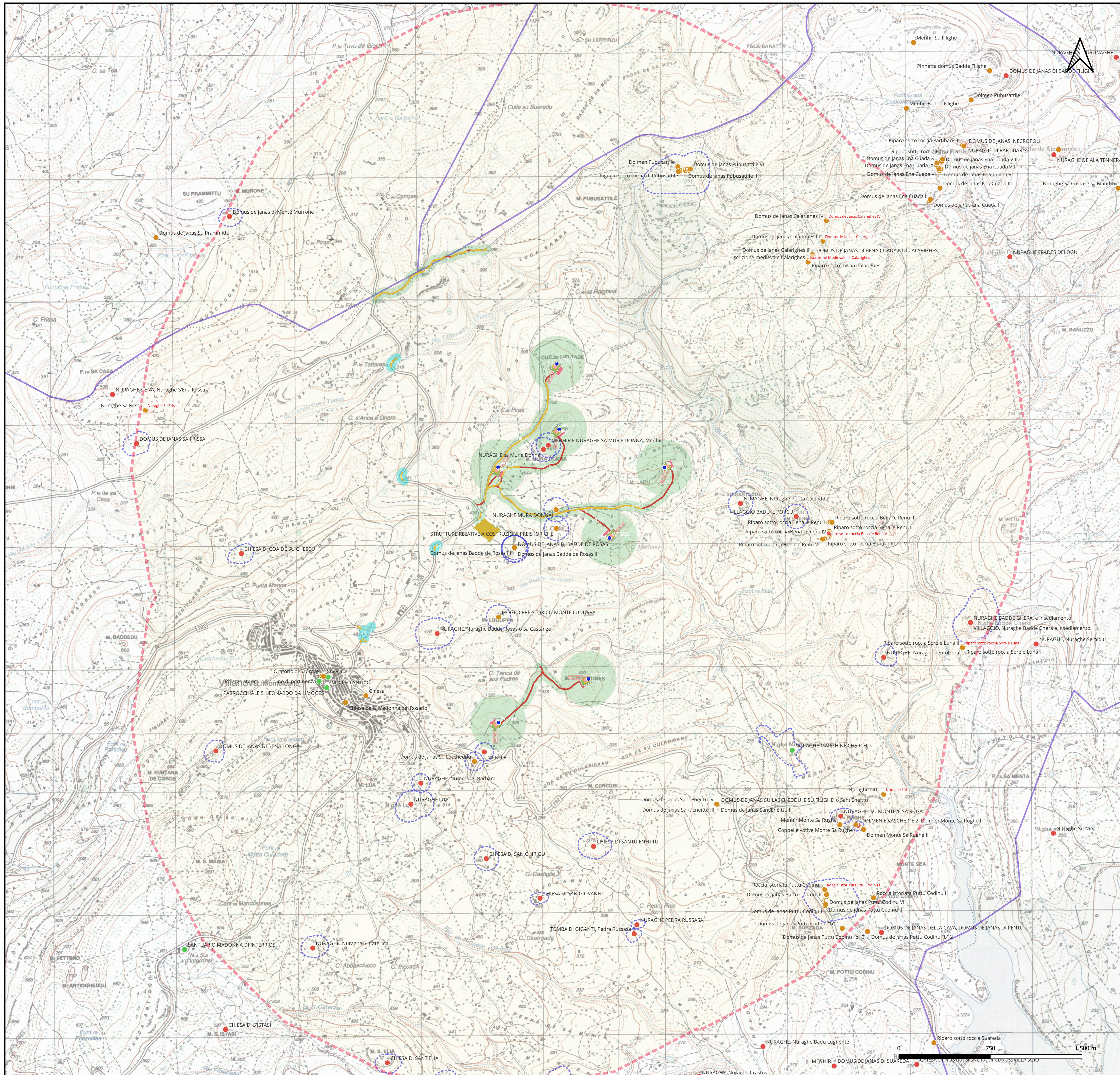


CARTA DELLA VISIBILITÀ



LEGENDA

Area MOPR

IMPIANTI

Aerogeneratori

Areali

Area cantiere

Piazzole cantiere

Piazzole esercizio

Tracciati e viabilità

Area cantiere

Allargamenti

Fondazioni

Nuova viabilità

Piazzole cantiere

Viabilità temporanea_area_piazzole_gru_def

Viabilità da adeguare

RICOGNIZIONI E SCAVI

BASSA

BUONA

Regione Autonoma della Sardegna	Provincia di Sassari	Comune di Ittiri (SS)	Comune di Villanova Monteleone (SS)		
<p>Comittente: RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 411G - 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-RS05.03			
ID PROGETTO: ALAS 2	SEZIONE: A	TIPOLOGIA: G	FORMATO: A0		
Elaborato: CARTA DELLA VISIBILITÀ DELLA COMPONENTE ARCHEOLOGICA AL SUOLO					
FOGLIO: 01	SCALA: 1:5000	Nota: PEALAS2-RS05.03 - Carta della visibilità della componente archeologica al suolo			
<p>A cura di: iat CONSULTENZA E PROGETTI</p>		<p>I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dir. Ing. Giuseppe Frongia</p>			
<p>Gruppo di progettazione: Ing. Massimo Barbero Ing. Enrico Bazzani Ing. Tullio Andreola Capor Ing. Roberto Curreli Ing. Paolo Desogus Ing. Tullio Vignola Fias Ing. Gianluca Mela Dott.ssa Flaminia Maru Pia. Tullio Enrico Fias Ing. Tullio Frongia Ing. Marco Usani</p>		<p>Contributi specialistici: Dott.ssa Archeologa Flaminia Corrias Archeologo T. Fias n. 3527/0019 Iscritta all'Elenco Nazionale Professionisti - MIC</p>			
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	24/10/2023	PRIMA EMISSIONE	FC	GF	RWE