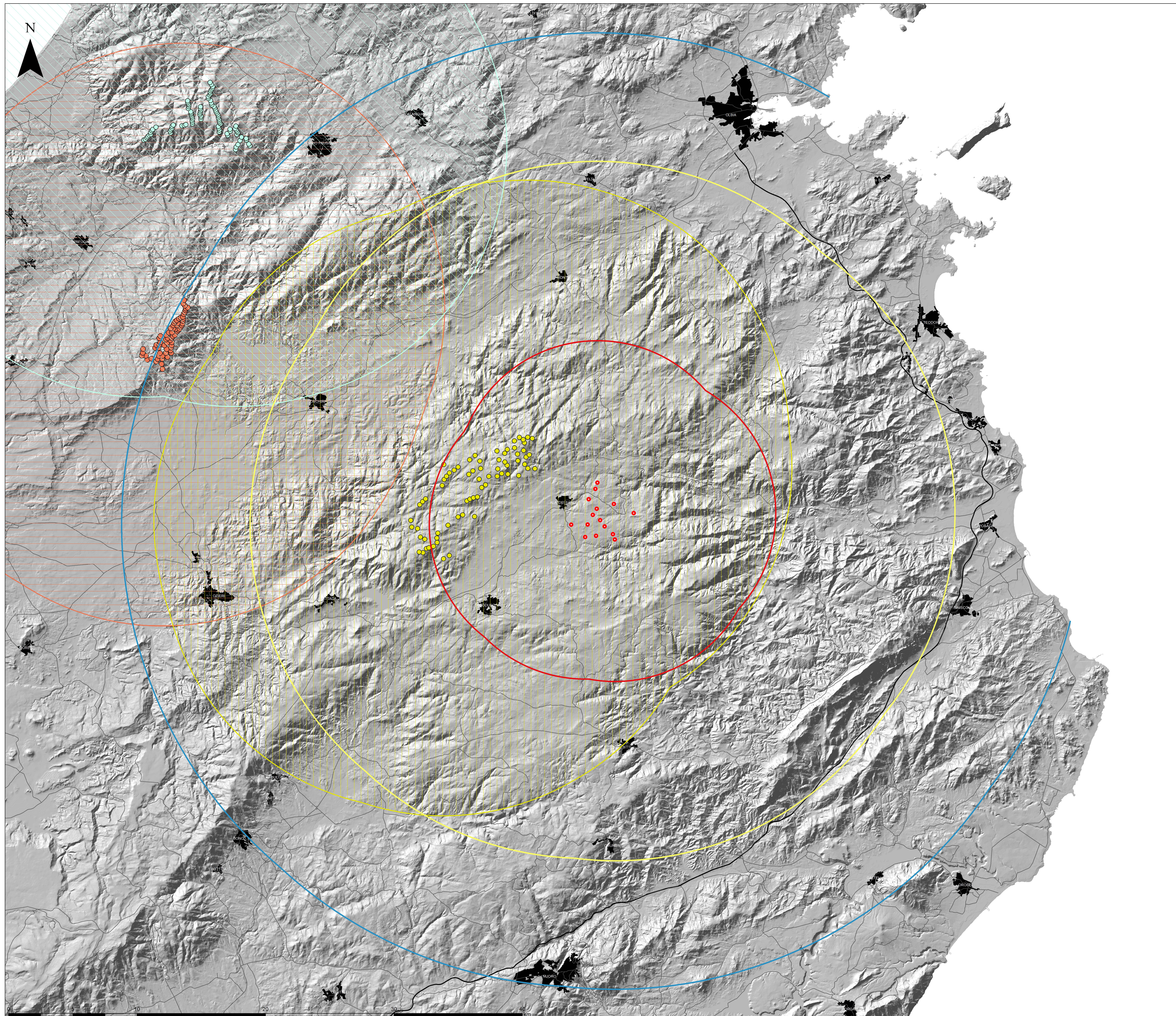


IMPIANTI IN RELAZIONE VISIVA CON L'IMPIANTO IN PROGETTO



Legenda

- Aerogen. in progetto
- Aree di massima attenzione (11,05km)
- Bacino visivo (25km)
- Area di intervistibilità potenziale (35km)
- Imp. Viddalba / Aggius
- Imp. Viddalba / Aggius 20km
- Imp. Budduso
- Imp. Budduso 20km
- Imp. Tula
- Imp. Tula 20km



0	11/2023	Emissione per procedura di VIA	GM	GF	QR
Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Appr.
Progettazione e SIA:		Incaricato:	Committente:		
Via SIA s.r.l. - 09122 - Cagliari (CA)		Giuseppe Frongia, Ing. Via S. Maria Maddalena, 10 09122 Cagliari (CA)	SIA S.p.A. Via S. Maria Maddalena, 10 09122 Cagliari (CA)		
PROGETTO DI COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 99 MW DENOMINATO "OLVINDITTA" DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI ALA' DEI SARDI (SS) CON LE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ELETTRICHE		Commessa n°: 2022/0337		Dis. n°: WIND006-RA12-1	
IMPIANTI IN RELAZIONE VISIVA CON L'IMPIANTO IN PROGETTO		Revisione: 0		Scala: 1:100.000	
Nome documento: WIND006-RA12-1 Impianti in relazione visiva con l'impianto in progetto		Sostituito da:		Sostituito da:	