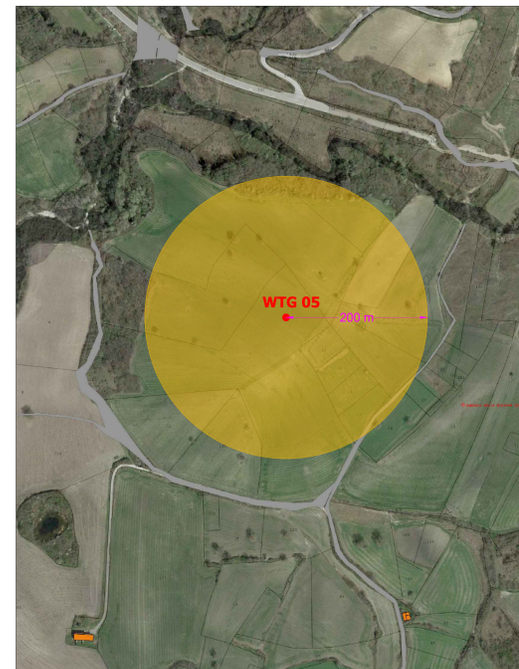




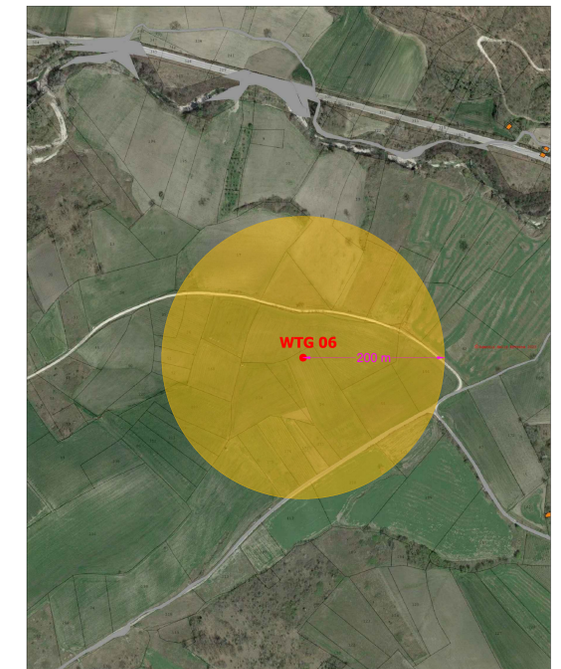
BUFFER DI 200 m RISPETTO A CIASCUNO DEGLI AEROGENERATORI WTG 01 E WTG 02  
(STRALCIO ORTOFOTO/CATASTALE)



BUFFER DI 200 m RISPETTO A CIASCUNO DEGLI AEROGENERATORI WTG 03 E WTG 04  
(STRALCIO ORTOFOTO/CATASTALE)



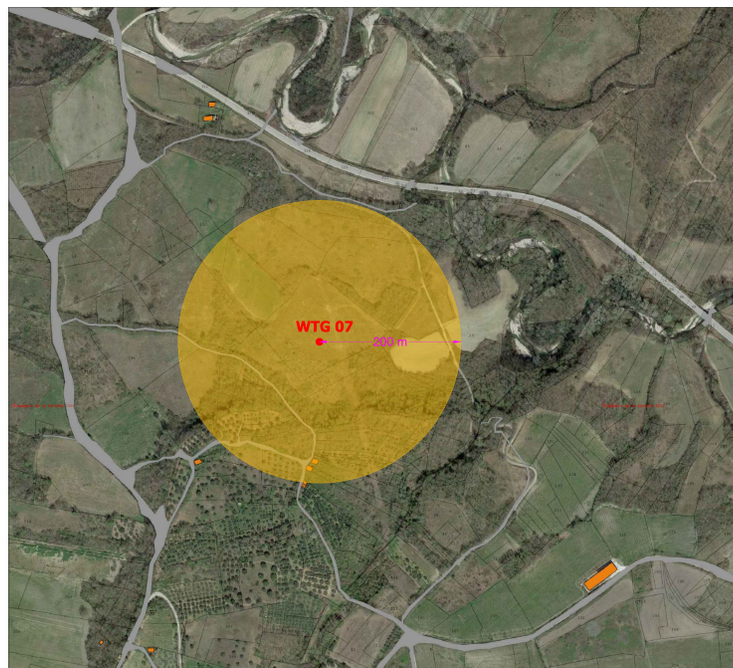
BUFFER DI 200 m RISPETTO A WTG 05  
(STRALCIO ORTOFOTO/CATASTALE)



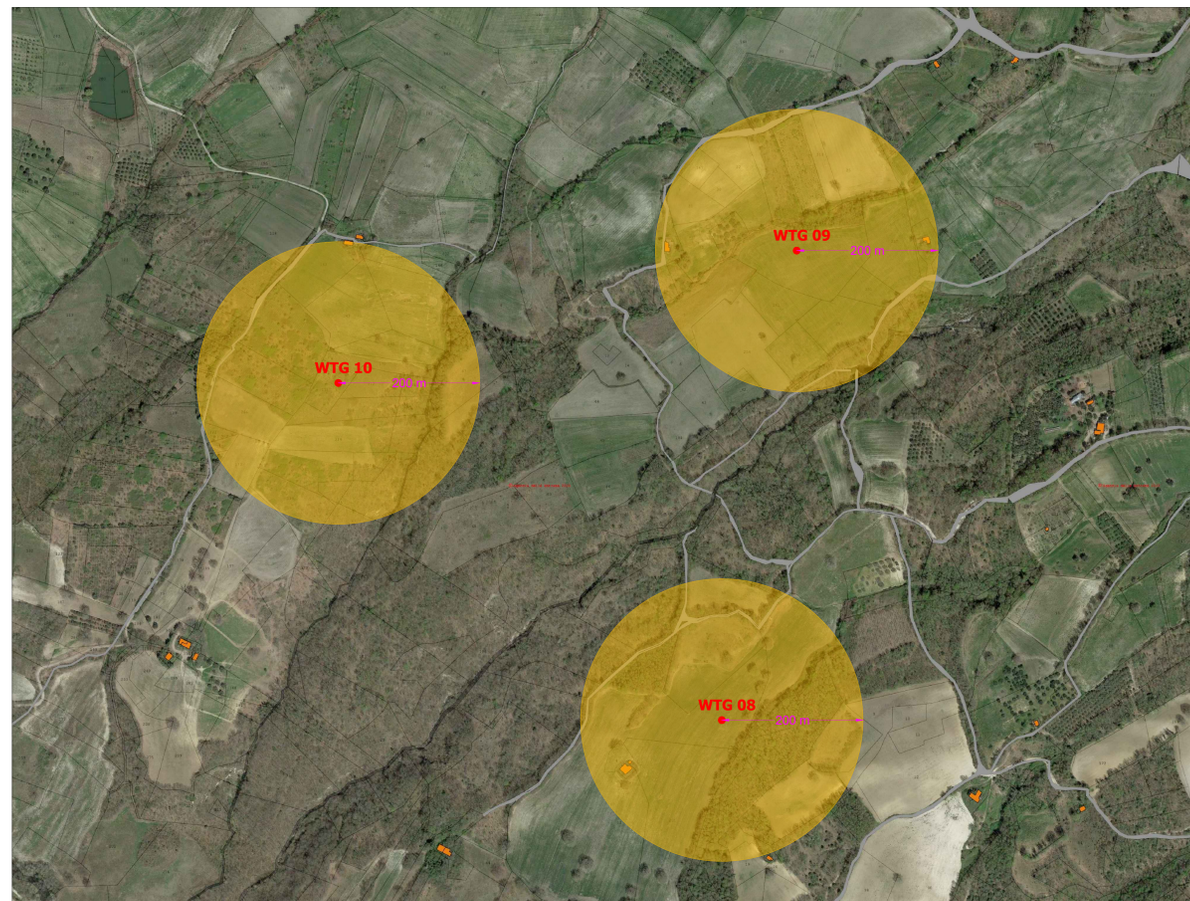
BUFFER DI 200 m RISPETTO A WTG 06  
(STRALCIO ORTOFOTO/CATASTALE)

LEGENDA

- AEROGENERATORE
- DM 10/09/2010 - Allegato 4 -Paragrafo 5.3, lettera a): minima distanza di ciascun aerogeneratore da unità abitative munite di abitabilità, regolarmente censite e stabilmente abitate, non inferiore ai 200 metri.
- N.B.** Nei casi in cui all'interno dei buffer (circonferenza di raggio 200 metri) risultano ricompresi dei fabbricati, gli stessi risultano censiti catastalmente in categorie diverse da quella relativa a fabbricati adibiti a civile abitazione



BUFFER DI 200 m RISPETTO A WTG 07  
(STRALCIO ORTOFOTO/CATASTALE)



BUFFER DI 200 m RISPETTO A CIASCUNO DEGLI AEROGENERATORI WTG 08, WTG 09 E WTG10  
(STRALCIO ORTOFOTO/CATASTALE)



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:  
CRITERI DI INSERIMENTO TERRITORIALE - DM 10/09/2010  
DISTANZA DALLE ABITAZIONI

Codice Progetto:  
ITW2AC

Sviluppo progetto:  
**NRG PLUS ITALIA S.r.l.**  
Piazza Ettore Troilo, 27  
65127 Pescara (PE)  
e-mail: mdedonno@nrplus.global

**BELL FIX PLUS S.r.l.**  
Via Tancredi Normanno, 13  
72023 Mesagne (BR)  
e-mail: elettrico@bellfixplus.it

Codice Elaborato:  
T.26\_b



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 A1

Data	Revisione	DESCRIZIONE	Elaborazione	Verifica e controllo
10.05.2023	0	PRIMA EMISSIONE	Ing. Gianluca PANTILE	Ing. Maurizio DE DONNO
REVISIONI				