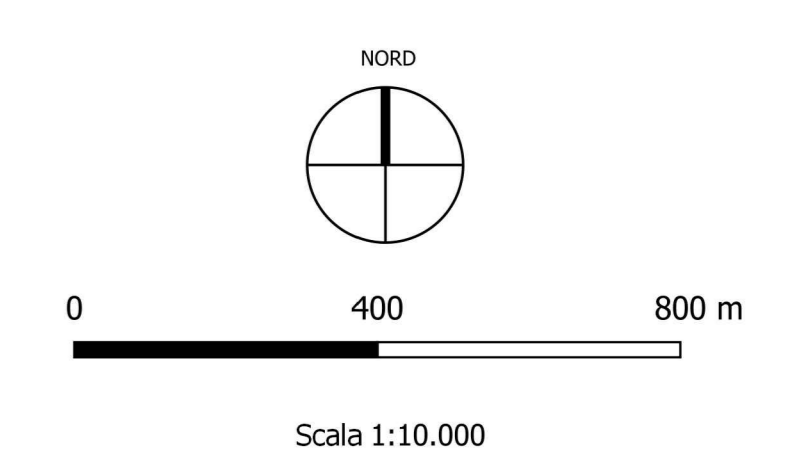


Legenda

- Aerogeneratori
- Area Spazzata
- Cavidotto MT 30 kV
- Cavidotto AT 36 kV
- Piazzola temporanea
- Piazzola permanente
- Stazione RTN Latiano - Area ampliamento 36 kV
- Stazione RTN Latiano 380/150 kV
- Viabilità**
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Viabilità nuova realizzazione
- Area di sorvolo
- Allargamento stradale in curva
- Limiti Amministrativi**
- Limiti comunali
- Limiti provinciali



<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capica" 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 Latiano (BR).</p> <p>TITOLO: RSUEQMA_ElaboratoGrafico_0_04_02 Inquadramento impianto eolico ed opere di connessione su base catastale</p> <p>PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>RSUEQMA_ElaboratoGrafico_0_04_02 P.IVA: 02658050733</small></p>	<p>COMMITTENTE: BROWN ENERGY S.r.l. Z.I. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p> <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p> <p>SCALA: 1:10.000</p> <p>ELAB.: PL158</p>
---	---