



Legenda opere di progetto

- Aerogeneratori di progetto
- Cavidotto interrato AT interno
- Cavidotto interrato AT esterno
- Tratti cavidotto in TOC
- Aree per posizionamento macchina TOC
- Viabilità di progetto
- Viabilità esistente da adeguare
- Allargamenti temporanei
- Piazzola montaggio gru
- Area stoccaggio pale
- Piazzole ausiliarie appoggio gru
- Piazzola appoggio gru
- Area di logistica di cantiere
- Area di manovra e trasbordo

Regione Molise - Linee Guida delibera n.621 del 04-08-2011

Parte IV

Criteri per la localizzazione degli impianti

- Lettera b - fascia di rispetto centri urbani - 1536 m
- Lettera e - fascia di rispetto dalle strade statali - 150 m
- Lettera e - fascia di rispetto dalle strade provinciali - 150 m
- Lettera e - fascia di rispetto dalle strade comunali - 20 m

<p>Committente:</p> <p style="text-align: center;">Monty Wind S.R.L.</p>	<p>Monty Wind S.R.L. Via Sardegna, 40 00187 Roma P.IVA/C.F. 16368881005</p>												
<p>Titolo del Progetto:</p> <p>Parco Eolico "Monty" sito nei Comuni di: Monteverde di Bisaccia e Montecilfone</p>													
<p>Documento:</p> <p>DGR N.621 DEL 04/08/2011 – LETTERA b) FASCIA DI RISPETTO NON INFERIORE A 300 m PIU' 6 VOLTE H/MAX AEROGENERATORE DI PROGETTO; LETTERA e) FASCIA DI RISPETTO NON INFERIORE A 150 m DALLE STRADE NAZIONALI E PROVINCIALI E 20 m DALLE STRADE COMUNALI</p>	<p>N° Documento:</p> <p style="text-align: center;">IT-VESMON-TEN-PAE-DW-01.3</p>												
<p>Progettista:</p> <p> TENPROJECT</p>	<p><small>sede legale e operativa San Martino Sarnano (BN) Località Chianarelle snc Area Industriale</small></p> <p><small>sede operativa Lucera (FG) via Alfonso La Cava 114 P.IVA 01465940823</small></p> <p><small>Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873</small></p> <p> Progettista Dott. Ing. Nicola FORTE</p>												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev</th> <th>Data Revisione</th> <th>Descrizione</th> <th>Redatto</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>Settembre 2022</td> <td>Richiesta VIA</td> <td>PPF</td> <td>NF</td> <td>NF</td> </tr> </tbody> </table>		Rev	Data Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	00	Settembre 2022	Richiesta VIA	PPF	NF	NF
Rev	Data Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato								
00	Settembre 2022	Richiesta VIA	PPF	NF	NF								

Scala 1:25000