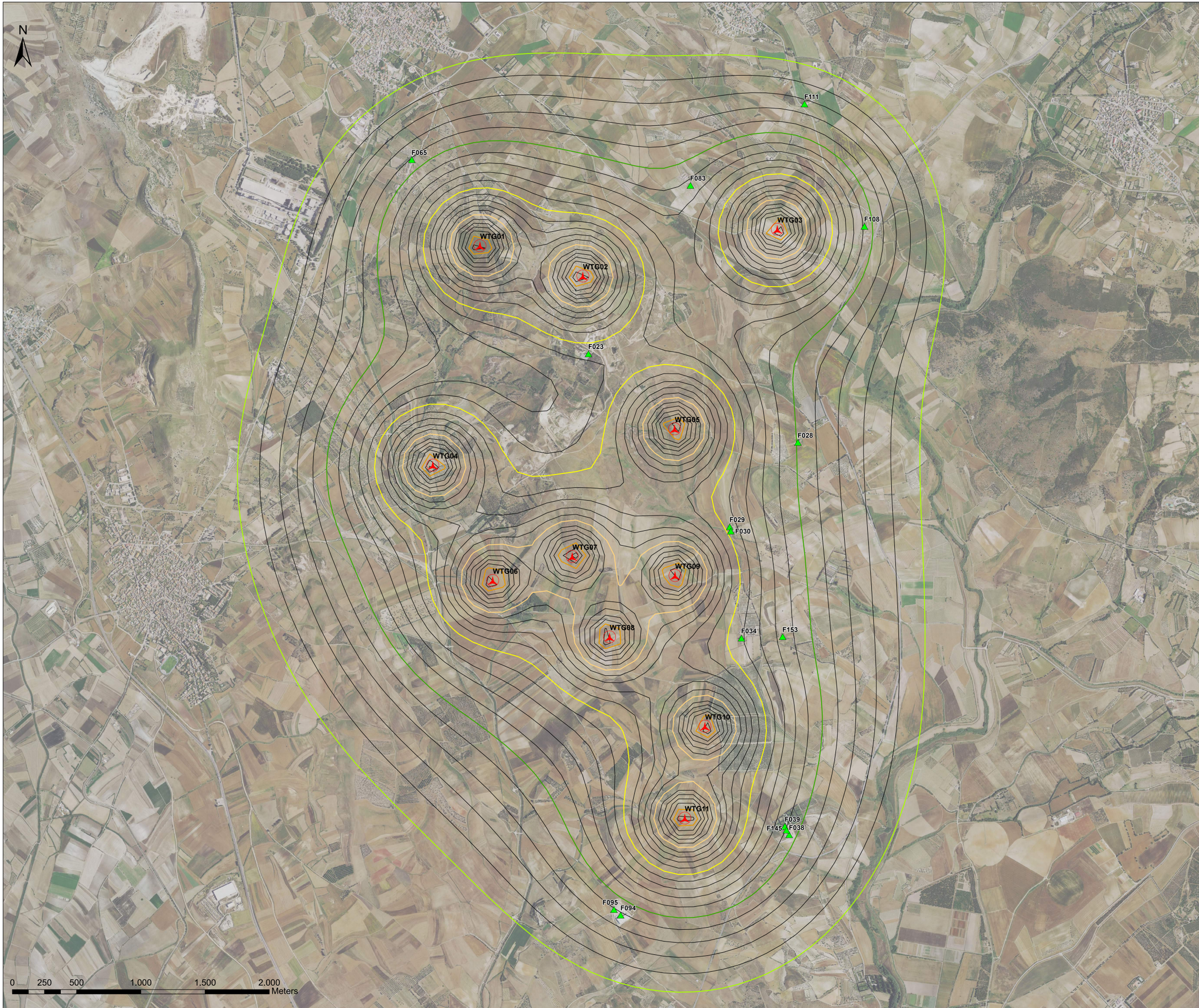


CAMPO SONORO PREVISIONALE GENERATO DALL'IMPIANTO EOLICO



Legenda

- Aerogeneratori di progetto
- Edifici con categoria catastale A o assimilabili con possibile permanenza di persone nei periodi notturno e diurno, funzionali alle verifiche di impatto acustico
- Isonfoniche intervallate di 1 dB

ISOFONICHE [dB]

- 30
- 35
- 40
- 45
- 50
- 54

REGIONE SARDEGNA
Provincia del Sud Sardegna

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

ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA DI CAGLIARI
N. 5398 - Resp. Ing. ANTONIO DECONI

Oggetto: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		Cod. num.: BLTX-NS-RA10-1
Titolo: MAPPA DEL CAMPO SONORO GENERATO DALL'IMPIANTO EOLICO		Scala: 1:10.000

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

<p>A cura di: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dir. Ing. Giuseppe Frangia</p> <p>Gruppo di progettazione: Ing. Giancarlo Mada Ing. Roberto Biondini Ing. Andrea Capria Ing. Giacomo Cadeddu Ing. Paolo Cadeddu Ing. Marco Uscati</p> <p>Contributi specialistici: Ing. Roberto Biondini Dott. Gian Maria Francesco Uscati Ing. Don. Nicola Maria (parroco)</p>	<p>Progettazione: Dott. Ing. Giuseppe Frangia</p> <p>Il Committente: BALTEX SARDEGNA 15 NURAMINIS S.R.L. Consiglio d'Amministrazione Dott. Ing. Giuseppe Frangia</p>
--	--

<p>IAT CONSULENZA E PROGETTI Via S. Maria Maddalena, 23 09122 Cagliari, Tel. Fax +39 070 688297 www.iatprogetti.it</p>	<p>BALTEX SARDEGNA 15 NURAMINIS S.R.L. Consiglio d'Amministrazione 20129 Milano (MI) P.IVA 13116220962 - PEC: baltexsard@15nuraminis.it</p>
---	--

Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - Via Michele Giusa s.n.c. 21 CACIP - 09122 Cagliari, Tel. Fax +39 070 688297
 Disegni: scarichi, isometrie, 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 è fatta paragonata e riprodotto, in tutto o in parte, e il trattamento il contenuto in assenza di esplicita autorizzazione.