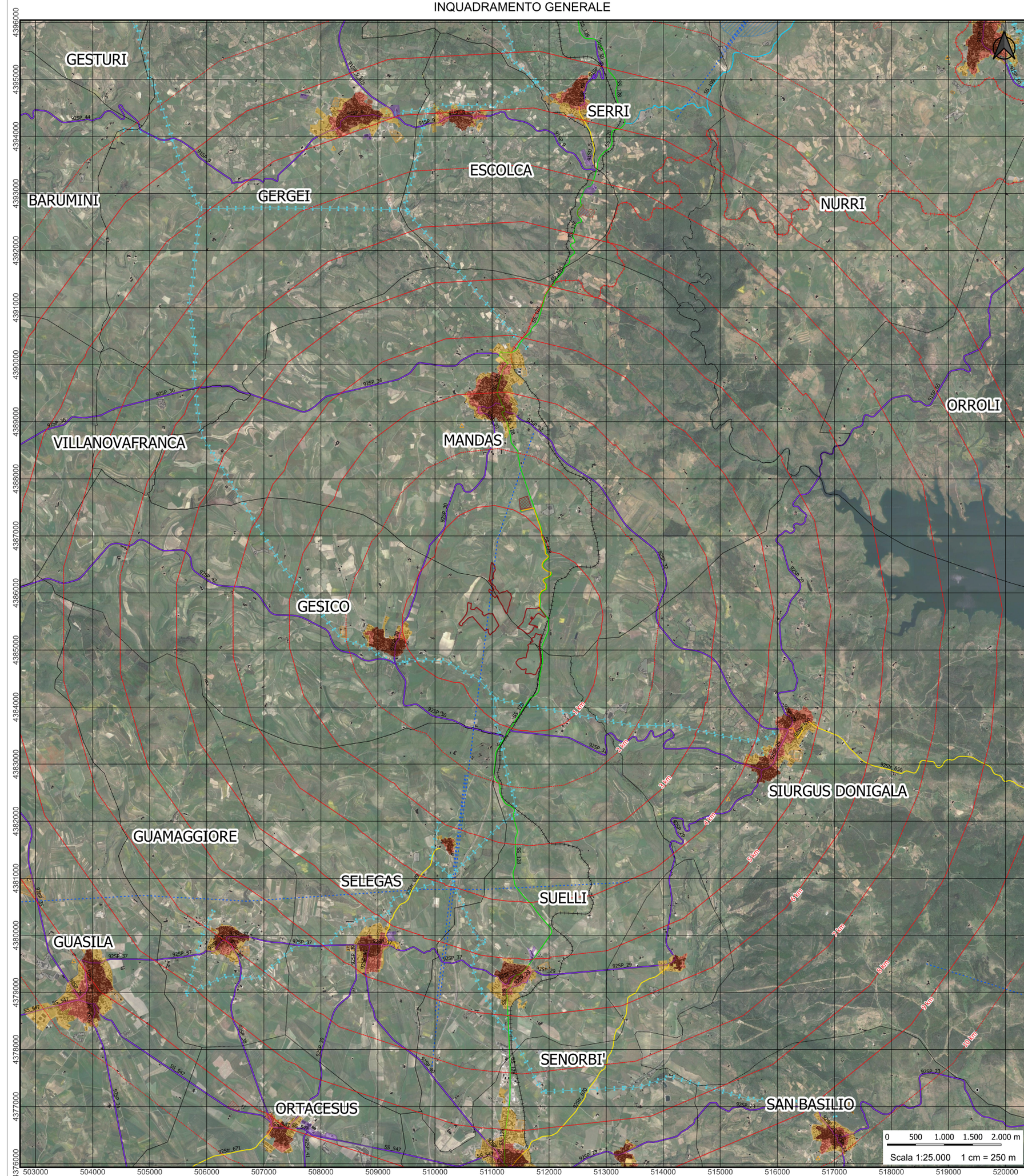
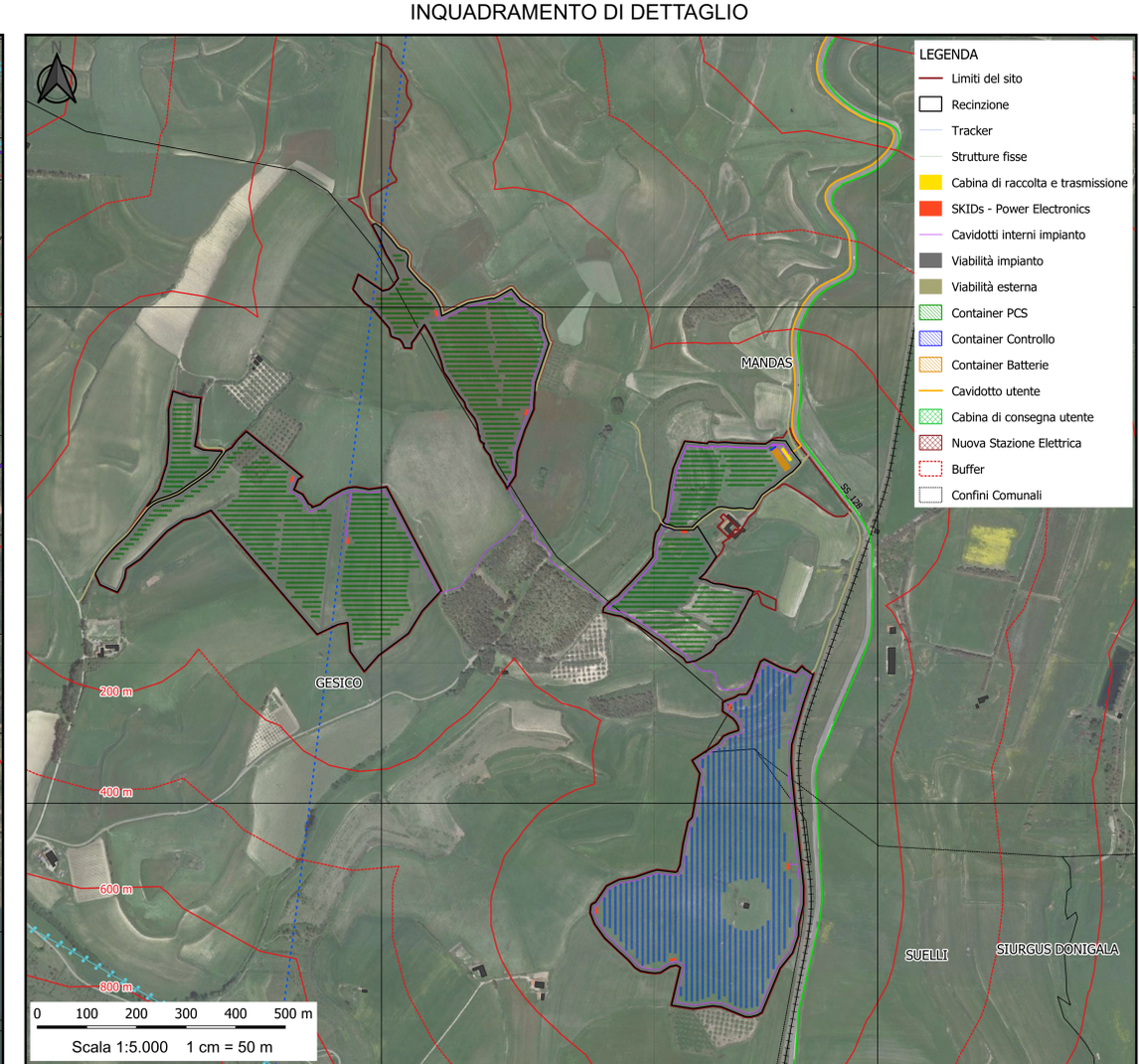


INQUADRAMENTO GENERALE



INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO



**Aspetto insediativo**

**Sistema delle infrastrutture**

**Nodi Trasporti**

**Rete della viabilità**

**Impianti Ferroviari**

**Ciclo dei rifiuti**

**Ciclo delle acque**

**Ciclo dell'energia elettrica**

**Campi eolici**

**Edificato urbano**

**Edificato in zona agricola**

**Insedimenti turistici**

**Insedimenti produttivi**

**AREE INFRASTRUTTURE**

**NUCLEI, CASE SPARSE E INSEDIAMENTI SPECIALIZZATI**

**INSEDIAMENTI TURISTICI**

**Grandi Aree Industriali**

**INSEDIAMENTI PRODUTTIVI**

**AREE ESTRATTIVE**

**AREE SPECIALI E AREE MILITARI**

**Impianto agrivoltaico  
GR\_MANDAS**  
della potenza di 26,576 MWp DC  
(26,025 MW AC in immissione)

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
COMUNI DI GESICO E MANDAS

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Elaborato: 1370PM102D\_00 Settembre 2023

Piano Paesaggistico Regionale - Aspetto insediativo

PROPONENTE: **Grenergy**

GREENERGY RINNOVABILI 10 S.R.L.  
Via Borgonuove, 9 - 20121 Milano  
P.IVA 11892590966

REDATTORE SIA - CAPOGRUPPO: **EGERIA**

GRUPPO: Dott.ssa Ing. Barbara Dorci (EGERIA)  
Dott.ssa Arch. Elisabetta Erba Zucca (EGERIA)  
Dott.ssa Ing. Elisa Maria (EGERIA)  
Dott. Ing. Marco A. L. Mauro (Ingegneria elettrica)  
Dott. Arch. Maria Caterina (Architettura)  
Dott. Geol. Nicola Demurtas (Geologia)  
Dott. Nat. Francesco Mecca (Biotecnologie e Agricoltura)  
Dott. Nat. Maurizio Medda (Flora e Fauna)  
Dott. Agr. Francesco Tamarit (Agricoltura)  
Dott. Pier Angelo Salvatore Ruiu (Tecnico compat. in Acustica Ambientale)