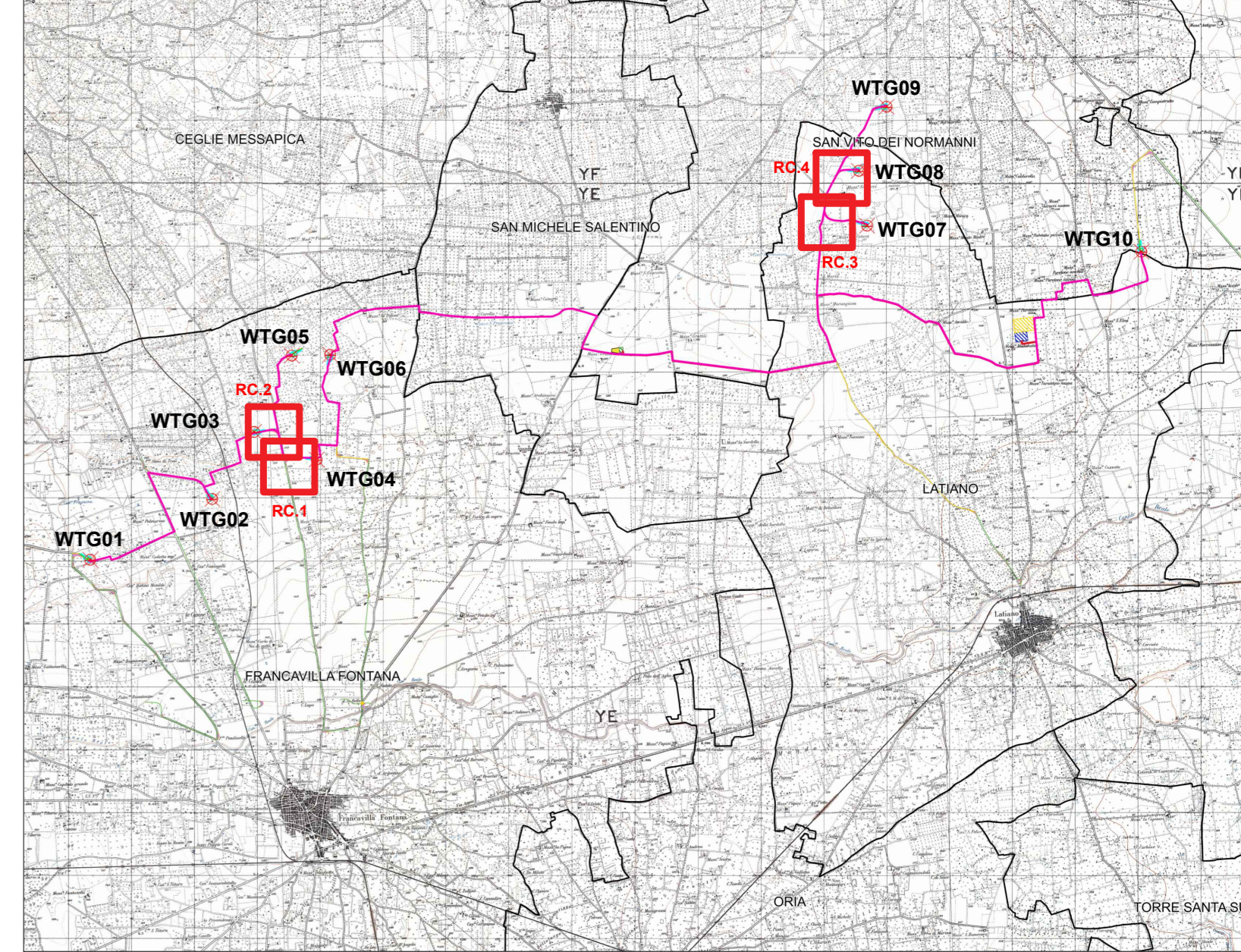


RC.1



RC.2



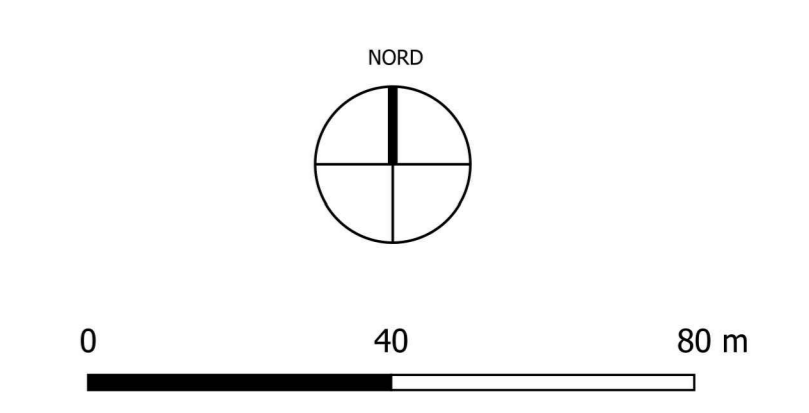
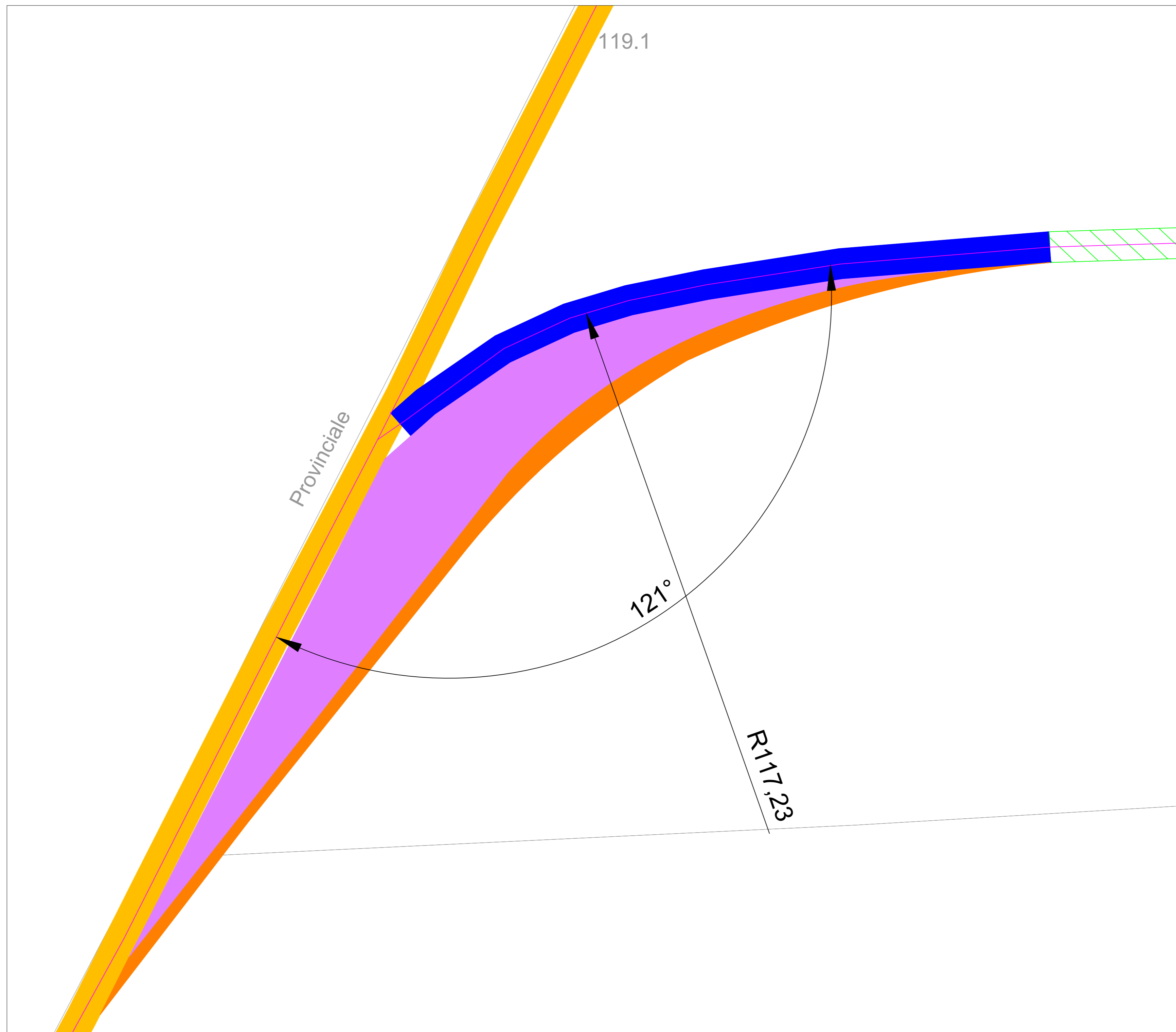
LEGENDA

- Aerogeneratori
- RC
- Viabilità**
 - Allargamento stradale in curva
 - Area di sorvolo
 - Viabilità esistente
 - Viabilità esistente da adeguare
 - Viabilità esistente da adeguare
- Limiti amministrativi**
 - Limiti comunali

RC.3



RC.4



<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage idroelettrico "Capice" della potenza complessiva di 68 MW con storage da 20 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni, San Michele Salentino e Lattano (BR).</p>		<p>COMMITTENTE: BROWN ENERGY S.r.l. Z.I. LOTTO n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p>	
<p>TITOLO: RSUEQM4_ElaboratoGrafico_03_02_01 Tipico viabilità e raggi di curvatura</p>		<p>PROJETTO engineering s.r.l. società di ingegneria della Provincia di TABARANTO direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>	
<p>PROJETTO engineering s.r.l. società di ingegneria della Provincia di TABARANTO direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>		<p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TABARANTO Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p>	
<p>SCALA: Varie</p>		<p>ELAB: D1A</p>	

Tutti i diritti di autore sono riservati e termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.