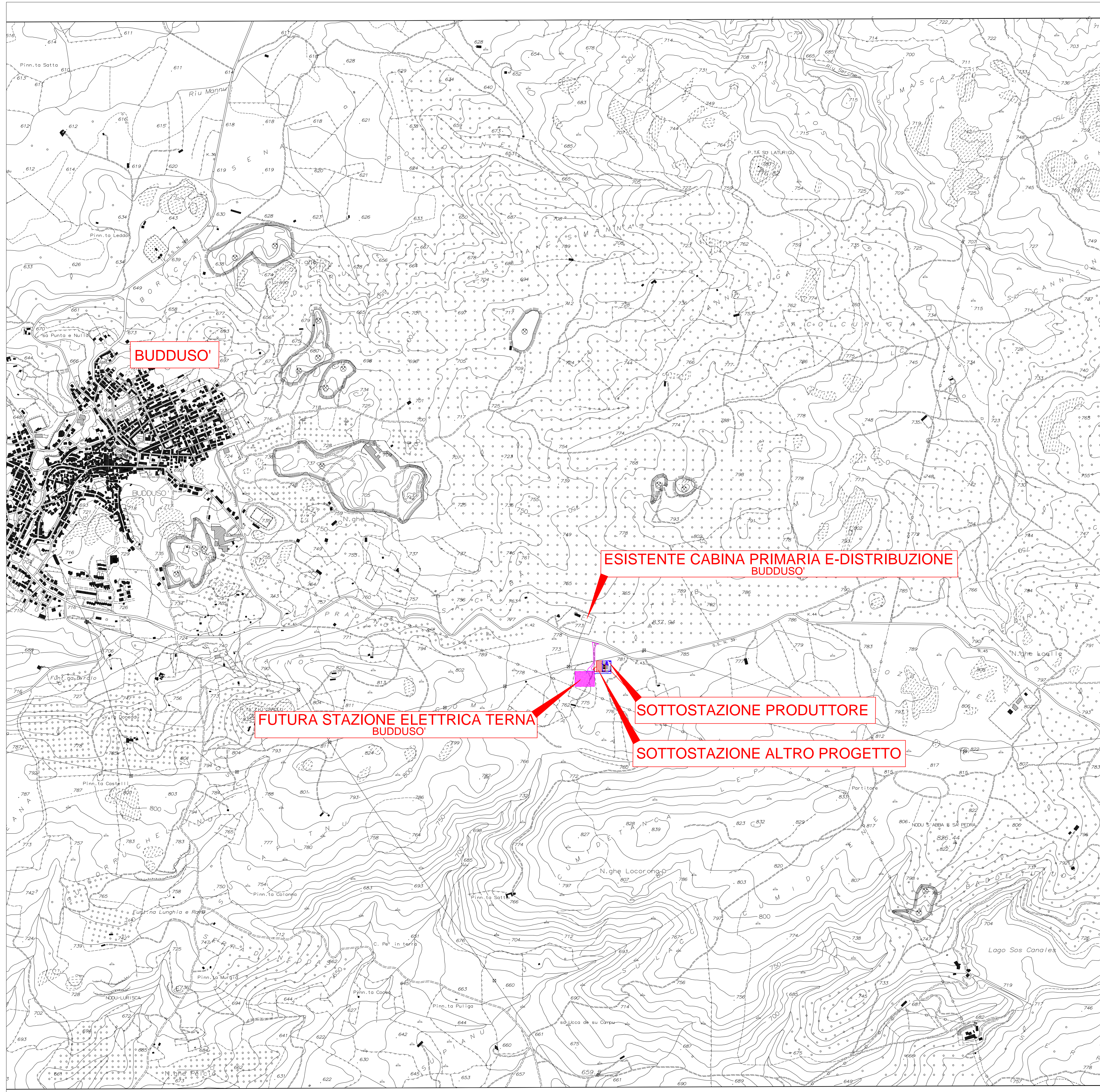
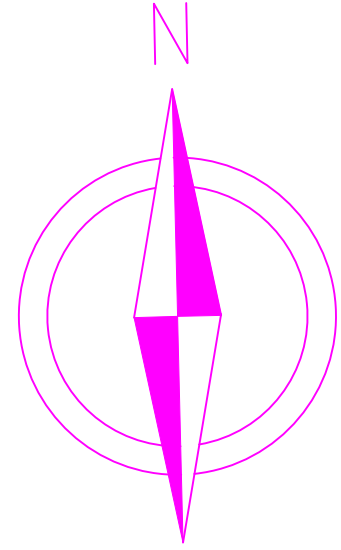


Altro impianto della Green Energy Sardegna 2 -
"Btti Area PIP" Pratica 201901176



Opere ad uso condiviso, autorizzate da altro impianto della
Green Energy Sardegna 2 - "Btti Area PIP" Pratica 201901176



 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					
PE-Tav.01		COROGRAFIA DI INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELL'INTERVENTO			
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 Ing. Matteo Floris: Collaborazione progettazione parte civile, elettrica e sottostazione Geom. Francesco Troncia: rilievi, elaborazioni grafiche e progettazione Dott. Geol. Fausto Pani: relazione paesaggistica - Sia - studio geologico simulazioni fotografiche Dott. Maurizio Medda: relazione faunistica e piano di monitoraggio faunistico Dott. Agr. Paolo Callioni - Dott. For. Carlo Poddì: relazione pedo agronomica e vegetazionale Dott. For. Carlo Poddì: 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 chiotteri			
SCALA: 1:10.000		FIRME 			
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
00	Prima emissione				Luglio 2020