

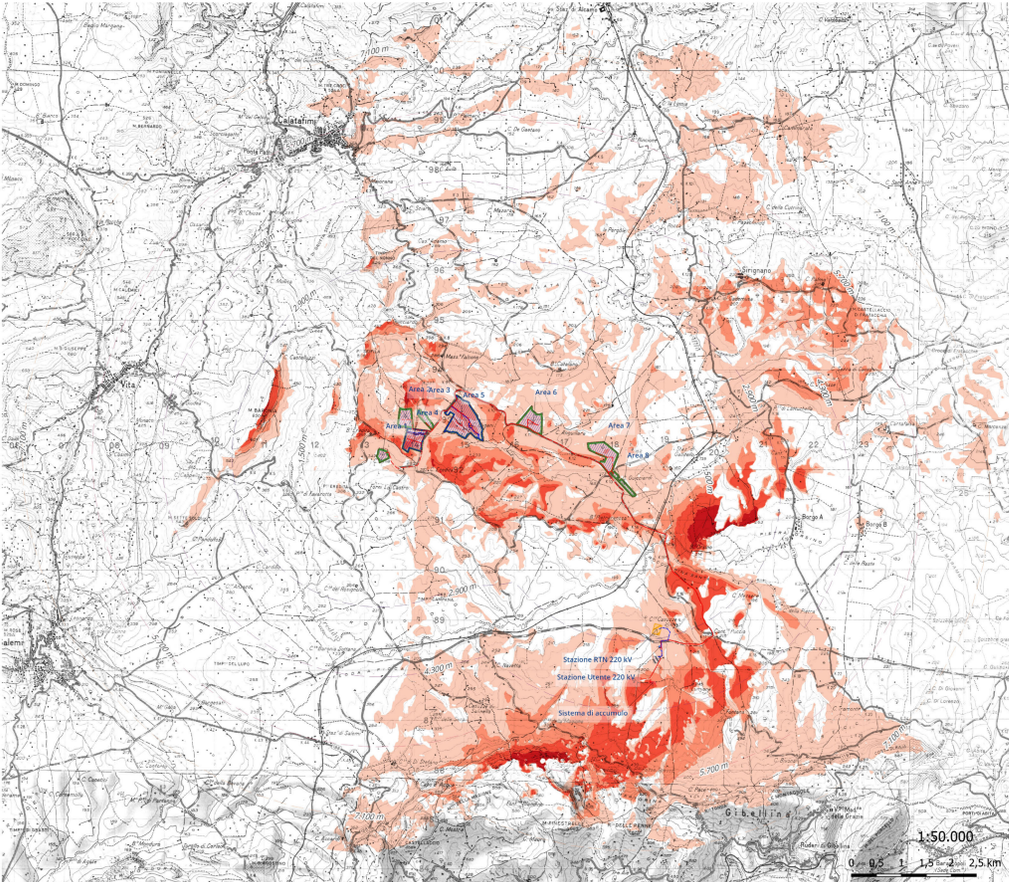
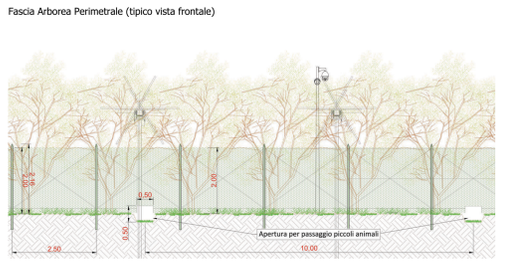
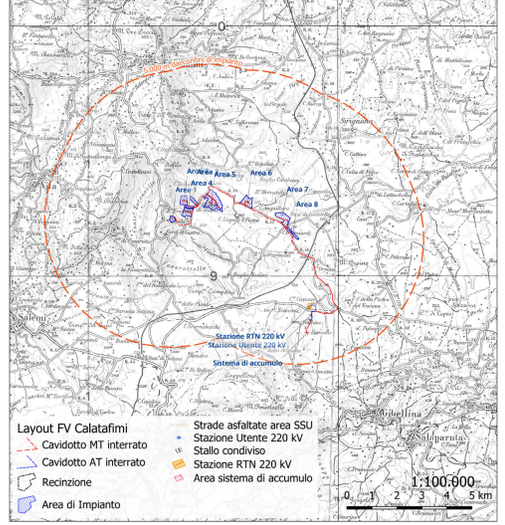
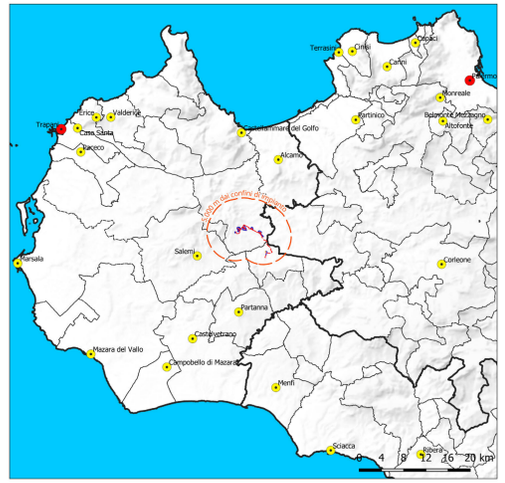
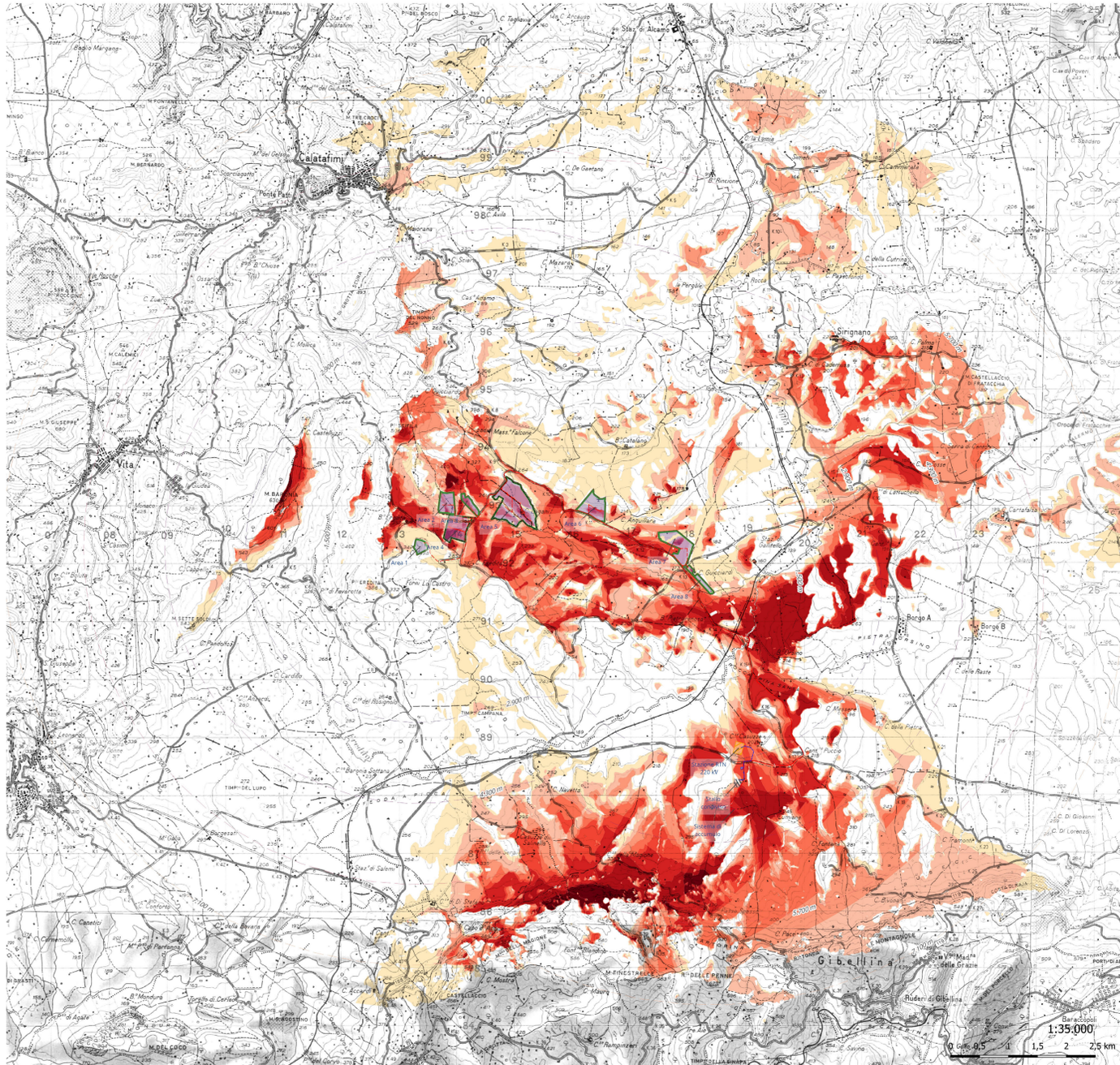
Grado di interferenza visuale territoriale Con Opere di mitigazione visuale (in basso) e Senza (in alto)

Layout FV Calatufimi

- Cavidotto MT interrato
- Cavidotto AT interrato
- Recinzione
- Area di Impianto
- Fascia arborea
- Stazione Utente 220 kV
- Stallo condiviso
- Stazione RTN 220 kV
- Area sistema di accumulo

Grado di interferenza visuale territoriale

- Molto alto
- Alto
- Medio
- Basso
- Molto basso
- Nulla



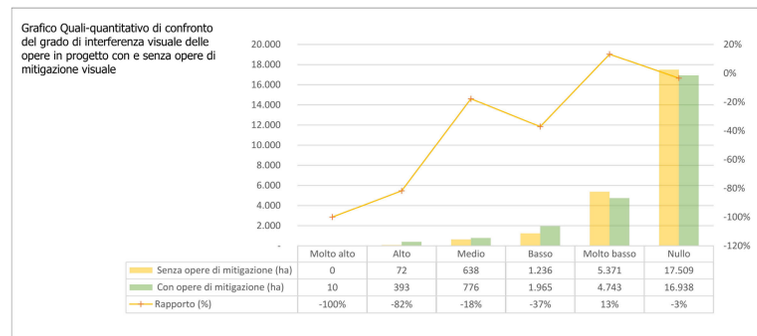
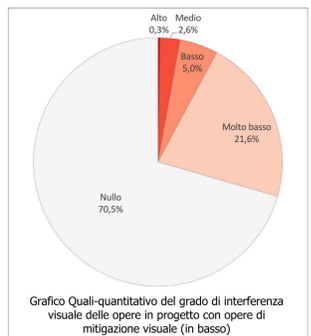
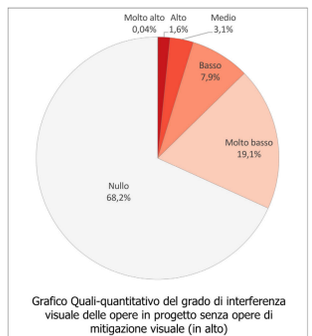
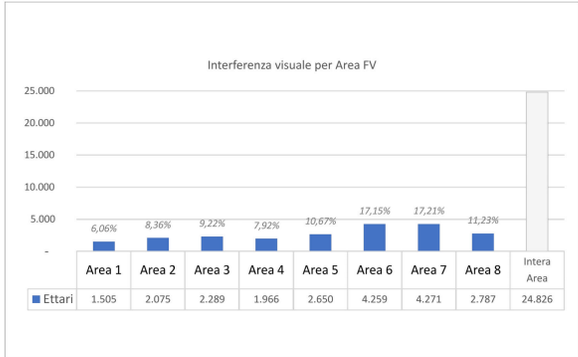
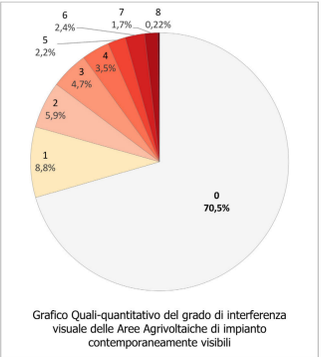
Grado di interferenza visuale territoriale per numero di Lotti di Impianto

Layout FV Calatufimi

- Cavidotto MT interrato
- Cavidotto AT interrato
- Recinzione
- Fascia arborea
- Aree di Istallazione
- Stazione Utente 220 kV
- Stallo condiviso
- Stazione RTN 220 kV
- Area sistema di accumulo

Grado di interferenza visuale per numero di aree di impianto visibili

- 1 Area agrivoltaica visibile
- 2 Aree agrivoltaiche visibili
- 3 Aree agrivoltaiche visibili
- 4 Aree agrivoltaiche visibili
- 5 Aree agrivoltaiche visibili
- 6 Aree agrivoltaiche visibili
- 7 Aree agrivoltaiche visibili
- 8 Aree agrivoltaiche visibili



Regione Sicilia

Comune di Calatufimi Segesta, Provincia di Trapani, Comune di Gibellina

Progetto di un impianto agrivoltaico avanzato denominato "Lagani", una potenza complessiva pari a 70,365 MWp integrato con un sistema di accumulo della potenza di 10 MW, da realizzarsi nei Comune di Calatufimi Segesta (TP) e Gibellina (TP)

PROGETTO DEFINITIVO
DELL'IMPIANTO DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

CODICE ELABORATO: **GOSO_CLT_011_P_00** | TITOLO ELABORATO: **RC09 VALUTAZIONE OPERE DI MITIGAZIONE VISUALE**

Proprietario: **GO-SOLE** | Progettazione: **SICILWIND** | Progetto: **GO-SOLE**

GO-SOLE S.r.l. | Piazza del Grano 3 | 39100 Bolzano (BZ) | go-sole@legalmail.it | CF/P.IVA 03225430218

Dr. Ing. Ivo Gulino | Dr. geol. Michele Ognibene | Dr. Ing. Daniele Cavallo

N.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	15.09.2024	DEFINITIVO PER CONSEGNA VAA/AV	I. GULINO	M. OGNIBENE	A. DE BORTOLI