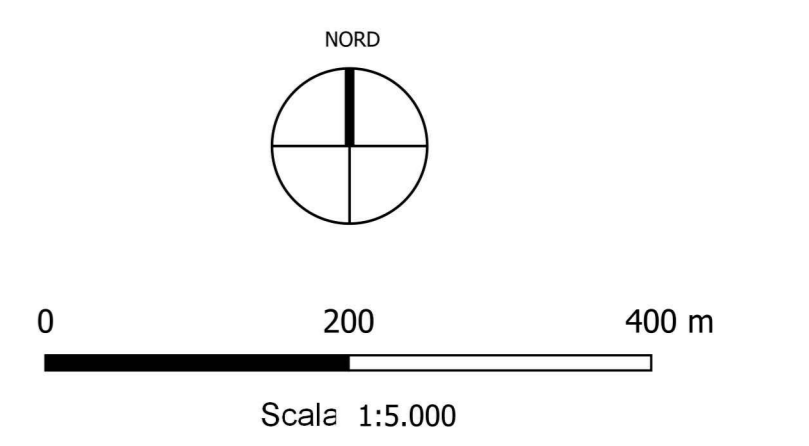


**Legenda**

- Aerogeneratori
  - Caviddo MT 30 KV
  - Area Spazzata
  - Area di manovra Gru
  - Fondazione aerogeneratore
  - Piazzola Permanente
  - Piazzola Temporanea
- Viabilità**
- Viabilità da adeguare
  - Viabilità esistente
  - Viabilità di nuova realizzazione
  - Area di sorvolo
  - Allargamento stradale in curva
- Limiti amministrativi**
- Limiti provinciali
  - Limiti comunali

DENOMINAZIONE	WGS84 UTM33N X (m)	WGS84 UTM33N Y (m)
WTC03	717884	4495861
WTC05	719082	4497086
WTC06	718482	4497070



<p><b>OGGETTO:</b> Progetto dell'impianto eolico con storage dirommito "Capreo" 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 Lattano (BR).</p> <p><b>TITOLO:</b> R3UEQM4_ElaboratoGrafico_0_03_04 Inquadramento impianto eolico su Ortofo: Riquadro 3</p>	<p><b>COMMITTENTE:</b> BROWN ENERGY S.r.l. Z.I. Lotto n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p>
<p><b>PROGETTO engineering s.r.l.</b> società di ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>Sette Lagone: Via dei Sella, 3 74024 Marone (BR) Sede Legale: Via S. Maria 100 74020 San Marzano di S.G. (TA) Tel. 0884/800000 Fax 0884/800001 E-mail: info@progettoing.it Web: www.progettoing.it</small></p>	<p><b>ORDINE DEGLI INGEGNERI</b> della Provincia di <b>TABARNO</b> Dist. Ing. <b>FILOTICO Leonardo</b> N. 1812</p> <p><b>SCALA:</b> A0 1:5.000</p> <p><b>ELAB:</b> 14D</p>