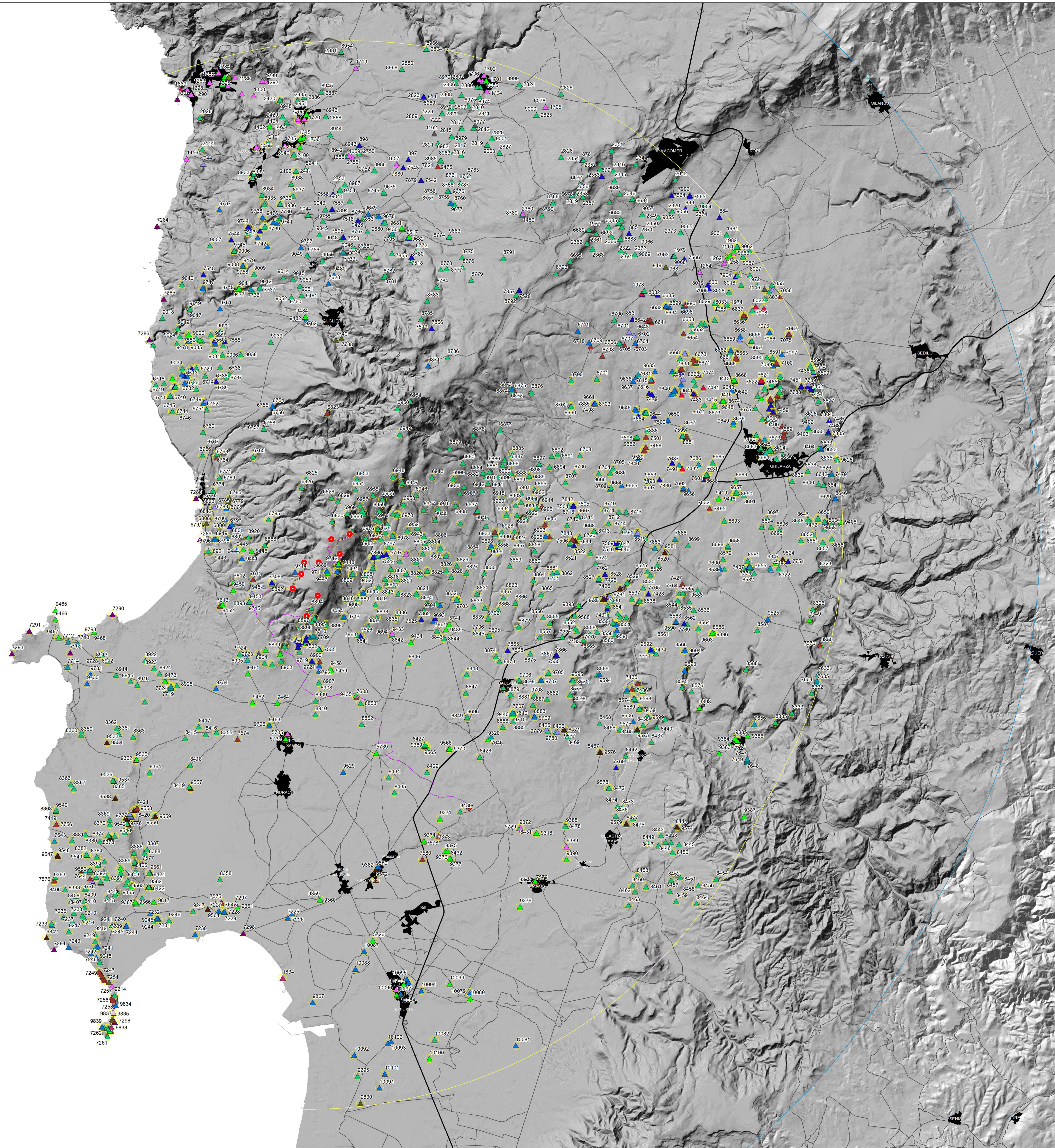


CARTA DEI SITI DI INTERESSE STORICO-CULTURALE



Legenda

- Aerogen. in progetto

Layer

- Area SSE Utente 220-30 kV
- Area BESS Sorigenia
- Area Cabina sezionamento
- Area trabordo
- Cavoletto AT
- Cavoletto RTN 220 kV
- Futura SE RTN 220 kV
- Strade da adeguare
- Strade nuove
- Area di massima attenzione (10,5km)
- Bacino visivo (25km)
- Area di intervisibilità potenziale (35km)

ALTRA TIPOLOGIA

- ▲ ALLEE COUVERTE
- ▲ CASTELLO
- ▲ CASTELLO FORTIFICAZIONI
- ▲ CHIESA
- ▲ DOLMEN
- ▲ DOMUS DE JANAS
- ▲ FONTE-POZZO
- ▲ INSEDIAMENTO
- ▲ NECROPOLI
- ▲ NURAGHE
- ▲ PORTO STORICO
- ▲ TOMBA
- ▲ TOMBA DEI GIGANTI
- ▲ TORRE
- ▲ VILLAGGIO
- Beni del Mosaico in relazione visiva

REGIONE SARDEGNA Provincia di Oristano

IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI SENEGHE NARBOLIA POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE DI 75 MW COMPRESIVA DI SISTEMA DI ACCUMULO INTEGRATO DA 15,6 MW

Oggetto		SR-NS-RA5-9	
Titolo		Carta dei siti di interesse storico-culturale	
Data		Rev.	Descrizione
Luglio 2023		0	Emissioni per procedura di VIA
Eseg.	Contr.	Appr.	
LM	GF	SR	

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

Gruppo di progettazione:
Ing. Giuseppe Frongia
Ing. Marina Falsanin
Ing. Giacomo Costa
Ing. Paolo Sotgiu
Ing. Andrea Dini
Ing. Tommaso Biondi
Ing. Elia Piro
Ing. Marco Ianni

Contributi specialistici:
Dott. Andrea Dini (scienze)
Dott. Marco Ianni (scienze)
Dott. Nat. Nicola Maria (scienze)
Dott. Luca De Rosa (architetto)
Dott. Matteo Tadi (architetto)

Progettazione:
Dott. Ing. Giuseppe Frongia
ORDINE INGEGNERI SARDEGNA
N. 3483 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Il Committente:
SORGENIA RENEWABLES S.R.L.
Via Algarbi, 4
09148 Milano (MI)

Consulenza e progetti:
iatCONSULENZA E PROGETTI
www.iatconsulenza.it

SR-NS-RA5-9
2023/02/04
Data pratica