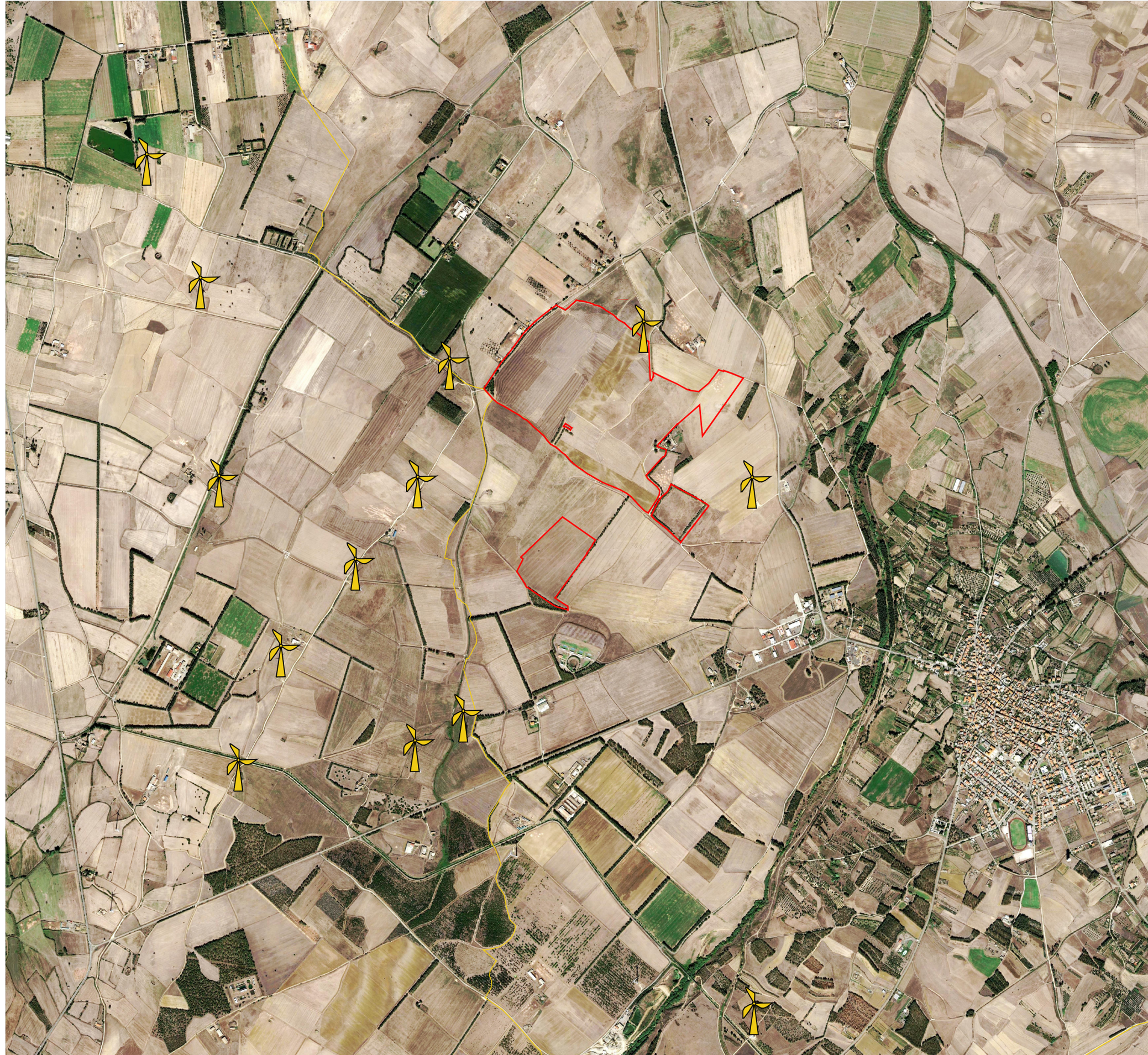


Interferenze con altri impianti esistenti - scala 1:10.000



- Area di progetto
- Confini comunali
- Pale eoliche



REGIONE AUTONOMA DI SARDEGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

COMUNE DI PABILLONIS (SU)

Progettazione della Centrale Solare " Energia dell'olio sardo " da 52.557 kWp



Proponente: **PACIFICO** Pacifico Lapislazzuli s.r.l.
Piazza Walther-von-der-Vogelweide,8 - 39100 (BZ)

Investitore agricolo superintensivo: **OXY CAPITAL** OXY CAPITAL
Largo Donegani, 2 - 20121 Milano - Italia

Partner: **OLIO DANTE** Titolo: Interferenze con altri impianti esistenti

N° Elaborato: 22
Progetto dell'inserimento paesaggistico e mitigazione
Progettista: Agr. Fabrizio Cembalo Sambiase Arch. Alessandro Visalli Collaboratori: Agr. Rosa Verde Urb. Daniela Marrone Arch. Anna Sirica

Progettazione: **progetto verde** studio di architettura del paesaggio
Cod: VT_11
Progettazione elettrica e civile
Progettista: Ing. Rolando Roberto Ing. Marco Balzano Collaboratori: Ing. Simone Bonacini Ing. Giuseppe Roberto

Scala: 1: 10.000
Progettazione oliveto superintensivo
Progettista: Agr. Giuseppe Rutigliano

Tipo di progetto:
 RILIEVO
 PRELIMINARE
 DEFINITIVO
 ESECUTIVO
Consulenza geologia Geol. Gaetano Ciccarelli
Consulenza archeologia Archeol. Concetta Claudia Costa

Rev.	descrizione	data	formato	elaborato da	controllato da	approvato da
	Consegna	Luglio 2022	A0	Daniela Marrone	Alessandro Visalli	Fabrizio Cembalo Sambiase