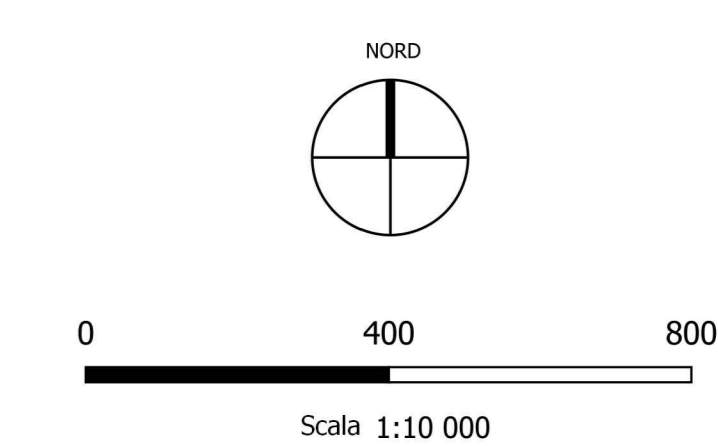


**Legenda**

- Viabilità
- Cavalletto MT 30 kV
- Cavalletto AT 38kV
- Storage
- Stazione di utenza 38/30 kV
- Stazione RTN 380/150 kV Latiano
- Viabilità**
- Viabilità da adeguare
- Viabilità esistente
- Allargamento stradale in curva
- Area di sorvolo
- Limiti Amministrativi**
- Limiti comunali
- Limiti provinciali



<p><b>OGGETTO:</b> Progetto dell'impianto elettrico con storage denominato "Capece" 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><b>TITOLO:</b> R3UEQM4_ElaboratoGrafico_03_01_04 Strade esterne trasporti eccezionali su IGM: Riquadro 4</p> <p><b>PROGETTO</b> PRO.ETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>SEDE LEGALE: Via dei Velei, 5 - 71024 MARONE (BR) SEDE OPERATIVA: Via S. Maria S. S. Spirito, 10 - 71024 MARONE (BR) E-MAIL: info@pro.etto.it TEL: +39 0874 300000 WWW: www.pro.etto.it</small></p>	<p><b>COMMITTENTE:</b> BROWN ENERGY S.r.l. Z.L. Lotto n.31 74026 San Marzano di S.G. (TA)</p> <p><b>ORDINE DEGLI INGEGNERI</b> della Provincia di <b>TABARNO</b> Dist. Ing. <b>FILOTICO Leonardo</b> N. 1812</p> <p><small>NON È FILE R3UEQM4_ElaboratoGrafico_03_01_04</small></p> <p><small>SCALE: A0 SCALA: 1:10.000 ELAB. 190</small></p>
--	---