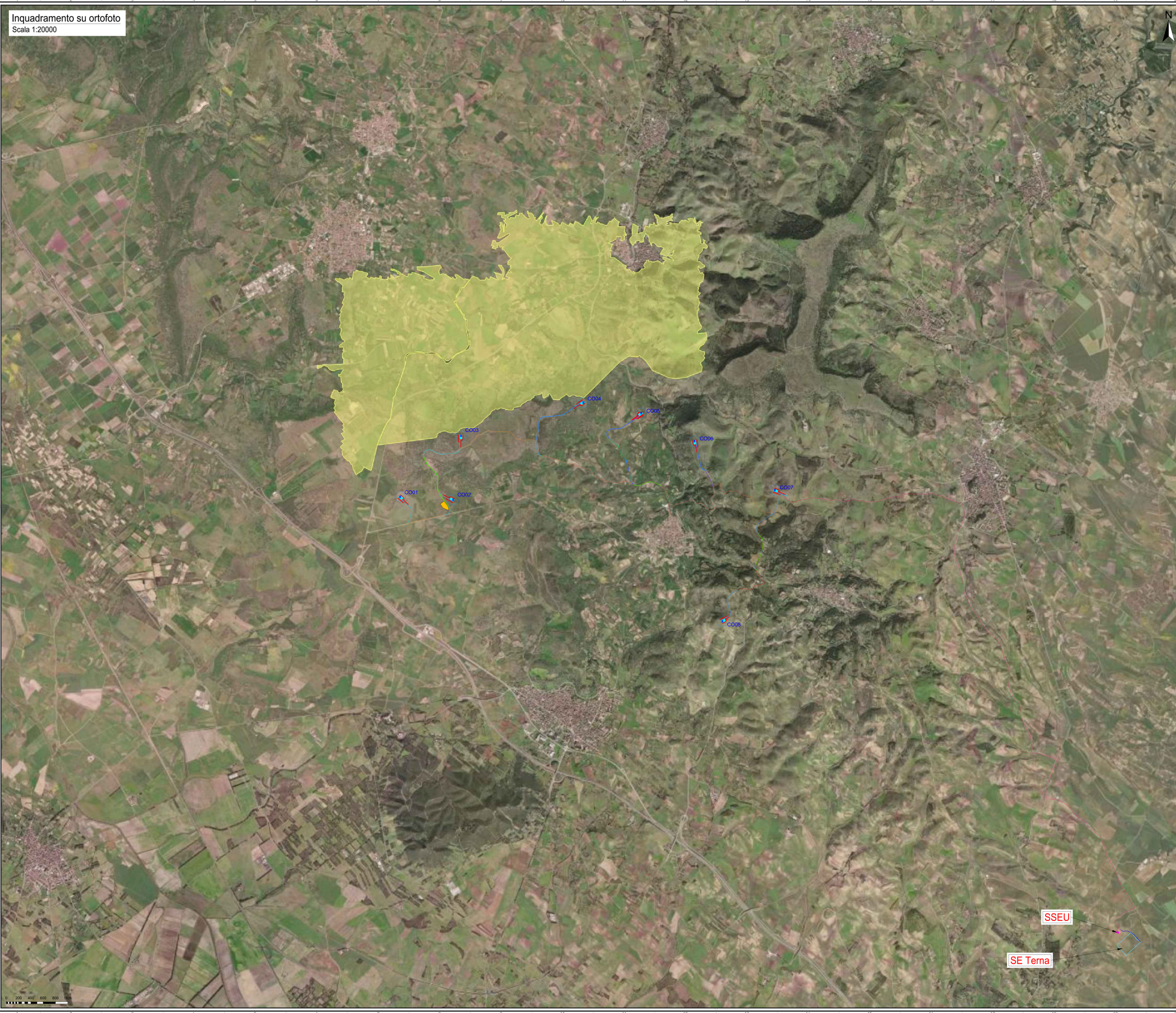


**Legenda:**

- Aerogeneratori - di progetto Collinas
- Area di sorvolo (170m)
- Viabilità di progetto - nuova realizzazione
- Viabilità di progetto - esistente da adeguare
- Piazzole definitive
- Piazzole temporanee
- Area di cantiere
- Cavidotto MT - sottocampo 1
- Cavidotto MT - sottocampo 2
- Cavidotto MT - sottocampo 3
- Cavidotto MT 30 kV
- Cavidotto AT
- SSEU Stallo impianto Collinas
- SSEU Condivisa
- SE Terna

**Vincolo idrogeologico ai sensi dell'Art. 1 del R.D.L. 3267/1923 (agg.16.12.2022)**

- Art. 1 del R.D.L. 3267/1923
- Art. 18 Legge 991/1952
- Art. 9 NTA PAI



IMPIANTO EOLICO DI COLLINAS

Oggetto: COL-60 - Carta del vincolo idrogeologico

<p>Proponente:</p> <p><b>Sorgenia Renewables S.r.l.</b> Via Algardi n.4, Milano (MI)</p>	<p>Progettista:</p> <p><b>Stantec S.p.A.</b> Centro Direzionale Milano 2 Palazzo Canova -20054 Segrate (Milano) Tel: +39 02 94757240 www.stantec.com</p>
--	--

00	PRIMA EMISSIONE	G. SALVADORI	A. BELLISMI	P. POLINELLI	31/05/2023
Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	Data
Fase di progetto: Definitivo		Pagina: 1/1		Formato Elaborato: A0	Scala: 1:20000

SSEU

SE Terna