



**LEGENDA**

- AEROGENERATORE
- ELETTRODOTTI INTERRATI A 36 kV DI VETTORIAMENTO DA IMPIANTO EOLICO
- ELETTRODOTTO INTERRATO DI COLLEGAMENTO IN ANTENNA A 36 kV SU STALLO IN AMPLIAMENTO NUOVA STAZIONE ELETTRICA RTN "MONTECILFONE"
- CABINA ELETTRICA UTENTE A 36 kV
- NUOVA STAZIONE ELETTRICA RTN 380/150 kV "MONTECILFONE"
- NUOVO PR 150 kV "MASSERIA MURAZZO"
- NUOVA CP 150 kV "MONTECILFONE EST"
- AREA DI POSSIBILE UBICAZIONE DELLA SEZIONE A 36 kV DELLA NUOVA S.E. RTN "MONTECILFONE"

Tratta	n. Elettrodotti	Elettrodotti	Lunghezza tratta [m]
WTG 07 - A	1	E7	2.800,00
WTG 06 - A	2	E7 - E6	155,00
A - B	1	E6	2.540,00
WTG 02 - B	2	E6 - E2	231,00
B - C	1	E2	696,00
WTG 01 - C	1	E1	1.430,00
C - D	2	E1 - E2	517,00
WTG 04 - E	1	E4	1.050,00
WTG 05 - E	1	E5	1.440,00
E - D	2	E4 - E5	510,00
D - F	4	E1 - E2 - E4 - E5	518,00
WTG 03 - CS	1	E3	10,00
F - CS	5	E1 - E2 - E4 - E5 - V1	290,00
F - CEU	1	V1	3.902,00
WTG 08 - G	1	E8	1.530,00
WTG 10 - H	1	E9	2.440,00
WTG 09 - G	3	E8 - E9 - V2	177,00
G - H	2	E9 - V2	904,00
H - CEU	1	V2	6.334,00
CEU - S.E. RTN	1	A	4.635,00







**Comuni:**  
 Acquaviva Collecroce  
 San Felice del Molise  
 Tavenna

**IMPIANTO EOLICO DI POTENZA PARI A 60,00 MW**

**RICHIEDENTE**  
**V-RIDIUM WIND MOLISE 1 S.r.l.**  
 Viale Giorgio Ribotta, 21  
 00144 Roma (RM)  
 P. IVA: 16672771009 

Titolo Elaborato: **RAPPRESENTAZIONE DISTRIBUZIONE ELETTRICA**  
 Codice Progetto: **ITW2AC**  
 Codice Elaborato: **T.42**

Sviluppo progetto: **NRG PLUS ITALIA S.r.l.**  
 Piazza Ettore Troilo, 27  
 65127 Pescara (PE)  
 email: nododono@nrgplusglobal.com

**BELL FIX PLUS S.r.l.**  
 Via Tancredi Normanno, 13  
 72023 Mesagne (BR)  
 email: elettro@bellfix.it




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




Scala 1:10000 in A0

Date	Revisione	DESCRIZIONE	Elaborazione	Verifica e controllo
18.05.2023	0	PRIMA IMMISSIONE	ing. Gianluca PANTILE	ing. Maurizio DE DONNO
<b>REVISIONI</b>				