

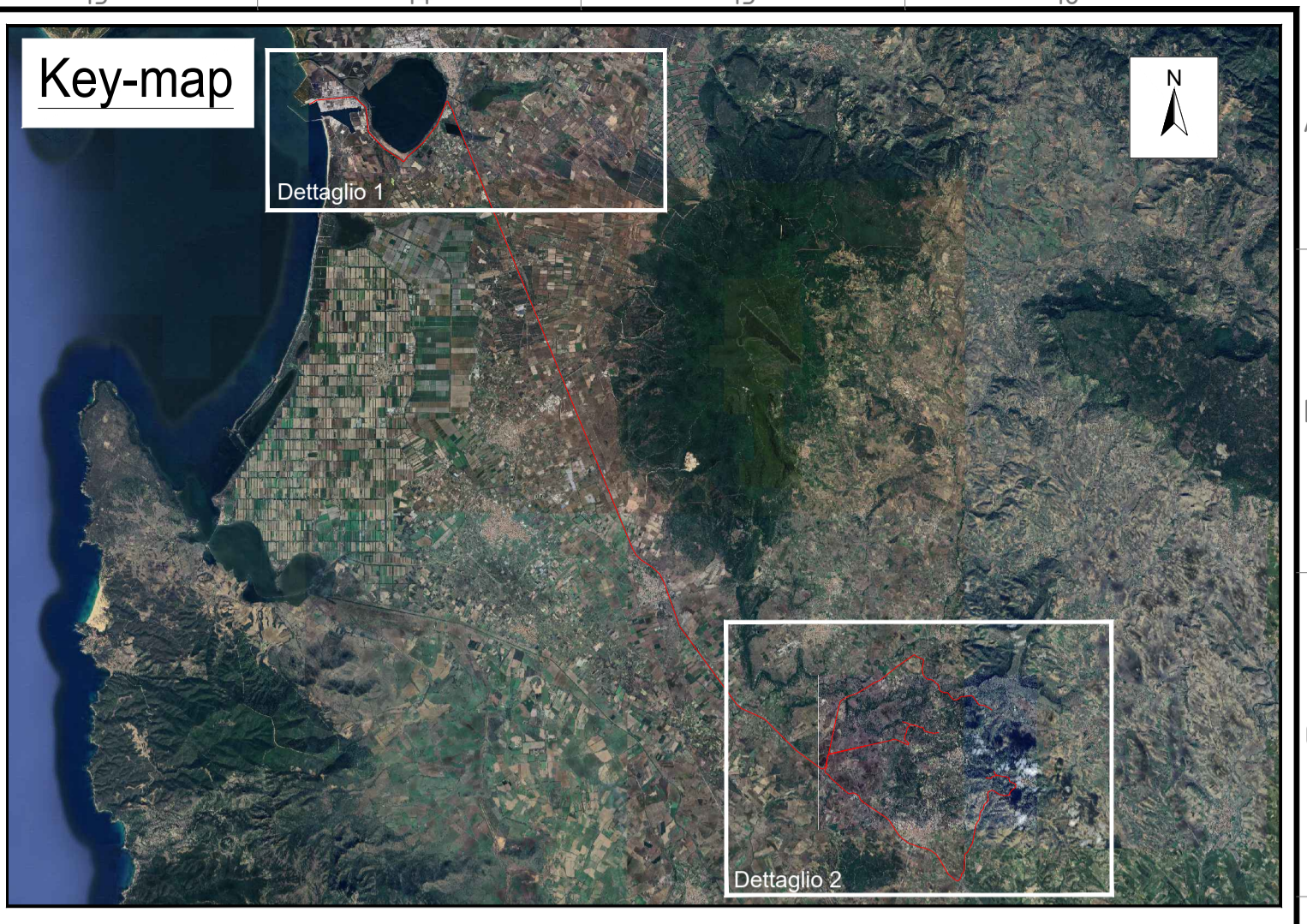
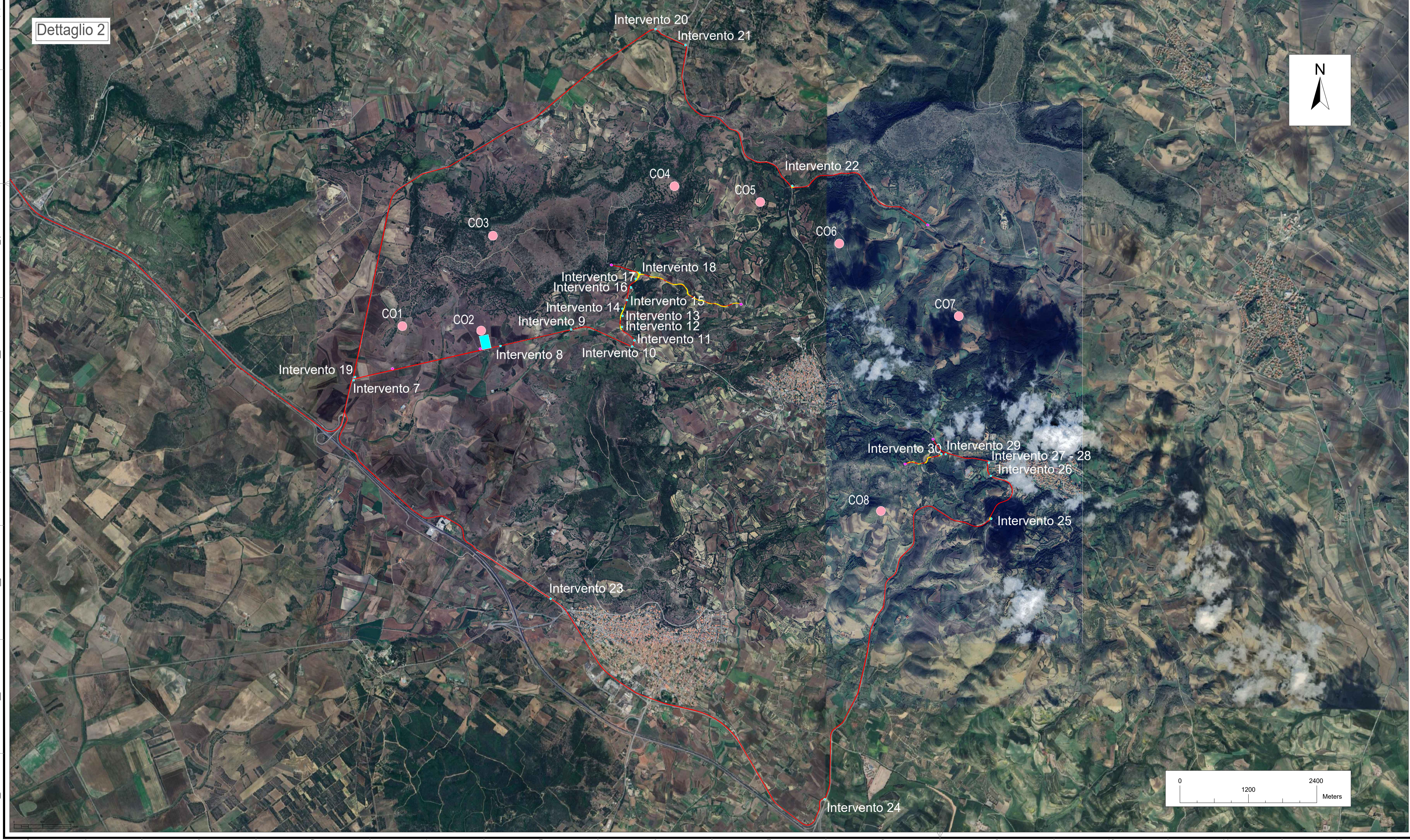


LEGENDA

-  Aerogeneratori in progetto (WTG)
-  Percorso trasporto componenti
-  Accesso alla/e WTG
-  Intervento di adeguamento della viabilità
-  Area di trasbordo
-  Slarghi/aree di passaggio

Nota: Interventi di potatura della vegetazione e di rimozione temporanea della segnaletica stradale sono previsti lungo tutto il percorso, mentre interventi di livellamento e compattazione del manto stradale sono previsti in tutti i tratti dall'area di trasbordo all'accesso degli aerogeneratori. Per ulteriori informazioni si rimanda all'elaborato "COL-75 - Studio di trasportabilità"

IMPIANTO EOLICO COLLINAS					
Oggetto:		COL-74.00 - Adeguamento viabilità esterna			
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>		
00	PRIMA EMISSIONE - INTEGRAZIONI VOLONTARIE	A. SCAPARROTTI	M. DA ROS	P. POLINELLI	27/03/2024
Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	Data
Fase di progetto: Definitivo		Pagina: 1/2		Formato Elaborato: A1 Scala: 1:75000	



LEGENDA

- Aerogeneratori in progetto (WTG)
- Percorso trasporto componenti
- Accesso alla/e WTG
- Intervento di adeguamento della viabilità
- Area di trasbordo
- Slarghi/aree di passaggio

Nota: Interventi di potatura della vegetazione e di rimozione temporanea della segnaletica stradale sono previsti lungo tutto il percorso, mentre interventi di livellamento e compattazione del manto stradale sono previsti in tutti i tratti dall'area di trasbordo all'accesso degli aerogeneratori. Per ulteriori informazioni si rimanda all'elaborato "COL-75 - Studio di trasportabilità"

<p>IMPIANTO EOLICO COLLINAS</p>					
<p>Oggetto:</p>		<p>COL-74.00 - Adeguamento viabilità esterna</p>			
<p>Proponente:</p>			<p>Progettista:</p>		
<p>Sorgenia Renewables S.r.l.</p> <p>Via Algardi n.4, Milano (MI)</p>			<p>Stantec S.p.A.</p> <p>Centro Direzionale Milano 2 Palazzo Canova -20054 Segrate (Milano) Tel: +39 02 94757240 www.stantec.com</p>		
00	PRIMA EMISSIONE - INTEGRAZIONI VOLONTARIE	A. SCAPARROTTI	M. DA ROS	P. POLINELLI	27/03/2024
Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	Data
Fase di progetto: Definitivo		Pagina: 1/2		Formato Elaborato: A1 Scala: 1:25000	