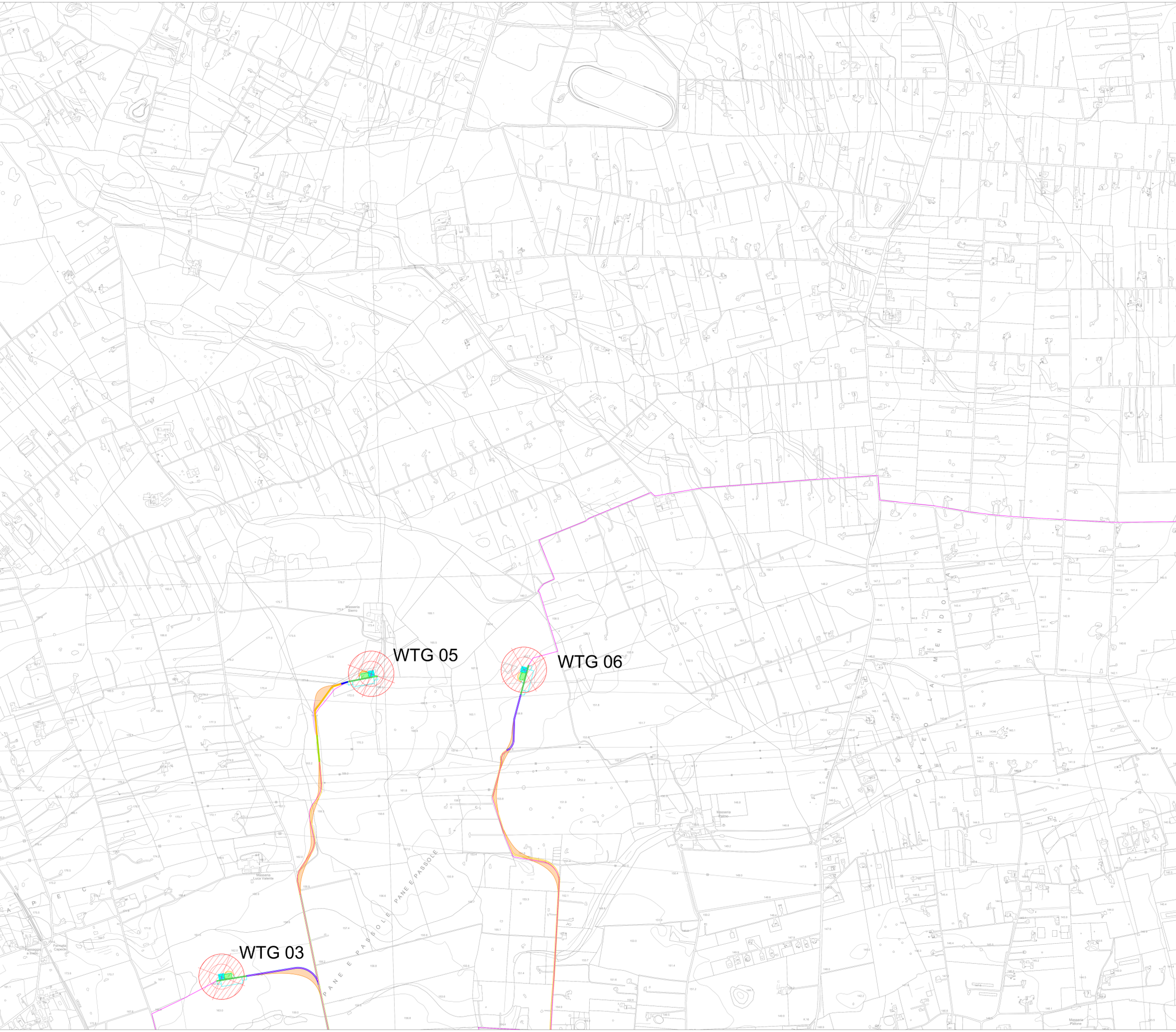
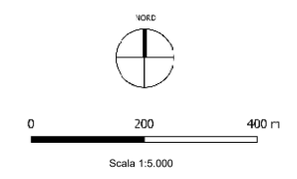


- LEGENDA**
- Aerogeneratori
 - Area spazzata
 - Fondazione aerogeneratore
 - Piazzola permanente
 - Piazzola temporanea
 - Area di manovra
 - Cavidotto MT 30 KV
 - Viabilità esistente da adeguare
 - Viabilità di nuova realizzazione
 - Raggio di curvatura
 - Area di sorvolo
 - Allargamento stradale in curva
 - Limiti amministrativi
 - Limiti comunali



<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capota" della potenza complessiva di 66 MW con storage da 20 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni, San Michele Salentino e Lallano (BR)</p>		<p>COMMITTENTE: BROWN ENERGY S.r.l. Z.I. lotto n.21 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p>	
<p>TITOLO: R3UEQM4_ElaboratoGrafico_0_02_04 Inquadramento impianto eolico su CTR riquadro 3</p>		<p>PROJ ETO engineering s.r.l. società di ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>	
<p>Sette Lagone - Via dei Mille, 31404 Mandorico Sede Operativa: Via S. Nicola da Tolentino, 10 - 74014 San Marzano di S.G. (TA) tel. 099 430444 fax 099 223024 mail: info@eto.it info@eto.it</p>		<p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dot. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p>	
<p>P.IVA: 02458030733</p>		<p>ROBUSTITUDINE: ROBUSTITUDINE DA: CARTA: A2 SCALA: 1:5.000 ELAB. 130</p>	
<p>Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</p>			