



**LEGENDA**

- Sezione - indicazione chilometro e numero sezione
- Aerogeneratori
- Curve di livello 1m
- Fondazione aerogeneratore
- Piazzola permanente
- Piazzola temporanea
- Area di manovra gru
- Viabilità esistente
- Viabilità da adeguare
- Viabilità di nuova realizzazione
- Area di sorvolo
- Allargamento stradale in curva
- Limiti comunali
- Limiti provinciali



Scala 1:1.000

viabilità da adeguare gruppo wtg 07 08 09

<p><b>OGGETTO:</b> Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capota" 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><b>TITOLO:</b> R3UEQM4_RilievoPianoaltimetrico_03_25 Planimetrie degli ampliamenti sedi stradali temporanee 25</p> <p><b>PROGETTO engineering s.r.l.</b> società di ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>SEDE LEGALE: Via dei Mille, 574034 Mottola SEDE OPERATIVA: Via S. Maria Maddalena, 10/A 07020 S. Maria Maddalena (VI) (IS) - P.IVA: 02248050733 WEB: <a href="http://www.progetto.eu">www.progetto.eu</a></small></p>	<p><b>COMMITTENTE:</b> <b>BROWN ENERGY S.r.l.</b> Z.I. Lotte n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p> <p><b>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO</b> <b>Ing. FILOTICO Leonardo</b> N. 1812</p> <p><small>NON FILE R3UEQM4_RilievoPianoaltimetrico_03_25</small></p>																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>N. ELABORAZIONE</th> <th>DATA ELABORAZIONE</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>DATA</th> <th>QUANTITÀ</th> <th>STATO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	N. ELABORAZIONE	DATA ELABORAZIONE	DESCRIZIONE	DATA	QUANTITÀ	STATO							<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>DATA</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>STATO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	DATA	DESCRIZIONE	STATO			
N. ELABORAZIONE	DATA ELABORAZIONE	DESCRIZIONE	DATA	QUANTITÀ	STATO														
DATA	DESCRIZIONE	STATO																	
<p><b>SCALA:</b> 1:1.000</p> <p><b>ELAB.:</b> PL_10Y</p> <p><small>Tutti i diritti di autore sono riservati a termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</small></p>																			