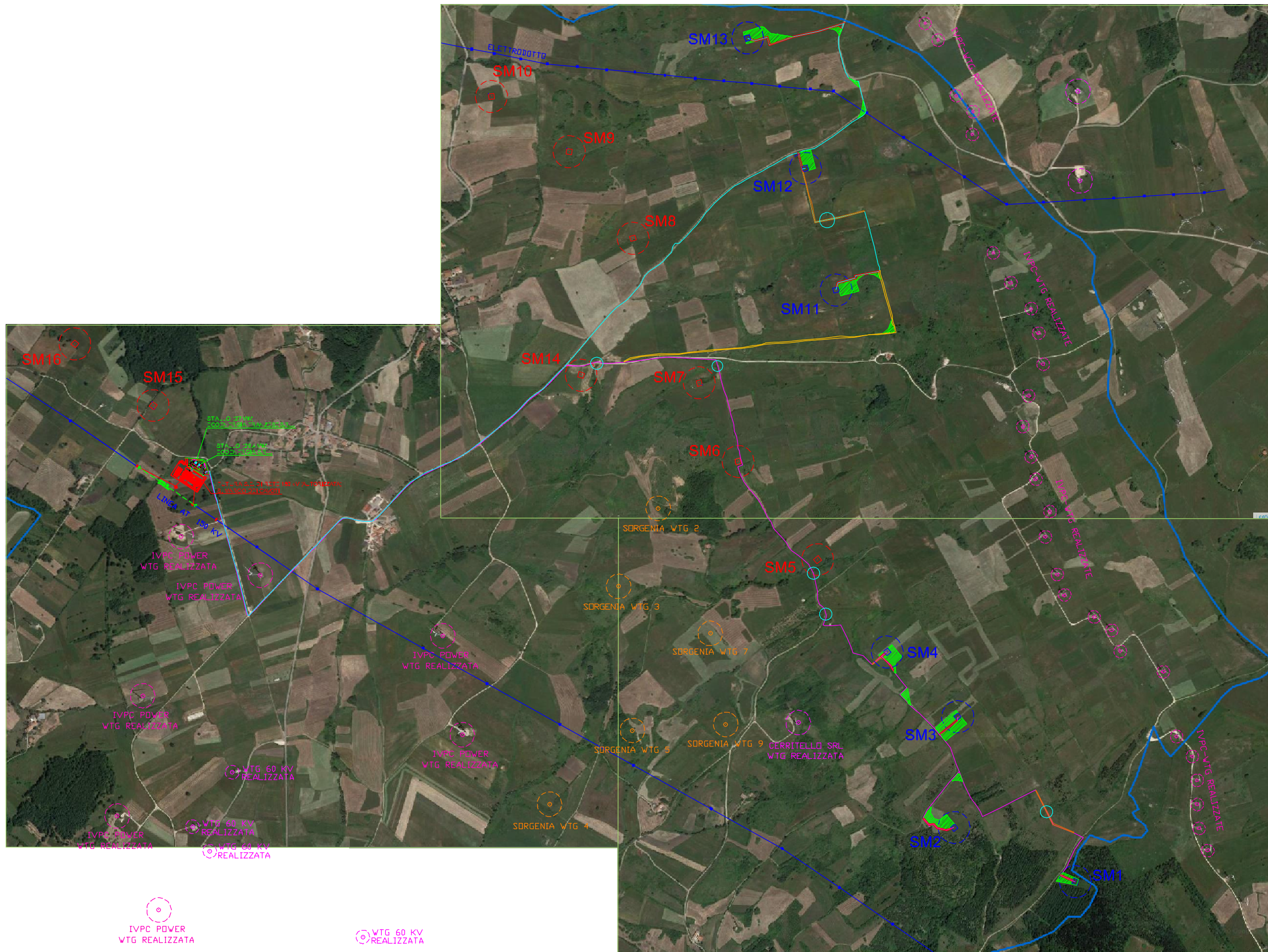


Legenda

	Aerogeneratore di progetto Diametro rotore 117 metri
	Aerogeneratore Autorizzato Ecoenergia Franzese Srl Diametro rotore 117 metri
	Cavidotto M.T. Interrato Linea A
	Cavidotto M.T. Interrato Linea B
	Strade nuove permanenti
	Piazzole provvisorie
	Allargamenti provvisori
	Strade esistenti da adeguare
	Servitu' di cavidotto
	Aerogeneratori altri produttori realizzati
	Aerogeneratori altri produttori autorizzati
	Attraversamenti corsi d'acqua
	Stazione elettrica di rete 150 kV (Autorizzata)
	Stazione elettrica utente 150/30 kV (Stallo Ecoenergia Franzese S.r.l. - 27 MW) (Stallo Ecoenergia S.r.l. - 29,4 MW)



REGIONE CAMPANIA
COMUNE di SAN MARCO DEI CAVOTI
Provincia di Benevento

**PROGETTO GENERALE
DI UN PARCO EOLICO**
Localita' Telardi - Macchioni -
Montagna-Ricetto-Franzese

TAVOLA N° 5	LAYOUT IMPIANTO SU ORTOFOTO CON INDECAZIONE ALTRI IMPIANTI REALIZZATI AUTORIZZATI
Scala 1:5000	DATA: Marzo 2022

COMMITTENTE: Ecoenergia Srl Via Cardito, 5 83012 - CERVINARA (AV) P. IVA 0219560649	ECOENERGIA S.r.l. Via Cardito, 5 83012 - CERVINARA (AV) P. IVA 0219560649 <i>S. Russo</i>
--	--

PROGETTISTA: S&M Ing. Antonio Tagliarini	
---	--

IVPC POWER WTG REALIZZATA
 WTG 60 KV REALIZZATA
 IVPC POWER WTG REALIZZATA