



**LEGENDA**

- AEROGENERATORE
- STRADA PROVINCIALE O STATALE
- DGR 621/2011 - Parte IV - Paragrafo 16.1, lettera e): distanza non inferiore a 200 metri dalle autostrade, 150 metri dalle strade nazionali e provinciali, 20 metri dalle strade comunali, come definite dal "Nuovo codice della strada".

**N.B.** L'aerogeneratore più prossimo alla rispettiva strada comunale più vicina si trova a circa 190 m, dunque ben oltre i 20 m di cui alla norma sopra citata.

REGIONE  
MOLISE



PROVINCIA  
CAMPOBASSO



COMUNE  
GUGLIONESI



**IMPIANTO EOLICO DI POTENZA PARI A 36,00 MW**

RICHIEDENTE

**V-RIDIUM WIND MOLISE 4 S.r.l.**  
 Viale Giorgio Ribotta, 21  
 00144 Roma (RM)  
 P. IVA: 16673791006 

Titolo Elaborato:  
**CRITERI DI INSERIMENTO TERRITORIALE - DGR 621/2011 e DGR 187/2022**  
 DISTANZA DALLE STRADE

Codice Progetto: ITW2MB	Sviluppo progetto: <b>NRG PLUS ITALIA S.r.l.</b> Piazza Ettore Troilo, 27 65127 Pescara (PE) email: nrdonno@nrgplus.it	<b>BELL FIX PLUS S.r.l.</b> Via Tancredi Normanno, 13 72023 Mesagne (BR) email: elettro@bellfix.it
Codice Elaborato: T.27_c		

Progettazione:

**STUDIO ISITREN**  
 dott. ing. Gianluca PANTILE  
 INGEGNERIA DEI SISTEMI E DELLE INFRASTRUTTURE  
 PER LA TRANSIZIONE ENERGETICA  
 Ordine Ing. Brindisi n. 803  
 Via Del Lavoro, 15/D - 72100 Brindisi (BR)  
 pantile.gianluca@ingpec.eu  
 info@isitren.com  
 cell. +39 347 1939994 - tel./fax +39 0831 548001

Timbro e firma:  


Scala 1:5000 in AO

Data	Revisione	DESCRIZIONE	Elaborazione	Verifica e controllo
20.11.2023	0	PRIMA PRESSIONE	ing. Gianluca PANTILE	ing. Maurizio DE DONNO
REVISIONI				