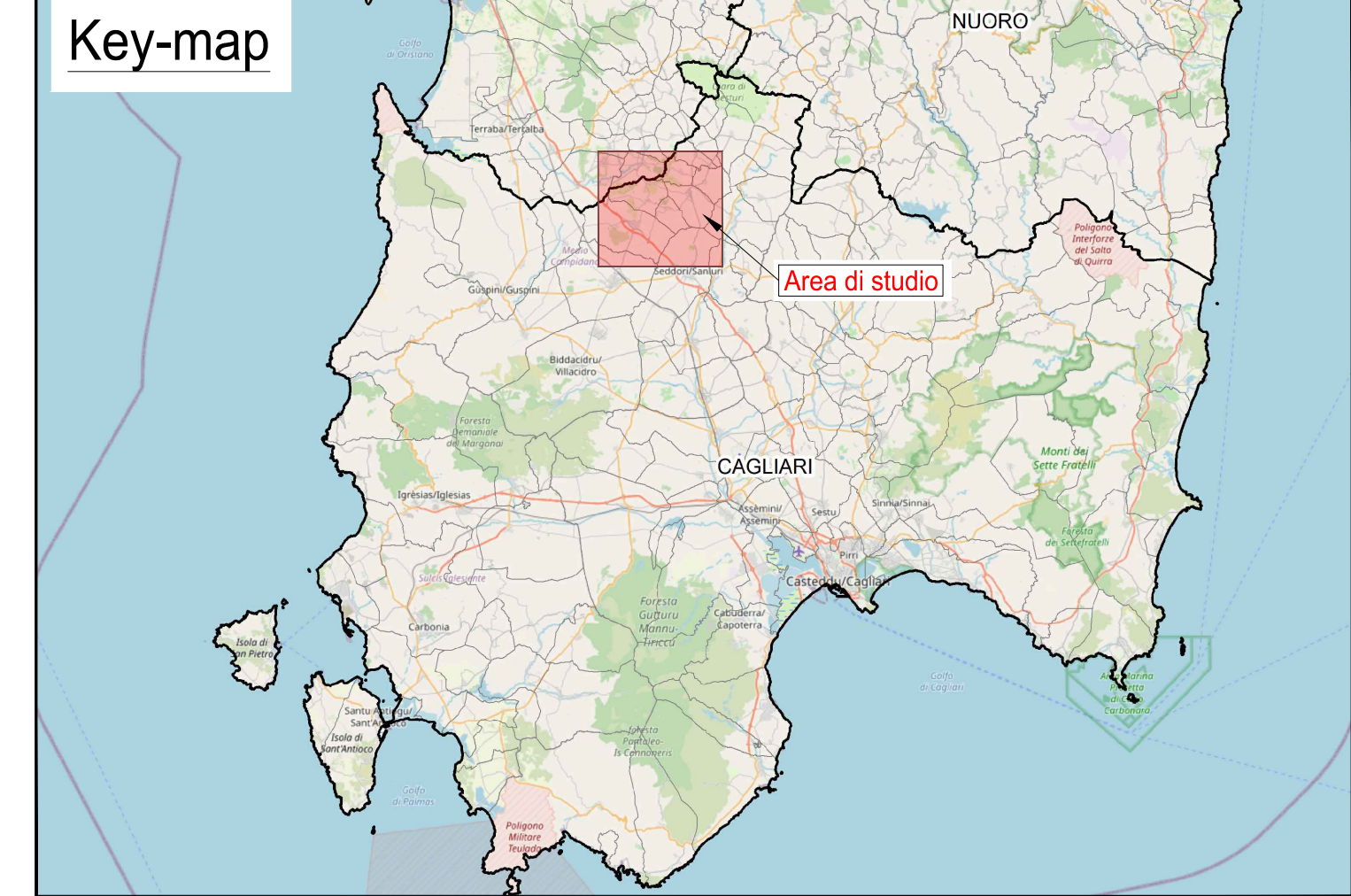


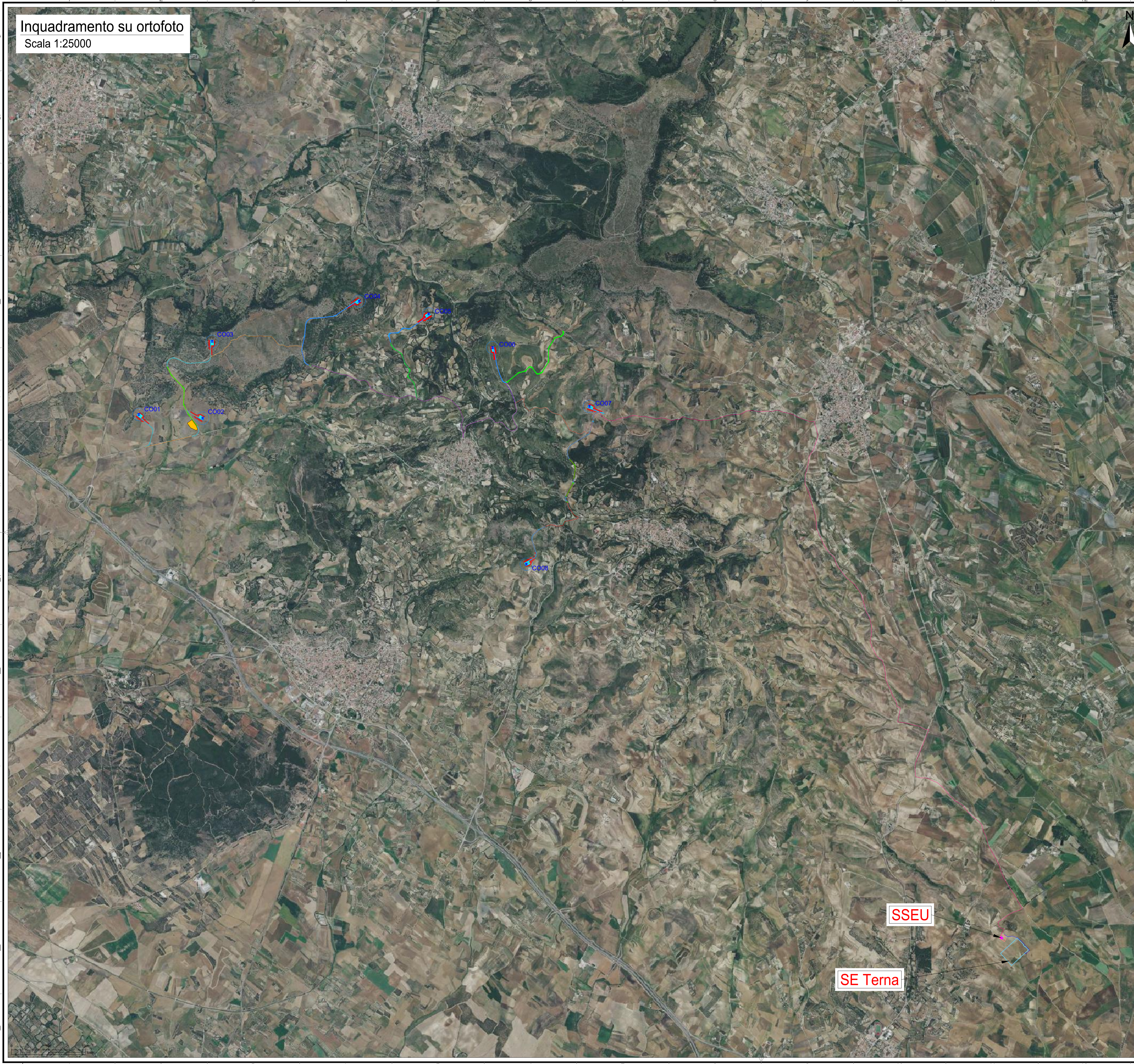
Inquadramento su ortofoto
Scala 1:25000



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

Nota: la viabilità di progetto di nuova realizzazione segue per quanto più possibile tracciati esistenti pur non risultando sempre accatastati



IMPIANTO EOLICO COLLINAS

Oggetto: COL-05.01 - Inquadramento generale su ortofoto

Proponente:
 Sorgenia Renewables S.r.l.

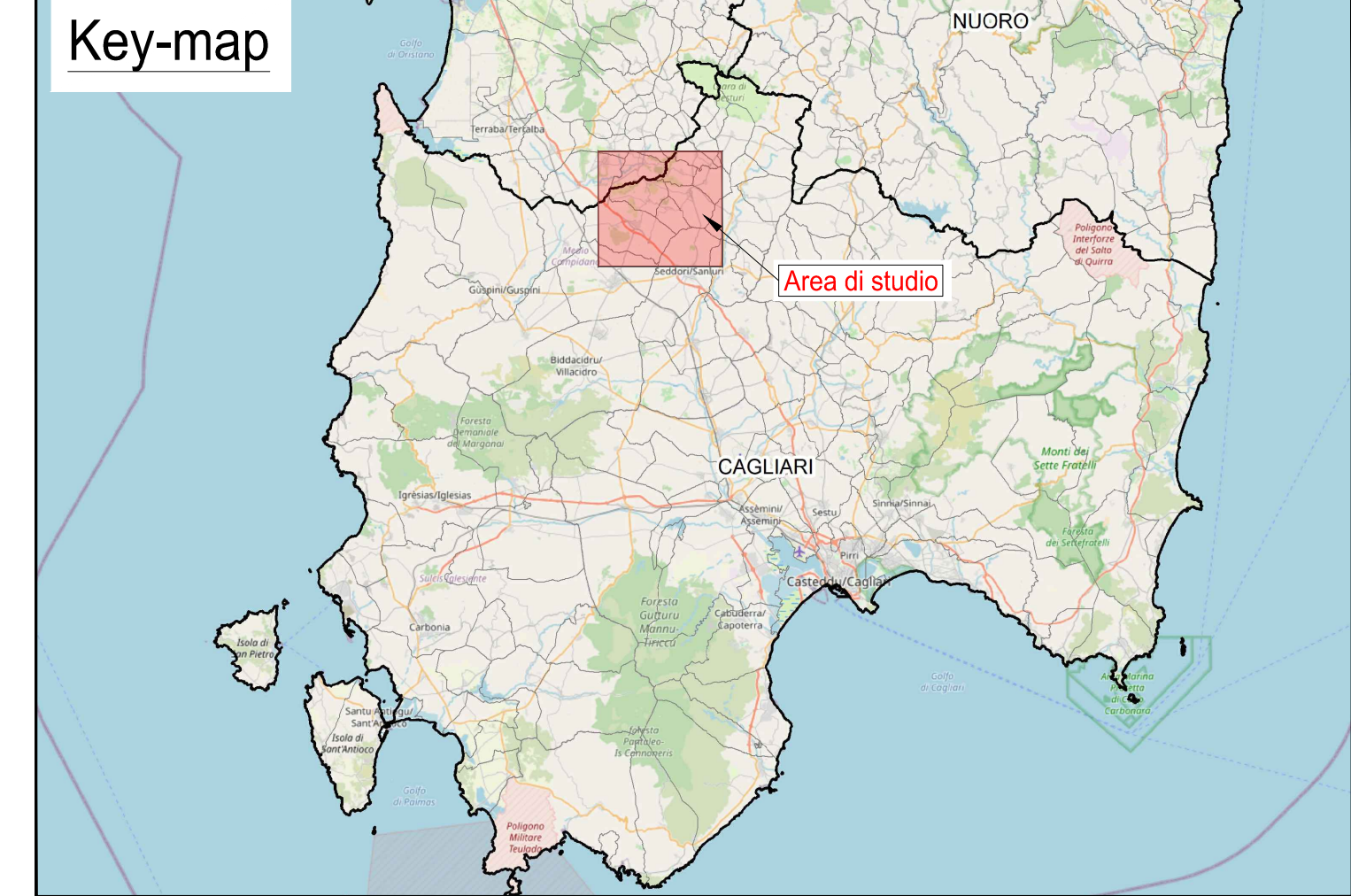
Progettista:
 Stantec S.p.A.

Via Algardi n.4,
Milano (MI)

Centro Direzionale Milano 2 Palazzo Canova -20054 Segrate (Milano)
Tel: +39 02 94757240
www.stantec.com

01	SECONDA EMISSIONE - INTEGRAZIONI VOLONTARIE	A. Ottoboni	M. Iaquineta	P. Polinelli	15/03/2024
00	PRIMA EMISSIONE	G. Salvadori	A. Bellisai	P. Polinelli	05/05/2023
Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	Data

Inquadramento su ortofoto
Scala 1:12000 - area impianto



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

Nota: la viabilità di progetto di nuova realizzazione segue per quanto più possibile tracciati esistenti pur non risultando sempre accatastati

IMPIANTO EOLICO COLLINAS					
Oggetto:		COL-05.01 - Inquadramento generale su ortofoto			
Proponente:			Progettista:		
 Sorgenia Renewables S.r.l. <small>Via Algardi n.4, Milano (MI)</small>			 Stantec S.p.A. <small>Centro Direzionale Milano 2 Palazzo Canova -20054 Segrate (Milano) Tel: +39 02 94757240 www.stantec.com</small>		
01	SECONDA EMISSIONE-INTEGRAZIONI VOLONTARIE	A. Ottoboni	M. Iaquineta	P. Polinelli	15/03/2024
00	PRIMA EMISSIONE	G. Salvadori	A. Bellisai	P. Polinelli	05/05/2023
Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	Data
Fase di progetto: Definitivo		Pagina: 1/2		Formato Elaborato: A1	1:25000

