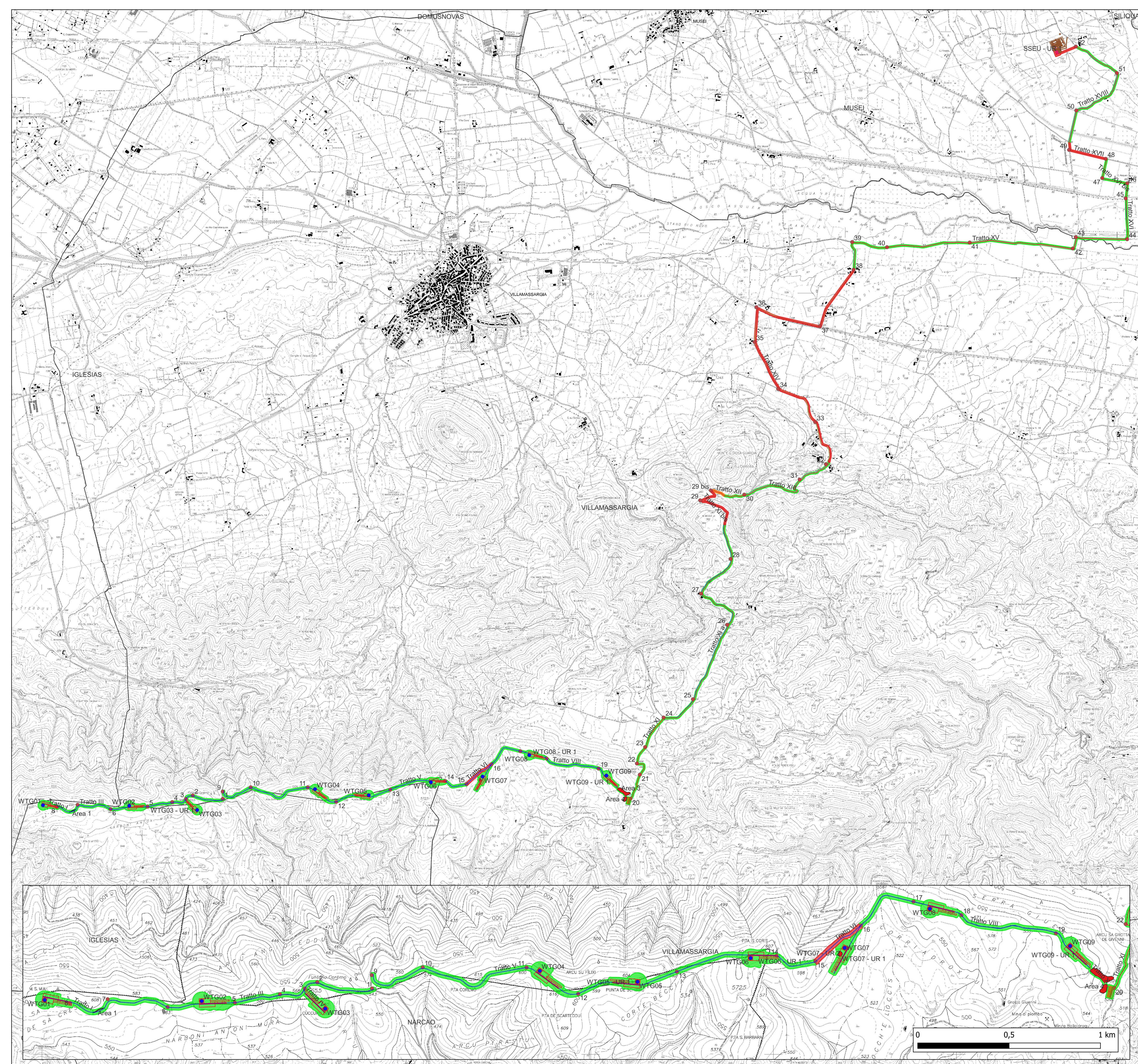


# CARTA DELLA VISIBILITÀ DI SUPERFICIE



- Turbine eoliche
- Piazzole
- Asse stradale interno
- Cabina 30-36 kV
- Cabina raccolta e Area storage
- Linea connessione a Stazione TERNA
- Stazione TERNA e Stepup ESNA
- Stepup Fred. Olsen
- Visibilità nulla
- Visibilità bassa
- Visibilità buona
- Aree di dispersione di materiali archeologici
- Punti di scatto
- Comuni



Comuni di Villamassargia e Narcao (SU)



Studio di Impatto ambientale per il parco eolico da 48,0  
**PROGETTO:** MW "Energia Is Coris" costituito da n.9 aerogeneratori  
 nei comuni di Villamassargia e Narcao

Elaborato:  
 Carta della visibilità di superficie

Codice Elaborato	Scala	Formato elaborato
VIA - Tav. 32	--	A0

PROPONENTE

REDATTORE  
 Dott. Archeol. Fabrizio Delussu

COORDINAMENTO  
 BIA s.r.l.  
 Piazza dell'Annunziata 7  
 Cagliari (CA) - 09123  
 P.IVA 03983480926  
 enerhiabia@pec.it

Rev.	Data	Descrizione
02		
01		
00	06/2022	Emissione per validazione