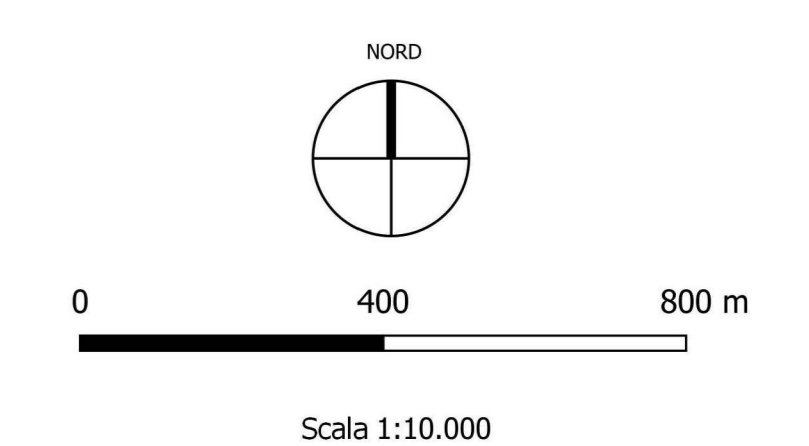


Legenda

-  Aerogeneratori
 -  Cavodotto AT 38kV
 -  Cavodotto MT 30 kV
 -  Storage
 -  Stazione di utenza 36/30 kV
 -  Fondazione aerogeneratore
 -  Piazzola Temporanea
 -  Piazzola Permanente
 -  Area di manovra Gru
 -  Area Spazzata
 -  Allargamento stradale in curva
 -  Area di sorvolo
 -  Visibilità da adeguare
 -  Visibilità di nuova realizzazione
 -  Visibilità esistente
- Limiti Amministrativi**
-  Limiti comunali
 -  Limiti provinciali



<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capoor" 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 Latiano (BR).</p> <p>TITOLO: R3UEQM4_ElaboratoGrafico_0_04_01 Inquadramento impianto eolico ed opere di connessione su base catastale</p> <p>PRO.ETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>Stato Legale: Via dei Miri, 2 - 74020 San Marzano di S.G. (TA) Data Costituzione: 01/05/2018 - P.IVA: 02638030733 Codice Fiscale: 02638030733 Web Site: www.pro.etto.it</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 Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p> <p><small>REG. FILE R3UEQM4_ElaboratoGrafico_0_04_01</small></p>
<p>SCALA: 1:10.000</p> <p>ELAB.: PL.15A</p>	<p>REGISTRARE:</p> <p>REGISTRATO DA:</p> <p>CARTA: A0</p>

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