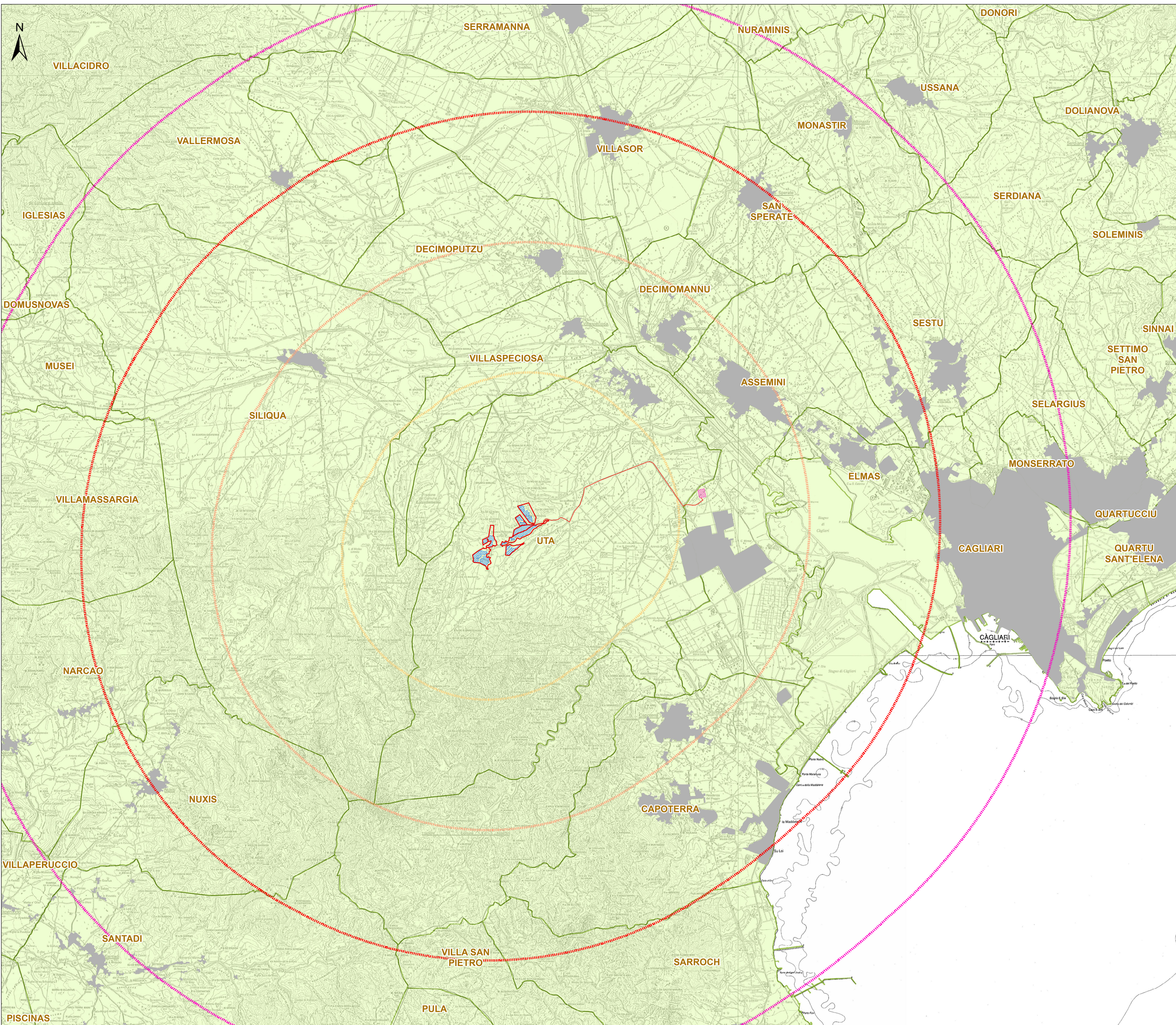


# INQUADRAMENTO GEOGRAFICO E TERRITORIALE (1:50.000)



### Legenda

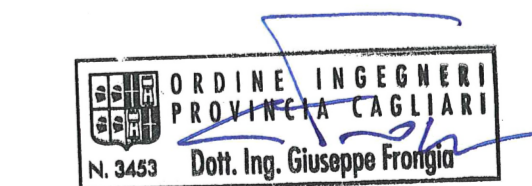
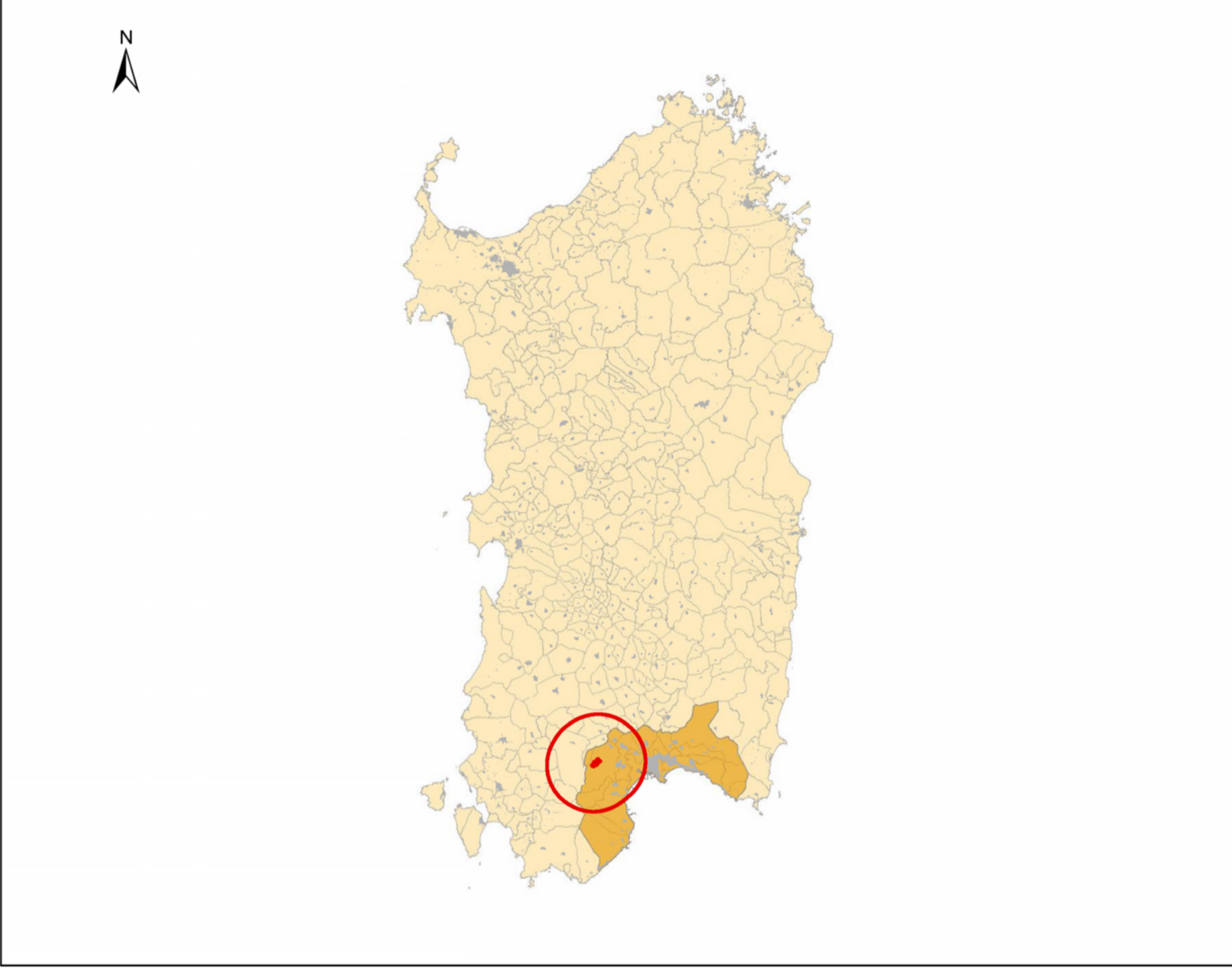
- Area del sistema agrivoltaico
- Ara impianto agrivoltaico
- Cavidotto 36 kV
- Futura SE RTN 380/150/ 36 kV

**Distanza dal sito (m)**

- 5.000
- 10.000
- 15.000
- 20.000

- Centri urbani
- Limiti amministrativi comunali

**comuni**



Rev.	Data	Descrizione	IAT	GF	QR
0	09/2023	EMMISSIONE PER PROCEDURA DI VIA			
<p>PROGETTAZIONE E SIA:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="font-size: 8px;"> <p><b>giat</b> CONSULTING</p> <p>via S. Maria Maddalena, 11 09122 Cagliari (CA)</p> </div> <div style="font-size: 8px;"> <p>INCARICATO</p> <p>Consorzio Renerbio, Srl Via S. Maria Maddalena, 11 09122 Cagliari (CA)</p> </div> <div style="font-size: 8px;"> <p>COMMITTENTE</p> <p>REPOL UTA S.p.A. Via S. Maria Maddalena, 11 09122 Cagliari (CA)</p> </div> </div>					
<p>PROGETTO DI COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 75 MW DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI UTA DENOMINATO "NADAGOCU"</p>					<p>Commessa n° 2022/0313 Dis. n° REU-AVU-TA1</p>
<p>- INQUADRAMENTO GEOGRAFICO E TERRITORIALE GENERALE -</p>					<p>Revisione: 0 Scala: 1:50.000</p>
<p>Nome documento: REU-AVU-TA1_inquadramento geografico e territoriale generale</p>					<p>Sostituisce il: // Sostituito dal: //</p>