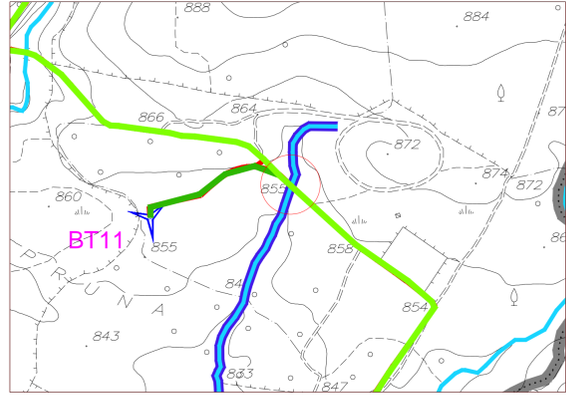


INTERFERENZA N°7
 DORSALE MT
 ASTA_21724



PER DETTAGLI COSTRUTTIVI VEDASI PA-TAV.16a
 PER INQUADRAMENTO GENERALE VEDASI PA-TAV.15a

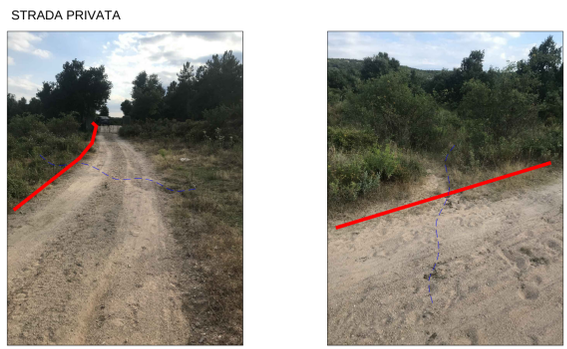
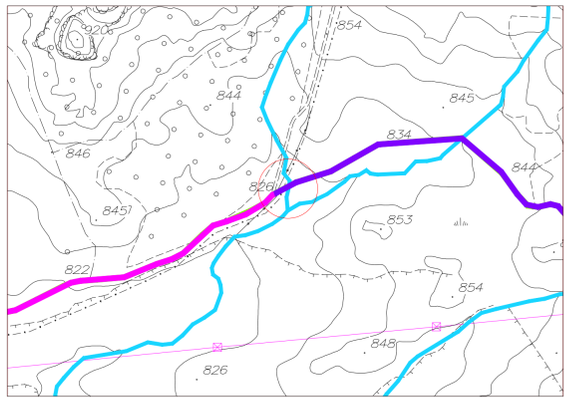
INTERFERENZA N°2
 CAVIDOTTO BT08 - BT11
 ASTA_25939 RIU MANNU



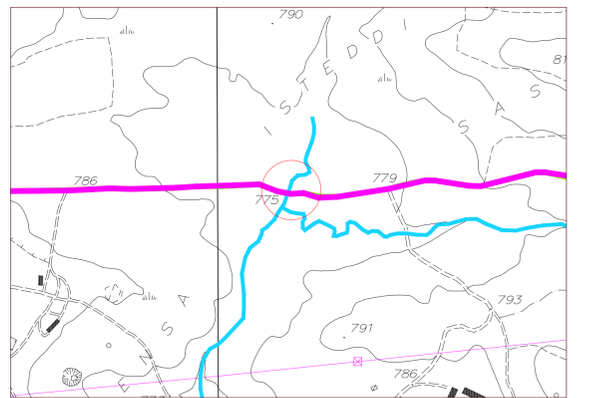
INTERFERENZA N°4
 CAVIDOTTO BT07 - BT11 - BT06
 ASTA_25954



INTERFERENZA N°6
 DORSALE MT
 ASTA_21844



INTERFERENZA N°8
 DORSALE MT
 ASTA_21856



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 37,2 MW

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

PA-R.3c **REPORT FOTOGRAFICO INTERFERENZE CAVIDOTTI-CORPI IDRICI DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

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

GRUPPO DI LAVORO
 Ing. Giorgio Floris: Coordinatore e progettista opere civili, elettriche e sottostazione
 Geom. Michele Iai: Collaborazione progettazione parte civile, elettrica e sottostazione
 Geom. Francesco Troncia: rilievi, elaborazioni grafiche e progettazione 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 Poddù: relazione pedo agronomica e vegetazionale
 Dott. For. Carlo Poddù: 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, consulente scientifico Prof. Gianluca Gatto: relazione sui principali ponti radio nell'area del parco
 Ce.Pi.Sar.: piano monitoraggio chiroten

SCALA: **FIRME**

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
00	Prima emissione				
01	Integrations MIBACT DG ABAP Serv V prot. 31225 data 27/10/2020 e DiG Ambiente della RAS prot. 95596 data 19/11/2020				