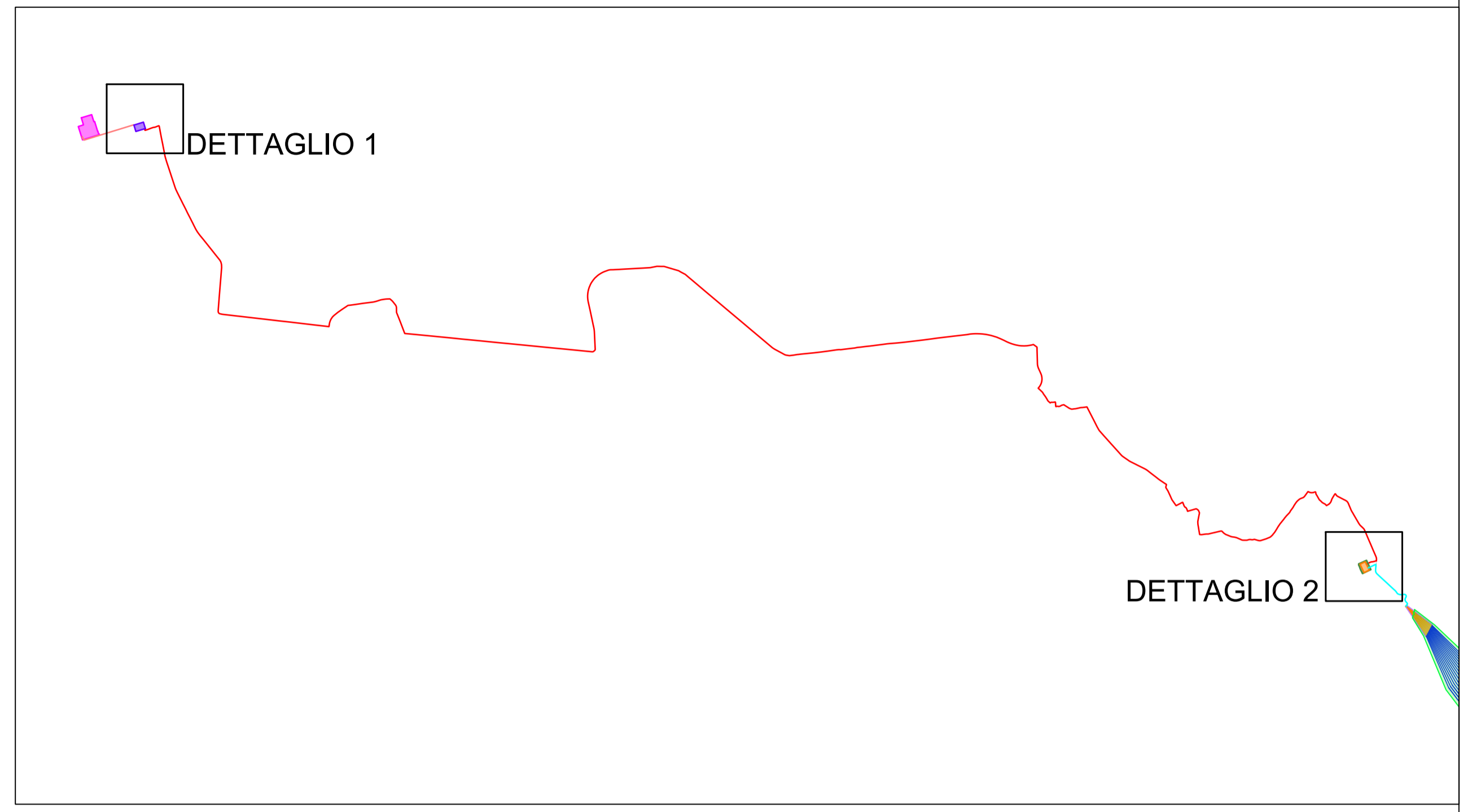
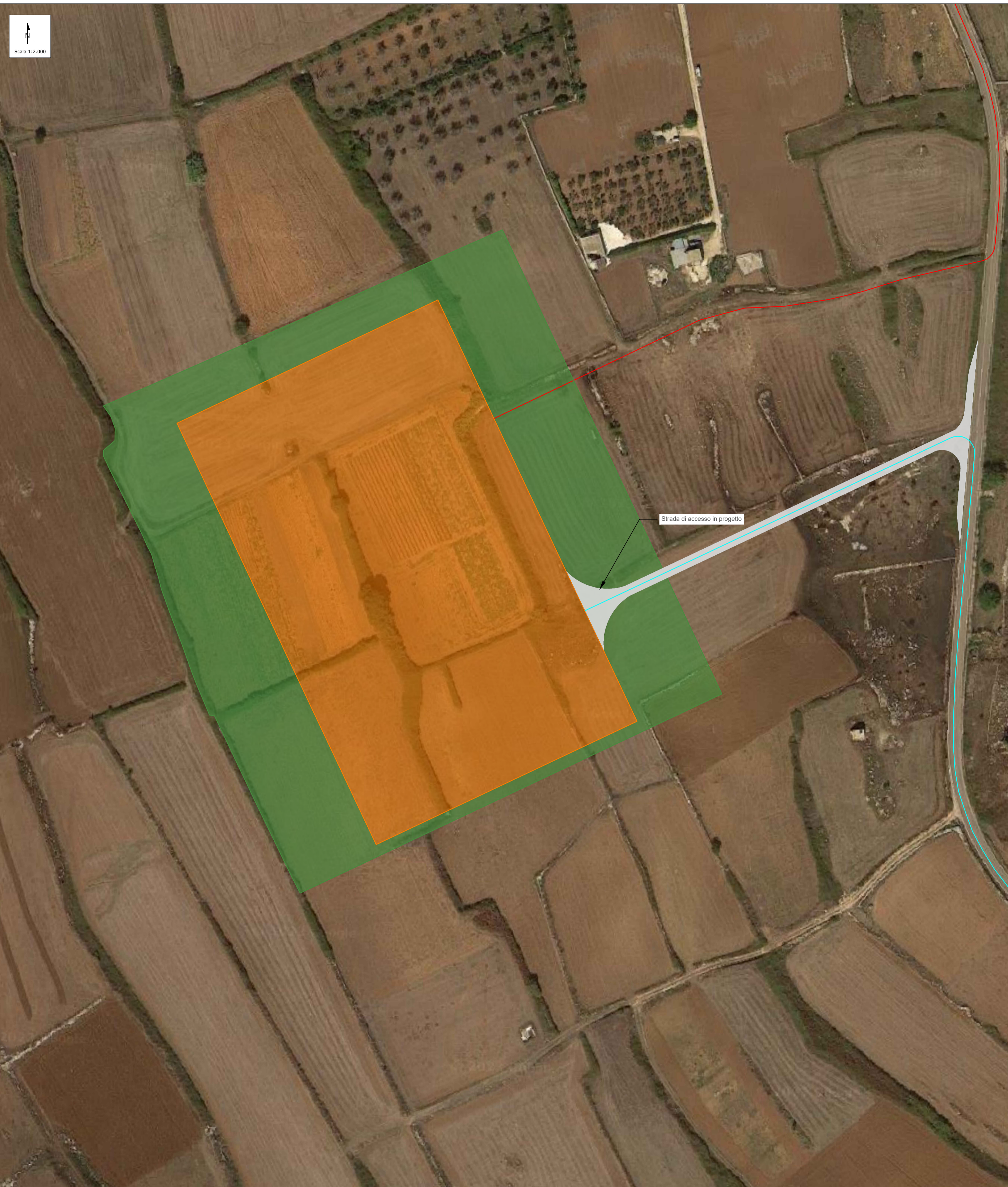


INQUADRAMENTO STAZIONE UTENTE 220_kV ODRA LATO MARE- DETTAGLIO 2

KEY MAP



LEGENDA

- CAVO INTERRATO 220 KV LATO TERRA
- CAVO INTERRATO 66 KV LATO TERRA
- CAVO INTERRATO 380 KV LATO TERRA
- STAZIONE UTENTE 380_220KV
- STAZIONE RTN 380_150KV GALATINA
- STAZIONE UTENTE 220_66KV ODRA LATO MARE
- FASCIA DI MITIGAZIONE STAZIONE UTENTE 220_66KV ODRA LATO MARE

		<p>PROGETTO Progetto di fattibilità tecnico economica per la realizzazione del Parco Eolico Offshore: Odra.</p>	
<p>PROGETTO: ODRENG TAV ODRA, AREA ON SHORE - INQUADRAMENTO SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE SU FOTO AEREA (TAV 2.0 D.000)</p>	<p>FORMA: Final Issue</p>	<p>SCALE: A1</p>	<p>PISTI SCALE: 1:1</p>
<p>TITOLO AREA ON SHORE - INQUADRAMENTO SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE SU FOTO AEREA (TAV 2.0 D.2)</p>		<p>CLIENT VALIDATION</p>	
<p>PROGETTO: WS</p>	<p>UTILIZATION SCOPE: Supporto SIA</p>	<p>CLIENT CODE: ODRENG TAV 031 00</p>	