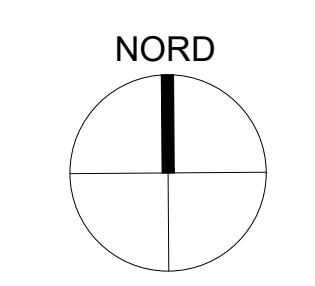


LEGENDA

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



Scala 1:1.000

<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capraia" della potenza complessiva di 60 MW con storage di 20 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni, San Michele Salentino e Latiano (BR).</p> <p>TITOLO: R3UEQM4_RilievoPlanaltimetrico_03_13 Planimetrie degli ampliamenti sedi stradali temporanee 13</p> <p>PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>Seede legale: Via dei Mille, 5 74024 Marone (TA) Seede operativa: Via S. Maria Maddalena, 21 74014 San Marzano di S.G. (TA) P.IVA: 02248520733</small></p>	<p>COMMITTENTE: BROWN ENERGY S.r.l. Z.I. Lotte n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p> <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Ing. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p> <p><small>Seede legale: Via dei Mille, 5 74024 Marone (TA) Seede operativa: Via S. Maria Maddalena, 21 74014 San Marzano di S.G. (TA) P.IVA: 02248520733</small></p>																								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>DATA</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>ESECUTORE</th> <th>DATA</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>ESECUTORE</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	DATA	DESCRIZIONE	ESECUTORE	DATA	DESCRIZIONE	ESECUTORE							<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>DATA</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>ESECUTORE</th> <th>DATA</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>ESECUTORE</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	DATA	DESCRIZIONE	ESECUTORE	DATA	DESCRIZIONE	ESECUTORE						
DATA	DESCRIZIONE	ESECUTORE	DATA	DESCRIZIONE	ESECUTORE																				
DATA	DESCRIZIONE	ESECUTORE	DATA	DESCRIZIONE	ESECUTORE																				
<p>SCALE: SCALA: 1:1.000 ELAB. PL. 10M</p>	<p>NOTE: Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</p>																								

