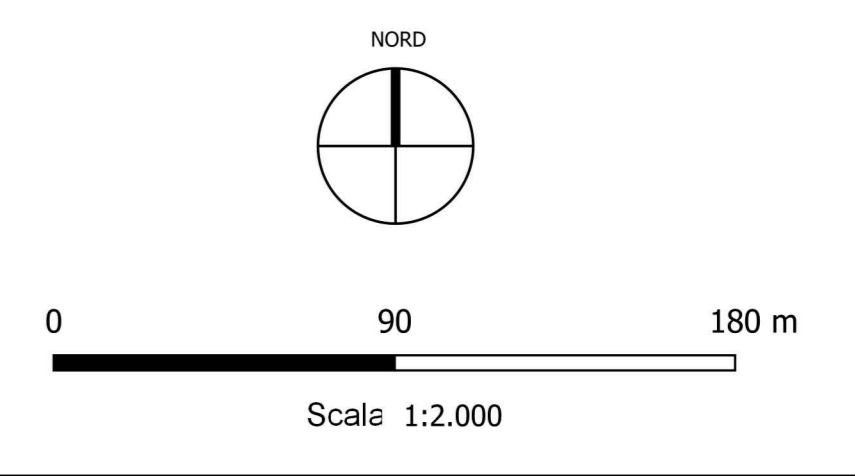


**Legenda**

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

DENOMINAZIONE	WGS84 UTM 33N X	WGS84 UTM 33N Y
WTC04	718879	4495420



<p><b>OGGETTO:</b> Progetto dell'impianto eolico con storage dirommitante "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_18 Inquadramento impianto eolico su Ortofoto: Riquadro 9</p> <p><b>PROJETTO engineering s.r.l.</b> società d'ingegneria direttore tecnico <b>Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</b></p> <p><small>Sede Legale: Via dei Sassi, 2 - 74020 Marzano Sede Operativa: Via S. Maria - 74020 Marzano di S.G. (TA) Tel. 0984/800000 - Fax 0984/800001 Studio@proietto.it Web: www.proietto.it</small></p> <p><small>P. IVA: 02428050753</small></p>	<p><b>COMMITTENTE:</b> <b>BROWN ENERGY S.r.l.</b> Z.I. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p> <p><b>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO</b> <b>Dist. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</b></p> <p><b>SCALE:</b> 1:2.000</p> <p><b>ELAB:</b> 14T</p>
---	--