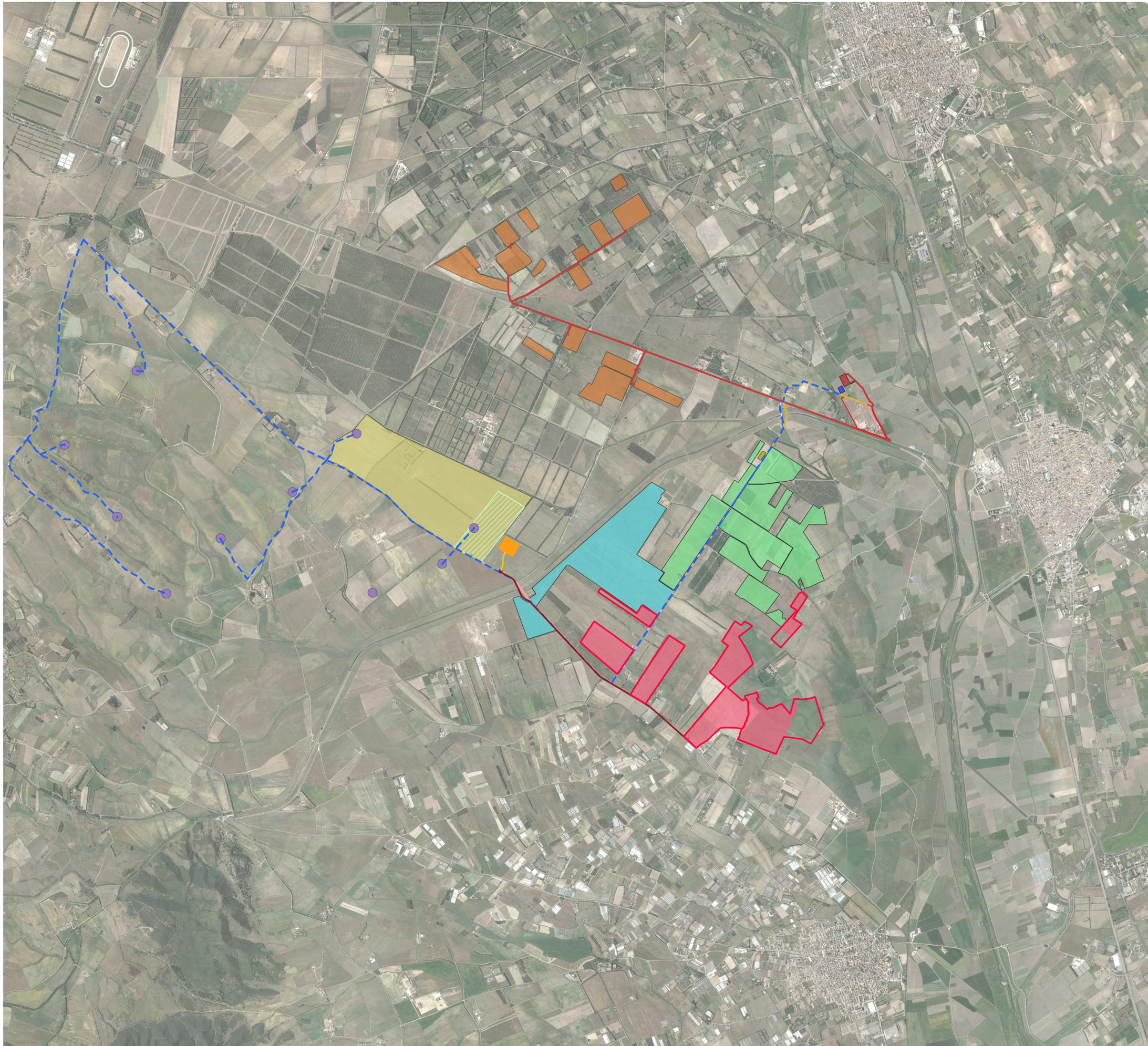


**Interferenze con i progetti in corso**



**Legenda progetto**

- Perimetro particelle compromesse
- Area di progetto

**Opere di connessione**

- Cavidotto MT verso SE
- Cavidotto AT verso SE
- Stazione utente di elevazione
- Stazione Elettrica

**Legenda progetti in corso in un buffer di 5km dall'elettrodotto**

Progetto di un impianto eolico costituito da 10 aerogeneratori di potenza unitaria di 5,6 MW, e potenza complessiva di 56 MW, denominato "Parco eolico di Villasor"; sito nei comuni di Villasor (CA) e di Decimoputzu (CA).

Progetto di impianto agriofolivo denominato "Villasor" della potenza complessiva di 72 MW e sistema di accumulo BESS di 26,36 MW e relative opere di connessione alla RTN da realizzarsi nel Comune di Villasor nella Provincia del Sud Sardegna

**Parco eolico di Villasor**

- SE\_utente
- Cavidotto\_MT
- Pale\_eoliche

**Villasor-BESS**

- Percorso di connessione
- Area nuova SE TERNA
- Fotovoltaico

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto fotovoltaico a terra avente Potenza Nominale 99,9908 MWp e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi in località "Saltu Bia Montis", Comune di Villasor (SU).

Progetto di realizzazione di un impianto agriofolivo, produzione agricola da impianto intensivo di melograni e produzione di energia elettrica da conversione solare fotovoltaica e opere di connessione sito nei Comuni di Serramanna (SU) e Villasor (SU) - Potenza 45,524 MWdc

**Saltu Bia Montis**

- Sottostazione Utente
- Cavidotto AT
- Cavidotto MT
- Fotovoltaico

**Impianto agriofolivo**

- SE ampliamento
- SE esistente Enel Villasor
- Cavidotto MT 30kV
- Fotovoltaico

Progetto di un impianto fotovoltaico su pensilina sito nei comuni di Villasor (SU) e Decimoputzu (SU) per una potenza totale di 48 MW.

**impianto fotovoltaico su pensilina**

- Fotovoltaico

**PROGETTO DELLA CENTRALE SOLARE "ENERGIA OLEARIA SANTU PERDU" da 64,36 MWp a Villasor (SU)**



**T12 INTERFERENZE CON I PROGETTI IN CORSO**  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
**SCALA 1: 20.000**



**Proponente**  
**Peridot Solar Opal S.r.l.**  
 Società Benefit  
 Via Alberico Albricci, 7 - 20122 Milano (MI)



**Investitore agricolo superintensivo**  
**OXY CAPITAL ADVISOR S.R.L.**  
 Via A. Bertani, 6 - 20154 MI



**Progetto dell'inserimento paesaggistico e mitigazione**  
 Progettista: Agr. Fabrizio Cembalo Sambiasi, Arch. Alessandro Visalli  
 Coordinamento: Arch. Riccardo Fieschi  
 Collaboratori: Urb. Daniela Mammone, Arch. Anna Marzo, Arch. Paola Ferracoli, Arch. Ildegarde Garattoni, Agr. Giuseppe Maria Massa, Agr. Francesco Palombi



**Progettazione elettrica e civile**  
 Progettista: Ing. Rolando Rolando, Ing. Giselle Roberto  
 Collaboratori: Ing. Marco Balzano, Ing. Simone Bonacini



**Progettazione civile e impiantistica**  
 Direzione: Arch. Giuseppe Palombi  
**Consulenza geologica e supervisione archeologica**  
 Geol. Gaetano Ciccarelli, Ing. SEK Archeologia



	descrizione	formato	elaborazione	controllo	approvazione		
01	2024	00	Prima consegna	A1	Daniela Marrone Paola Ferracoli	Alessandro Visalli	Fabrizio Cembalo Sambiasi
		01					
		02					
		03					
		04					
		05					
		06					
		07					