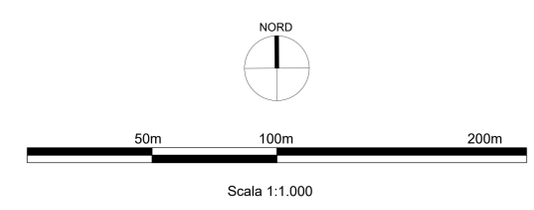


viabilità nuova realizzazione WTG 09

WTG 09

- LEGGENDA**
- 0+00.00 Sezione stradale
 - Curve di livello 1 m
 - Aerogeneratori
 - Cavidotto MT 30 kV
 - Fondazione aerogeneratore
 - Piazzola permanente
 - Piazzola temporanea
 - Area spazzata
 - Viabilità
 - Viabilità esistente da adeguare
 - Viabilità di nuova realizzazione
 - Raggio di curvatura
 - Area di sorvolo
 - Allargamento stradale in curva
 - Limiti amministrativi
 - Limiti comunali



| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capo" della potenza complessiva di 68 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>COMMITTENTE: BROWN ENERGY S.r.l. Z.I. Lotto n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p> | |
| <p>TITOLO: R3UEQM4_RilievoPianoaltimetrico_03_09 Planimetrie degli ampliamenti sedi stradali temporanee 09</p> | | <p>PROJETTO engineering s.r.l. società di ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> | |
| <p>PROJETTO engineering s.r.l. società di ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> | | <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dist. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p> | |
| <p>SCALE: 1:1.000</p> | | <p>ELAB: 101</p> | |

