

Progetto definitivo per la realizzazione di un parco eolico da 39,2 MW nel Comune di Riccia (CB) con opere di connessione nel Comune di Cercemaggiore (CB)



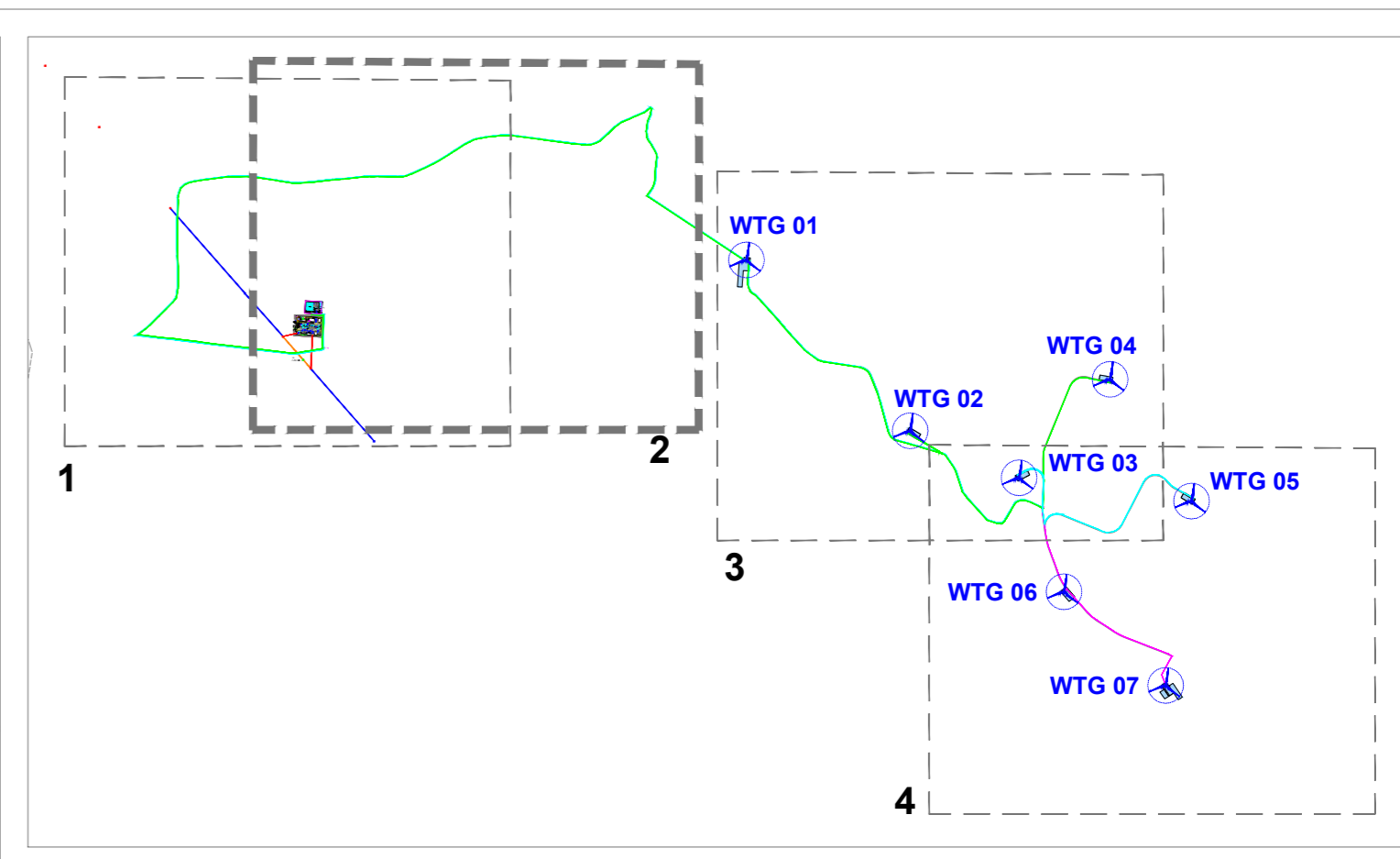
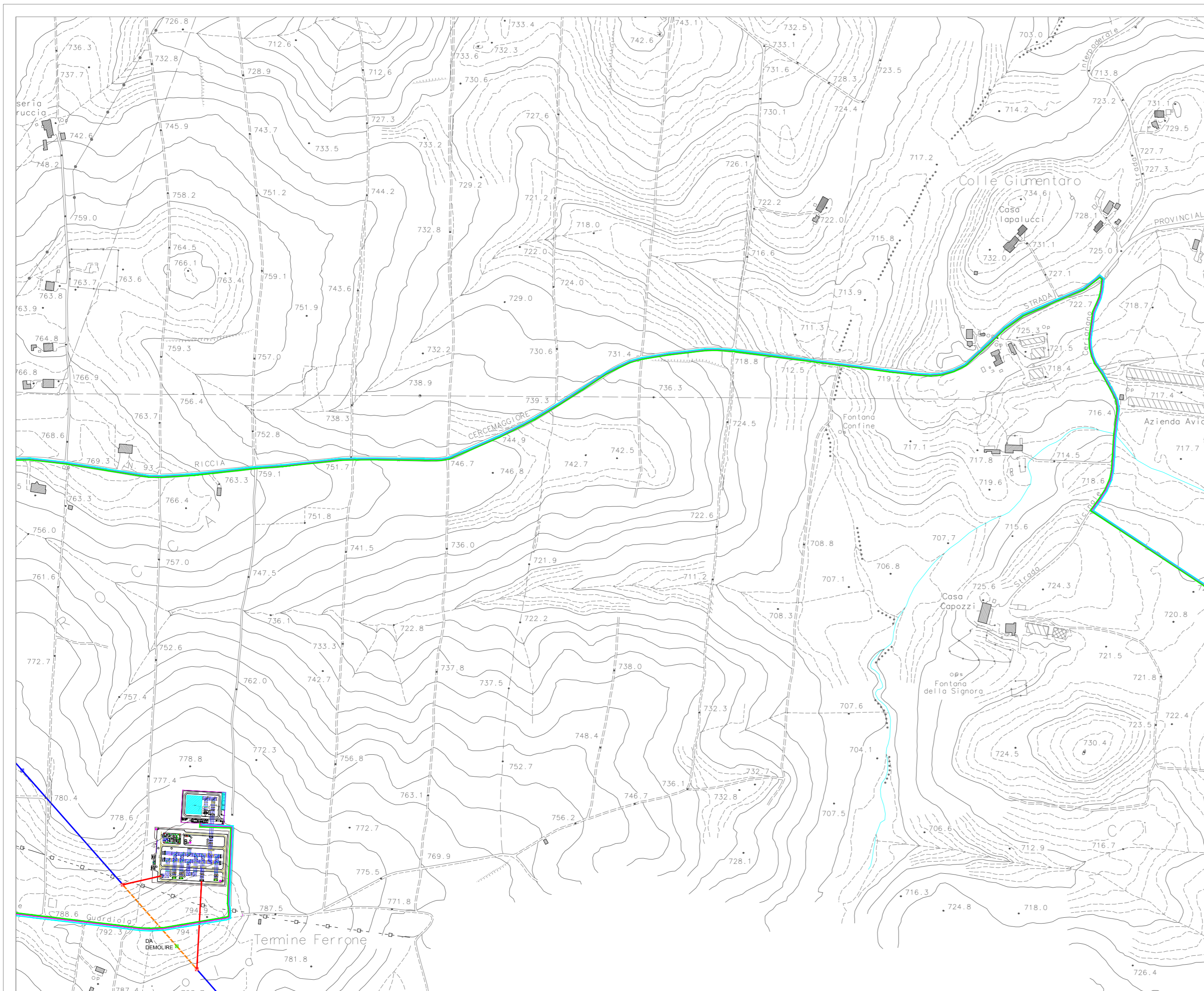
Legenda

	Linea At esistente 150kV Castelpagano-Campobasso		Aerogeneratore di progetto
	Linea At 150kV da demolire		Cavidotto MT 30 kV (WTG 07 - WTG 06 - SE 30\150 kV)
	Linea At 150kV di nuova realizzazione		Cavidotto MT 30 kV (WTG 05 - WTG 03 - SE 30\150 kV)
	Traliccio esistente		Cavidotto MT 30 kV (WTG 04 - WTG 02 - WTG 01 - SE 30\150 kV)
	Traliccio da demolire		Area di piazzola
	Traliccio di nuova realizzazione		

Proprietario	New green energy s.r.l. Via Diocleziano, 107 cap 80125 Napoli Tel:081-195 66613				
Progettazione	INSE Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com				
Elaborato	Nome Elaborato: <p style="text-align: center;">COROGRAFIA INQUADRAMENTO GENERALE CTR - 1 di 4</p>				
00	Giugno 2021	PRIMA EMISSIONE		INSE s.r.l.	INSE s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	17370	Elaborazione	Approvazione
Scala:	1:5000				
Formato:	A2	Codice Pratica	S216	Codice Elaborato	MS216-EU04-D

Collaboratori:
 Geol. V.E. Iervolino
 Dott. A. Ianiro
 Archeol. A. Vella
 Ing. V. Triunfo
 Arch. C. Gaudiero
 Dott.ssa M. Mauro





Progetto definitivo per la realizzazione di un parco eolico da 39,2 MW nel Comune di Riccia (CB) con opere di connessione nel Comune di Cercemaggiore (CB)

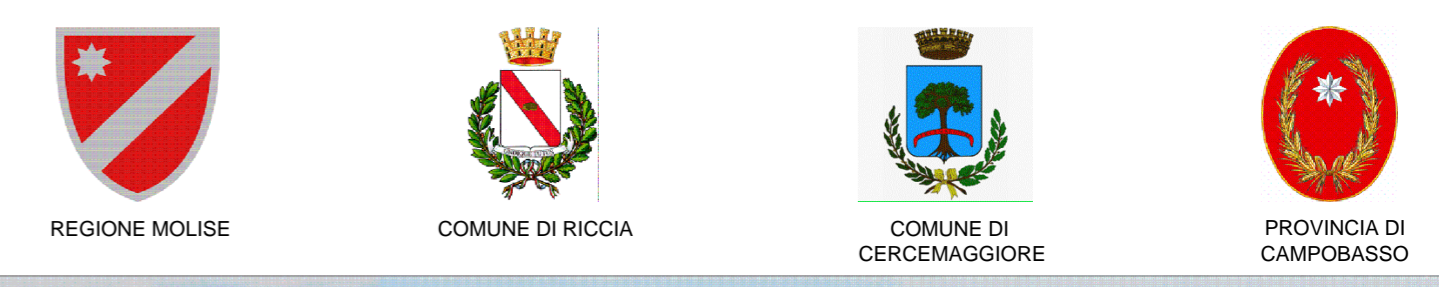
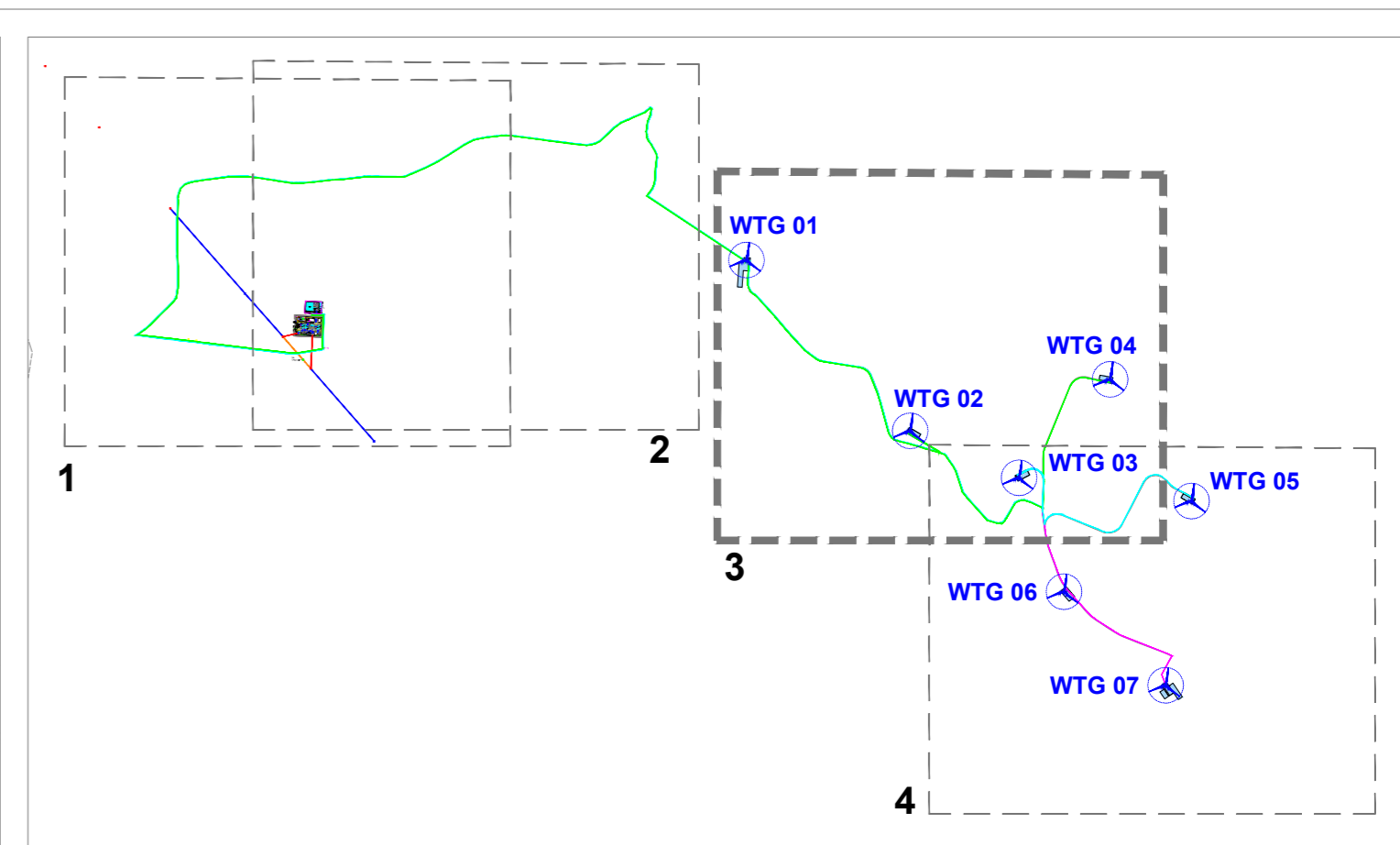
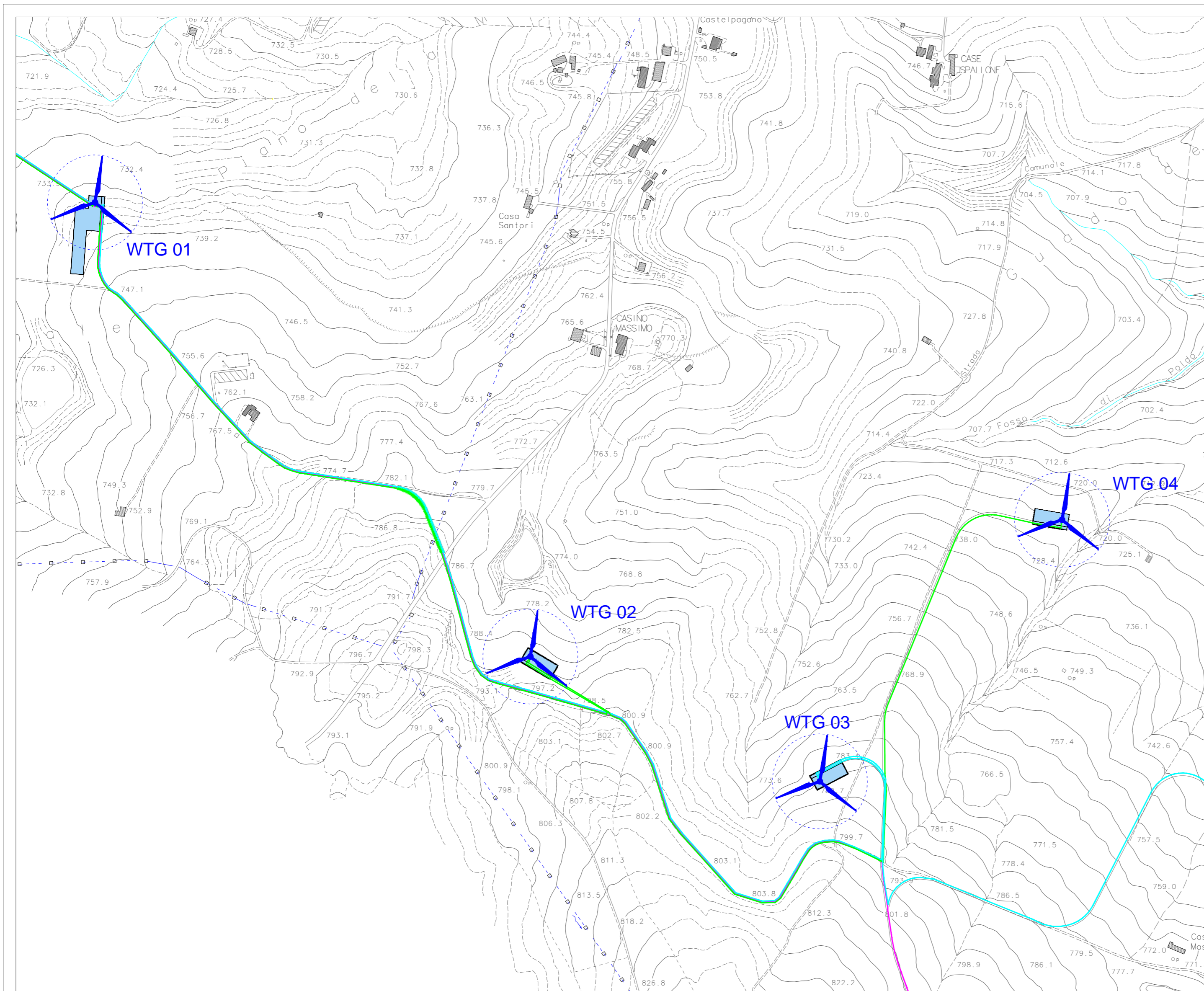


Legenda

	Linea At esistente 150kV Castelpagano-Campobasso		Aerogeneratore di progetto
	Linea At 150kV da demolire		Cavidotto MT 30 kV (WTG 07 - WTG 06 - SE 30\150 kV)
	Linea At 150kV di nuova realizzazione		Cavidotto MT 30 kV (WTG 05 - WTG 03 - SE 30\150 kV)
	Traliccio esistente		Cavidotto MT 30 kV (WTG 04 - WTG 02 - WTG 01 - SE 30\150 kV)
	Traliccio da demolire		Area di piazzola
	Traliccio di nuova realizzazione		

Proprietario	New green energy s.r.l. Via Diocleziano, 107 cap 80125 Napoli Tel:081-195 66613				
Progettazione	INSE Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com				
Elaborato	Nome Elaborato: <p style="text-align: center;">COROGRAFIA INQUADRAMENTO GENERALE CTR - 2 di 4</p>				
00	Giugno 2021	PRIMA EMISSIONE			
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:5000				
Formato:	A2	Codice Pratica	S216	Codice Elaborato	MS216-EU04-D

Collaboratori:
 Geol. V.E. Iervolino
 Dott. A. Ianiro
 Archeol. A. Vella
 Ing. V. Triunfo
 Arch. C. Gaudiero
 Dott.ssa M. Mauro



Progetto definitivo per la realizzazione di un parco eolico da 39,2 MW nel Comune di Riccia (CB) con opere di connessione nel Comune di Cercemaggiore (CB)

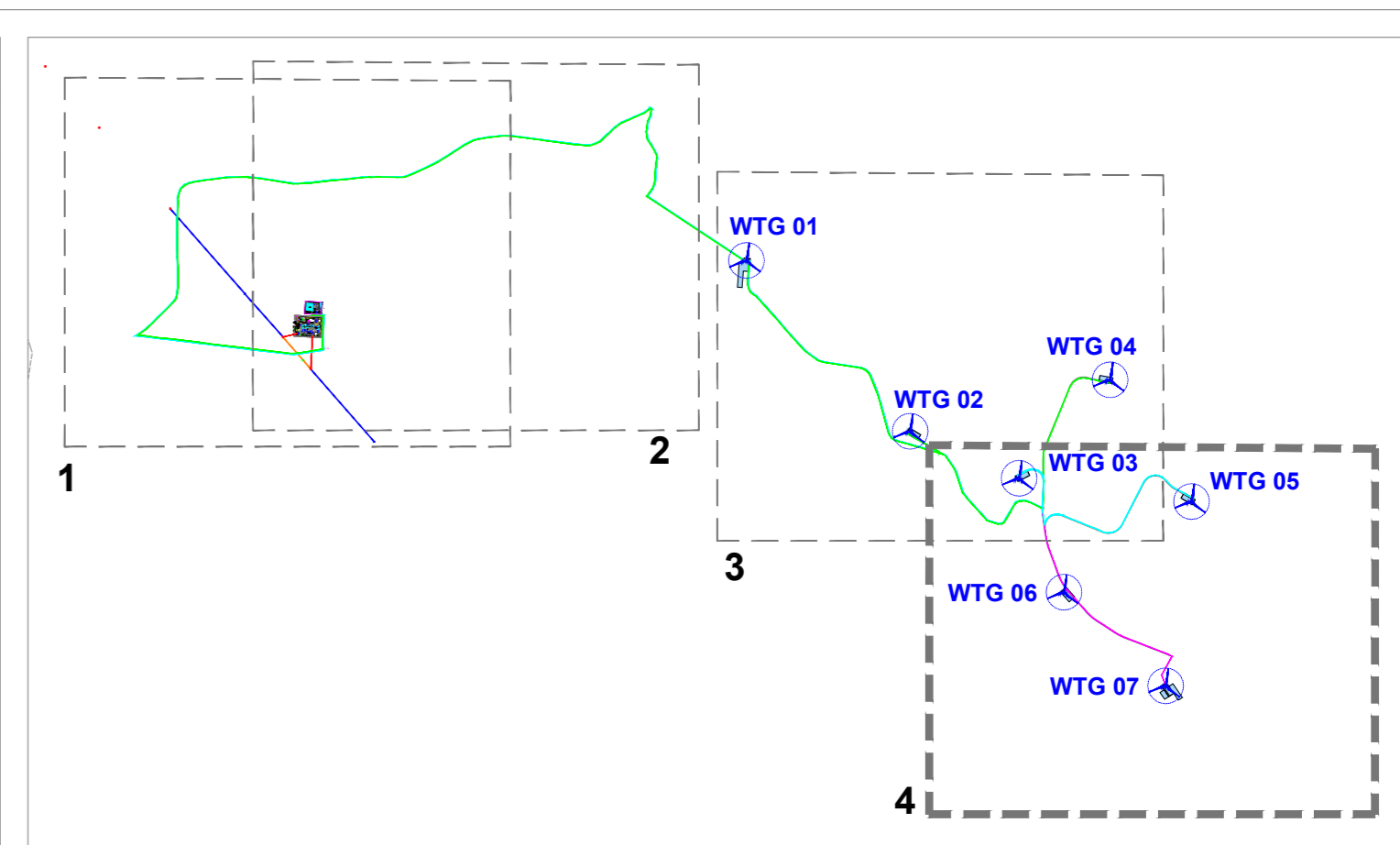
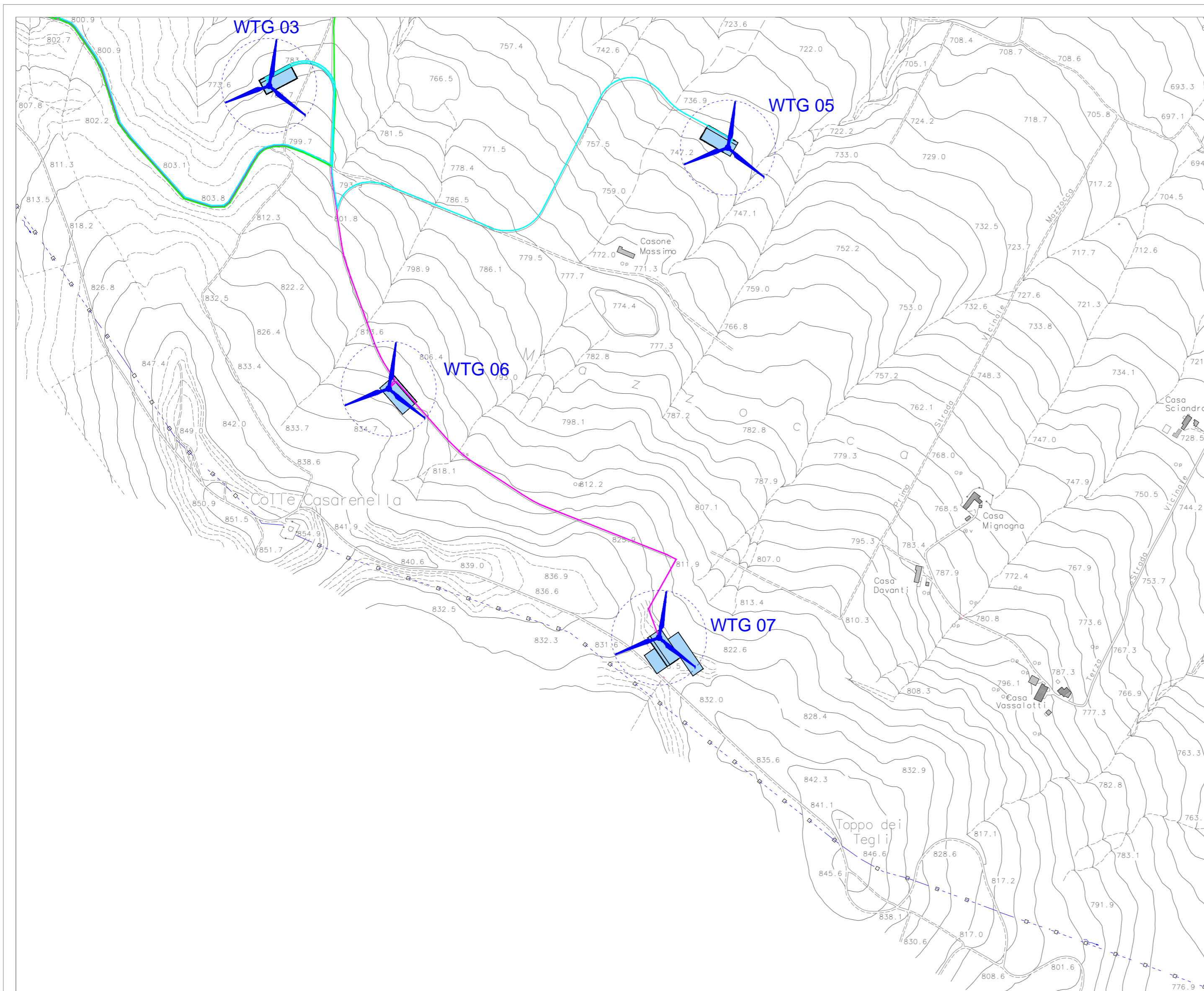


Legenda

	Linea At esistente 150kV Castelpagano-Campobasso		Aerogeneratore di progetto
	Linea At 150kV da demolire		Cavidotto MT 30 kV (WTG 07 - WTG 06 - SE 30\150 kV)
	Linea At 150kV di nuova realizzazione		Cavidotto MT 30 kV (WTG 05 - WTG 03 - SE 30\150 kV)
	Traliccio esistente		Cavidotto MT 30 kV (WTG 04 - WTG 02 - WTG 01 - SE 30\150 kV)
	Traliccio da demolire		Area di piazzola
	Traliccio di nuova realizzazione		

PropONENTE	New green energy s.r.l. Via Diocleziano, 107 cap 80125 Napoli Tel:081-195 66613					
PROGETTAZIONE	Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com					
ELABORATO	Nome Elaborato: <p style="text-align: center;">COROGRAFIA INQUADRAMENTO GENERALE CTR - 3 di 4</p>					
00	Giugno 2021	PRIMA EMISSIONE		INSE s.r.l.	INSE s.r.l.	INSE s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione		Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:5000					
Formato:	A2		Codice Pratica	S216	Codice Elaborato	MS216-EU04-D

Collaboratori:
 Geol. V.E. Iervolino
 Dott. A. Ianiro
 Archeol. A. Vella
 Ing. V. Triunfo
 Arch. C. Gaudiero
 Dott.ssa M. Mauro



Legenda

	Linea At esistente 150kV Castelpagano-Campobasso		Aerogeneratore di progetto
	Linea At 150kV da demolire		Cavidotto MT 30 kV (WTG 07 - WTG 06 - SE 30\150 kV)
	Linea At 150kV di nuova realizzazione		Cavidotto MT 30 kV (WTG 05 - WTG 03 - SE 30\150 kV)
	Traliccio esistente		Cavidotto MT 30 kV (WTG 04 - WTG 02 - WTG 01 - SE 30\150 kV)
	Traliccio da demolire		Area di piazzola
	Traliccio di nuova realizzazione		



Progetto definitivo per la realizzazione di un parco eolico da 39,2 MW nel Comune di Riccia (CB) con opere di connessione nel Comune di Cercemaggiore (CB)



Proponente
 New green energy s.r.l.
 Via Diocleziano, 107
 cap 80125 Napoli
 Tel:081-195 66613

Progettazione
 Viale Michelangelo, 71
 80129 Napoli
 TEL.081 579 7998
 mail: tecnico.inse@gmail.com

Collaboratori:
 Geol. V.E. Iervolino
 Dott. A. Ianiro
 Archeol. A. Vella
 Ing. V. Triunfo
 Arch. C. Gaudiero
 Dott.ssa M. Mauro
 081-195 66613

Amm. Francesco Di Maso
 Ing. Nicola Galdiero

Elaborato
 Nome Elaborato:
COROGRAFIA INQUADRAMENTO GENERALE CTR - 4 di 4

00	Giugno 2021	PRIMA EMISSIONE		INSE s.r.l.	INSE s.r.l.	INSE s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione		Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:5000					
Formato:	A2	Codice Pratica	S216	Codice Elaborato	MS216-EU04-D	