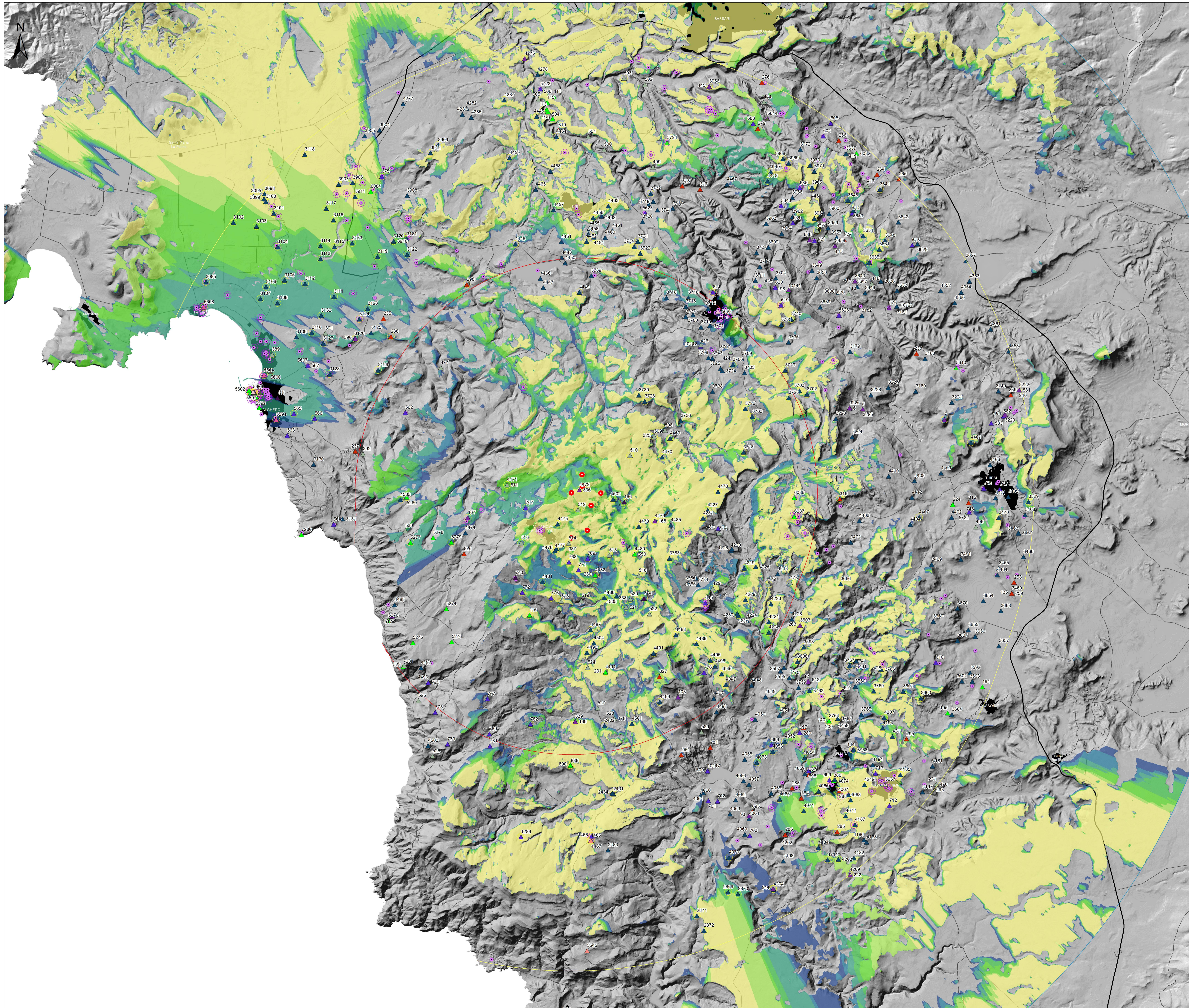


CARTA DEI SITI DI INTERESSE STORICO-CULTURALE



Legenda

- Aerogen. in progetto
- Area di massima attenzione (10km)
- Bacino visivo (20km)
- Area di intervisibilità potenziale (30km)

Repertorio del Mosaico 2017

- ▲ ALTRA TIPOLOGIA
- ▲ CAPPELLA
- ▲ CASA
- ▲ CHIESA
- ▲ COMPLESSO
- ▲ DOMUS DE JANAS
- ▲ FABBRICATO
- ▲ INSEDIAMENTO
- ▲ MONTE GRANATICO
- ▲ NECROPOLI
- ▲ NURAGHE
- ▲ PALAZZO
- ▲ VILLAGGIO

● Beni del Mosaico in relazione visiva

Beni VIR

- Beni VIR
- Beni VIR in relazione visiva

Intervisibilità teorica (aerogen. visibili)

0
1
2
3
4
5
6
7

Regione Autonoma della Sardegna	Provincia di Sassari	Comune di Ittiri (SS)	Comune di Villanova Monteleone (SS)		
<p>Comitente: RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Inghilterra Doria, 41/C - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968</p>					
<p>Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "ALAS 2" - Comuni di Ittiri e Villanova Monteleone (SS) -</p>					
Documento: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		N° Documento: PEALAS2-RS04.08			
ID PROGETTO: ALAS 2	SEZIONE: A	TIPOLOGIA: G	FORMATO: A0		
Elaborato: MAPPA DI INTERVISIBILITÀ TEORICA E SITI DI INTERESSE STORICO-CULTURALE					
FOGLIO: 1 di 1	SCALA: 1:80.000	Nome file: PEALAS2-RS04.08 - MAPPA DI INTERVISIBILITÀ TEORICA E SITI DI INTERESSE STORICO-CULTURALE			
<p>A cura di: iat CONSULTENZA E PROGETTI</p>		<p>I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia Gruppo di progettazione: Ing. Giuseppe Frongia Ing. Enrico Biondini Ing. Marco Biondini Ing. Paolo Deiana Ing. Paolo Deiana Ing. Tommaso Fas Ing. Gianluca Mura Ing. Andrea Orrù Ing. Tommaso Orrù Ing. Elio Pisci Ing. Marco Orrù</p>			
<p>Contributi specialistici: Ing. Roberto Deiana (Architetto) Dott.ssa Maria Antonietta Demurtas (Parcheggi)</p>					
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Correlato	Approvato
00	24/10/2023	PRIMA EMISSIONE	MR	GF	RVW