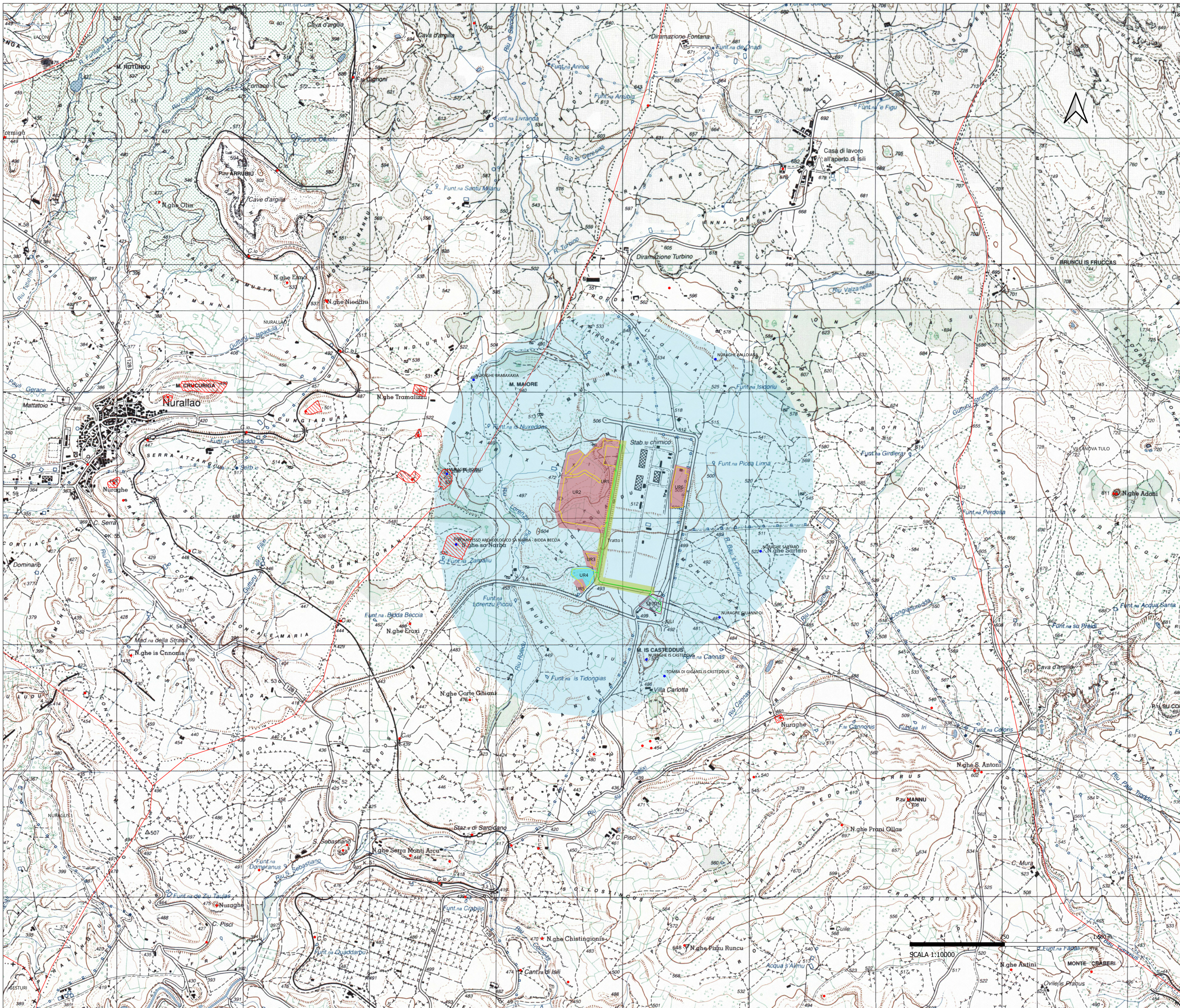


CARTA DELLA VISIBILITA' AL SUOLO



**Legenda**

- MOPR [1]
- Area di impianto
- Cavidotto
- SE RTN
- MOSI
- Aree vincolate (D. Lgs 42/2004 e L. 1089/1939)
- Beni censiti
- Limiti comunali

Grado di visibilità al suolo

- 0 (area non accessibile)
- 1
- 3
- 5

**REGIONE SARDEGNA**  
Provincia del Sud Sardegna  
COMUNE DI ISILI

**PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO  
IN ZONA INDUSTRIALE DI PERDE' CUADDU**  
- COMUNE DI ISILI (SU) -

SSEI-FVPR14-2  
scala: 1:10.000

Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Conti.	Appr.
Settembre 2023	0	Emissione per procedura di VIA		MT	GF SBEI

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

**Gruppo di lavoro:**  
Ing. Giuseppe Frongia  
Ing. Enrico Baccin  
Ing. Marcella Baccin  
Ing. Andrea Capelli  
Ing. Paolo Cossu  
Ing. Gianluca Natta  
Ing. Andrea Onnis  
Ing. Elena Rocca  
Ing. Marco Sotgiu

**Progettazione:**  
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

**Il Committente:**  
SARDINIA SOLAR ENERGY ISILI S.R.L.  
Via Santa Maria alle Porte, 1  
09123 Milano (MI)

**Consulenza e progetti**  
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.  
Via Michelina Gola s.n.c. ZI CACCI, 09122 Cagliari, Tel. Fax +39 070 694207