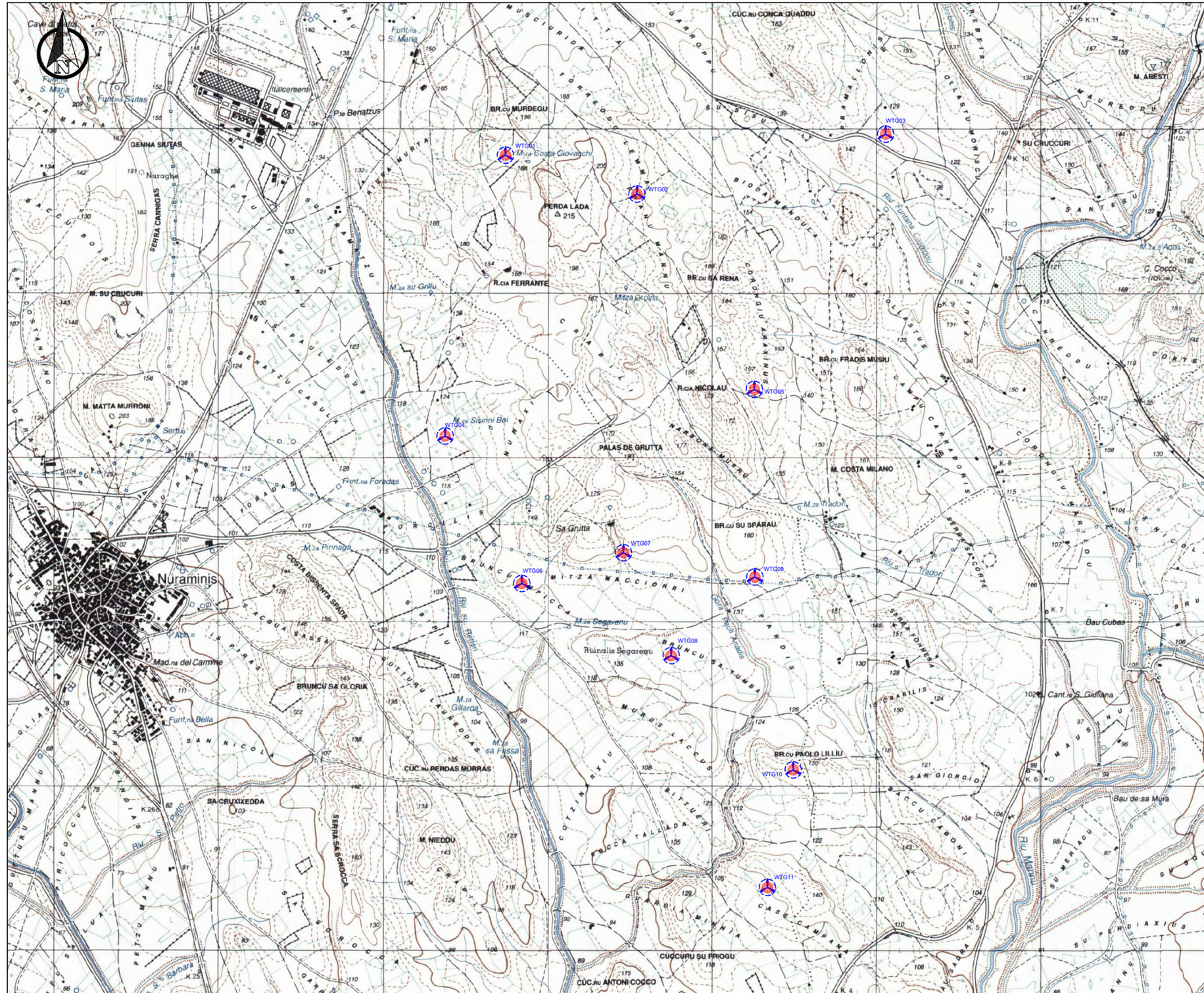


INQUADRAMENTO GEOGRAFICO INTERVENTO CON SEGNALAZIONE OSTACOLI VERTICALI



LEGENDA

- POSTAZIONI EOLICHE IN PROGETTO
- AEROGENERATORI DOTATI DI SEGNALAZIONE DIURNA E NOTTURNA

REGIONE SARDEGNA
Provincia del Sud Sardegna

PARCO EOLICO "SA CORONA"
COMUNI DI NURAMINIS, SAMATZAI E USSANA (SU)

Oggetto	PROGETTO DEFINITIVO		BLTX-NS-RC8-1
Titolo	INQUADRAMENTO GEOGRAFICO INTERVENTO CON SEGNALAZIONE OSTACOLI VERTICALI	Cod.elab.	1:20.000

Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Appr.
Maggio 2024	0	Prima emissione	EB	GF	BLTX

AEROGENERATORE	COORDINATE Geografiche WGS84		DATI DI ELEVAZIONE			SEGNALETICA	
	EST	NORD	Altezza AGL (m)	Quota AMSL del terreno alla base del manufatto (m)	Quota al TOP AMSL (m)	Day	Night
Aerogeneratore WTG 01	9° 2'33.49"	39°28'2.60"	220,00	179,54	399,54	SI	SI
Aerogeneratore WTG 02	9° 3'7.01"	39°27'54.93"	220,00	181,19	401,19	SI	SI
Aerogeneratore WTG 03	9° 4'10.38"	39°28'6.67"	220,00	130,00	350,00	SI	SI
Aerogeneratore WTG 04	9° 2'18.10"	39°27'7.17"	220,00	119,54	339,54	SI	SI
Aerogeneratore WTG 05	9° 3'36.90"	39°27'16.31"	220,00	158,84	378,84	SI	SI
Aerogeneratore WTG 06	9° 2'37.63"	39°26'38.06"	220,00	120,88	340,88	SI	SI
Aerogeneratore WTG 07	9° 3'3.53"	39°26'44.12"	220,00	142,82	362,82	SI	SI
Aerogeneratore WTG 08	9° 3'15.64"	39°26'23.81"	220,00	130,00	350,00	SI	SI
Aerogeneratore WTG 09	9° 3'36.99"	39°26'39.30"	220,00	142,60	362,60	SI	SI
Aerogeneratore WTG 10	9° 3'46.71"	39°26'1.22"	220,00	146,00	366,00	SI	SI
Aerogeneratore WTG 11	9° 3'40.12"	39°25'38.03"	220,00	127,80	347,80	SI	SI

A cura di:
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Gruppo di progettazione:
Ing. Giuseppe Frongia
(coordinatore e responsabile)
Ing. Marianna Barbatino
Plan. Terr. Andrea Cappai
Ing. Gianfranco Corda
Ing. Paolo Desogus
Plan. Terr. Veronica Fais
Dott. Fabio Mancosu

Contributi specialistici:
Ing. Antonio Dedoni (acustica)
Dott. Geol. Maria Francesca Lobina (geologia)
Agr. Dott. Nat. Nicola Manis (pedologia)

Progettazione:
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

ORDINE INGEGNERI
 PROVINCIA CAGLIARI
 N. 3453 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Il Committente:

BALTEx SARDEGNA 15 NURAMINIS S.R.L.
Corso XXII Marzo, 33
20129 Milano (MI)
P.IVA 13118320962 - PEC baltexsardegna15nuraminis@pec.it

A1	BLTX-NS-RC8-1_Inquadramento geografico intervento con segnalazione ostacoli verticali	BLTX-NS-RC8-1_Inquadramento geografico intervento con segnalazione ostacoli verticali	2023/0386
Formato	File origine	File di stampa	Codice pratica

Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - Via Michele Giua s.n.c. ZI CACIP - 09122 Cagliari, Tel./Fax +39.070.658297

Disegni, calcoli, specifiche e tutte le altre informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà della I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Al ricevimento di questo documento la stessa diffida pertanto di riprodurlo, in tutto o in parte, e di rivelarne il contenuto in assenza di esplicita autorizzazione.