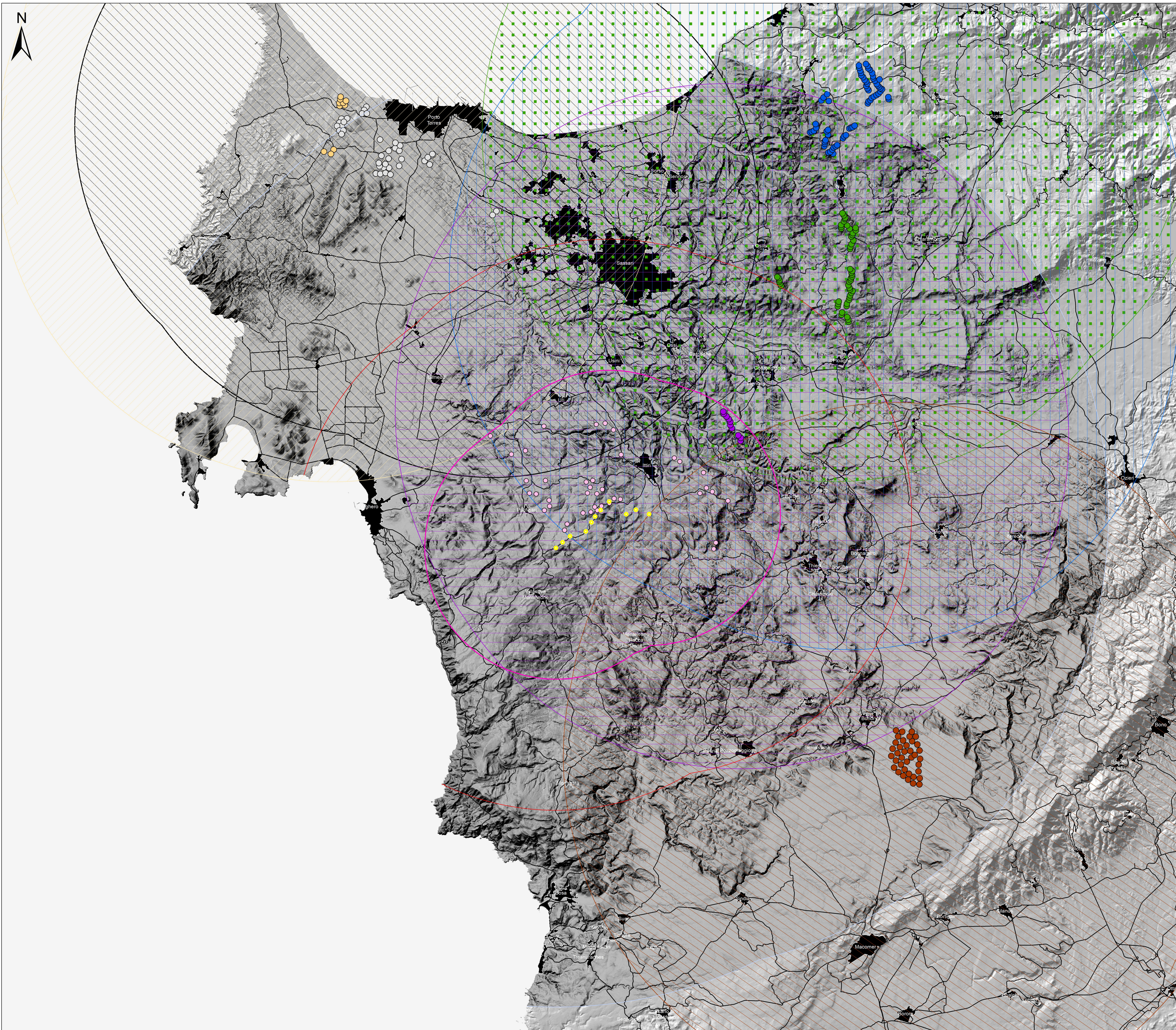


MAPPA DEGLI IMPIANTI SIMILI NEL CONTESTO DEL PROGETTO



Legenda

- Aerogeneratori in progetto
- Area di max attenzione (10km)
- Limite bacino visivo ex DM 10/09/2010 (20km)
- Limite dell'area di studio (35km)

Impianti esistenti

- Cluster 1
- Cluster 2
- Cluster 3
- Cluster 4
- Cluster 5
- Impianti_eolici_authorized
- Minieolico_GSE

Impianti esistenti (area di influenza visiva)

- Areale Cluster 1
- Areale Cluster 2
- Areale Cluster 3
- Areale Cluster 4
- Areale Cluster 5
- Impianti_authorized

 Regione Autonoma della Sardegna	 Provincia di Sassari	 Comune di Ittiri (SS)	 Comune di Villanova Monte Leone (SS)
Committente: RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 411G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968			
Titolo del progetto: PARCO EOLICO "ALAS" - Comuni di Ittiri e Villanova Monte Leone (SS) -			
Documento: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		N° Documento: PEALAS-S06.01.01	
ID PROGETTO:	PEALAS	DISCIPLINA:	P
Elaborato:		TIPOLOGIA:	FORMATO:
Mappe degli impianti simili nel contesto del progetto			
FOGLIO:	SCALA:	Nome file:	
A cura di:			
 iat CONSULENZA E PROGETTI		Progettista: Ing. Giuseppe Frongia	
 ORDINE INGEGNERI PROPRIETARI CAGLIARI		Gruppo di progettazione: Ing. Giuseppe Frongia (coordinatore e responsabile) Ing. Marianna Barbarino Ing. Emica Batzella Ing. Antonio Dedoni Ing. Gianluca Melis Ing. Emanuela Spiga Dott. Andrea Cappai Dott. Matteo Tatti	
Rev.	Data revisione	Descrizione revisione	Redatto
01	31/08/2021	INTEGRAZ. DOCUMENTALI INT	
			Controllato
			Approvato
			RWE