

Foglio 36
Comune di
RICCIA

Foglio 35
Comune di
RICCIA

R1

Foglio 45
Comune di
RICCIA

Foglio 37
Comune di
RICCIA

Legenda

- Cavidotto AT 36 kV WTG - Cabina 36 kV di utenza
- Cavidotto AT 36 kV Cabina 36 kV di utenza - SE RTN 150/36 kV
- Linea aerea 150 kV esistente "CP Campobasso - CP Cercemaggiore - Castelpagano"
- Limite foglio Catastale
- Cabina 36 kV di utenza
- Cabina Primaria Cercemaggiore
- SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
- Fascia di rispetto DPA

--	--	--	--	--	--	--	--

Committente: **RWE**
 RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
 P.IVA/C.F. 06400370968
 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto:
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB), CERCEMAGGIORE (CB), CASTELPAGANO (BN) E CASTELVETERE IN VAL FORTORE (BN).

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE** N° Documento: **PERI-S292-RIC-EU-D-02**

ID PROGETTO: **PERI** DISCIPLINA: **PD** TIPOLOGIA: **EU** FORMATO: **A1**

Elaborato: **PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA**
 FOGLIO: **1 di 15** SCALA: **1:2.000** Nome file: **PlanimetriaCatastaleConDPA.pdf**

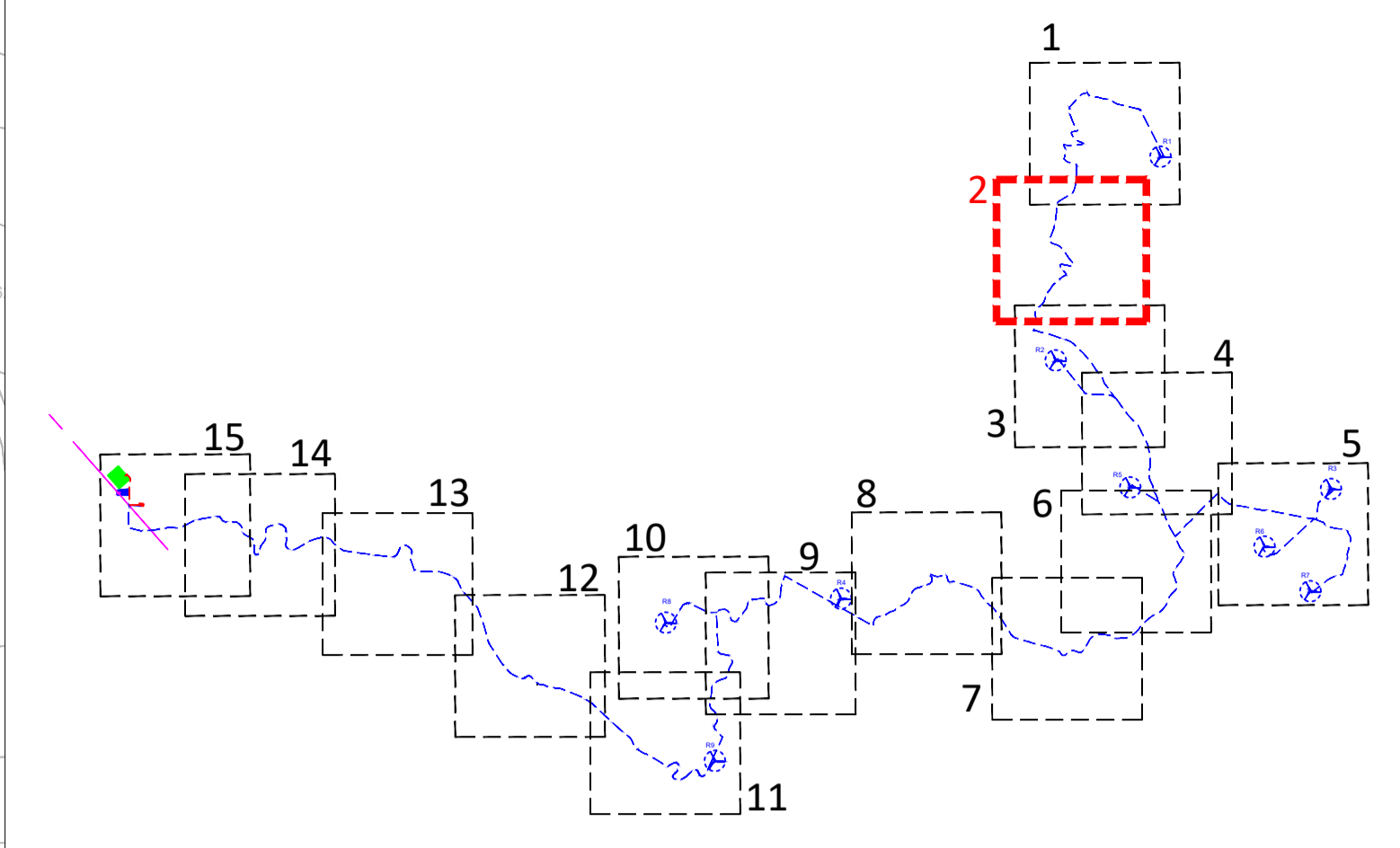
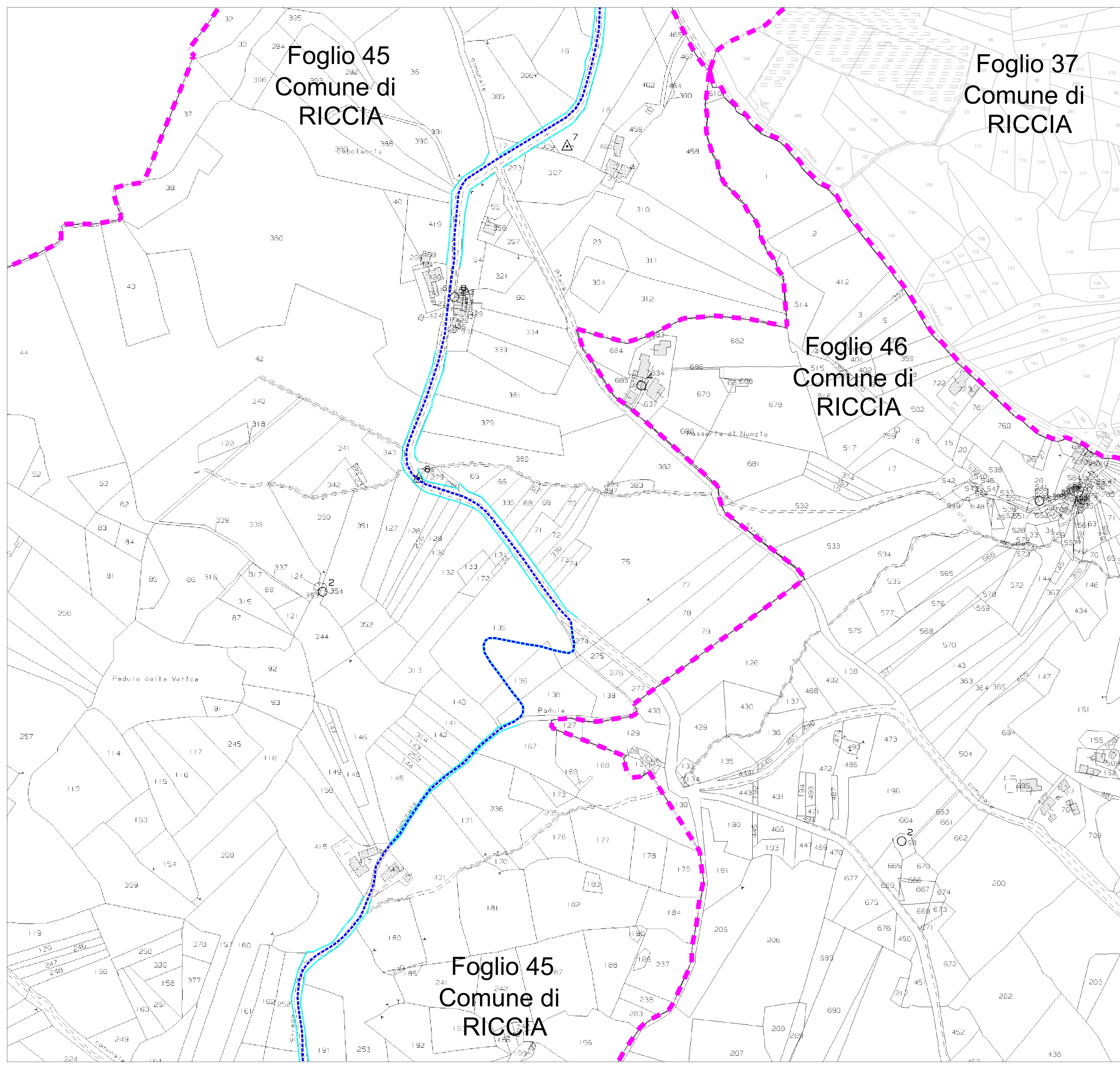


Viale Michelangelo, 71
 80129 Napoli
 TEL 081 579 7998
 mail: tecnico.inse@gmail.com

Amm. Francesco Di Maso
 Ing. Luigi Malafarina
 Ing. Pasquale Esposito
 Ing. Nicola Galdiero



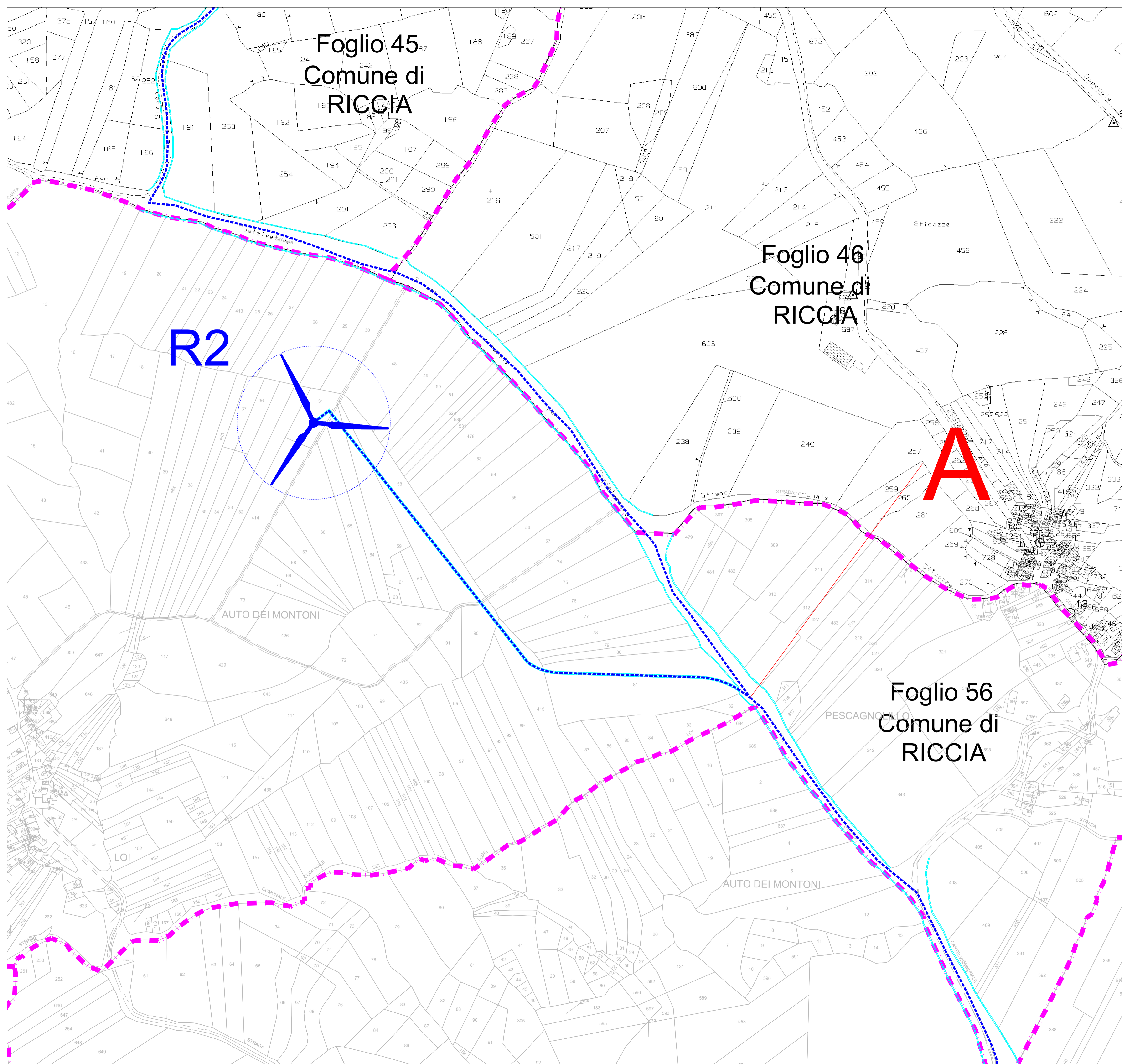
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Marzo 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	RWE RENEWABLES S.R.L.



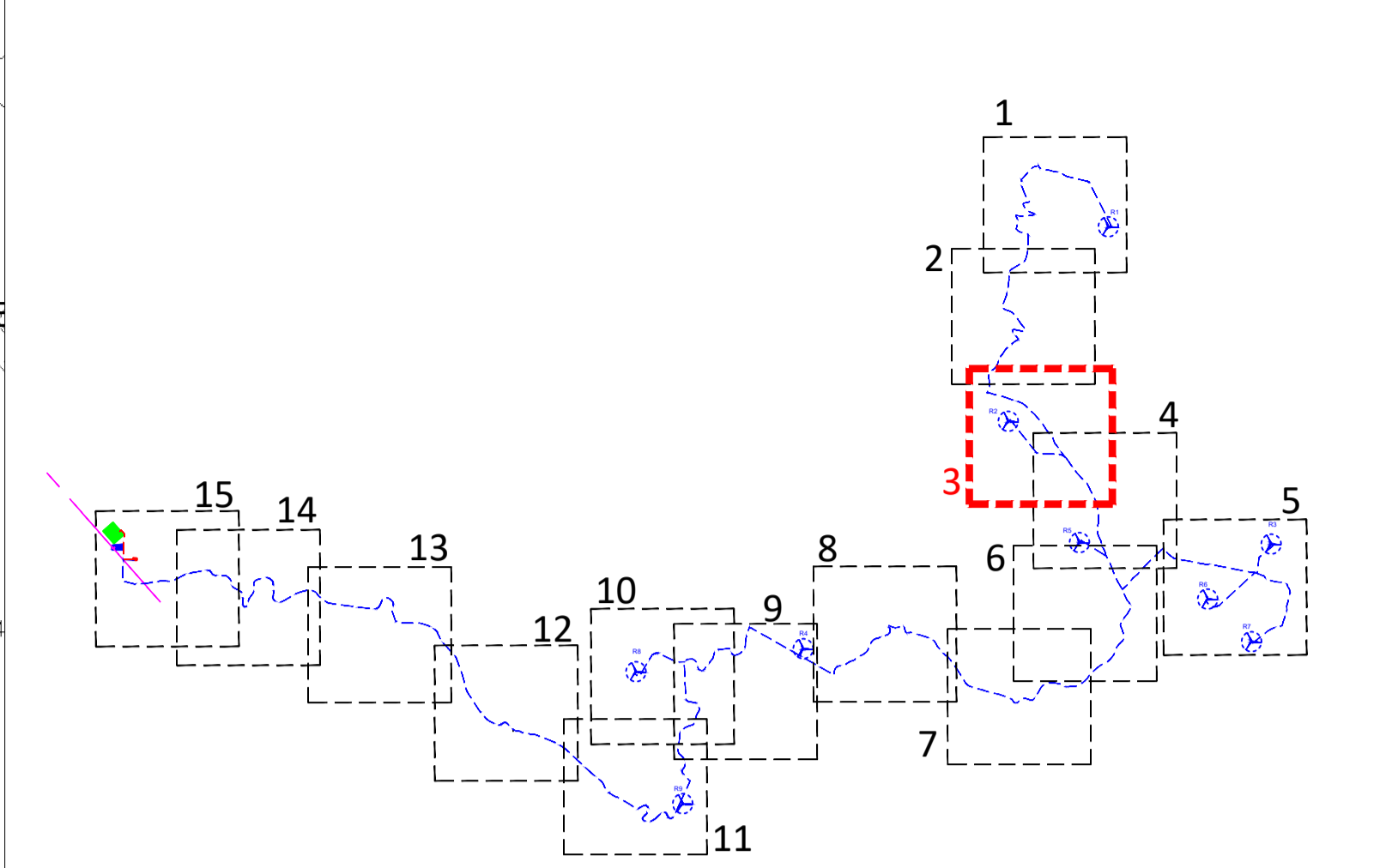
Legenda

	Cavidotto AT 36 kV WTG - Cabina 36 kV di utenza
	Cavidotto AT 36 kV Cabina 36 kV di utenza - SE RTN 150/36 kV
	Linea aerea 150 kV esistente "CP Campobasso - CP Cercemaggiore - Castelpagano"
	Limite foglio Catastale
	Cabina 36 kV di utenza
	Cabina Primaria Cercemaggiore
	SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
	Fascia di rispetto DPA

<p>Comittente: RWE</p> <p>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legaimail.it</p>		<p>TITOLO DEL PROGETTO: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB), CERCEMAGGIORE (CB), CASTELPAGANO (BN) E CASTELVETERE IN VAL FORTORE (BN).</p>					
<p>Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE</p>		<p>N° Documento: PERI-S292-RIC-EU-D-02</p>					
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	EU	FORMATO:	A1
<p>Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA</p>							
FOGLIO:	2 di 15	SCALA:	1:2.000	Nome file:	PlanimetriaCatastaleConDPA.pdf		
<p>Progettazione opere elettriche</p> <p></p> <p>Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com</p> <p></p> <p>Amm. Francesco Di Maso Ing. Luigi Malafarina Ing. Pasquale Esposito Ing. Nicola Galdiero</p>							
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato		
00	Marzo 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	RWE RENEWABLES S.R.L.		



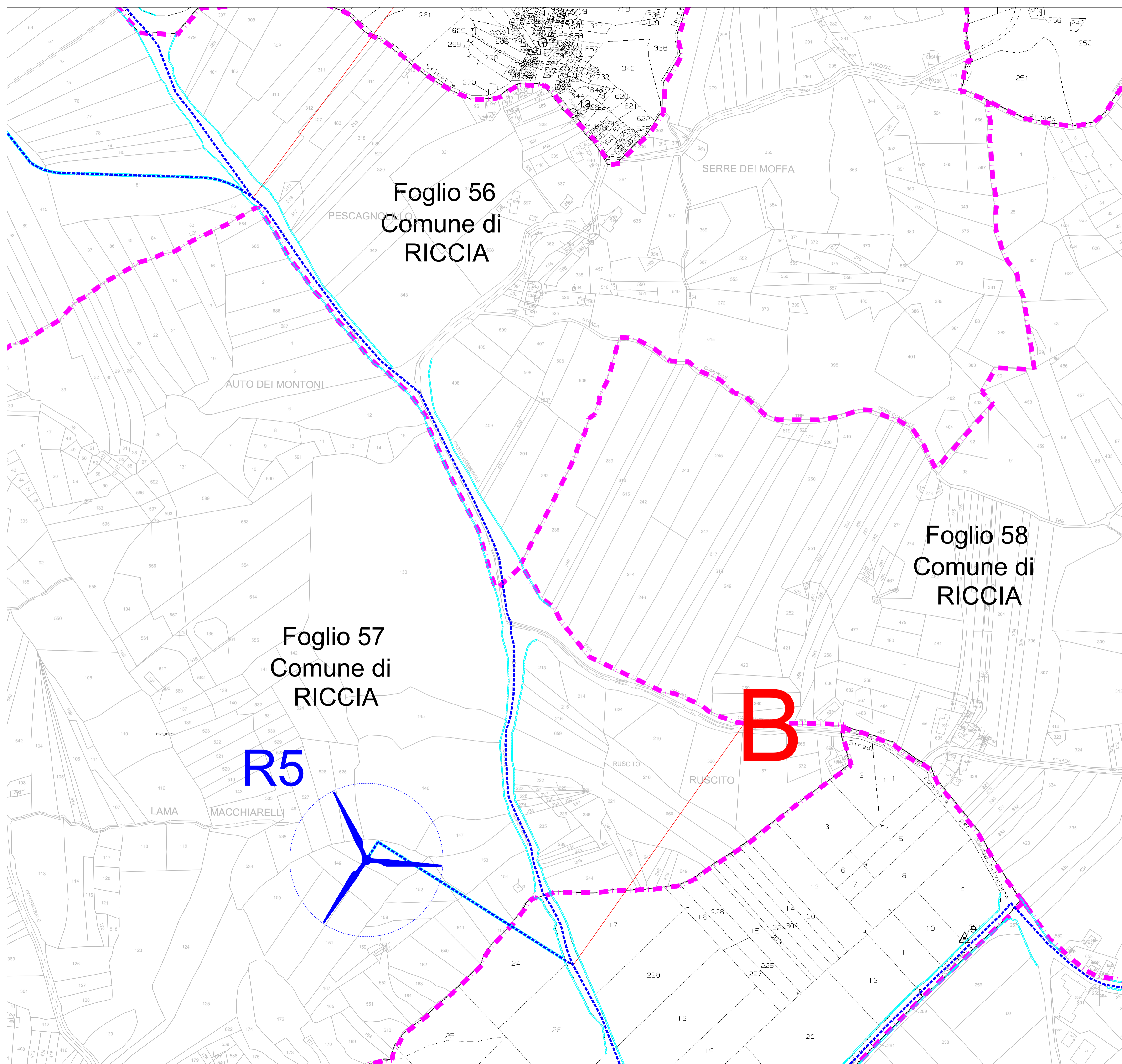
Quadro di unione



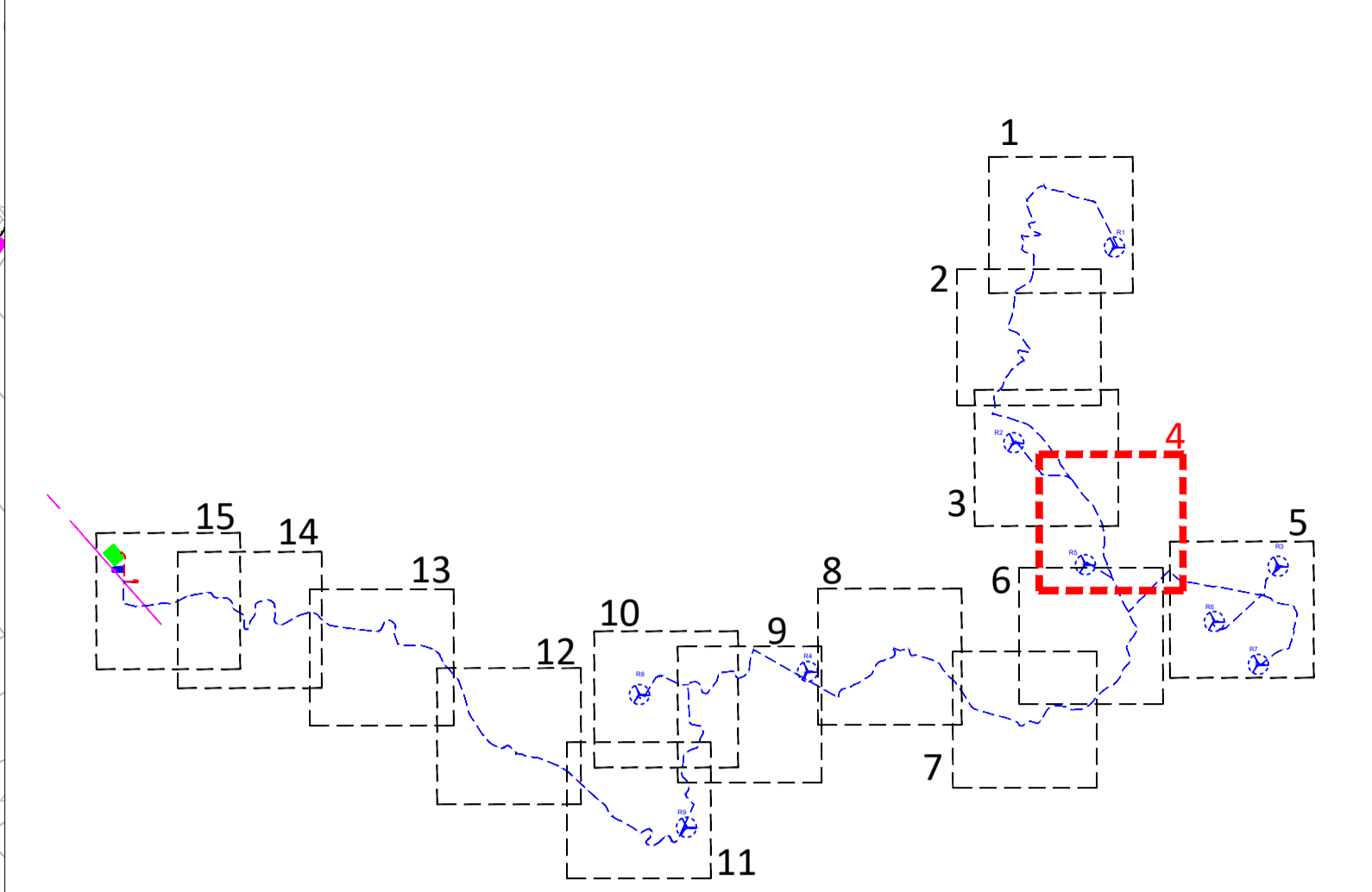
Legenda

- Cavidotto AT 36 kV WTG - Cabina 36 kV di utenza
- Cavidotto AT 36 kV Cabina 36 kV di utenza - SE RTN 150/36 kV
- Linea aerea 150 kV esistente "CP Campobasso - CP Cercemaggiore - Castelpagano"
- Limite foglio Catastale
- ▨ Cabina 36 kV di utenza
- ▨ Cabina Primaria Cercemaggiore
- ▨ SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
- ▨ Fascia di rispetto DPA

<p>Committente:</p>				<p>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it</p>			
<p>Titolo del Progetto: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB), CERCEMAGGIORE (CB), CASTELPAGANO (BN) E CASTELVETERE IN VAL FORTORE (BN).</p>							
<p>Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE</p>				<p>N° Documento: PERI-S292-RIC-EU-D-02</p>			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	EU	FORMATO:	A1
<p>Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA</p>							
FOGLIO:	3 di 15	SCALA:	1:2.000	Nome file:	PlanimetriaCatastaleConDPA.pdf		
<p>Progettazione opere elettriche</p> <p>Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL 081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com</p>							
<p>Amm. Francesco Di Maso Ing. Luigi Malafarina Ing. Pasquale Esposito Ing. Nicola Galdiero</p>							
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato		
00	Marzo 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	RWE RENEWABLES S.R.L.		



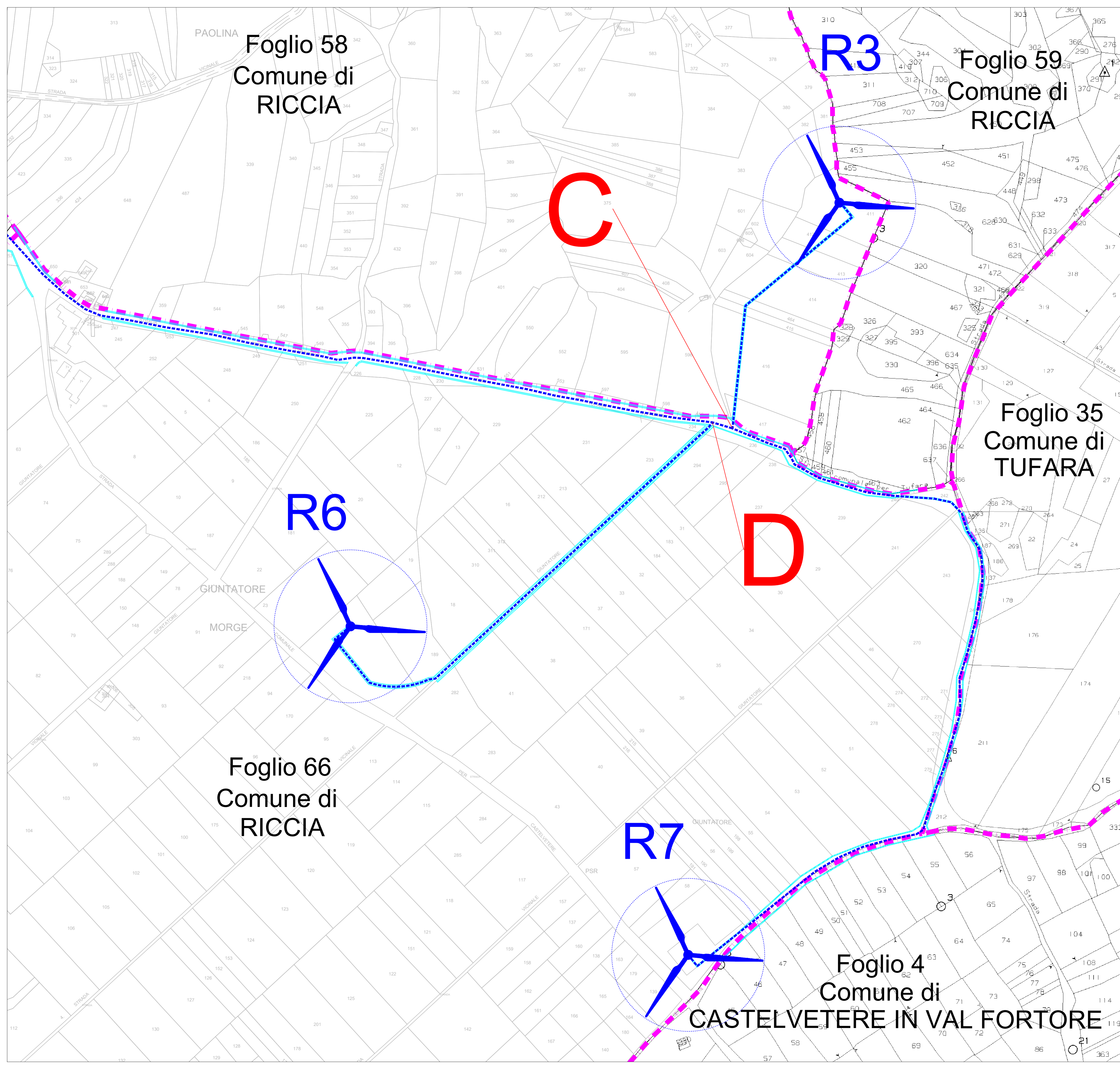
Quadro di unione



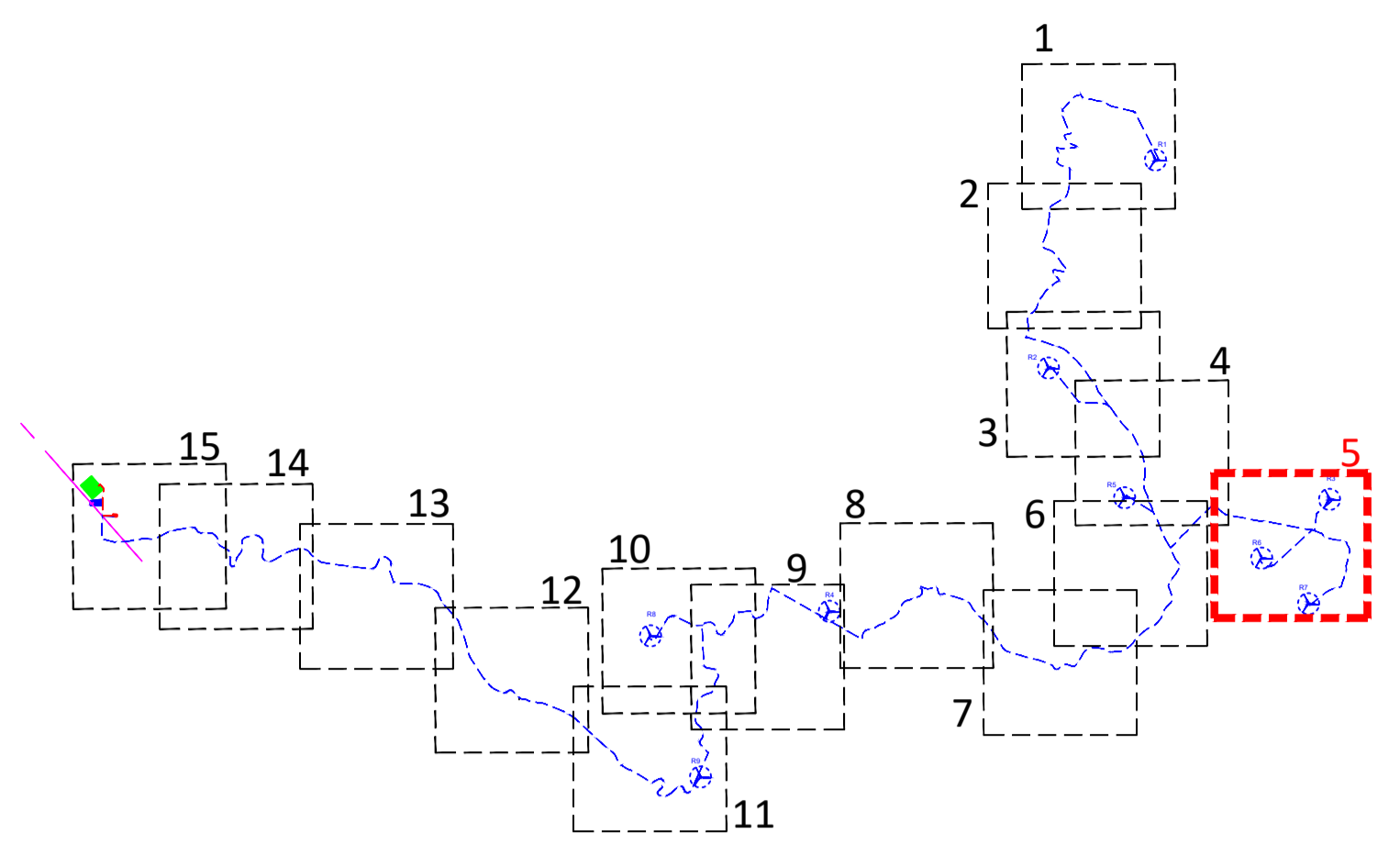
Legenda

	Cavidotto AT 36 kV WTG - Cabina 36 kV di utenza
	Cavidotto AT 36 kV Cabina 36 kV di utenza - SE RTN 150/36 kV
	Linea aerea 150 kV esistente "CP Campobasso - CP Cercemaggiore - Castelpagano"
	Limite foglio Catastale
	Cabina 36 kV di utenza
	Cabina Primaria Cercemaggiore
	SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
	Fascia di rispetto DPA

<p>Comittente: RWE</p> <p>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it</p>		<p>TITOLO DEL PROGETTO: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB), CERCEMAGGIORE (CB), CASTELPAGANO (BN) E CASTELVETRO IN VAL FORTORE (BN).</p>					
<p>Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE</p>				<p>N° Documento: PERI-S292-RIC-EU-D-02</p>			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	EU	FORMATO:	A1
<p>Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA</p>							
FOGLIO:	4 di 15	SCALA:	1:2.000	Nome file:	PlanimetriaCatastaleConDPA.pdf		
<p>Progettazione opere elettriche</p> <p></p> <p>Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com</p> <p></p> <p>Amm. Francesco Di Maso Ing. Luigi Malafarina Ing. Pasquale Esposito Ing. Nicola Galdiero</p>							
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato		
00	Marzo 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	RWE RENEWABLES S.R.L.		



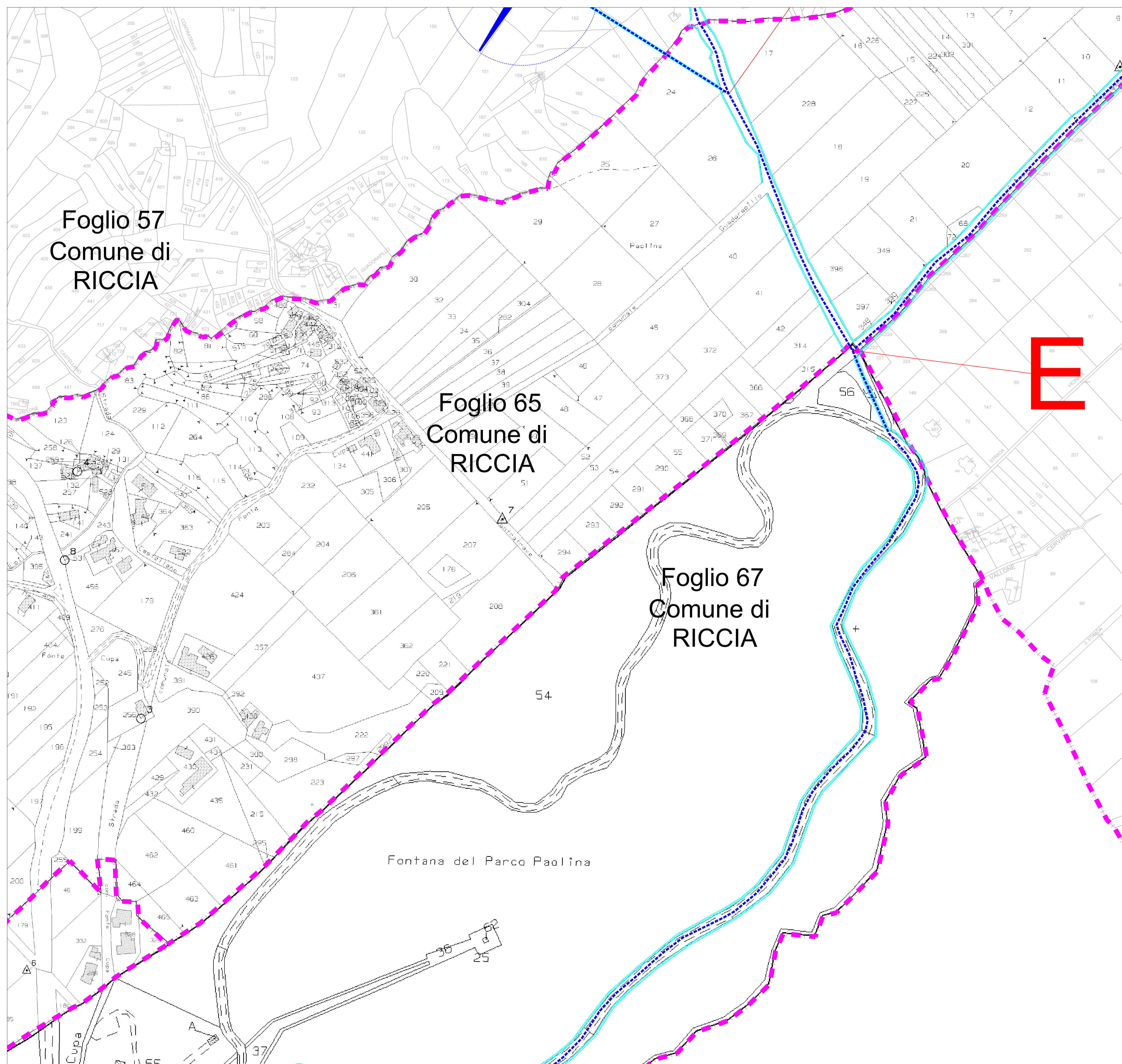
Quadro di unione



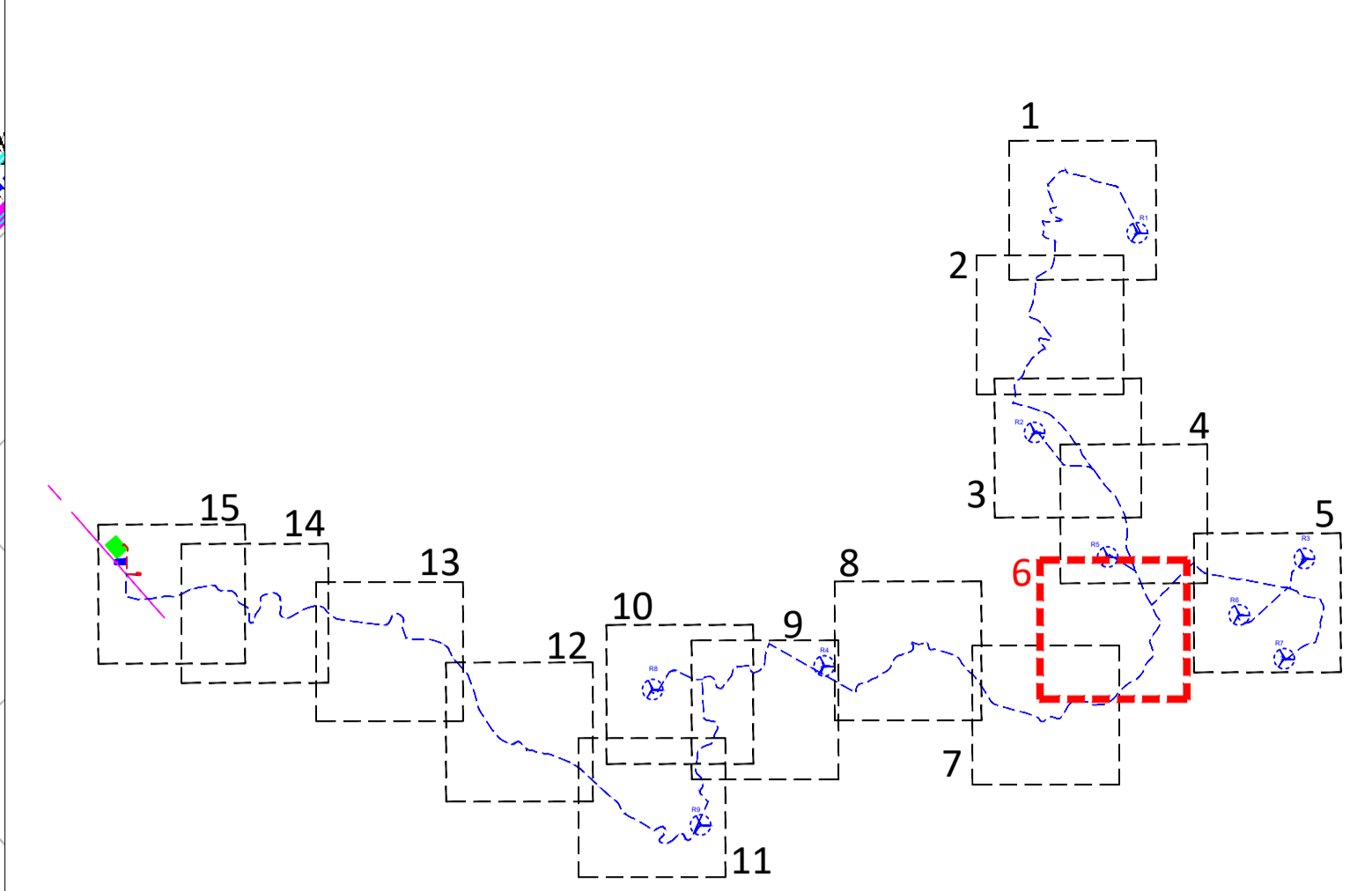
Legenda

- Cavidotto AT 36 kV WTG - Cabina 36 kV di utenza
- Cavidotto AT 36 kV Cabina 36 kV di utenza - SE RTN 150/36 kV
- Linea aerea 150 kV esistente "CP Campobasso - CP Cercemaggiore - Castelpagano"
- Limite foglio Catastale
- ▨ Cabina 36 kV di utenza
- ▨ Cabina Primaria Cercemaggiore
- ▨ SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
- ▨ Fascia di rispetto DPA

Comittente:		RWE					
		RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it					
Titolo del Progetto:							
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB), CERCEMAGGIORE (CB), CASTELPAGANO (BN) E CASTELVETERE IN VAL FORTORE (BN).							
Documento:				N° Documento:			
PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE				PERI-S292-RIC-EU-D-02			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	EU	FORMATO:	A1
Elaborato:							
PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA							
FOGLIO:	5 di 15	SCALA:	1:2.000	Nome file:	PlanimetriaCatastaleConDPA.pdf		
Progettazione opere elettriche							
Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com							
Amm. Francesco Di Maso Ing. Luigi Malafarina Ing. Pasquale Esposito Ing. Nicola Galdiero							
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato		
00	Marzo 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	RWE RENEWABLES S.R.L.		



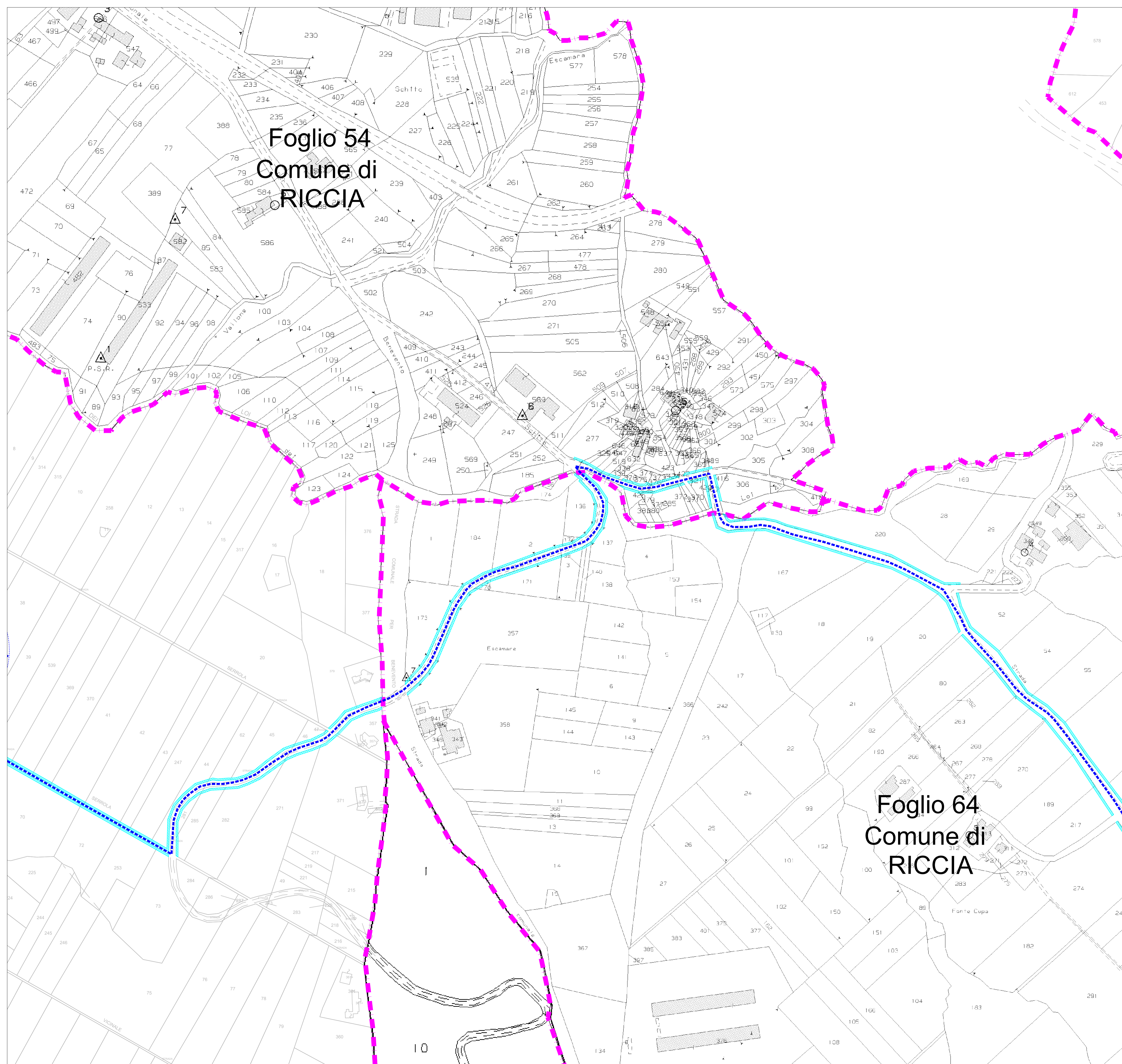
Quadro di unione



Legenda

- Cavidotto AT 36 kV WTG - Cabina 36 kV di utenza
- Cavidotto AT 36 kV Cabina 36 kV di utenza - SE RTN 150/36 kV
- Linea aerea 150 kV esistente "CP Campobasso - CP Cercemaggiore - Castelpagano"
- Limite foglio Catastale
- Cabina 36 kV di utenza
- Cabina Primaria Cercemaggiore
- SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
- Fascia di rispetto DPA

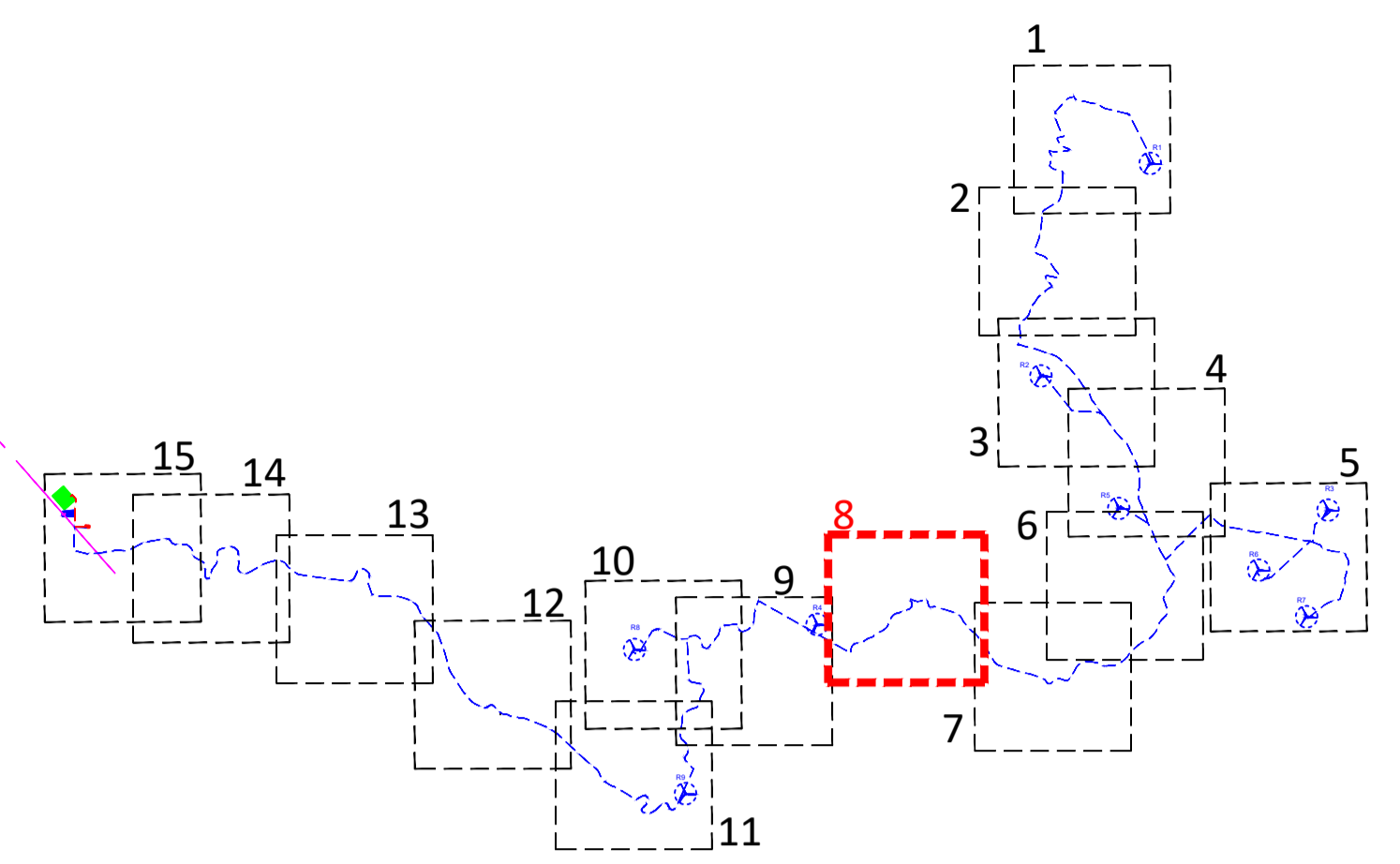
Committente:		RWE					
		RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it					
Titolo del Progetto:							
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB), CERCEMAGGIORE (CB), CASTELPAGANO (BN) E CASTELVETRE IN VAL FORTORE (BN).							
Documento:				N° Documento:			
PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE				PERI-S292-RIC-EU-D-02			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	EU	FORMATO:	A1
Elaborato:							
PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA							
FOGLIO:	6 di 15	SCALA:	1:2.000	Nome file:	PlanimetriaCatastaleConDPA.pdf		
Progettazione opere elettriche							
Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com							
Amm. Francesco Di Maso Ing. Luigi Malafarina Ing. Pasquale Esposito Ing. Nicola Galdiero							
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato		
00	Marzo 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	RWE RENEWABLES S.R.L.		



Foglio 54
Comune di
RICCIA

Foglio 64
Comune di
RICCIA

Quadro di unione



Legenda

- Cavidotto AT 36 kV WTG - Cabina 36 kV di utenza
- Cavidotto AT 36 kV Cabina 36 kV di utenza - SE RTN 150/36 kV
- Linea aerea 150 kV esistente "CP Campobasso - CP Cercemaggiore - Castelpagano"
- Limite foglio Catastale
- Cabina 36 kV di utenza
- Cabina Primaria Cercemaggiore
- SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
- Fascia di rispetto DPA



Committente: **RWE**
RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 06400370968
PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto:
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB), CERCEMAGGIORE (CB), CASTELPAGANO (BN) E CASTELVETERO IN VAL FORTORE (BN).

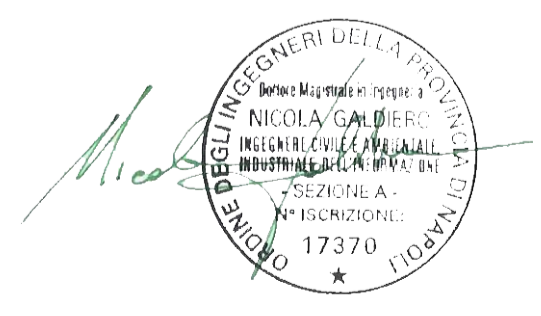
Documento: **PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE** N° Documento: **PERI-S292-RIC-EU-D-02**

ID PROGETTO: **PERI** DISCIPLINA: **PD** TIPOLOGIA: **EU** FORMATO: **A1**

Elaborato: **PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA**
FOGLIO: **8 di 15** SCALA: **1:2.000** Nome file: **PlanimetriaCatastaleConDPA.pdf**

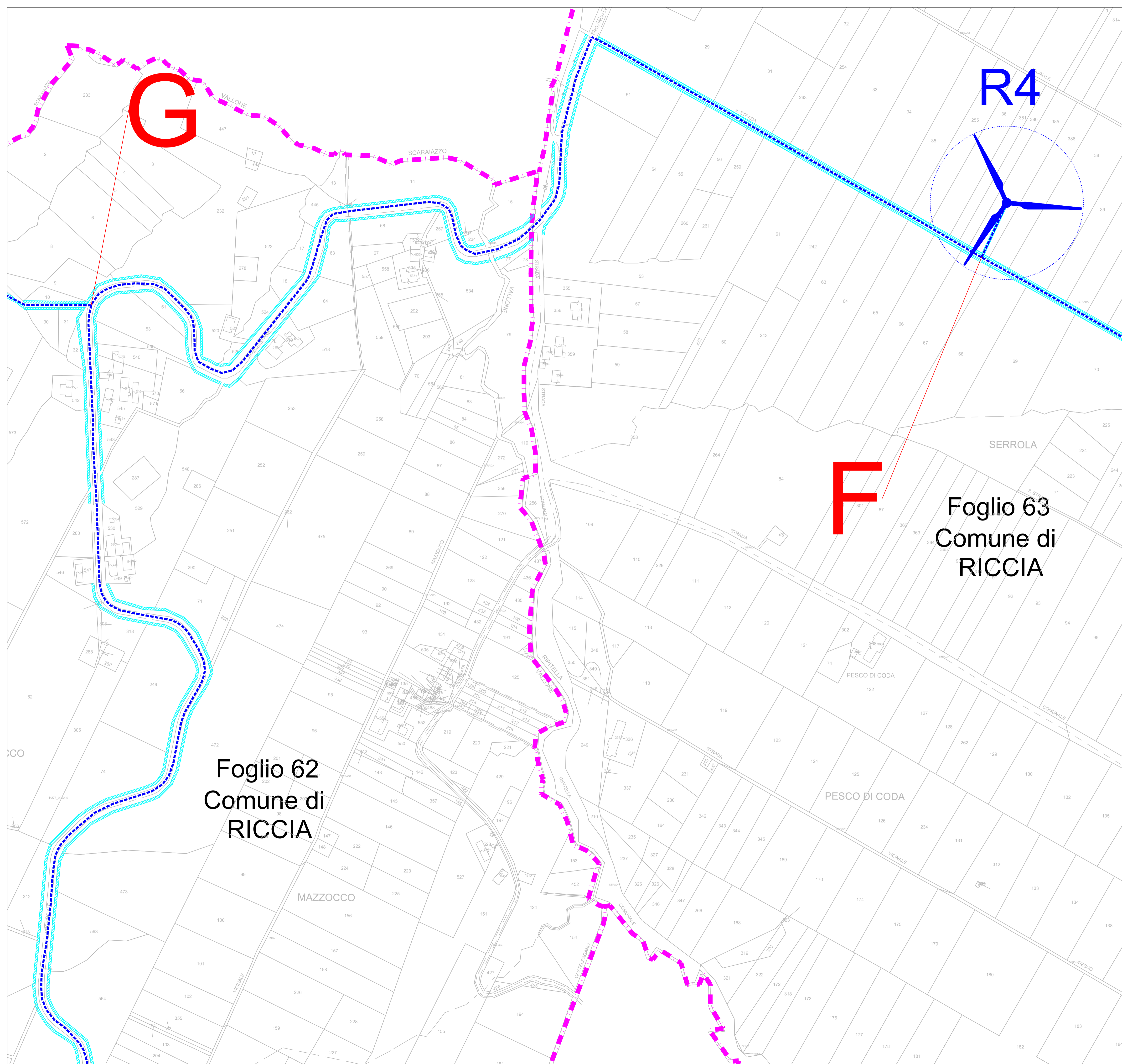


Viale Michelangelo, 71
80129 Napoli
TEL.081 579 7998
mail: tecnico.inse@gmail.com

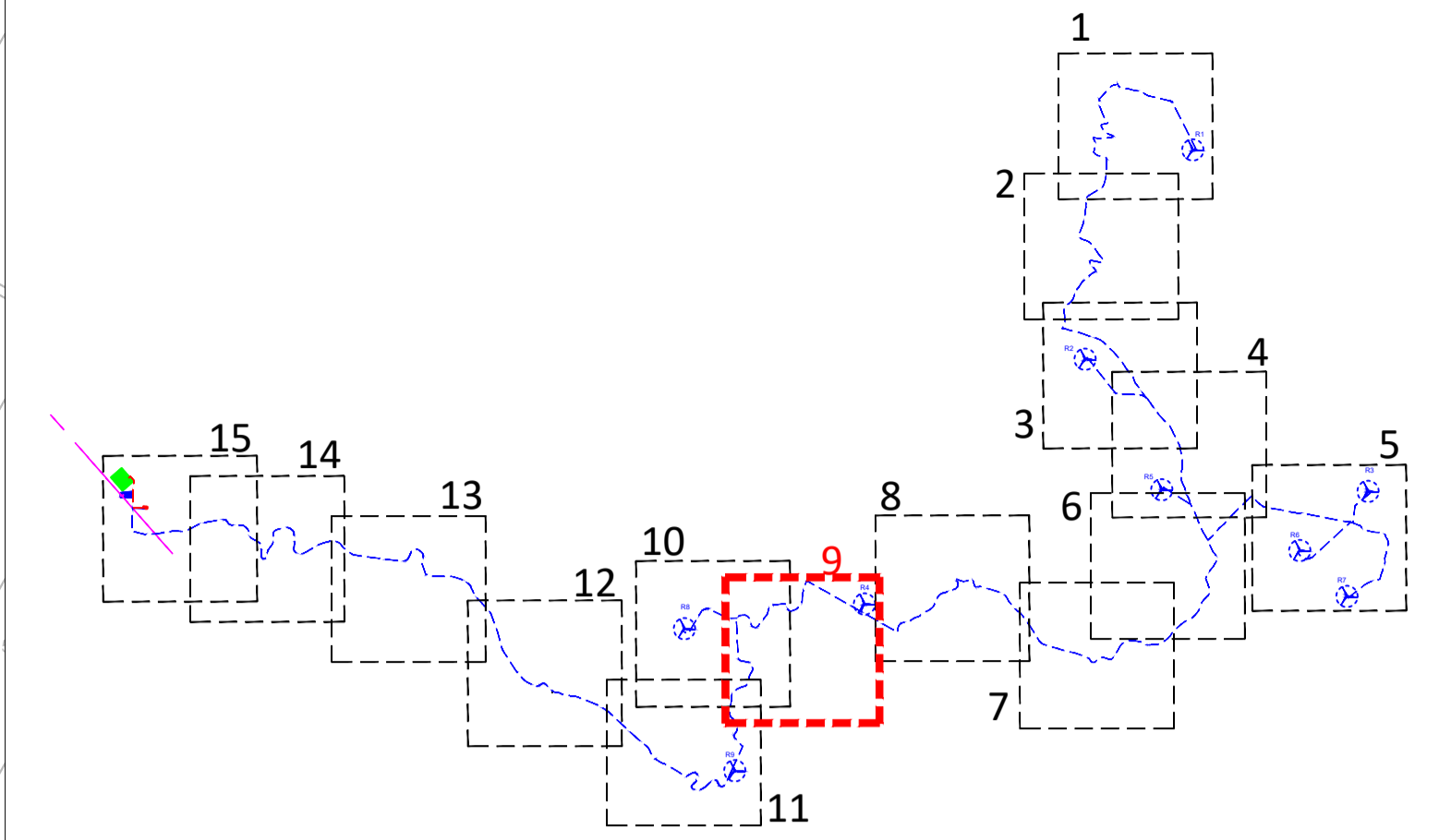


Amm. Francesco Di Maso
Ing. Luigi Malafarina
Ing. Pasquale Esposito
Ing. Nicola Galdiero

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Marzo 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	RWE RENEWABLES S.R.L.



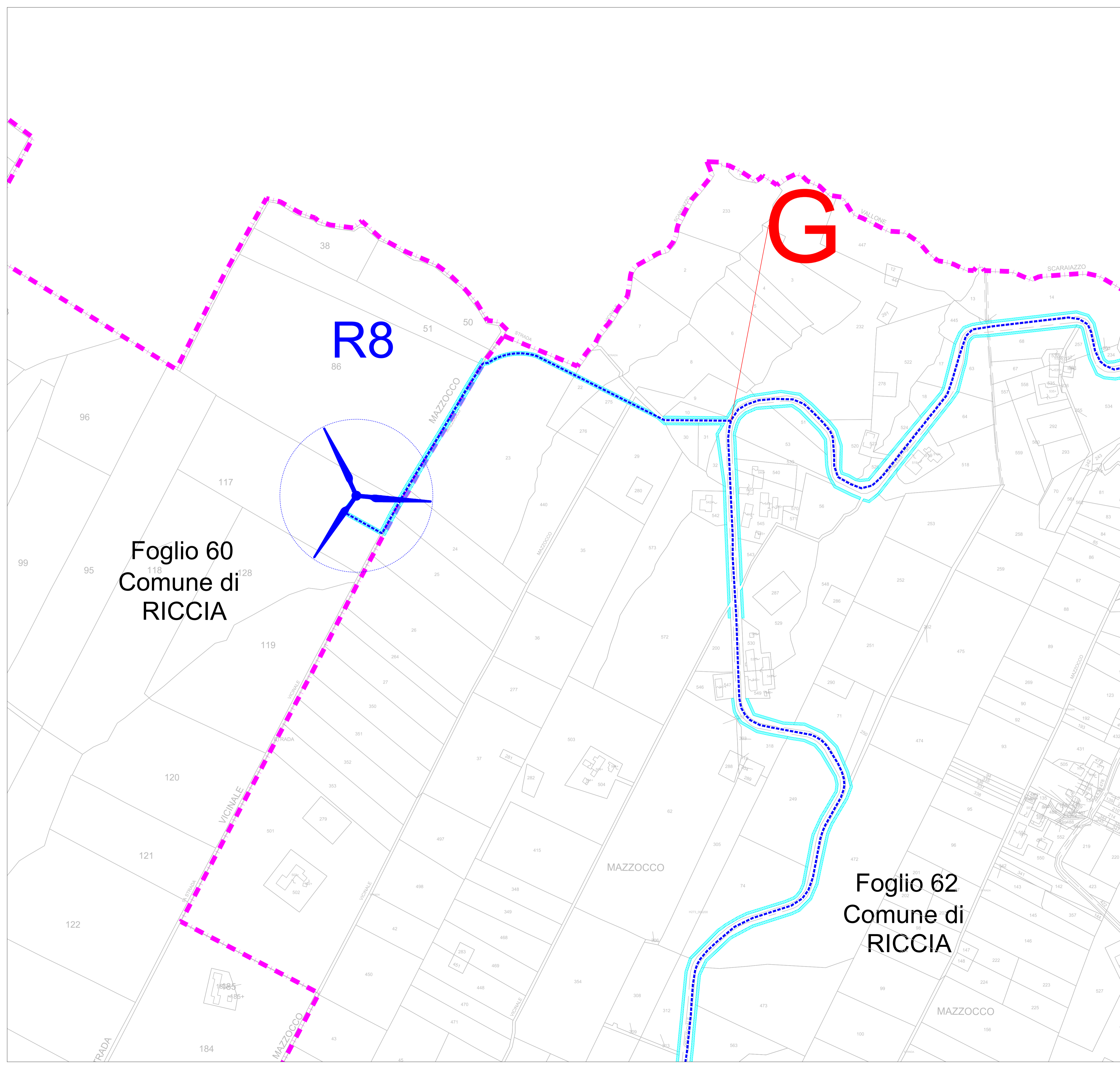
Quadro di unione



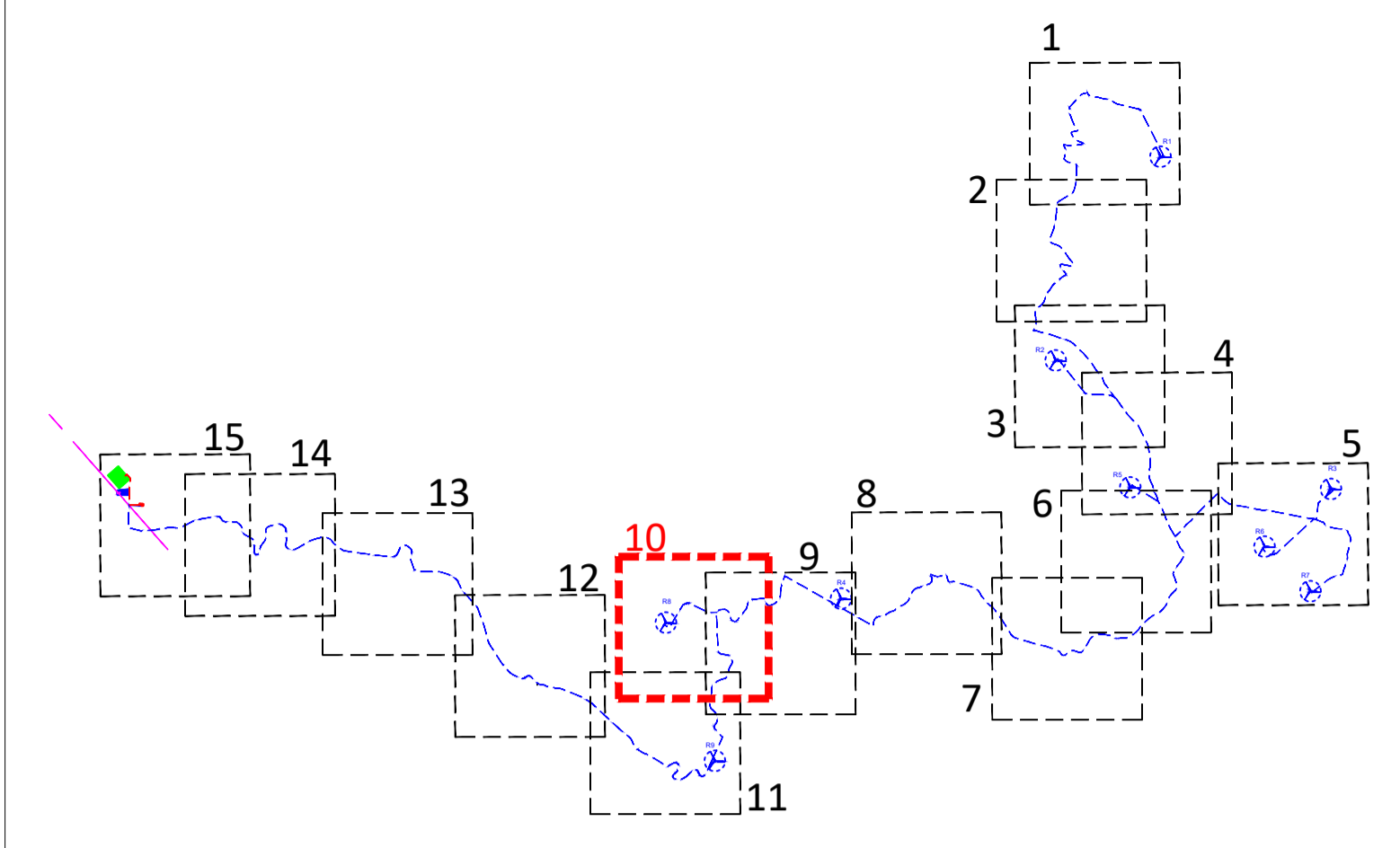
Legenda

	Cavidotto AT 36 kV WTG - Cabina 36 kV di utenza
	Cavidotto AT 36 kV Cabina 36 kV di utenza - SE RTN 150/36 kV
	Linea aerea 150 kV esistente "CP Campobasso - CP Cercemaggiore - Castelpagano"
	Limite foglio Catastale
	Cabina 36 kV di utenza
	Cabina Primaria Cercemaggiore
	SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
	Fascia di rispetto DPA

<p>Committente: RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it</p>				<p>Titolo del Progetto: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB), CERCEMAGGIORE (CB), CASTELPAGANO (BN) E CASTELVETRE IN VAL FORTORE (BN).</p>			
<p>Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE</p>				<p>N° Documento: PERI-S292-RIC-EU-D-02</p>			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	EU	FORMATO:	A1
<p>Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA</p>							
FOGLIO:	9 di 15	SCALA:	1:2.000	Nome file:	PlanimetriaCatastaleConDPA.pdf		
<p>Progettazione opere elettriche</p> <p>Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com</p>				<p>Amm. Francesco Di Maso Ing. Luigi Malafarina Ing. Pasquale Esposito Ing. Nicola Galdero</p>			
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato		
00	Marzo 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	RWE RENEWABLES S.R.L.		



Quadro di unione



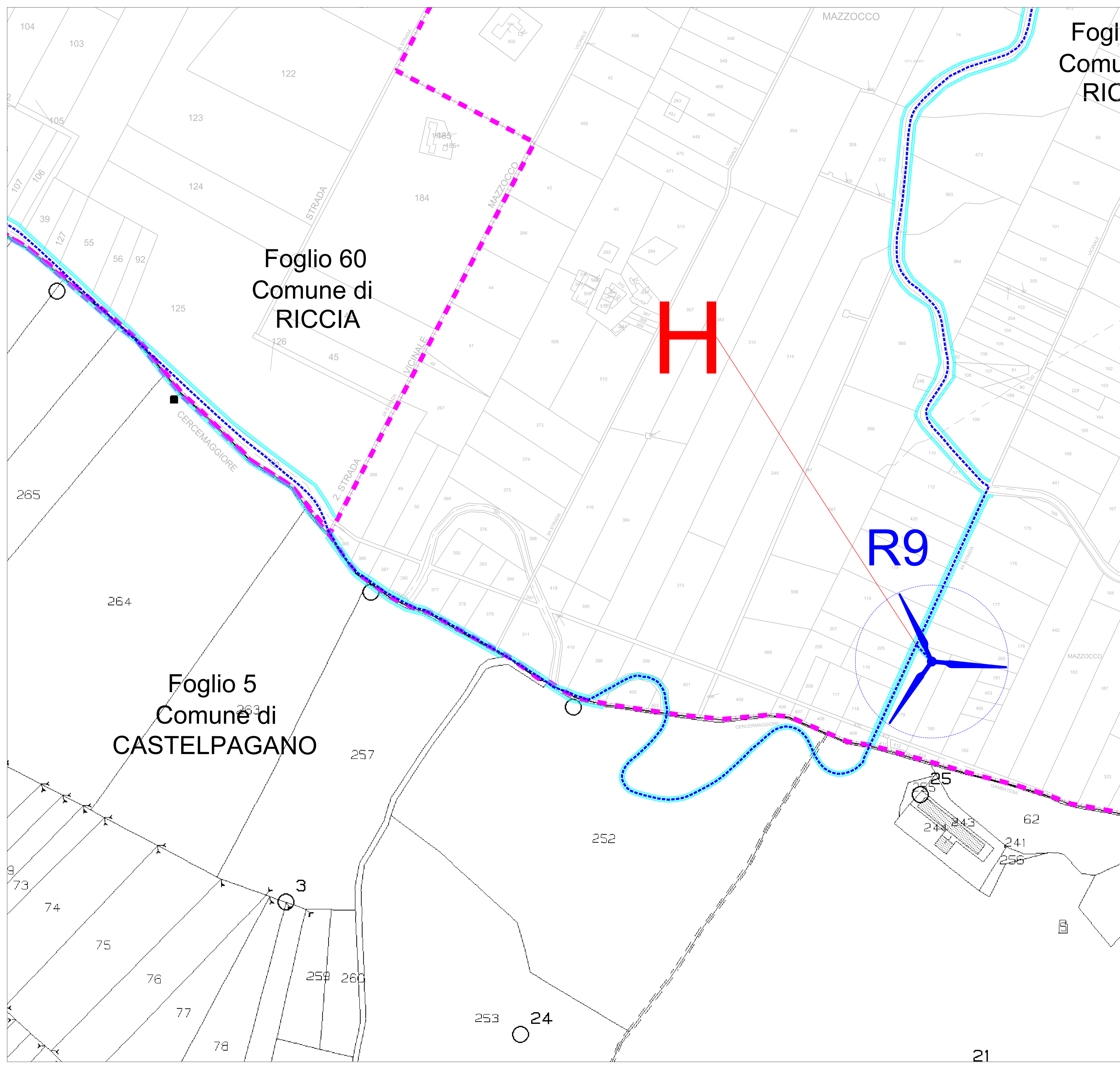
Legenda

	Cavidotto AT 36 kV WTG - Cabina 36 kV di utenza
	Cavidotto AT 36 kV Cabina 36 kV di utenza - SE RTN 150/36 kV
	Linea aerea 150 kV esistente "CP Campobasso - CP Cercemaggiore - Castelpagano"
	Limite foglio Catastale
	Cabina 36 kV di utenza
	Cabina Primaria Cercemaggiore
	SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
	Fascia di rispetto DPA

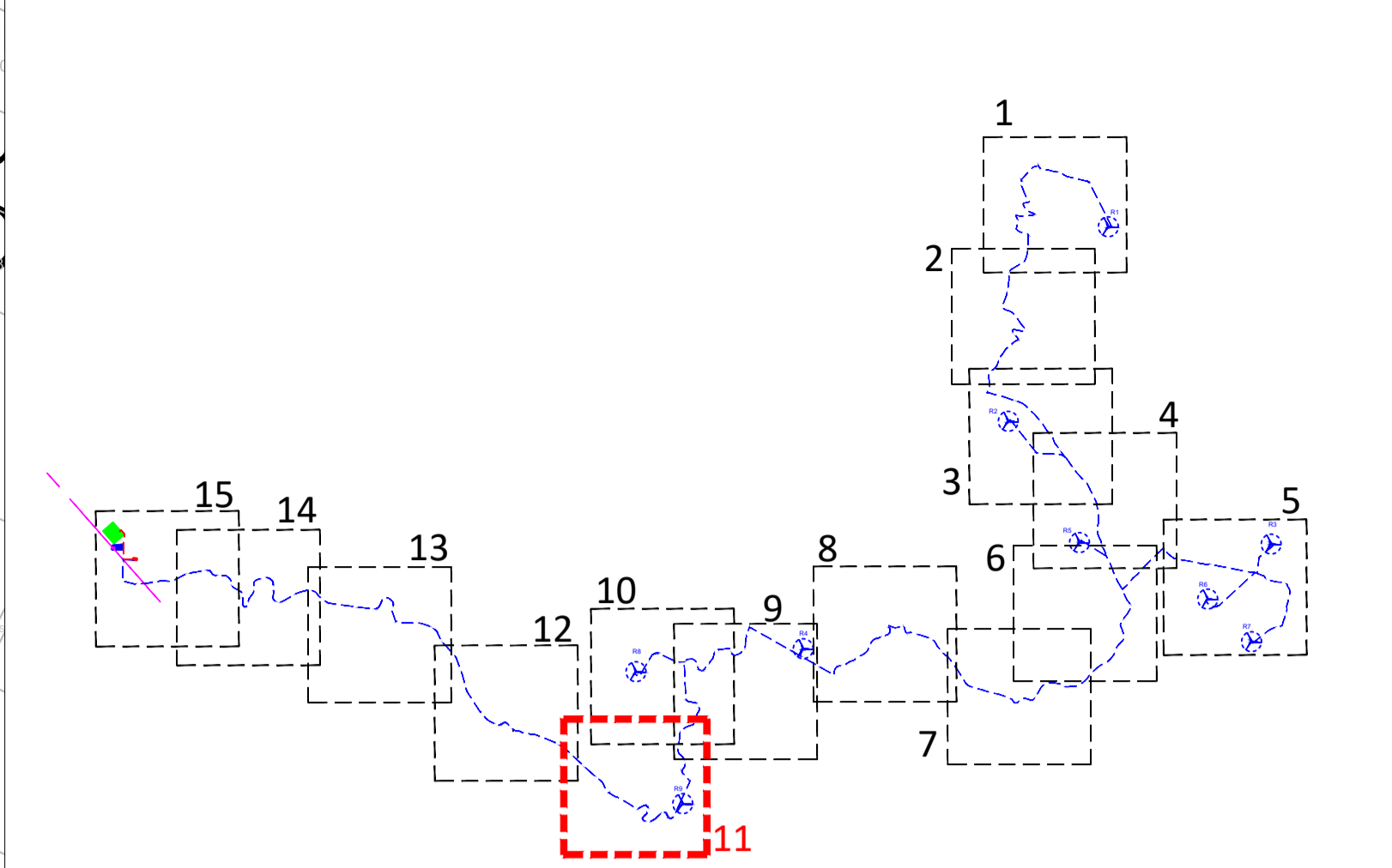
Foglio 60
Comune di
RICCIA

Foglio 62
Comune di
RICCIA

<p>Committente: RWE</p> <p>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it</p>		<p>Titolo del Progetto: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB), CERCEMAGGIORE (CB), CASTELPAGANO (BN) E CASTELVETERE IN VAL FORTORE (BN).</p>					
<p>Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE</p>				<p>N° Documento: PERI-S292-RIC-EU-D-02</p>			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	EU	FORMATO:	A1
<p>Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA</p>							
FOGLIO:	10 di 15	SCALA:	1:2.000	Nome file:	PlanimetriaCatastaleConDPA.pdf		
<p>Progettazione opere elettriche</p> <p></p> <p>Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com</p> <p></p> <p>Amm. Francesco Di Maso Ing. Luigi Malafarina Ing. Pasquale Esposito Ing. Nicola Galderi</p>							
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato		
00	Marzo 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	RWE RENEWABLES S.R.L.		



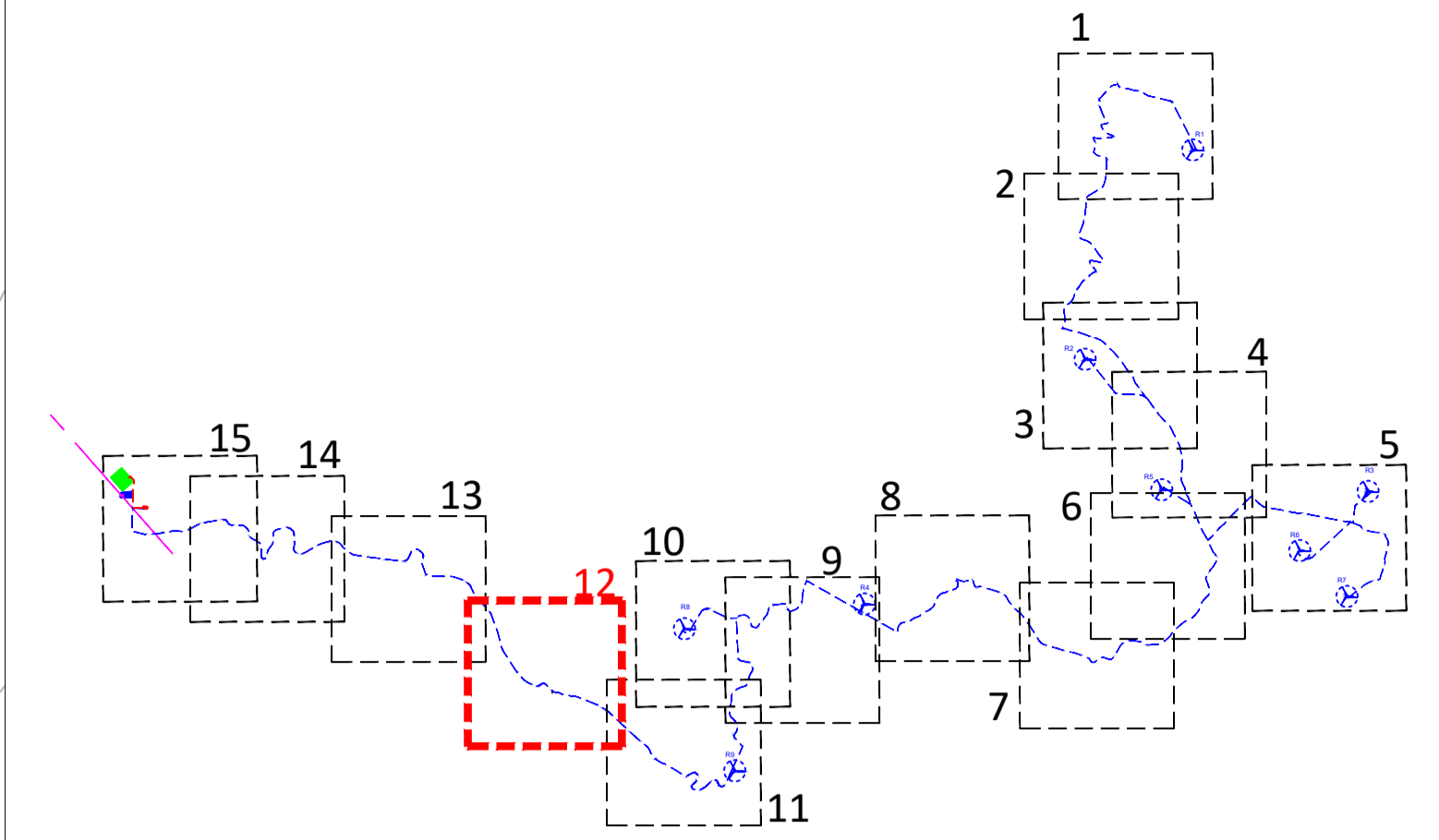
Quadro di unione



Legenda

	Cavidotto AT 36 kV WTG - Cabina 36 kV di utenza
	Cavidotto AT 36 kV Cabina 36 kV di utenza - SE RTN 150/36 kV
	Linea aerea 150 kV esistente "CP Campobasso - CP Cercemaggiore - Castelpagano"
	Limite foglio Catastale
	Cabina 36 kV di utenza
	Cabina Primaria Cercemaggiore
	SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
	Fascia di rispetto DPA

Committente:							
		RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it					
Titolo del Progetto:							
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB), CERCERMAGGIORE (CB), CASTELPAGANO (BN) E CASTELVETRE IN VAL FORTORE (BN).							
Documento:				N° Documento:			
PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE				PERI-S292-RIC-EU-D-02			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	EU	FORMATO:	A1
Elaborato:							
PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA							
FOGLIO:	11 di 15	SCALA:	1:2.000	Nome file:	PlanimetriaCatastaleConDPA.pdf		
Progettazione opere elettriche							
Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL 081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com		Amm. Francesco Di Maso Ing. Luigi Malafarina Ing. Pasquale Esposito Ing. Nicola Galdiero					
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato		
00	Marzo 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	RWE RENEWABLES S.R.L.		



Legenda

	Cavidotto AT 36 kV WTG - Cabina 36 kV di utenza
	Cavidotto AT 36 kV Cabina 36 kV di utenza - SE RTN 150/36 kV
	Linea aerea 150 kV esistente "CP Campobasso - CP Cercemaggiore - Castelpagano"
	Limite foglio Catastale
	Cabina 36 kV di utenza
	Cabina Primaria Cercemaggiore
	SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
	Fascia di rispetto DPA

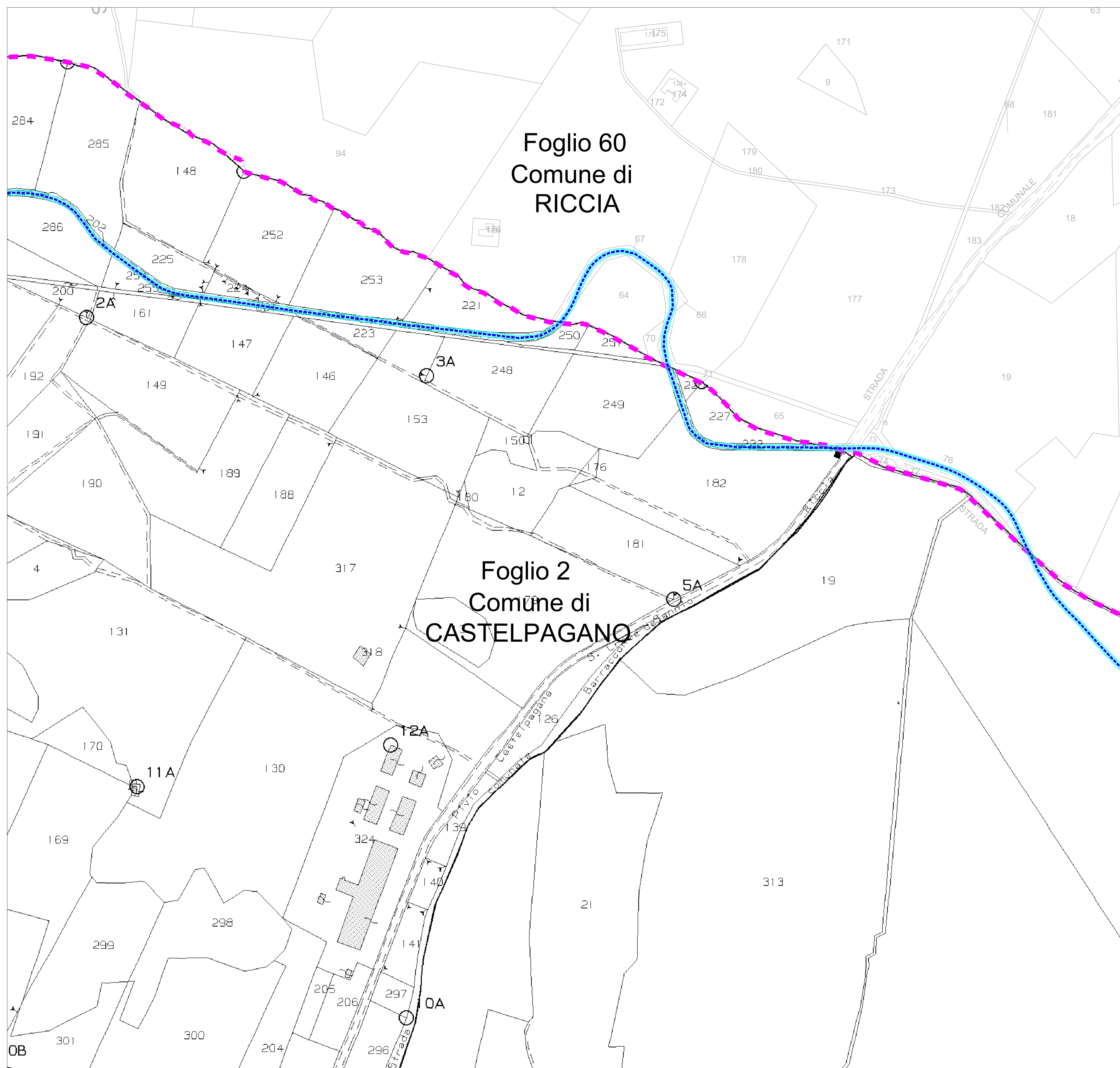
Foglio 60
Comune di
RICCIA

Foglio 2
Comune di
CASTELPAGANO

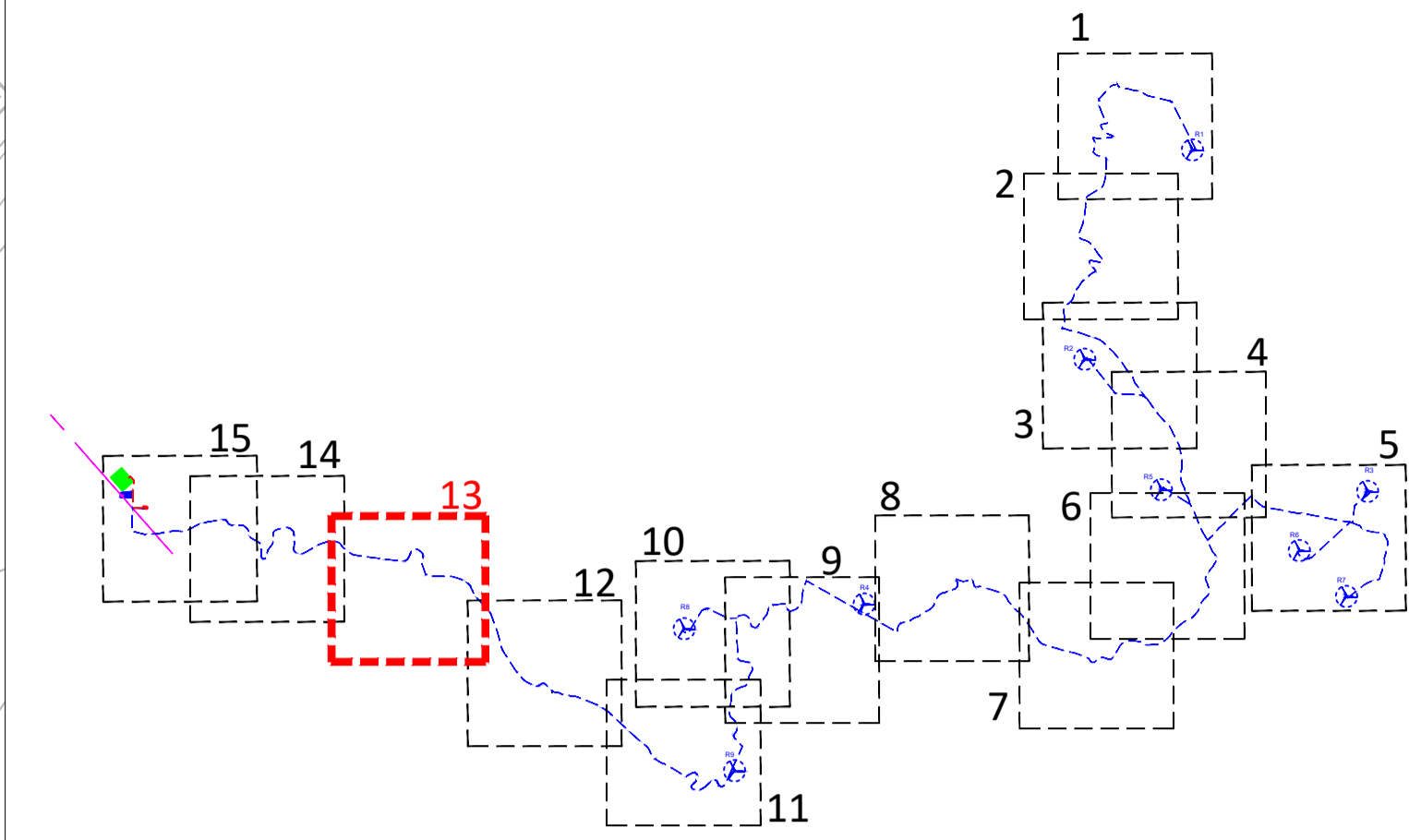
Foglio 5
Comune di
CASTELPAGANO

Foglio 4
Comune di
CASTELPAGANO

<p>Comittente: RWE</p> <p>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it</p>		<p>Titolo del Progetto: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB), CERCEMAGGIORE (CB), CASTELPAGANO (BN) E CASTELVETRE IN VAL FORTORE (BN).</p>					
<p>Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE</p>				<p>N° Documento: PERI-S292-RIC-EU-D-02</p>			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	EU	FORMATO:	A1
<p>Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA</p>							
FOGLIO:	12 di 15	SCALA:	1:2.000	Nome file:	PlanimetriaCatastaleConDPA.pdf		
<p>Progettazione opere elettriche</p> <p></p> <p>Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL 081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com</p> <p></p> <p>Amm. Francesco Di Maso Ing. Luigi Malafarina Ing. Pasquale Esposito Ing. Nicola Galdiero</p>							
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato		
00	Marzo 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	RWE RENEWABLES S.R.L.		



Quadro di unione



Legenda

- Cavidotto AT 36 kV WTG - Cabina 36 kV di utenza
- Cavidotto AT 36 kV Cabina 36 kV di utenza - SE RTN 150/36 kV
- Linea aerea 150 kV esistente "CP Campobasso - CP Cercemaggiore - Castelpagano"
- Limite foglio Catastale
- Cabina 36 kV di utenza
- Cabina Primaria Cercemaggiore
- SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
- Fascia di rispetto DPA



Committente: **RWE**
 RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
 P.IVA/C.F. 06400370968
 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto:
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB), CERCEMAGGIORE (CB), CASTELPAGANO (BN) E CASTELVETRO IN VAL FORTORE (BN).

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE** N° Documento: **PERI-S292-RIC-EU-D-02**

ID PROGETTO: **PERI** DISCIPLINA: **PD** TIPOLOGIA: **EU** FORMATO: **A1**

Elaborato: **PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA**

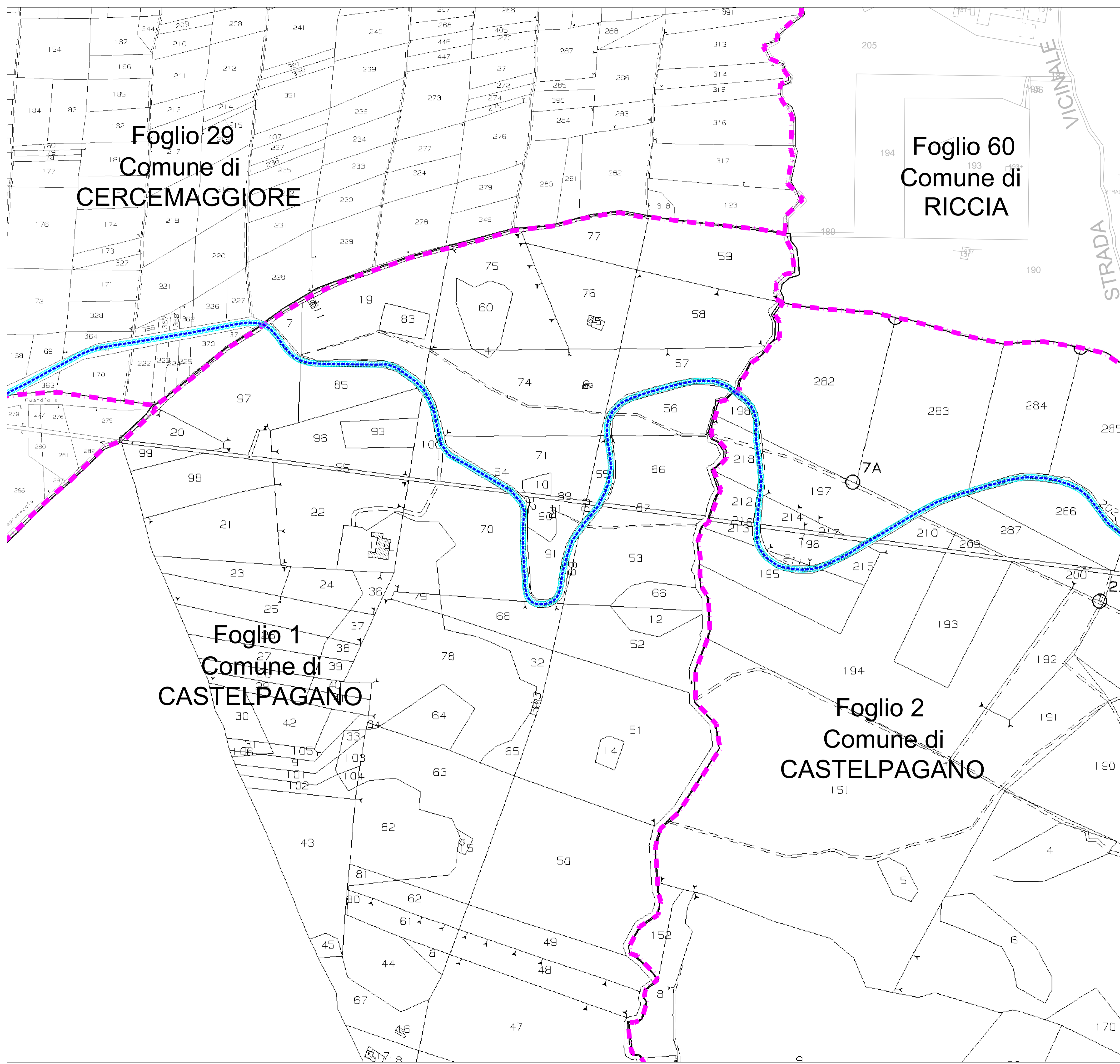
FOGLIO: **13 di 15** SCALA: **1:2.000** Nome file: **PlanimetriaCatastaleConDPA.pdf**

Progettazione opere elettriche
INSE
 Ingegneria & Servizi
 Viale Michelangelo, 71
 80129 Napoli
 TEL.081 579 7998
 mail: tecnico.inse@gmail.com

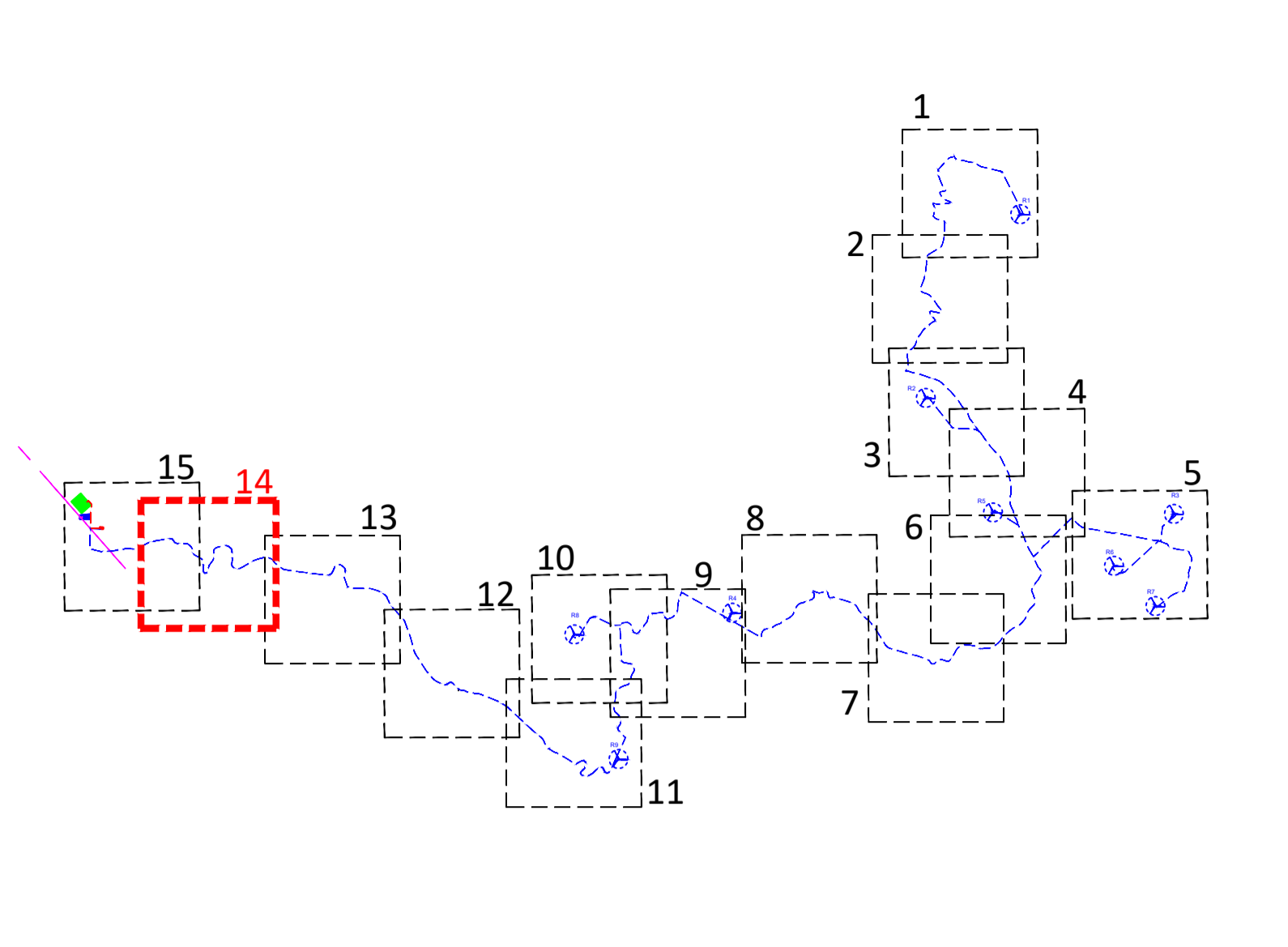


Amm. Francesco Di Maso
 Ing. Luigi Malafarina
 Ing. Pasquale Esposito
 Ing. Nicola Galdiero

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Marzo 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	RWE RENEWABLES S.R.L.



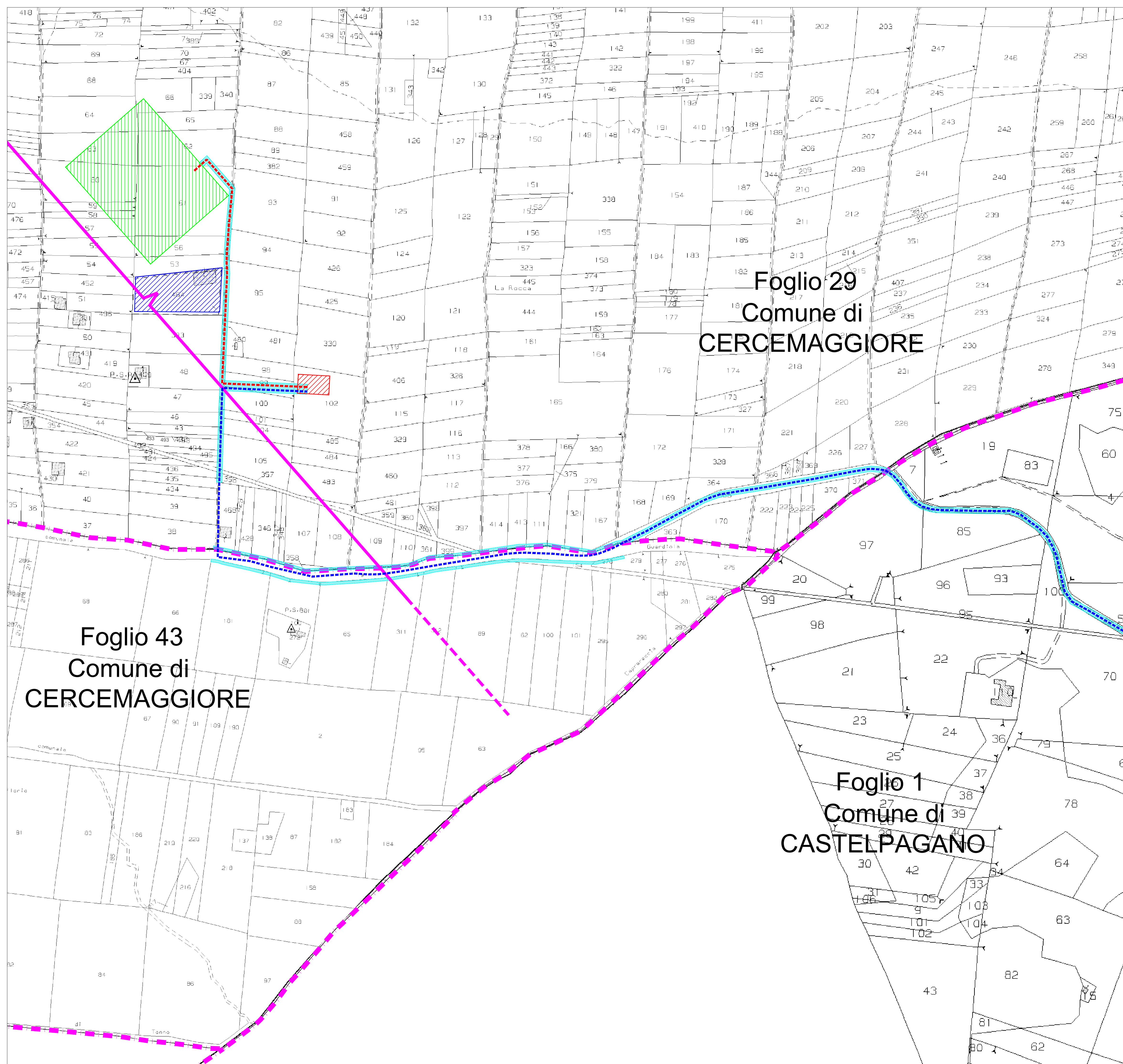
Quadro di unione



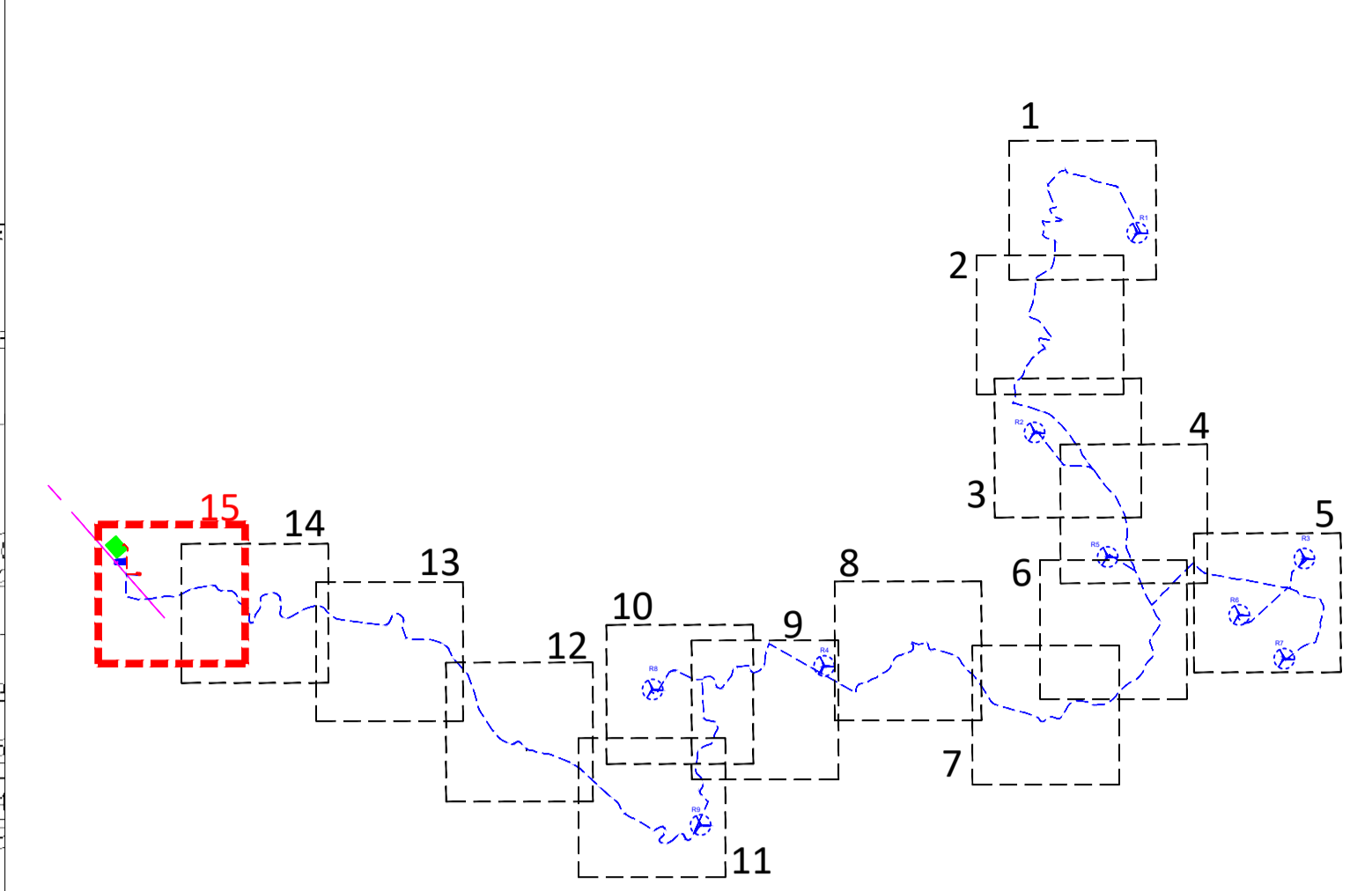
Legenda

	Cavidotto AT 36 kV WTG - Cabina 36 kV di utenza
	Cavidotto AT 36 kV Cabina 36 kV di utenza - SE RTN 150/36 kV
	Linea aerea 150 kV esistente "CP Campobasso - CP Ceremaggiore - Castelpagano"
	Limite foglio Catastale
	Cabina 36 kV di utenza
	Cabina Primaria Ceremaggiore
	SE RTN 150/36 kV Ceremaggiore
	Fascia di rispetto DPA

<p>Comittente: RWE</p> <p>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it</p>		<p>TITOLO DEL PROGETTO: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB), CEREMAGGIORE (CB), CASTELPAGANO (BN) E CASTELVETERE IN VAL FORTORE (BN).</p>					
<p>Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE</p>				<p>N° Documento: PERI-S292-RIC-EU-D-02</p>			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	EU	FORMATO:	A1
<p>Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA</p>							
FOGLIO:	14 di 15	SCALA:	1:2.000	Nome file:	PlanimetriaCatastaleConDPA.pdf		
<p>Progettazione opere elettriche</p> <p></p> <p>Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL 081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com</p> <p></p> <p>Amm. Francesco Di Maso Ing. Luigi Malafarina Ing. Pasquale Esposito Ing. Nicola Galdiero</p>							
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato		
00	Marzo 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	RWE RENEWABLES S.R.L.		



Quadro di unione



Foglio 29
Comune di
CERCEMAGGIORE

Foglio 43
Comune di
CERCEMAGGIORE

Foglio 1
Comune di
CASTELPAGANO

Legenda

	Cavidotto AT 36 kV WTG - Cabina 36 kV di utenza
	Cavidotto AT 36 kV Cabina 36 kV di utenza - SE RTN 150/36 kV
	Linea aerea 150 kV esistente "CP Campobasso - CP Cercemaggiore - Castelpagano"
	Limite foglio Catastale
	Cabina 36 kV di utenza
	Cabina Primaria Cercemaggiore
	SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
	Fascia di rispetto DPA

<p>Comittente: RWE</p> <p>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it</p>		<p>Titolo del Progetto: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB), CERCEMAGGIORE (CB), CASTELPAGANO (BN) E CASTELVETRE IN VAL FORTORE (BN).</p>					
<p>Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE</p>				<p>N° Documento: PERI-S292-RIC-EU-D-02</p>			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	EU	FORMATO:	A1
<p>Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA</p>							
FOGLIO:	15 di 15	SCALA:	1:2.000	Nome file:	PlanimetriaCatastaleConDPA.pdf		
<p>Progettazione opere elettriche</p> <p></p> <p>Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL 081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com</p> <p></p> <p>Amm. Francesco Di Maso Ing. Luigi Malafarina Ing. Pasquale Esposito Ing. Nicola Galdiero</p>							
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato		
00	Marzo 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	RWE RENEWABLES S.R.L.		