



**LEGENDA**

- AEROGENERATORE
- ELETTRODOTTI INTERRATI A 36 kV DI COLLEGAMENTO TRA AEROGENERATORI E VERSO CABINA DI SEZIONAMENTO
- CABINA DI SEZIONAMENTO

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:  
 INQUADRAMENTO IMPIANTI EOLICO, DI UTENZA E DI RETE PER LA CONNESSIONE SU CTR

Codice Progetto: ITW2MB	Sviluppo progetto: <b>NRG PLUS ITALIA S.r.l.</b> Piazza Ettore Troilo, 27 65127 Pescara (PE) email: nrodonwind@nrgplus.it	Codice Elaborato: T.03		
----------------------------	---	---------------------------	---	---

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 A0

20.11.2023	0	PRIMA PROIEZIONE	Via. Gianluca PANTILE	Ing. Maurizio DE DONNO
Date	Revisione	DESCRIZIONE	Elaborazione	Verifica e controllo
<b>REVISIONI</b>				