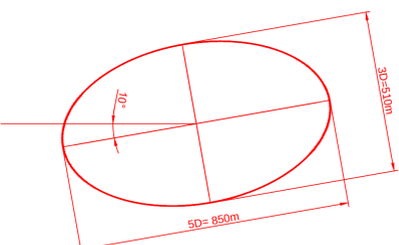


→ DIREZIONE VENTO PREVALENTE SUD-OVEST (260°)

— CONFINE COMUNALE

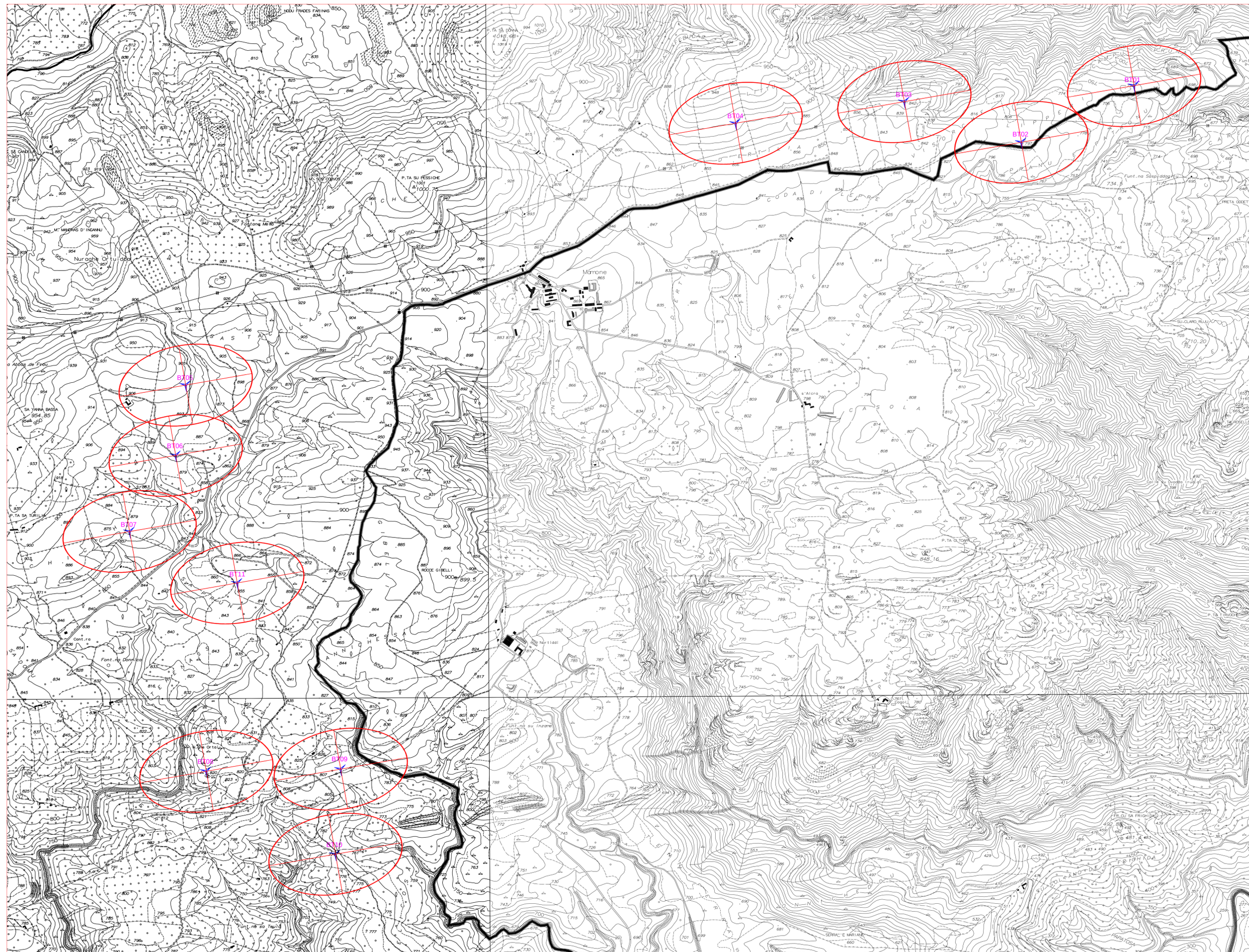
AREA INFLUENZA SINGOLA WTG



N.11 WTG della potenza di 5.09 MW

COORDINATE WTG

NAME	X_UTM	Y_UTM	X_GAUSS	Y_GAUSS
BT01	539264	4492667	1539295	4492675
BT02	538553	4492307	1538584	4492315
BT03	537816	4492565	1537847	4492573
BT04	536753	4492428	1536783	4492436
BT05	533287	4490762	1533318	4490770
BT06	533224	4490315	1533255	4490323
BT07	532934	4489831	1532964	4489838
BT08	533417	4488306	1533448	4488314
BT09	534264	4488319	1534295	4488327
BT10	534231	4487778	1534262	4487786
BT11	533612	4489503	1533643	4489511





REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



PROVINCE DI NUORO E SASSARI





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

Potenza complessiva 56 MW



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

PA-TAV.24

**PLANIMETRIA INTERDISTANZE
AEROGENERATORI**

COMMITENTE
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 Poggi: relazione pedo agronomica e vegetazionale
 Dott. For. Carlo Poggi: 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 punti radio nell'area del parco
 Ce.Pi.Sar.: piano monitoraggio chiotteri

SCALA:
1:10.000

FIRME
 ORDINE INGEGNERI
 PROVINCIA CAGLIARI
 N. 2151
 Dr. P. Floris

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