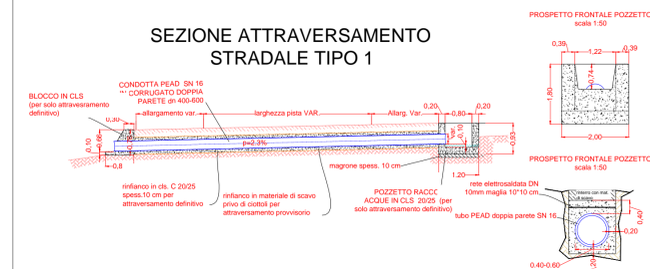


ATTRAVERSAMENTI STRADALI scala 1:100

SEZIONE ATTRAVERSAMENTO STRADALE TIPO 1



SEZIONE ATTRAVERSAMENTO STRADALE TIPO 2 FUNZIONALE AL MANTENIMENTO DEGLI SCORRIMENTI SUPERFICIALI

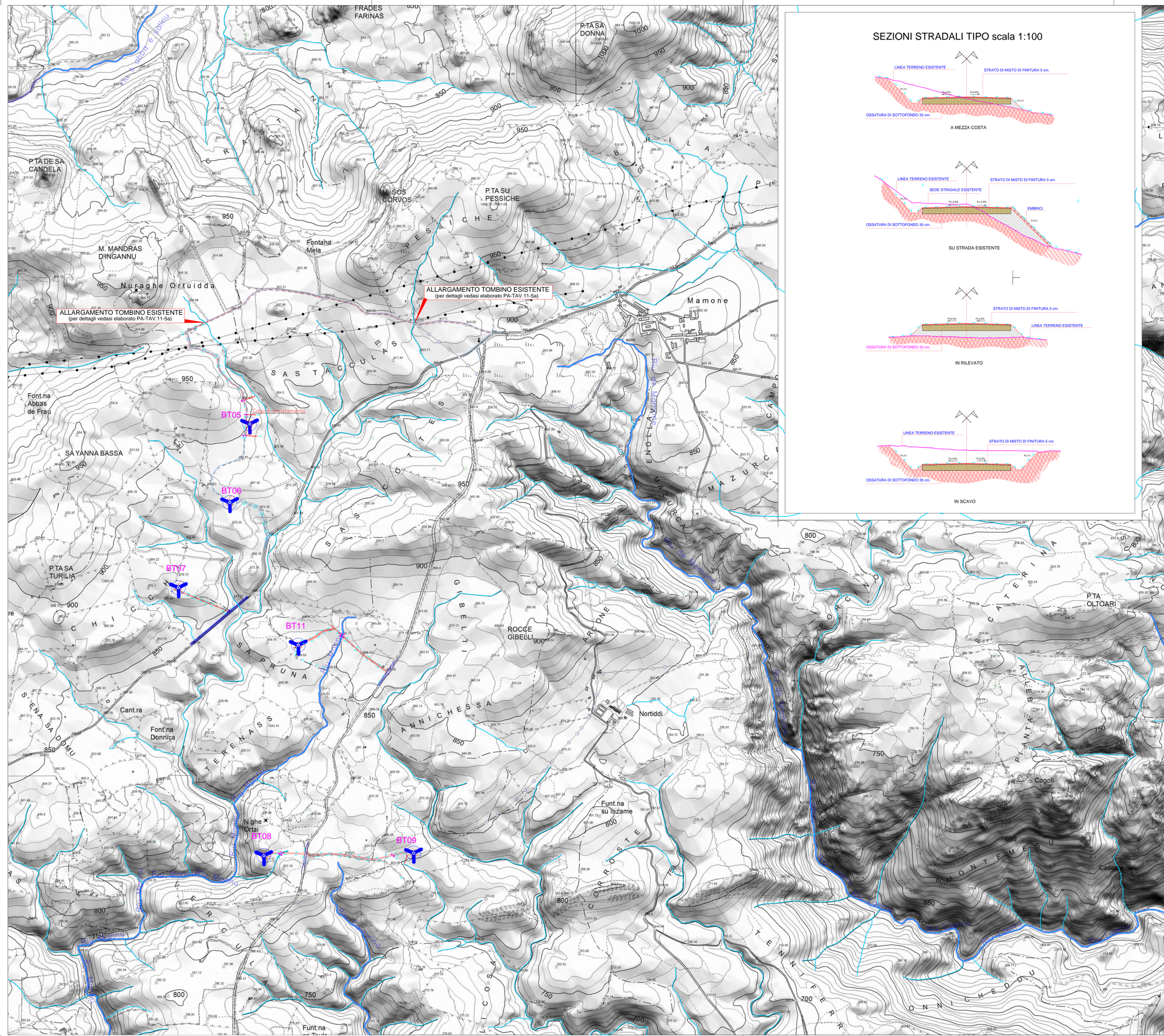
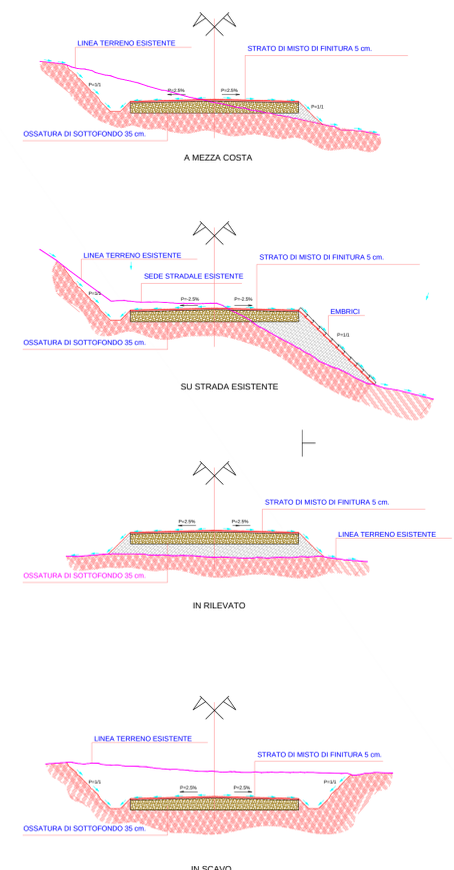


LEGENDA

- VIABILITA' DEFINITIVA
- CUNETTE
- EMBRICI
- CAVALCAFOSSO
- ATTRAVERSAMENTO STRADALE TIPO 1
- ATTRAVERSAMENTO STRADALE TIPO 2
- TURBINE BITTI (N° 6)



SEZIONI STRADALI TIPO scala 1:100



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PROVINCE DI NUORO E SASSARI



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO "BITTI - TERENASS"

Potenza complessiva 37,2 MW

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

PA-Tav 18

PLANIMETRIA OPERE DI REGIMAZIONE ACQUE E RECAPITI FINALI PARTICOLARI E SEZIONI

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 Poddi: relazione pedo agronomica e vegetazionale
Dott. For. Carlo Poddi: 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 chiroteri

SCALA:

1:10.000
1:100

FIRME

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
00	Prima emissione				Luglio 2020
01	Integrations MIRACT DG ABAP Sev.V prot.31225 data 27/10/2020 e DG Ambiente della IAS prot.95596 data 19/11/2020				01/10/2021