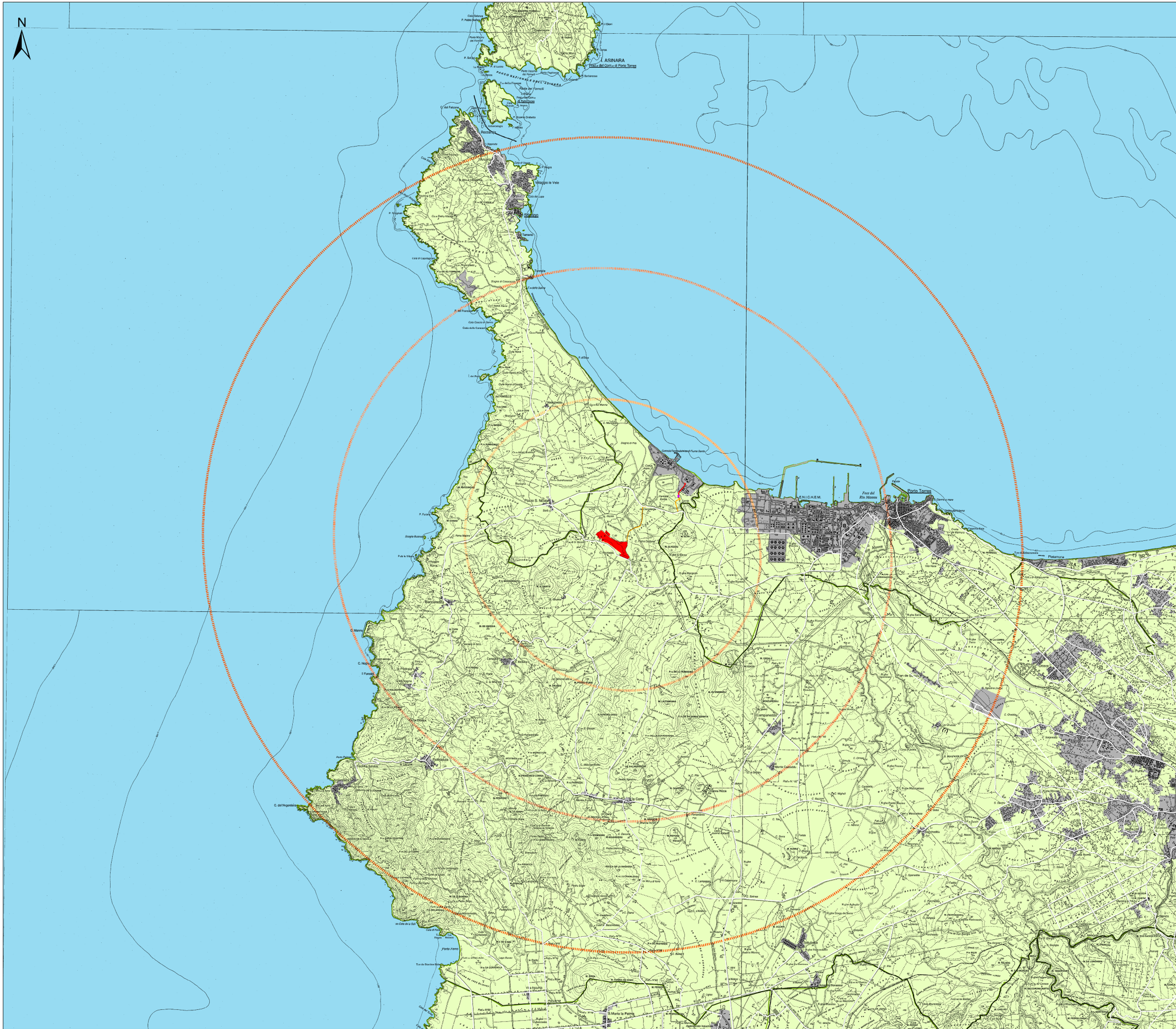


INQUADRAMENTO GEOGRAFICO E TERRITORIALE GENERALE

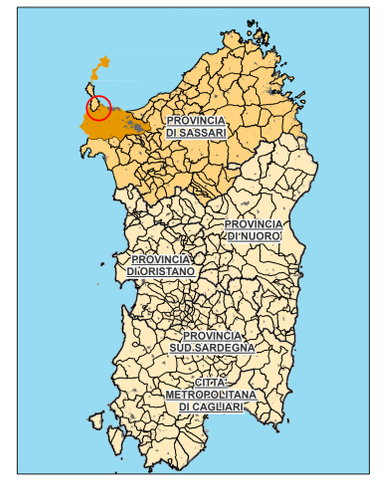


Legenda

- Stazione di Utenza e connessione alla rete
- SSE_Volta_lineaAT
- Area di progetto
- Cavidotto MT
- Centri urbani
- Limiti amministrativi comunali

Distanza dal sito (m)

- 5000
- 10000
- 15000



REGIONE SARDEGNA
 Provincia di Sassari
 COMUNE DI SASSARI



IMPIANTO FOTOVOLTAICO
 denominato "NURRA" da 35 MW

| | | | |
|--|--|-----------------|--|
| Oggetto: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE | | VGE-FVS-IA-T1 | |
| Titolo: INQUADRAMENTO GEOGRAFICO E TERRITORIALE GENERALE | | Scala: 1:50.000 | |

| Data | Rev. | Descrizione | Esig. | Cont. | Appr. |
|-------------|------|-------------|-------|-------|--------|
| Luglio 2021 | 0 | Emissione | | IAT | GF VGE |

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

Gruppo di lavoro:
 Ing. Giuseppe Froggia (coordinatore e responsabile)
 Ing. Marianna Balarani
 Ing. Enrica Sabatella
 Dott. Agr. Federica Corona
 Dott. Geol. Francesco Lobina
 Dott. Agr. Maurizio Medda
 Ing. Gianluca Melis
 Dott. Nat. Paolo Scleris
 Dott. Geol. Mauro Pompei
 Ing. Emanuele Spiga
 Dott. Matteo Tatti (Archeologia)

Progettazione:
 Dott. Ing. Giuseppe Froggia

Il Committente:
 Volta Green Energy

Consulenza e Progetti
 www.iatprogetti.it

Committee:
 Volta Green Energy S.r.l.
 Piazza Montefiore, 1 - 09048 Boverato (TS)
 Tel. +39 064 622100 - Fax +39 0644 622103
 PEC: volta_gre@voltagreen.it

Volta ge.

| | |
|----------|-----------|
| AO | 2021/0247 |
| Finalità | Conte |

Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - Via Santa Margherita, 4, 09124 Cagliari, TG, P.IVA +39 070 5382707
 *Tutti i diritti sono riservati. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. in riferimento al presente documento. Si riserva il diritto di modificare, in tutto o in parte, le immagini e i contenuti in qualsiasi momento.