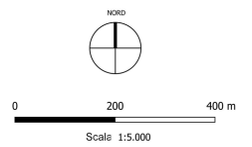


Legenda

- Aerogeneratori
 - Cavidotto MT 30 KV
 - Cavidotto AT 36KV
 - Area Spazzata
 - Area di manovra Gru
 - Fondazione aerogeneratore
 - Piazzola Permanente
 - Piazzola Temporanea
- Viabilità**
- Viabilità da adeguare
 - Viabilità di nuova realizzazione
 - Area di sorvolo
 - Allargamento stradale in curva
- Limiti amministrativi**
- Limiti provinciali
 - Limiti comunali

DENOMINAZIONE	WGS84 UTM33N X (m)	WGS84 UTM33N Y (m)
WTC08	727490	4500008
WTC09	727932	4501028
WTC07	727620	4499138



<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage dirommitico "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 Latiano (BR).</p> <p>TITOLO: R3UEQM4_ElaboratoGrafico_0_03_06 Inquadramento impianto eolico su Ortofoto: Riquadro 5</p> <p>PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>Sede Legale: Via dei Sella, 3/AED4 Montebello (BR) Sede Operativa: L. 11001/2020 (ex art. 1012) Tel. 0874/220284 Fax. 0874/109114 Studio@projetto.it Web: www.projetto.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 TABARNO Dot. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p> <p>SCALA: 1:5.000</p> <p>ELAB: 14F</p>
---	--