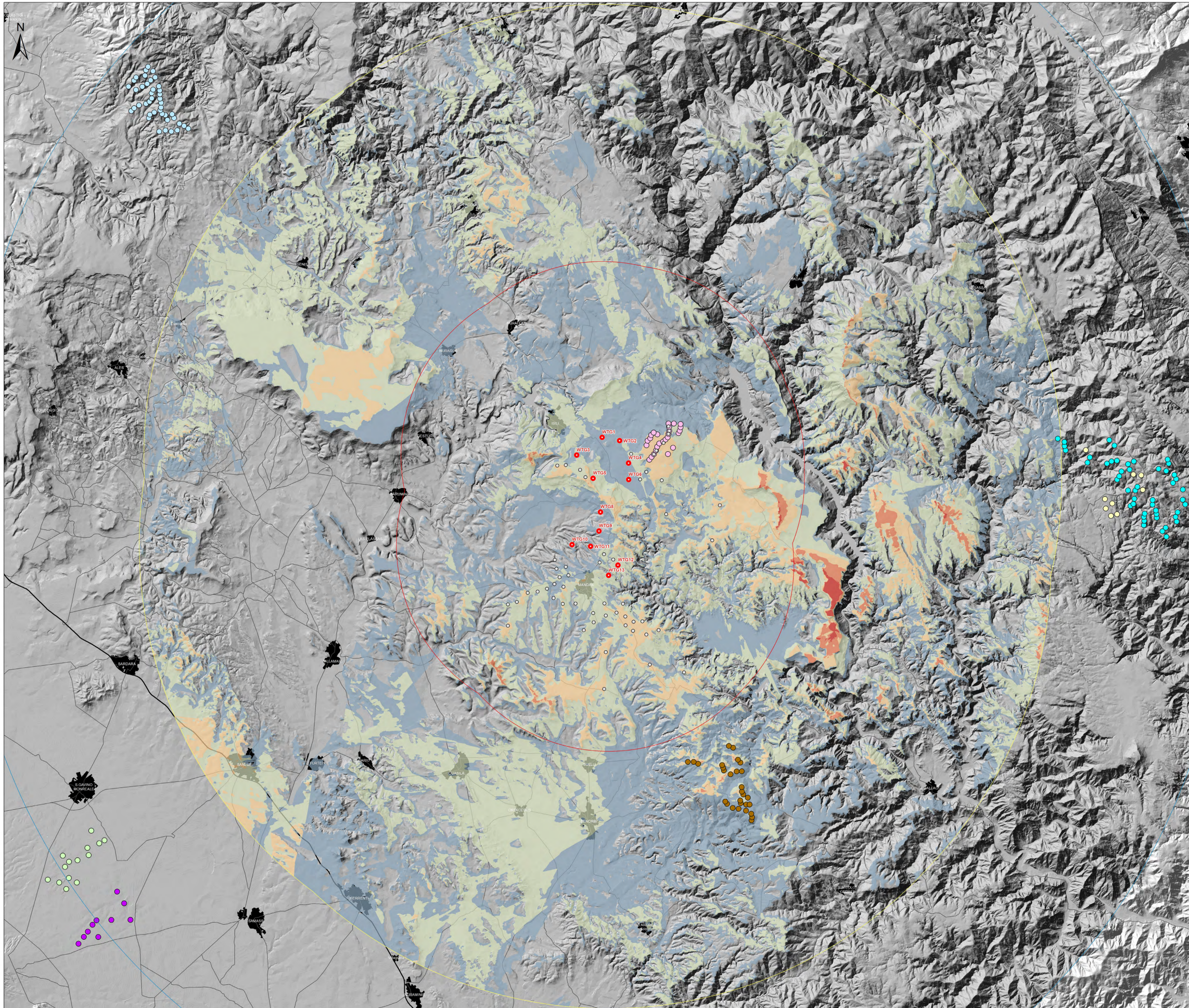


# MAPPA DELLE ANALISI VISIVE CUMULATIVE - STATO EX ANTE



**Legenda**

- Aerogen. in progetto
- Area di massima attenzione (10.150km)
- Bacino visivo (25km)
- Area di intervisibilità potenziale (35km)
- Mineoico (fonte GSE)

**Nome**

- Campidano
- Maistù
- Medio Campidano
- Monte Grighine
- Nurri
- San Basilio
- Santu Miali
- Ulassai

**Intervisibilità cumulativa ex ante**

**Value**

- Zone di non visibilità
- Intervisibilità molto bassa: aerogen. visib < 20%
- Intervisibilità bassa: aerogen. visib < 40%
- Intervisibilità media: aerogen. visib < 60%
- Intervisibilità alta: aerogen. visib < 80%
- Intervisibilità molto alta: aerogen. visib. > 80%


Comittente: **RWE** RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma  
 P.IVA/C.F. 08403070968

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "LOBADAS"**  
 - Comuni di Mandas, Serrì, Escolca, Isili, Nuragus e Genonì(SU) -

Documento: **STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE** N° Documento: **PELOB-RS11.02**

ID PROGETTO: **PELOB** SEZIONE: **S** TIPOLOGIA: **T** FORMATO: **A0**

Elaborato: **MAPPA DELLE ANALISI VISIVE CUMULATIVE - STATO EX ANTE**

FOGLIO: 1 di 1 SCALA: 1:75.000 Nome file: PELOB-RS11.02\_Mappa delle analisi visive cumulative - stato ex ante

**A cura di:**

**IAT CONSULENZA E PROGETTI**  
 Ing. Giuseppe Frongia  
 Gruppo di progettazione:  
 Ing. Massimo Fontana  
 Ing. Marco Pappalardo  
 Ing. Gianluigi Gola  
 Ing. Paolo Deiana  
 Ing. Tommaso Fias  
 Ing. Fabrizio Muro  
 Ing. Andrea Cossu  
 Ing. Tommaso Pao  
 Ing. Emanuele

**Contributi specialistici:**  
 Ing. Antonio Deiana  
 Dott. ssa Anna Antonucci  
 Dott. ssa Anna Antonucci  
 Dott. ssa Anna Antonucci

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	15/11/2023	PRIMA EMISSIONE		GF	RWE

Elaborazioni: I.A.T. Consulenze e progetti S.r.l. con azioni unite - Via Michele Costa n.10, 2° CADP, 09122 Cagliari, Tel/Fax +39 070 682029