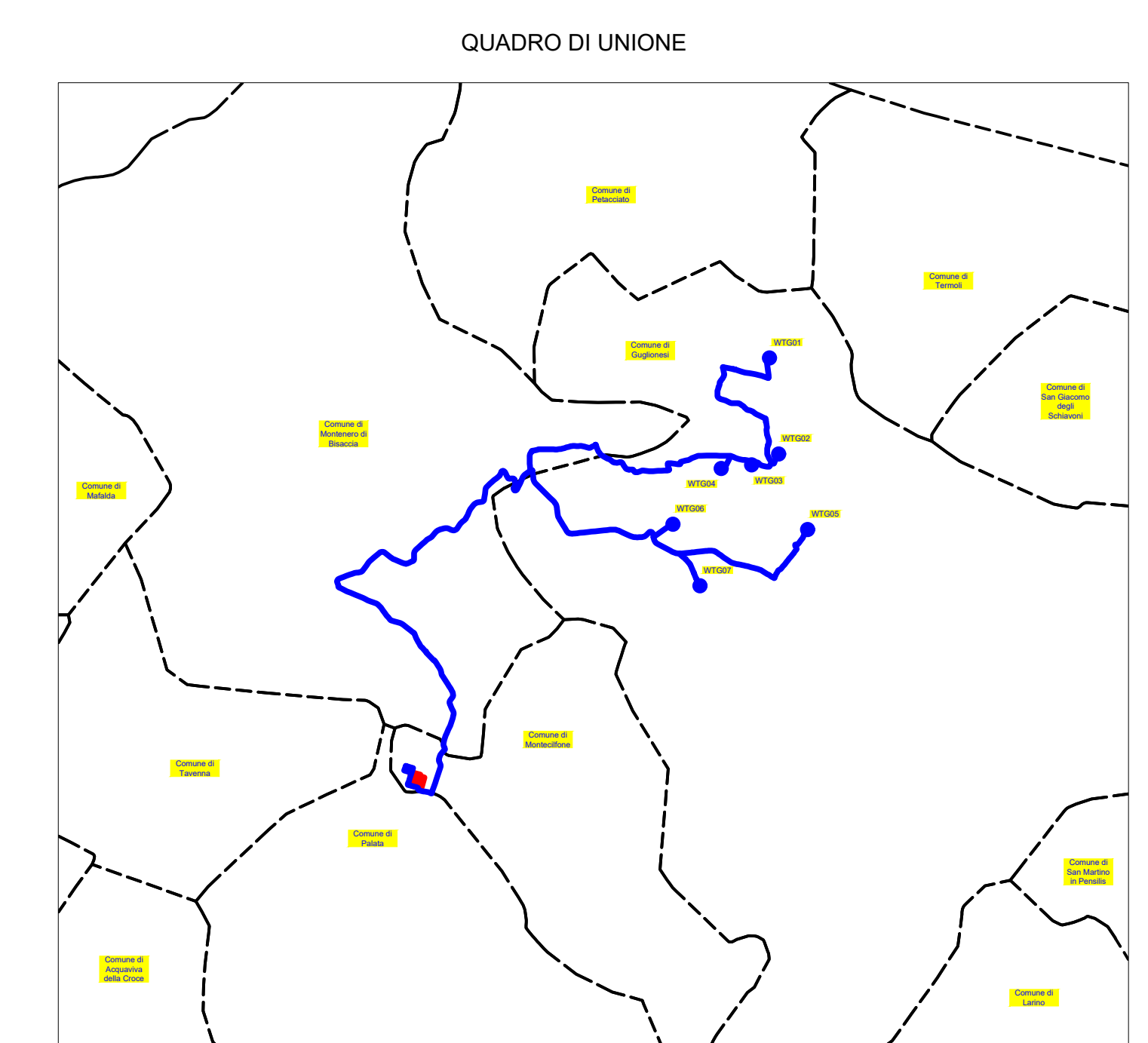


- LEGENDA**
- Limiti comunali
  - Cavidotto in media tensione 30 kV
  - Aerogeneratori di progetto
  - Stazione di utenza 150/30 kV
  - Stazione RTN "Montecifone" 380/150 kV
  - Pericolosità geomorfologica 1
  - Pericolosità geomorfologica 2
  - Pericolosità geomorfologica 3
  - Pericolosità idraulica 1
  - Pericolosità idraulica 2
  - Pericolosità idraulica 3

ELENCO AEROGENERATORI COMUNI DI GUGLIONESI (CB)

WTG	COORD. UTM84 - Fuso 83		COORD. ED50 - Fuso 83		COORD. GAUSS 90AGA		Caratteristiche tecniche Aerogeneratore di progetto	
	Est	Nord	Est	Nord	Est	Nord	H.mazzo (m)	Diam. Rotore (m)
WTG01	493302	4647453	493361	4647646	2530300	4647451	119	162
WTG02	493464	4645772	493523	4645965	2530662	4645770	119	162
WTG03	489898	4645580	490047	4645773	2509986	4645578	119	162
WTG04	489457	4645518	489516	4645711	2509455	4645516	119	162
WTG05	490771	4644445	491030	4644638	2510569	4644443	119	162
WTG06	489811	4645537	489870	4645730	2509609	4645535	119	162
WTG07	489385	4643458	489444	4643651	2509083	4643456	119	162



Regione MOLISE  
Città di CAMPOBASSO  
**COMUNE di GUGLIONESI**

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO  
DI UN IMPIANTO EOLICO DI POTENZA 39.2 MW NEL COMUNE  
DI GUGLIONESI E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE**  
(art. 23, d.lgs. 3 aprile 2006, n. 152)

Formato:	Sezione: <b>SEZIONE C - STUDIO D'INSERIMENTO URBANISTICO E VINCOLISTICO</b>
Scala:	Elaborato: <b>INQUADRAMENTO RISPETTO AL PAI SU IGM</b>
Revisione:	Codice elaborato: 00 LWG01_C04
Il proponente:	Il progettista:
<b>LE.RO.DA. WIND S.r.l.</b> Piazza Alberico Gentili, 6 - 90143 PALERMO (PA) 07121980820 le.ro.da.windsrl@legalmail.it	<b>dott. ing. ALESSIO ZAMBRANO</b> Via Bellini, 77 - 84081 BARONISSI (SA) alessio.zambrano@ordingsa.it