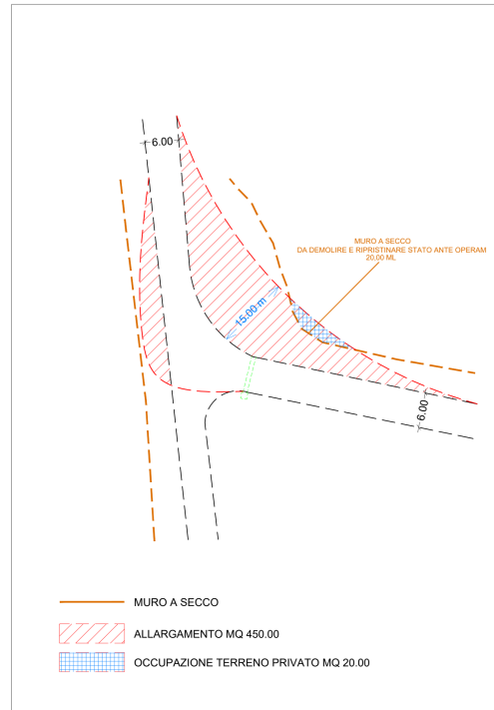


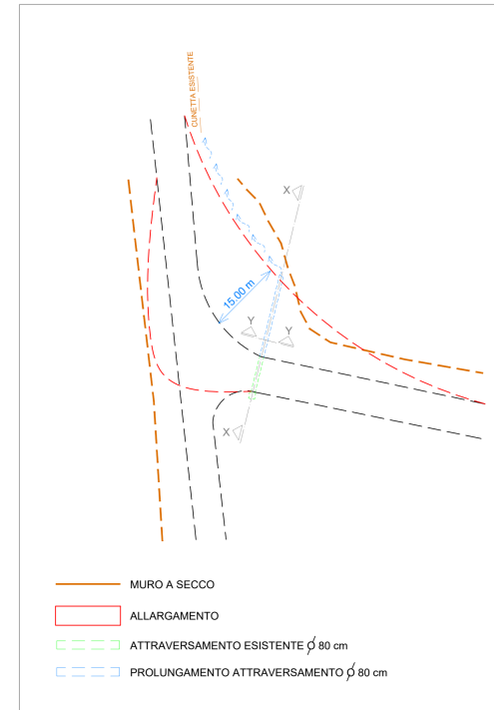
ALLARGAMENTO SU STRADA PROVINCIALE



ALLARGAMENTO SU STRADA PROVINCIALE



ALLARGAMENTO SU STRADA PROVINCIALE



ALLARGAMENTO SU STRADA PROVINCIALE



ALLARGAMENTO SU STRADA PROVINCIALE



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

INTERVENTI TEMPORANEI ADEGUAMENTO VIABILITA' ESTERNA

PA-TAV.28

GRUPPO DI LAVORO

Ing. Giorgio Fioris: 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. Cecil Fausto Piani: 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 Arzheo, Giuseppina Manca di Mores: relazione archeologica  
 Ing. Vincenzo Pinna: calcoli strutturali  
 Ing. Michele Losio, consulente scientifica Prof. Gianluca Gatto: relazione sui principali punti radio nell'area del parco  
 Ce.Pi.Sar.: piano monitoraggio chiroteri

SCALA: FIRME

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
00	Prima emissione				01/10/2021

