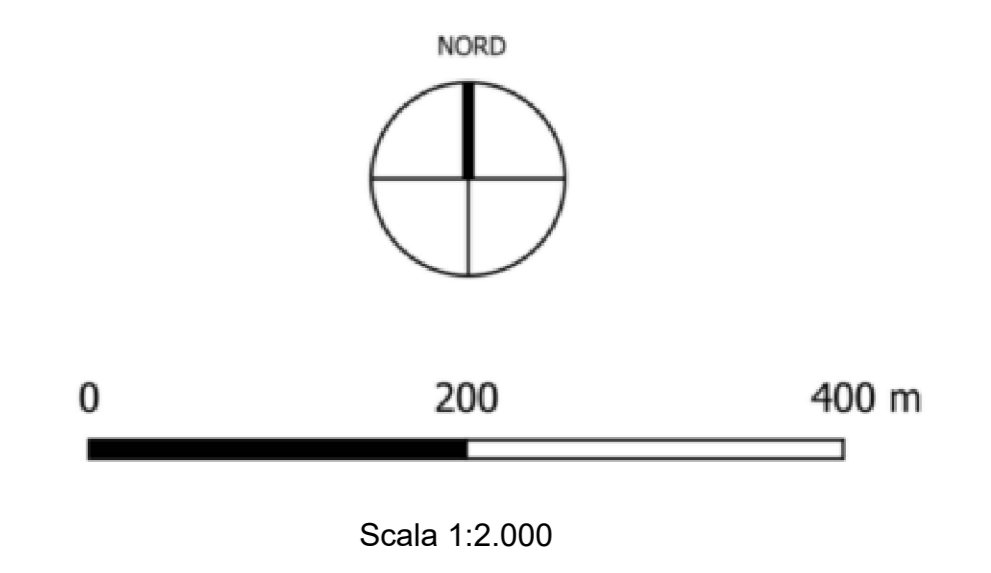


- LEGENDA**
- Aerogeneratori
 - Area spazzata
 - Fondazione aerogeneratore
 - Piazzola permanente
 - Piazzola temporanea
 - Area di manovra
 - Cavidotto MT 30 KV
 - Cavidotto AT 36 KV
 - Stazione RTN 380/150 36KV
 - Viabilità esistente
 - Viabilità di nuova realizzazione
 - Raggio di curvatura
 - Area di sorvolo
 - Allargamento stradale in curva
 - Limiti amministrativi
 - Limiti comunali



<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capone" della potenza complessiva di 60 MW con storage da 20 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni, San Michele Salentino e Lariano (BR).</p>	<p>COMMITTENTE: BROWN ENERGY S.r.l. Z.I. Lotto n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p>
<p>TITOLO: R3UEQM4_ElaboratoGrafico_0_02_30 Inquadramento impianto eolico su CTR: riquadro 21</p>	<p>PROGETTISTA: PRO ETO engineering s.r.l. società di ingegneria dalla Provincia di TARANTO direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>
<p>PROGETTO: R3UEQM4_ElaboratoGrafico_0_02_30 P.IVA: 0245805073</p>	<p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dist. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p>
<p>SCALE: 1:2.000</p>	<p>ELAB. 13A1</p>

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