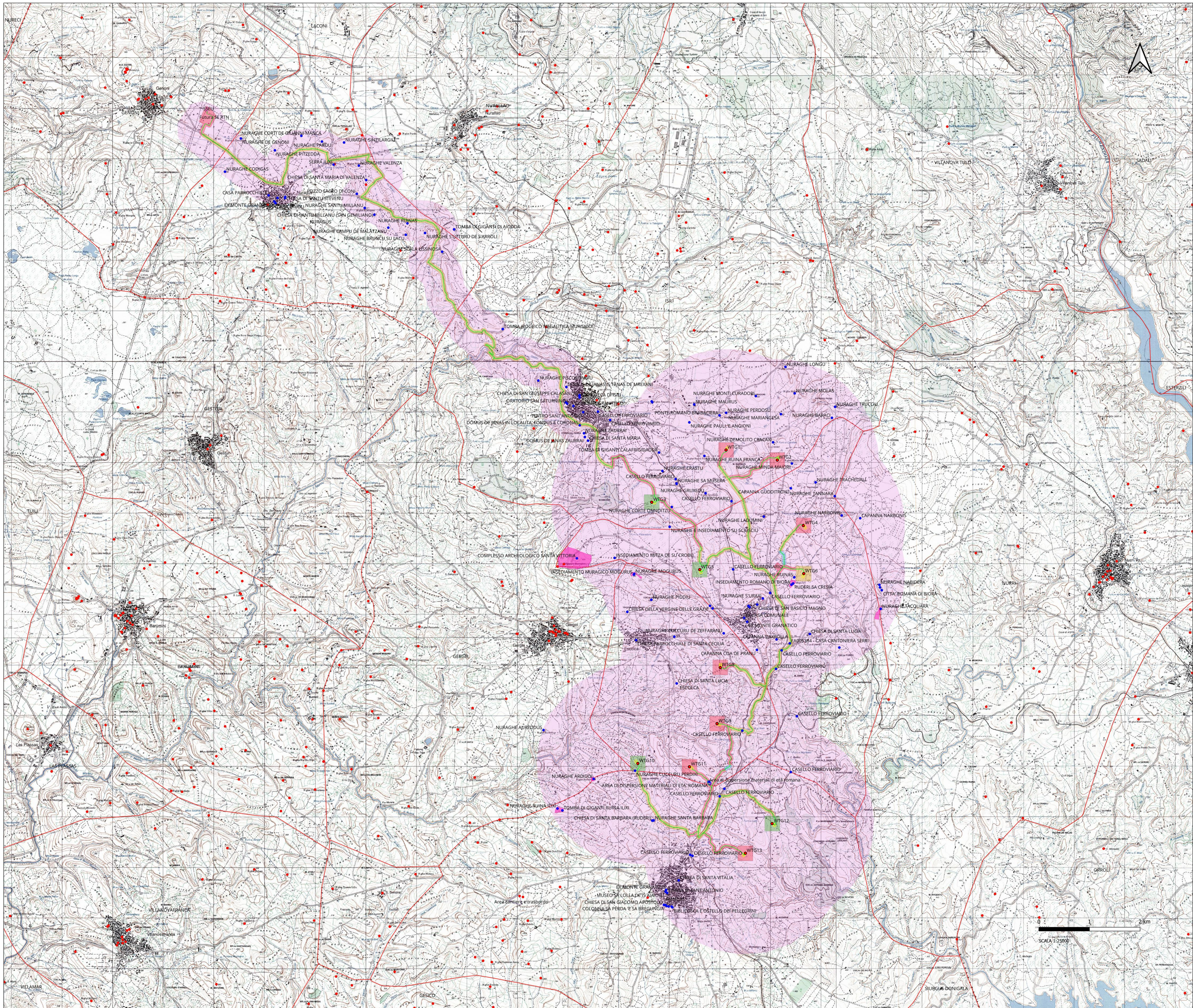


# CARTA DELLA VISIBILITA' AL SUOLO



### Legenda

- MOPR [1]
- Aerogeneratori in progetto
- Piazzole
- Cavidotto
- SSEU
- Futura SE RTN
- Area di cantiere
- Area di cantiere e trasbordio
- MOSI
- Aree vincolate (D. Lgs 42/2004 e L. 1089/1939)
- Area di dispersione materiali di età romana
- Beni censiti
- Limiti comunali

### Grado di visibilità al suolo

- 1
- 2
- 3
- 5


Comitente: **RWE** RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma  
 P.IVA/C.F. 06465270968

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "LOBADAS"**  
 - Comuni di Mandas, Serri, Escolca, Isili, Nuragus e Genoni (SU) -

Documento: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE N° Documento: **PELOB-RS05.03**

ID PROGETTO: PELOB SEZIONE: A TIPOLOGIA: G FORMATO: A3

Elaborato: **CARTA DELLA VISIBILITÀ DELLA COMPONENTE ARCHEOLOGICA AL SUOLO**

FOGLIO: SCALA: 1:25.000 Nome file: PELOB-RS05.03\_Carta della visibilità della componente archeologica al suolo

A cura di: **iat** CONSULENZA E PROGETTI I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Gruppo di progettazione:  
 Ing. Giuseppe Frongia  
 Ing. Massimo Battarone  
 Ing. Enrico Battarone  
 Ing. Giuseppe Costa  
 Ing. Massimo Costa  
 Ing. Paolo Costa  
 Ing. Andrea Costa  
 Ing. Luca Costa  
 Ing. Marco Costa

Contributi specialistiche:  
 Ing. Massimo Costa  
 Ing. Andrea Costa  
 Ing. Luca Costa  
 Ing. Marco Costa

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	15/11/2023	Prima emissione	MT	GF	RWE

Elaborazione: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con licenza: Via Molino Gusa n. 2 - 07022 Capalbio (PU) - Tel. 0731-931000