
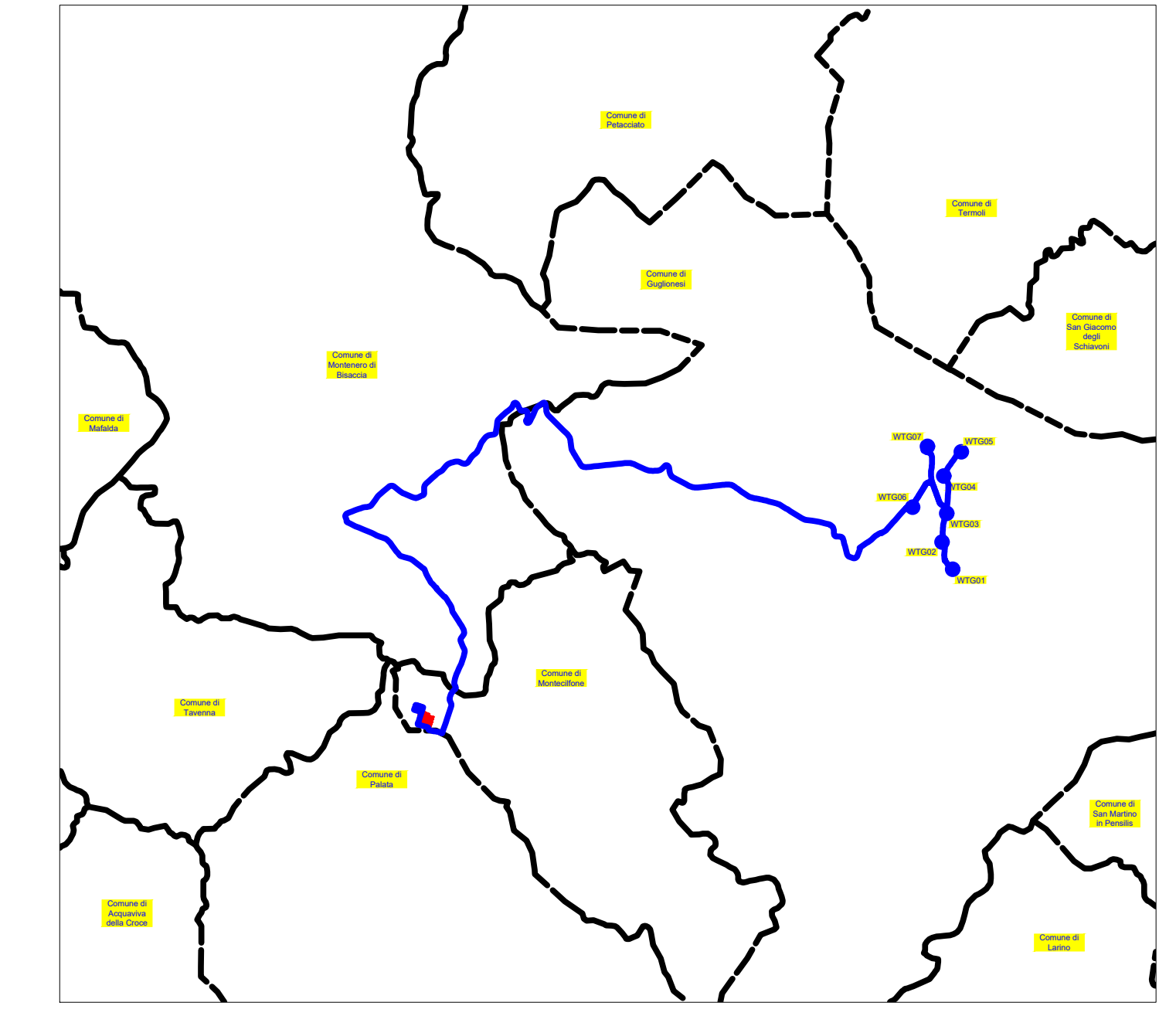


**LEGENDA**

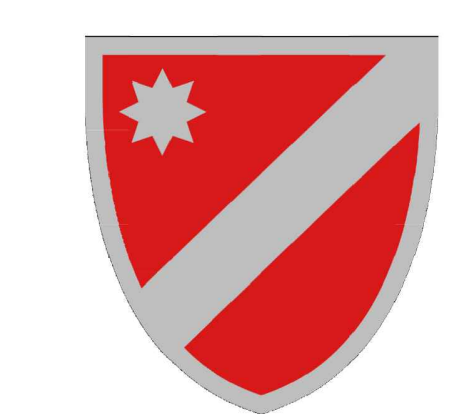
-  Limiti comunali
-  Cavidotto in media tensione 30 kV
-  Aerogeneratori di progetto
-  Stazione di utenza 150/30 kV
-  Stazione RTN "Montecilfone" 380/150 kV

WTG	UTM WGS-84		GEO	
	EST	NORD	LONGITUDINE	LATITUDINE
WTG01	493117	4642625	14.916975°	41.935561°
WTG02	492934	4643092	14.914766°	41.939768°
WTG03	492915	4643583	14.915726°	41.944491°
WTG04	492964	4644220	14.915108°	41.949922°
WTG05	493264	4644637	14.918720°	41.953682°
WTG06	492432	4643690	14.908691°	41.945151°
WTG07	492685	4644728	14.911740°	41.954502°

QUADRO DI UNIONE



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



PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO  
DI UN IMPIANTO EOLICO DI POTENZA 31.5 MW NEL COMUNE  
DI GUGLIONESI E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE  
(art. 23, d.lgs. 3 aprile 2006, n. 152)

Formato:	Sezione:
914x1200	<b>SEZIONE B - INQUADRAMENTO GENERALE OPERE DI PROGETTO</b>
Scala:	Elaborato:
1:20.000	<b>INQUADRAMENTO GENERALE E COORDINATE SU IGM</b>
Revisione:	Codice elaborato:
00	LWG02_B02_1

**Il proponente:**  
**LE.RO.DA. WIND S.r.l.**  
Piazza Alberico Gentili, 6 - 90143 PALERMO (PA)  
07121980820  
le.ro.da.windsrl@legalmail.it

**Il progettista:**  
**dott. ing. ALESSIO ZAMBRANO**  
Via Bellini, 77 - 84081 BARONISSI (SA)  
alessio.zambrano@ordingsa.it

