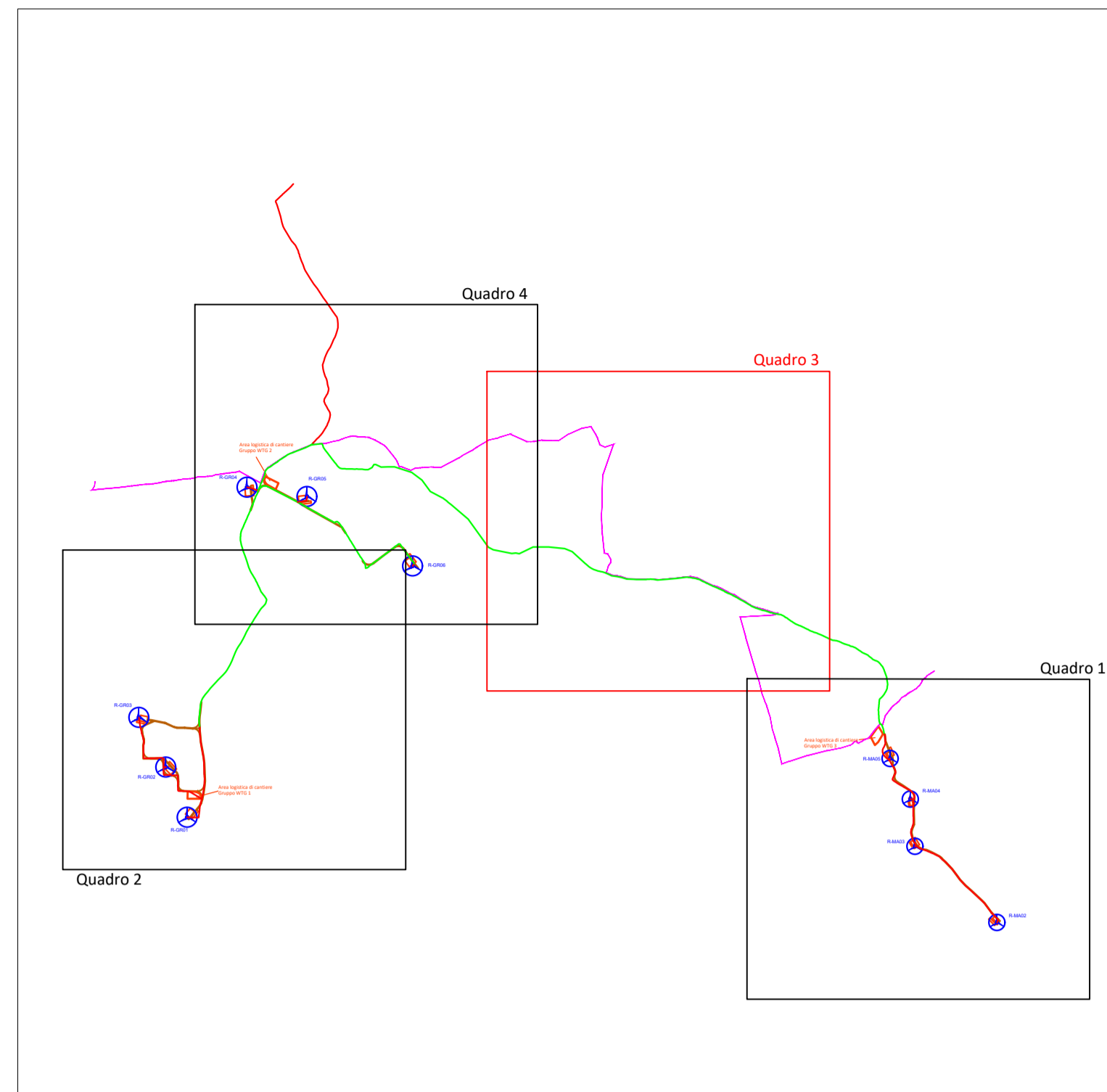


TABELLA TRATTI CAVIDOTTO MT	
TRATTO	SEZIONE
R-GR03 - 1	A-A
1-2	B-B
2-R-GR02	C-C
2-3	B-B
3-4	A-A
4-5	C-C
5-R-GR01	D-D
4-6	B-B
R-GR04-6	D-D
6-7	J-J
7-8	B-B
8-9	C-C
9-R-GR05	D-D
8-R-GR06	B-B
7-10	C-C
R-MA02-14	B-B
14-15	G-G
15-16	B-B
R-MA03-16	C-C
16-17	B-B
R-MA04-17	B-B
17-18	C-C
R-MA05-18	C-C
18-19	C-C
19-20	H-H
20-21	C-C
21-22	H-H
22-23	C-C
23-24	H-H
24-25	C-C
25-10	D-D



Key plan - scala 1:40000

LEGENDA:

- Cavidotto MT di collegamento
- Cavidotto MT: possibile parallelismo con cavidotti di altri produttori
- DPA cavidotti MT
- Attraversamenti sistema viario
- Sorgenti CEM esistenti da dismettere
- Sorgenti CEM esistenti

Elaborato di riferimento : GRE.ENG.TAV.39.00

Indicazione cambio sezione cavidotto MT

REGIONI PUGLIA e CAMPANIA
 Province di Foggia e Avellino
 COMUNI DI Greci (AV) - Montaguto (AV)- Faeto (FG) -
 Celle di San Vito (FG) - Orsara (FG) - Castelluccio
 Valmaggiore (FG) - Troia (FG)

PROGETTO
POTENZIAMENTO PARCO EOLICO GRECI-MONTAGUTO



PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE
ERG Wind 4



PROGETTISTA
GOLDER
 Via Santo Bargellini, 4
 00157 - Roma (RM)



OGGETTO DELL'ELABORATO
ALLEGATO 17
 Inquadramento catastale delle interferenze, punti sensibili a CEM e DPA dei cavidotti di progetto presenti in Regione Campania
 Quadro 3

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DIC. 2019	PRIMA EMISSIONE	MGL	LSP	VBR

CODICE PROGETTISTA		DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO	CODICE COMMITTENTE				
		12/2019	1:4000	A1	3	IMP	DISC.	TIPO DOC.	PROGR.	REV.
						GRE	ENG	TAV	0072.3	00

NOME FILE: GRE.ENG.TAV.0072.3.00_Inquadramento catastale interferenze, punti sensibili a CEM e DPA cavidotti di progetto in regione Campania_Quadro 3.dwg
 ERG Wind 4 S.r.l. si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.