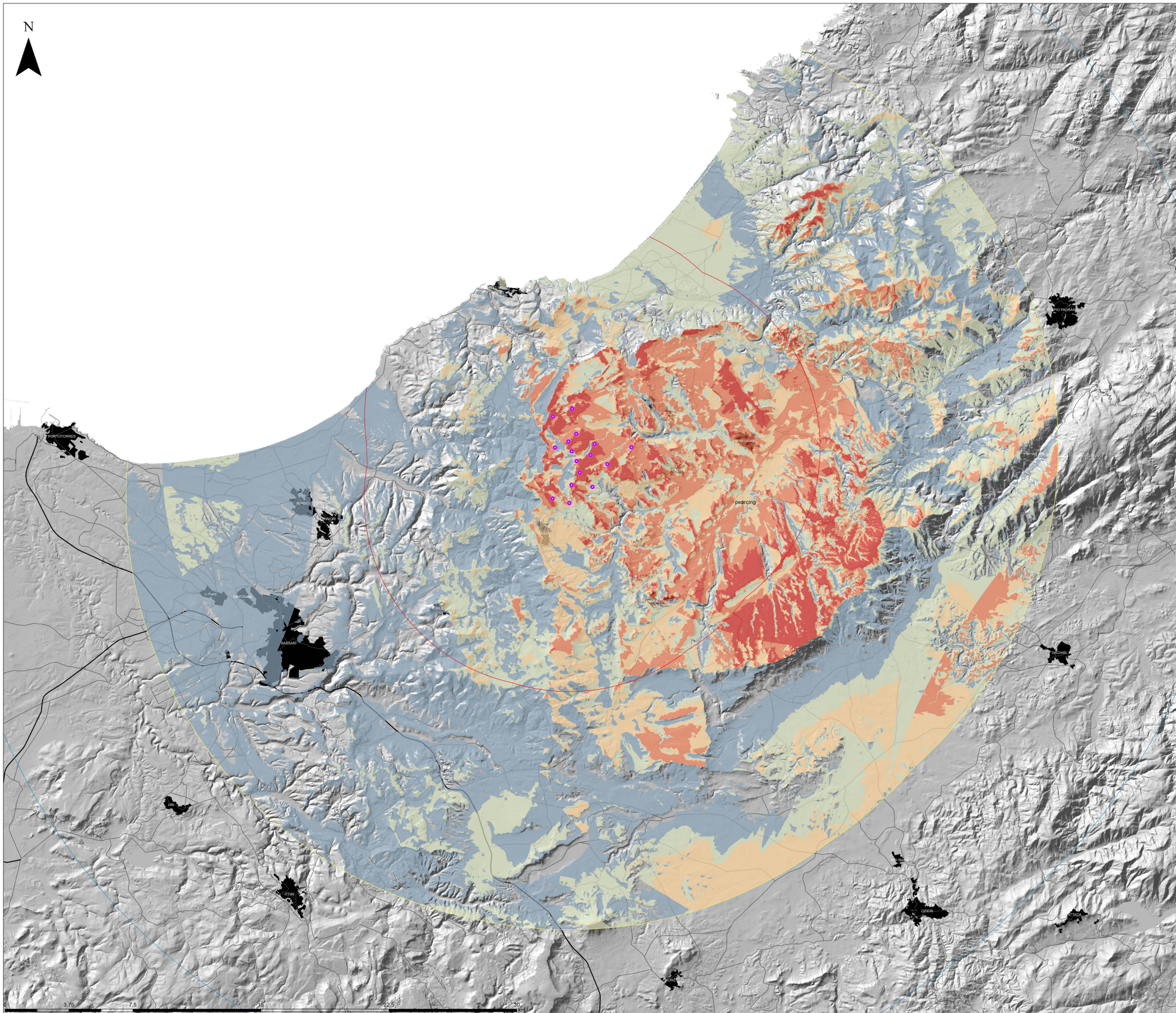


MAPPA DELLE ANALISI VISIVE CUMULATIVE - STATO EX ANTE



Legenda

- Aerogen. in progetto
- <all other values>
- Areale di massima attenzione (11,05km)
- Bacino visivo (25km)
- Area di intervistibilità potenziale (35km)

Intervisibilità cumulativa ex ante

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



Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Appr.
0	09/2023	EMISSIONE PER PROCEDURA DI VIA	IAT	GF	QR
PROGETTAZIONE E SIA: iata INGEGNERIA E ARCHITETTURA Via Salaria 100 - 00198 Roma (RM) Tel. 06 49811111 - Fax 06 49811112			COMMITTENTE: Municipal Energy S.p.A. Via Mellini Marconi 18 00187 Roma - RM		
PROGETTO DI COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 99,2 MW DENOMINATO "ORRIA" DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI NULVISSI E SEDINI (SS) CON LE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ELETTRICHE					Commessa n° 2022/0362 Dis. n° WIND002-RA12-2
- MAPPA DELLE ANALISI VISIVE CUMULATIVE STATO EX ANTE -					Revisione: 0 Scala: 1:75.000
Nome documento: WIND002-RA12-2_Mappa delle analisi visive cumulative - stato ex ante					Sostituito da: // Sostituito da: //