

443000

445000

447000

449000

4509600

4509600

4507600

4507600

4505600

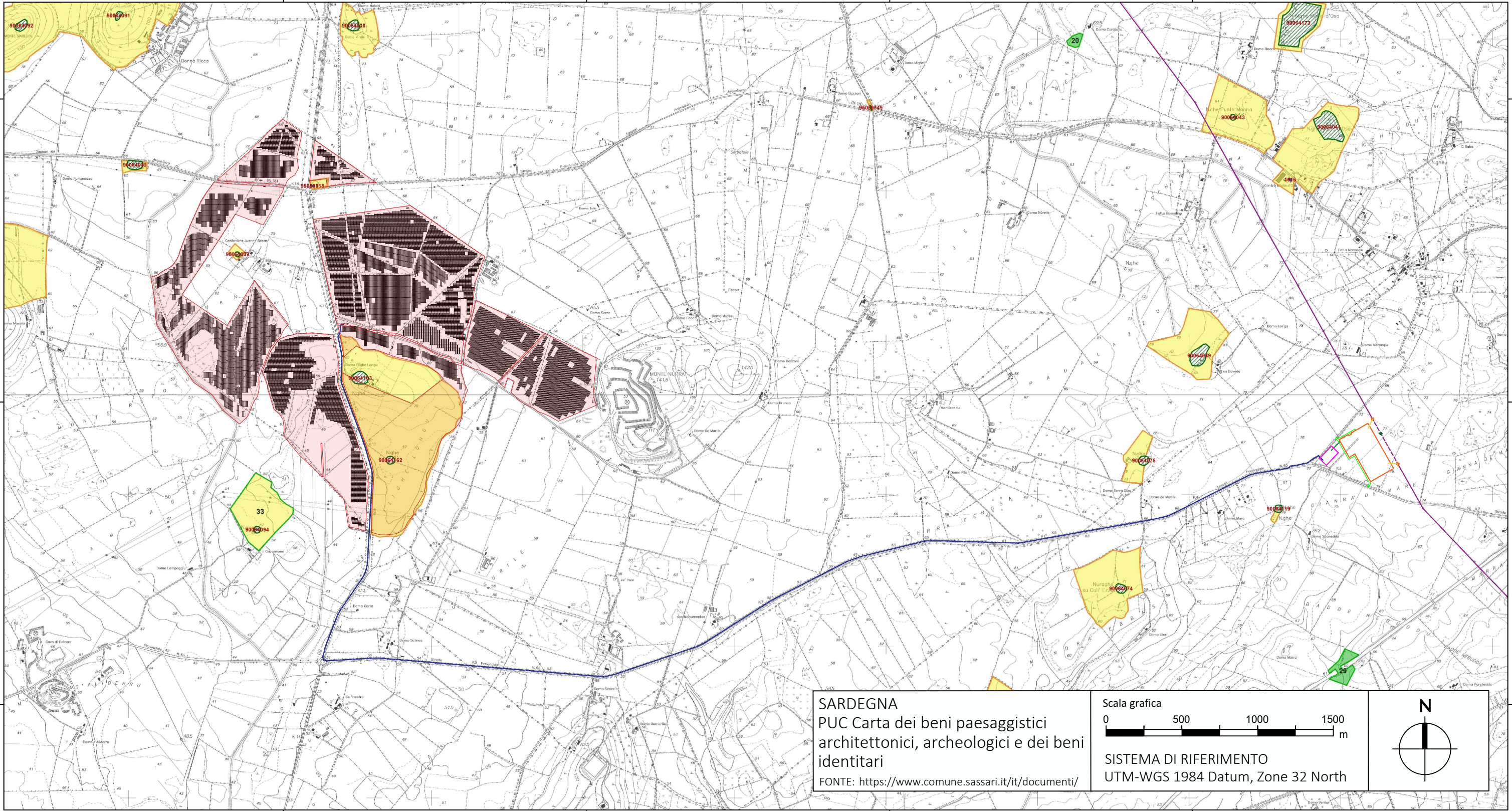
4505600

443000

445000

447000

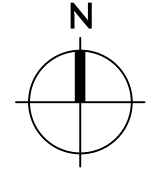
449000















SARDEGNA  
 PUC Carta dei beni paesaggistici  
 architettonici, archeologici e dei beni  
 identitari  
 FONTE: <https://www.comune.sassari.it/it/documenti/>

Scala grafica  
 0 500 1000 1500 m

SISTEMA DI RIFERIMENTO  
 UTM-WGS 1984 Datum, Zone 32 North





- LEGENDA**
-  Cavidotto AT
  -  Cavidotto MT
  -  Parco Ecovoltaiico
  -  Linea 380 kV "Fiumesanto Carbon-Ittiri"
  -  Linea 380 kV da smettere
  -  Raccordi aerei AT
  -  SSE Sassari
  -  SE RTN 380/150 kV Olmedo
  -  Nuovi tralicci
  -  Traliccio da smettere
  -  Nuova viabilità
  -  Pannelli fotovoltaici


- Legenda**
-  Centri di prima e antica formazione
  -  Beni Paesaggisti Archeologici - Zona di tutela integrale
  -  Beni Paesaggisti Architettonici e Identitari - Zona di tutela integrale
  -  ID Bene paesaggistico
  -  Fascia di tutela condizionata
  -  Fascia di tutela condizionata con Area di rischio archeologico
  -  Area di rischio archeologico
  -  ID Area di rischio archeologico
  -  Limite amministrativo comunale

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO ECOVOLTAICO  
 DELLA POTENZA PARI A 144.21 MWp  
 Comune di Sassari (SS)  
 Loc. "Giuanne Abbas" e "Elighe longu"

5.01.12-01-A-AMB - PUC Comune di Sassari beni paesaggistici e archeologici

**Proponente:**  
  
 SIGMA ARIETE S.R.L.  
 Via Mercato n.3 MILANO (MI),  
 20121 P.I. 11467070964  
 REA MI - 2654780  
 PEC sigmaariete@legalmail.it

**Progettista:**  
  
 Stantec S.p.A.  
 Centro Direzionale Milano 2  
 Palazzo Canova -20090  
 Segrate (Milano)  
 Tel: +39 02 94757240  
 www.stantec.com

Progetto sviluppato da Regener8 Power per Canadian Solar  
  
 Regener8 Power Limited  
<https://regener8power.com/>  
 The Surrey Technology Centre,  
 The Surrey Research Park,  
 Guildford, Surrey, England,  
 GU2 7YG

01	SECONDA EMISSIONE	BUCCELLA	ELISIO	NAPOLEONI	MARZO 2023
00	PRIMA EMISSIONE	G.F.	E.M.	LB	10/2021
REVISIONE	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	DATA

FASE DI PROGETTO: DEFINITIVO      PAGINA: 1/1      FORMATO ELABORATO: A3      SCALA: 1:25.000