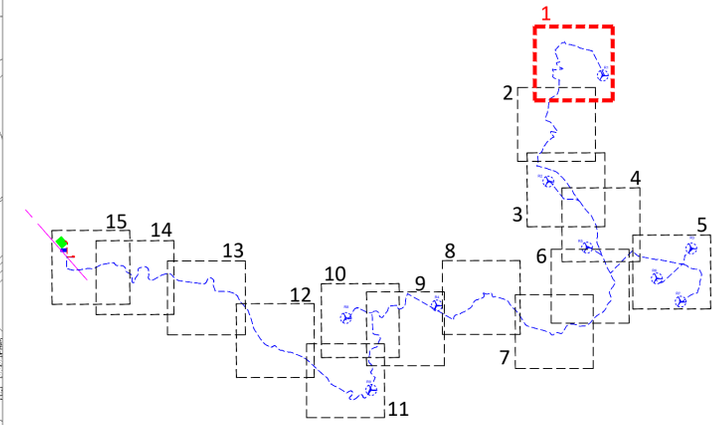


Quadro di unione



Legenda

Area potenzialmente impegnata dal vincolo preordinato all'esproprio (art. 52 del Testo unico in materia di espropriazione per pubblica utilità D.P.R. 327/2001).

	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 - Esproprio
	Cabina Primaria Cercemaggiore
	SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
	Area Potenzialmente Impegnata

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

Committente: **RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.**
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
 P.IVA/C.F. 06400370968
 PEC: rwerenewablesitalia srl@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-01

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

Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON API

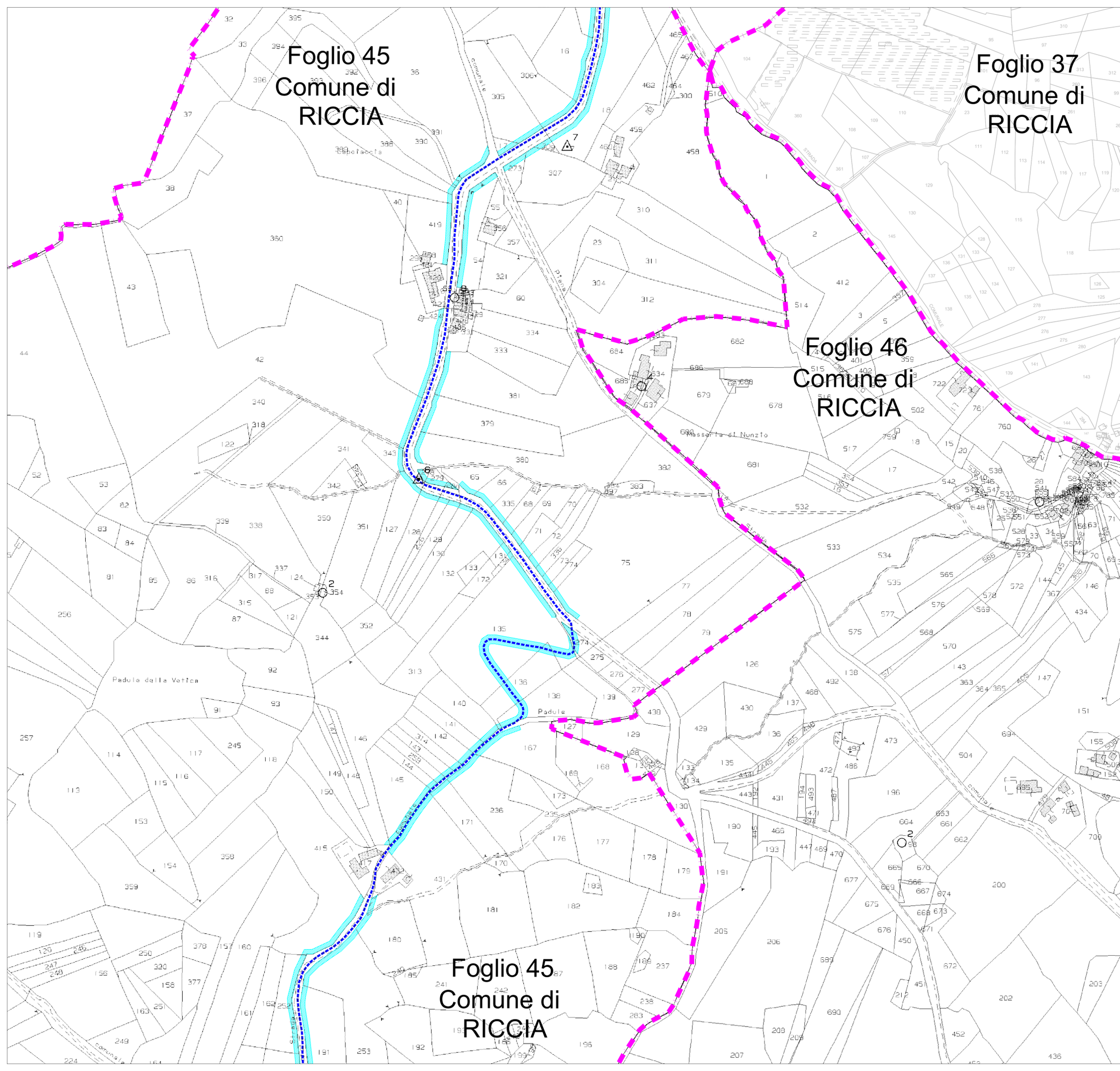
FOGLIO: 1 di 15 **SCALA:** 1:2.000 **Nome file:** PlanimetriaCatastaleConAPI.pdf

Progettazione opere elettriche

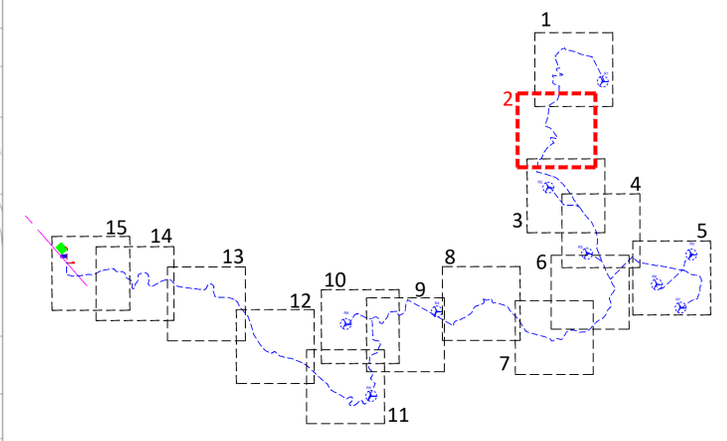
Viale Michelangelo, 71
 80129 Napoli
 TEL 081 579 7998
 mail: tecnico.inse@gmail.com

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

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

Area potenzialmente impegnata dal vincolo preordinato all'esproprio (art. 52 del Testo unico in materia di espropriazione per pubblica utilità D.P.R. 327/2001).

	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 - Esproprio
	Cabina Primaria Cercemaggiore
	SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
	Area Potenzialmente Impegnata



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-01**

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

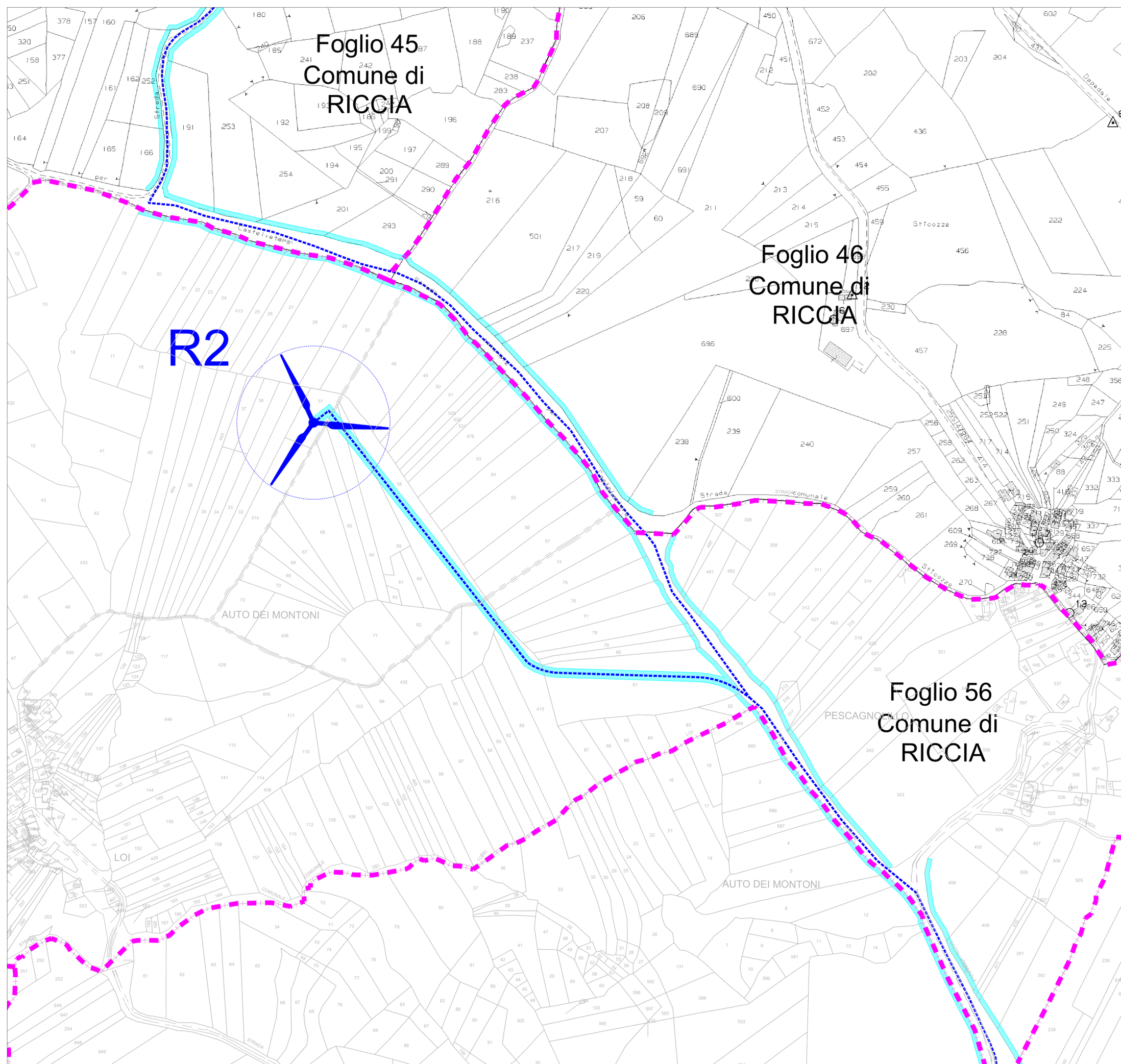
Elaborato: **PLANIMETRIA CATASTALE CON API**
 FOGLIO: **2 di 15** SCALA: **1:2.000** Nome file: **PlanimetriaCatastaleConAPI.pdf**

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

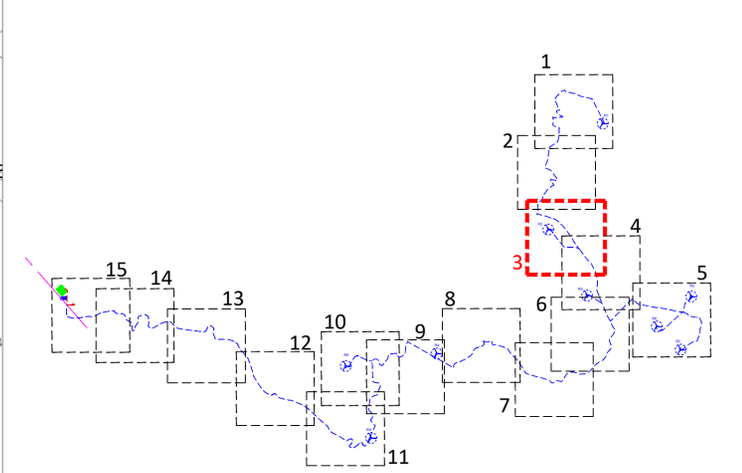


Amm. Francesco Di Maso
 Ing. Luigi Malafarina
 Ing. Pasquale Esposito
 Ing. Nicola Galdiero

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

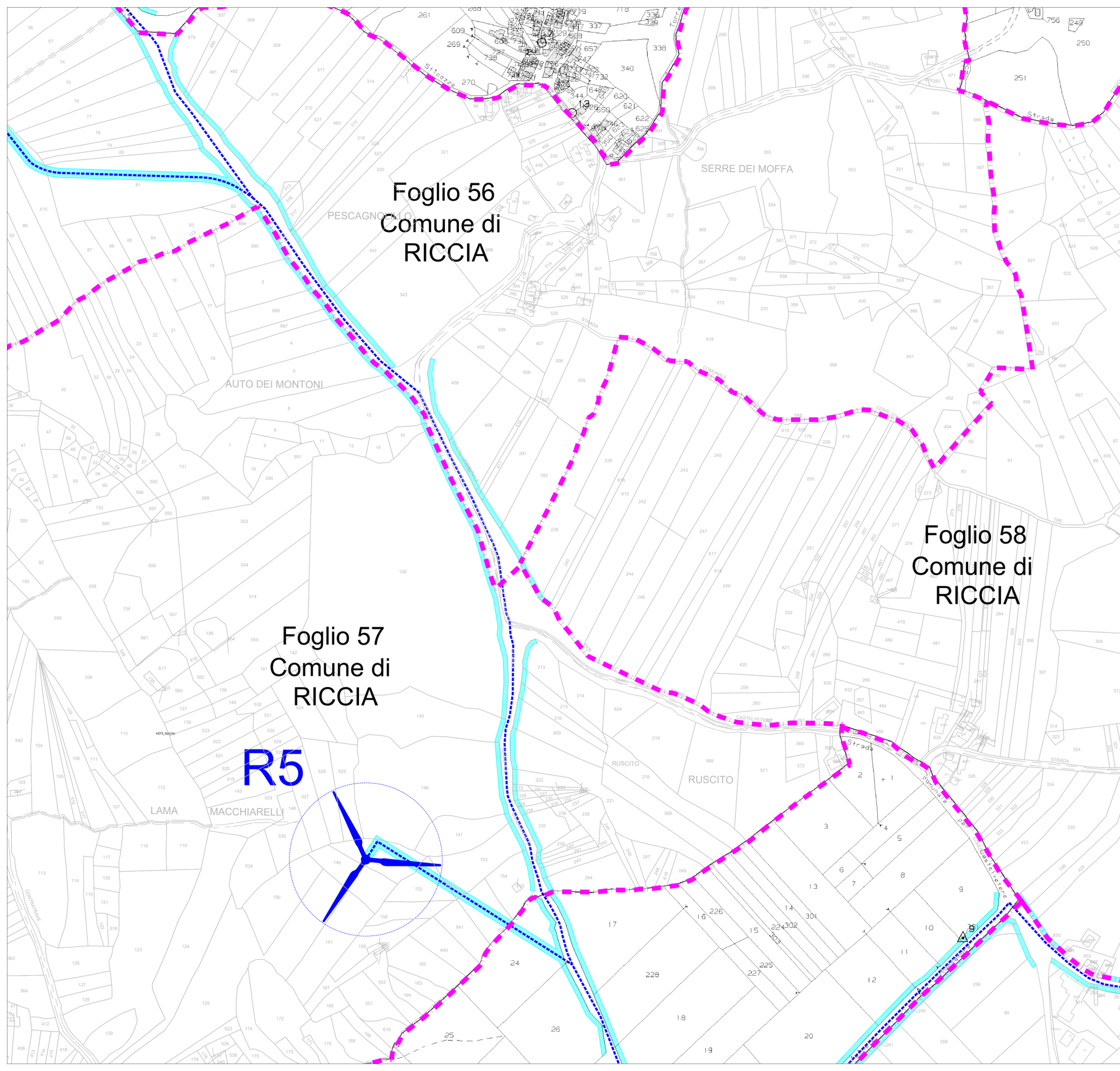


Legenda

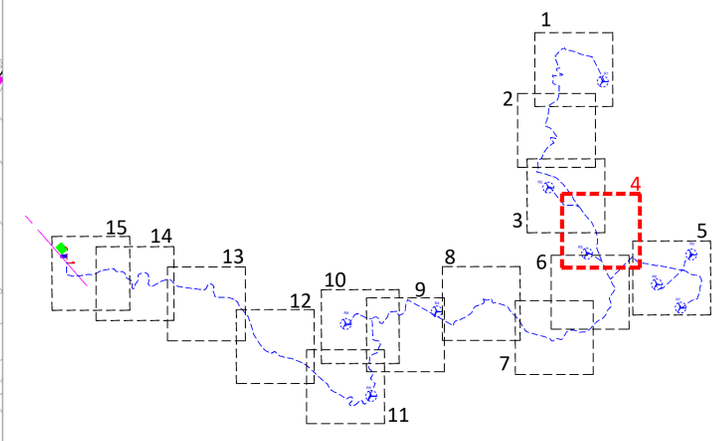
Area potenzialmente impegnata dal vincolo preordinato all'esproprio (art. 52 del Testo unico in materia di espropriazione per pubblica utilità D.P.R. 327/2001).

	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 - Esproprio
	Cabina Primaria Cercemaggiore
	SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
	Area Potenzialmente Impegnata

<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 CASTELVETERE IN VAL FORTORE (BN).</p>					
<p>Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE</p>		<p>N° Documento: PERI-S292-RIC-EU-D-01</p>					
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	EU	FORMATO:	A1
<p>Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON API</p>							
FOGLIO:	3 di 15	SCALA:	1:2.000	Nome file:	PlanimetriaCatastaleConAPI.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>Amm. Francesco Di Maso Ing. Luigi Malafarina Ing. Pasquale Esposito Ing. Nicola Galdiero</p> <p></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 56
Comune di
RICCIA

Foglio 58
Comune di
RICCIA

Foglio 57
Comune di
RICCIA

R5

Legenda

Area potenzialmente impegnata dal vincolo preordinato all'esproprio (art. 52 del Testo unico in materia di espropriazione per pubblica utilità D.P.R. 327/2001).

	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 - Esproprio
	Cabina Primaria Cercemaggiore
	SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
	Area Potenzialmente Impegnata

Regione Molise	Regione Campania	Provincia di Campobasso	Provincia di Benevento	Comune di Riccia	Comune di Cercemaggiore	Comune di Castelpagano	Comune di Castelvetere in Val Fortore
----------------	------------------	-------------------------	------------------------	------------------	-------------------------	------------------------	---------------------------------------

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-01
------------	---	---------------	------------------------------

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

Elaborato:	PLANIMETRIA CATASTALE CON API				
FOGLIO:	4 di 15	SCALA:	1:2.000	Nome file:	PlanimetriaCatastaleConAPI.pdf

Progettazione opere elettriche

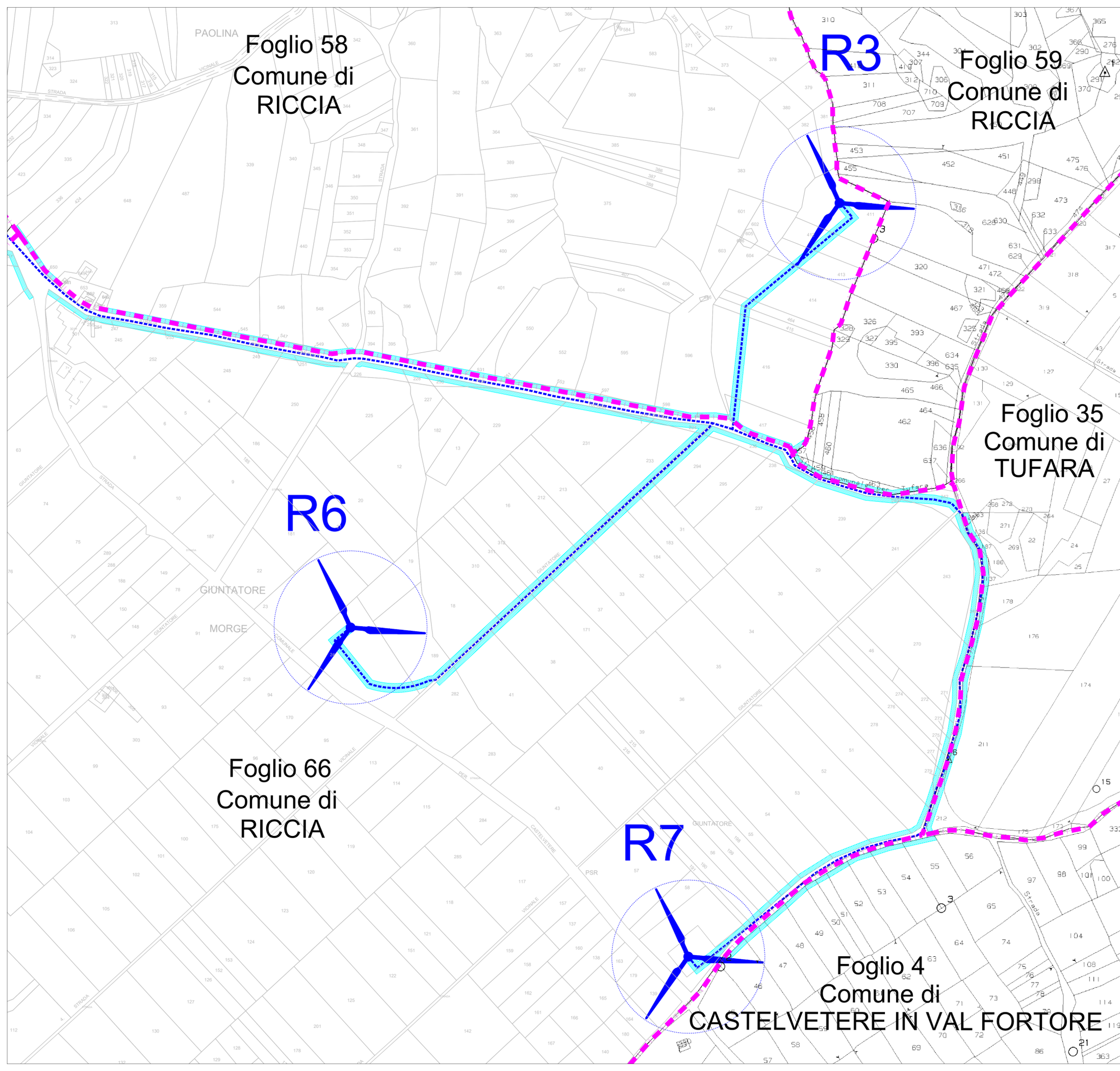
INSE
Ingegneria & Servizi

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

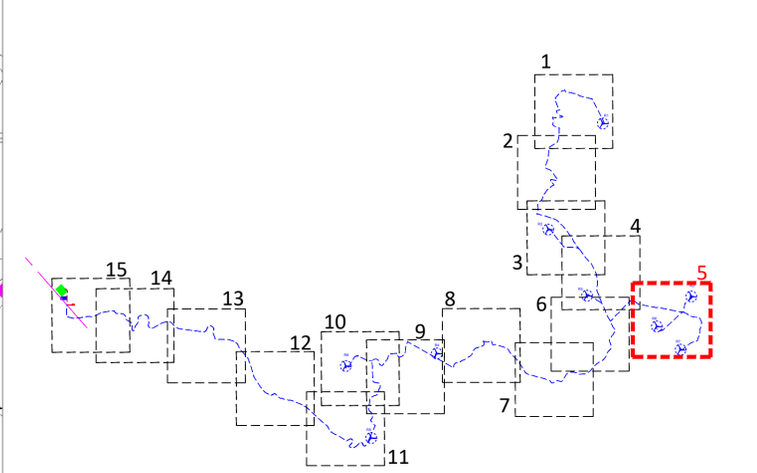


Amm. Francesco Di Maso
Ing. Luigi Malafarina
Ing. Pasquale Esposito
Ing. Nicola Galdero

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

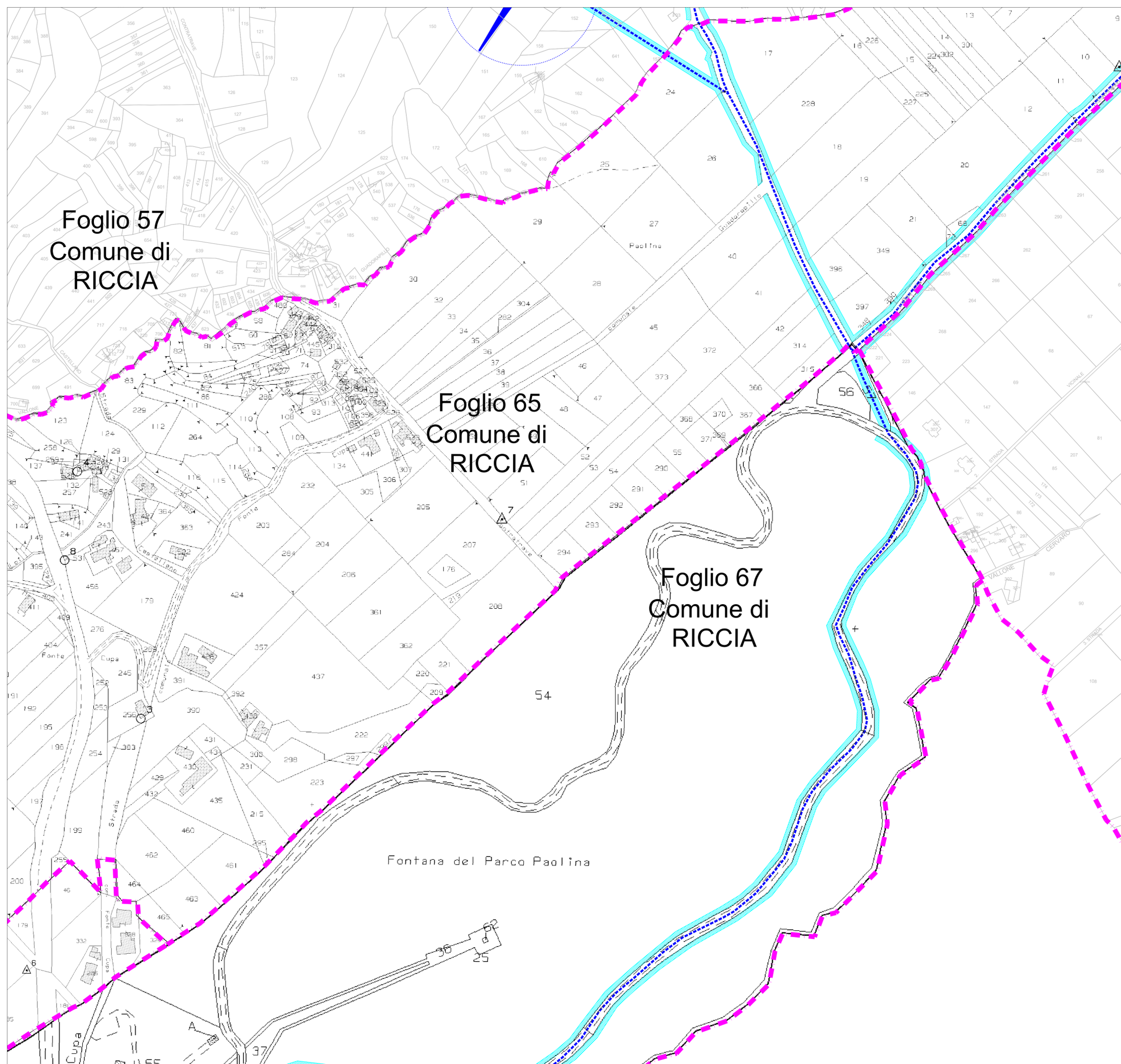


Legenda

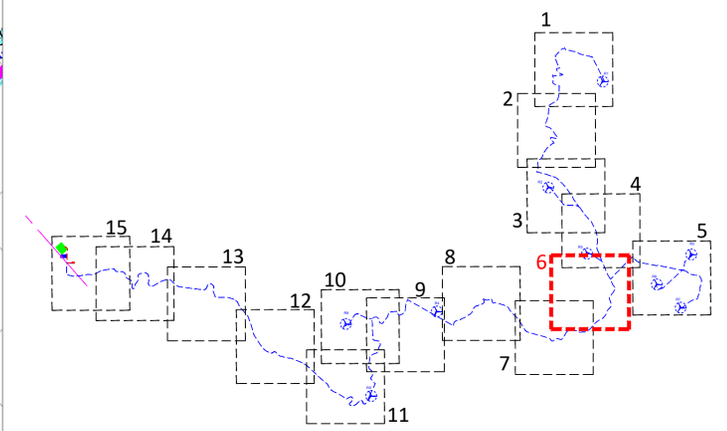
Area potenzialmente impegnata dal vincolo preordinato all'esproprio (art. 52 del Testo unico in materia di espropriazione per pubblica utilità D.P.R. 327/2001).

	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 - Esproprio
	Cabina Primaria Cercemaggiore
	SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
	Area Potenzialmente Impegnata

<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-01</p>			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	EU	FORMATO:	A1
<p>Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON API</p>							
FOGLIO:	5 di 15	SCALA:	1:2.000	Nome file:	PlanimetriaCatastaleConAPI.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

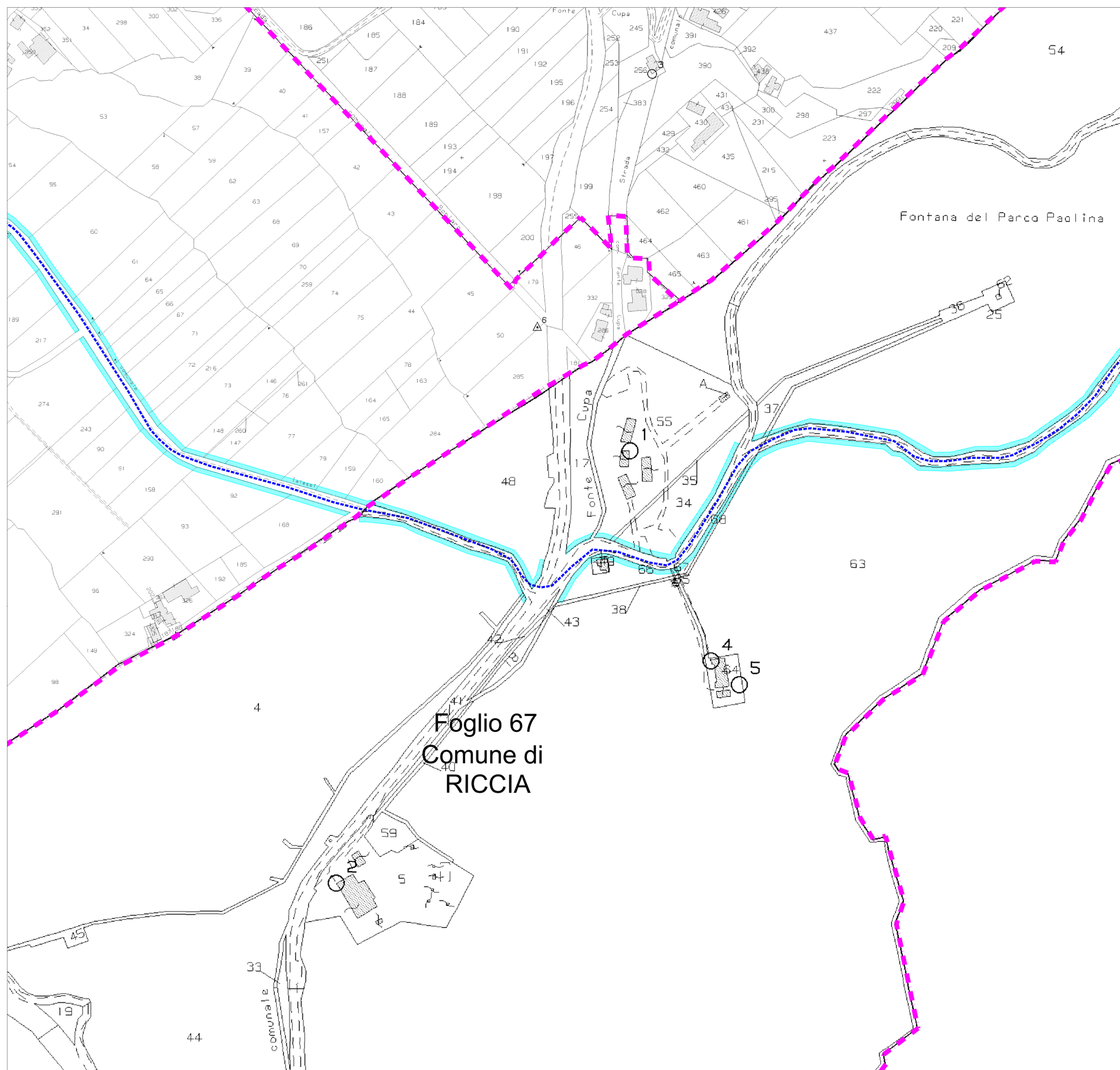


Legenda

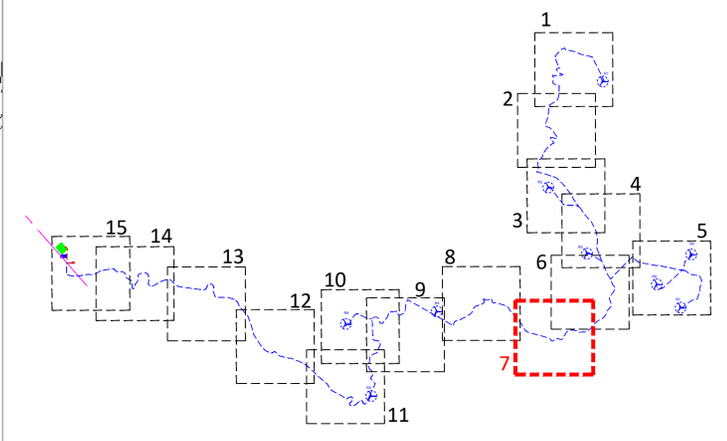
Area potenzialmente impegnata dal vincolo preordinato all'esproprio (art. 52 del Testo unico in materia di espropriazione per pubblica utilità D.P.R. 327/2001).

	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 - Esproprio
	Cabina Primaria Cercemaggiore
	SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
	Area Potenzialmente Impegnata

<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-01</p>			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	EU	FORMATO:	A1
<p>Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON API</p>							
FOGLIO:	6 di 15	SCALA:	1:2.000	Nome file:	PlanimetriaCatastaleConAPI.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

Area potenzialmente impegnata dal vincolo preordinato all'esproprio (art. 52 del Testo unico in materia di espropriazione per pubblica utilità D.P.R. 327/2001).

	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 - Esproprio
	Cabina Primaria Cercemaggiore
	SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
	Area Potenzialmente Impegnata



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-01**

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

Elaborato: **PLANIMETRIA CATASTALE CON API**

FOGLIO: **7 di 15** SCALA: **1:2.000** Nome file: **PlanimetriaCatastaleConAPI.pdf**

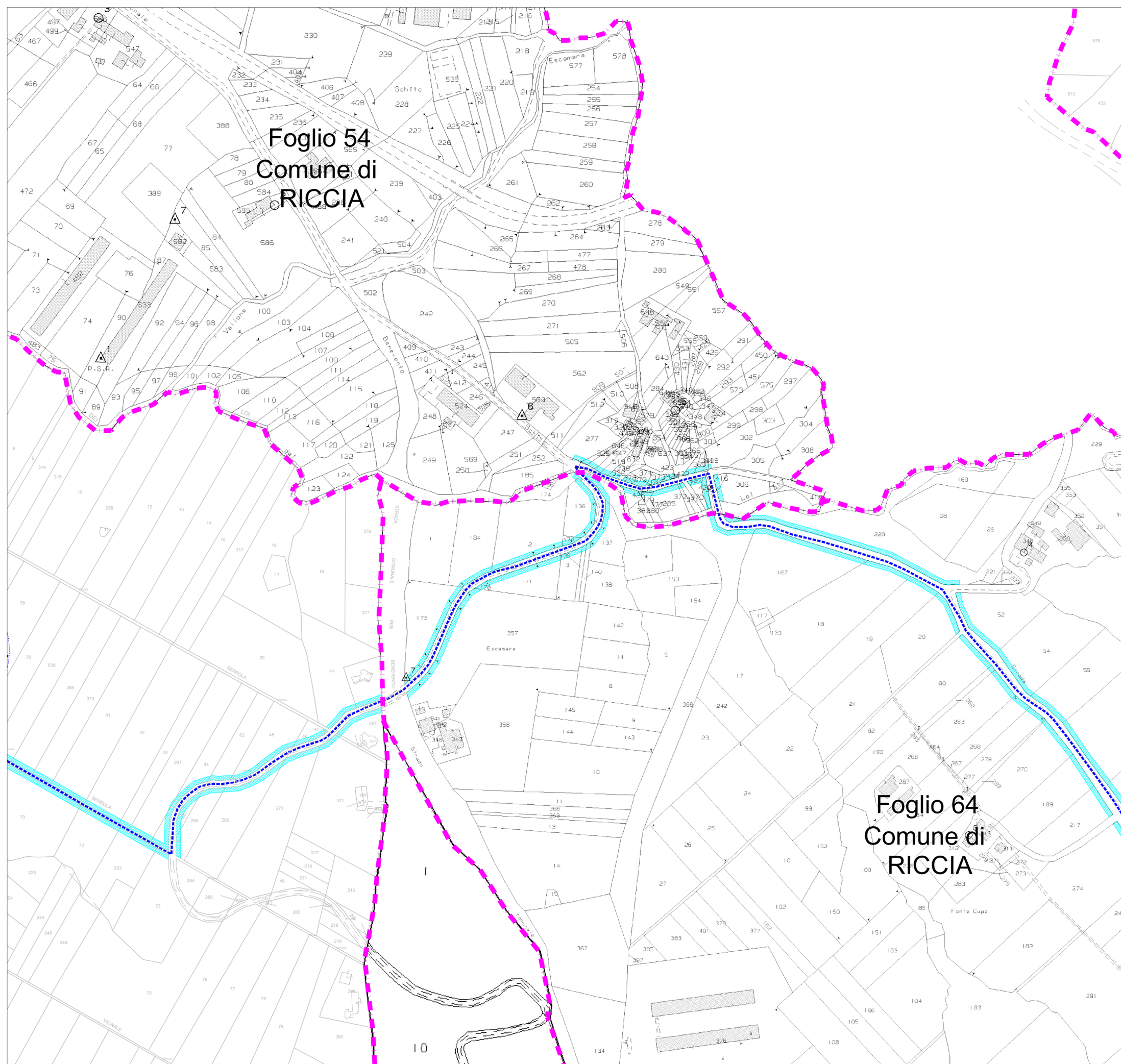


Viale Michelangelo, 71
 80129 Napoli
 TEL.081 579 7998
 mail: tecnico.inse@gmail.com

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



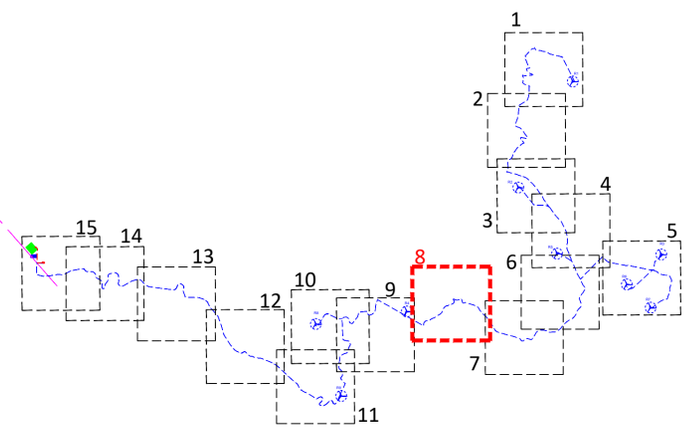
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Marzo 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	RWE RENEWABLES S.R.L.



Foglio 54
Comune di
RICCIA

Foglio 64
Comune di
RICCIA

Quadro di unione

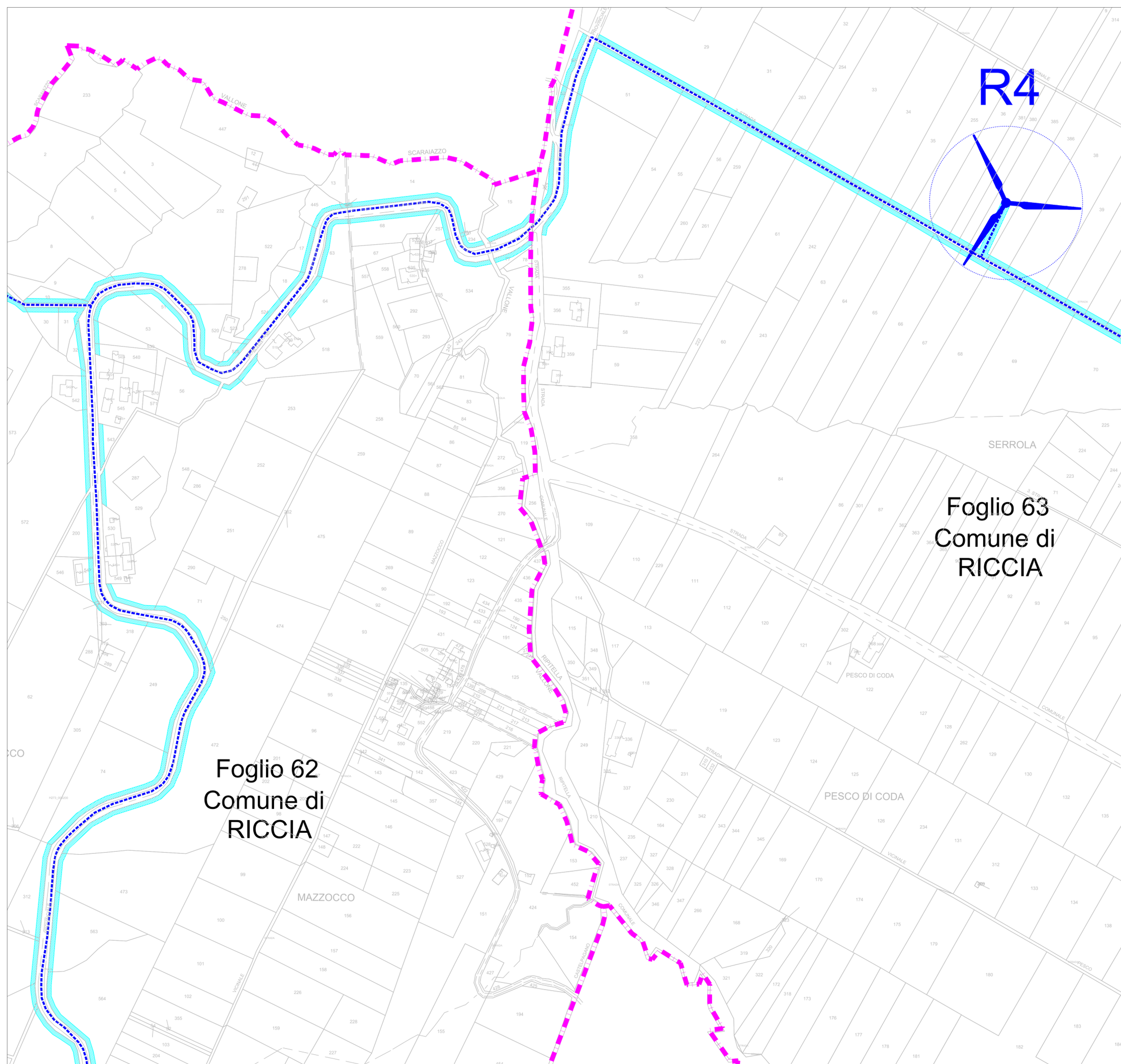


Legenda

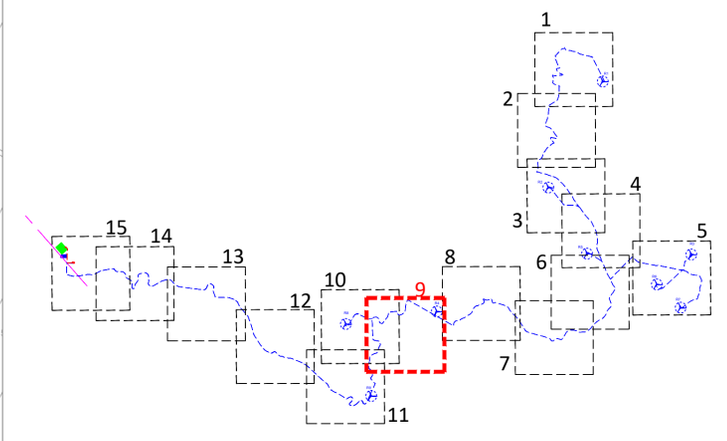
Area potenzialmente impegnata dal vincolo preordinato all'esproprio (art. 52 del Testo unico in materia di espropriazione per pubblica utilità D.P.R. 327/2001).

	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 - Esproprio
	Cabina Primaria Cercemaggiore
	SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
	Area Potenzialmente Impegnata

<p>Comittente:</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:</p> <p>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:</p> <p>PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE</p>				<p>N° Documento:</p> <p>PERI-S292-RIC-EU-D-01</p>			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	EU	FORMATO:	A1
<p>Elaborato:</p> <p>PLANIMETRIA CATASTALE CON API</p>							
FOGLIO:	8 di 15	SCALA:	1:2.000	Nome file:	PlanimetriaCatastaleConAPI.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

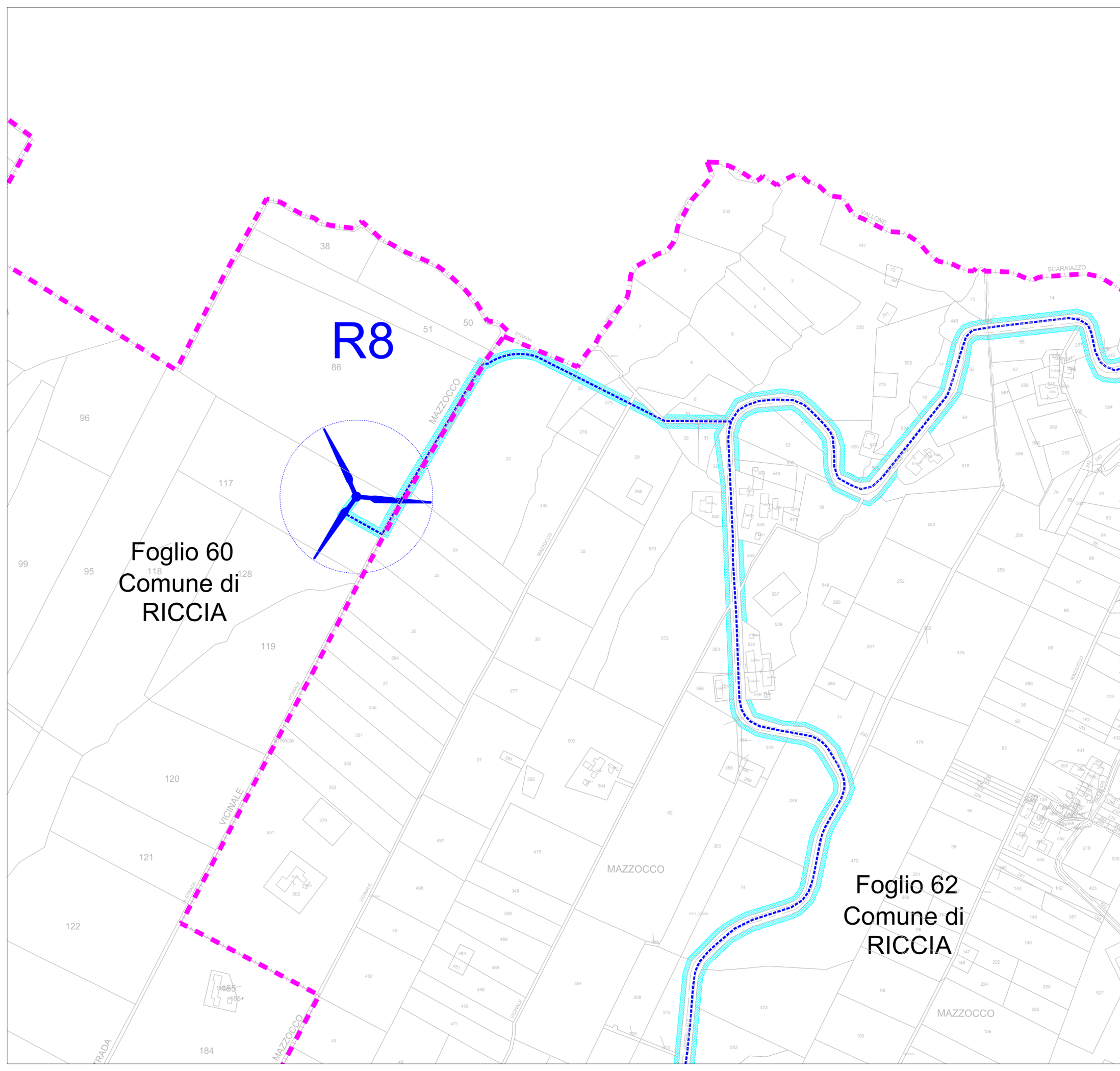


Legenda

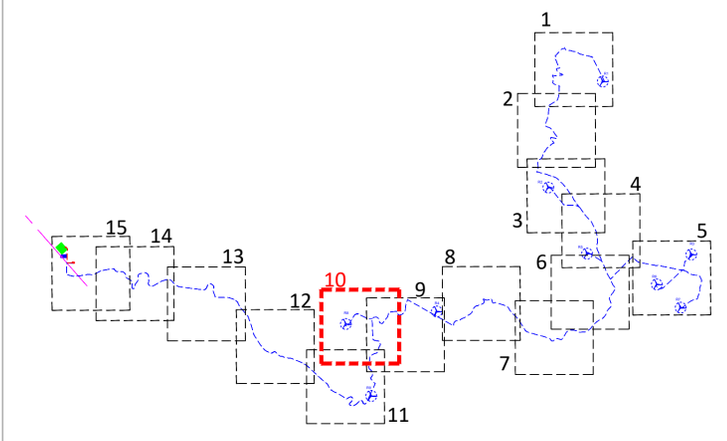
Area potenzialmente impegnata dal vincolo preordinato all'esproprio (art. 52 del Testo unico in materia di espropriazione per pubblica utilità D.P.R. 327/2001).

	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 - Esproprio
	Cabina Primaria Cercemaggiore
	SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
	Area Potenzialmente Impegnata

<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-01</p>			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	EU	FORMATO:	A1
<p>Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON API</p>							
FOGLIO:	9 di 15	SCALA:	1:2.000	Nome file:	PlanimetriaCatastaleConAPI.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 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

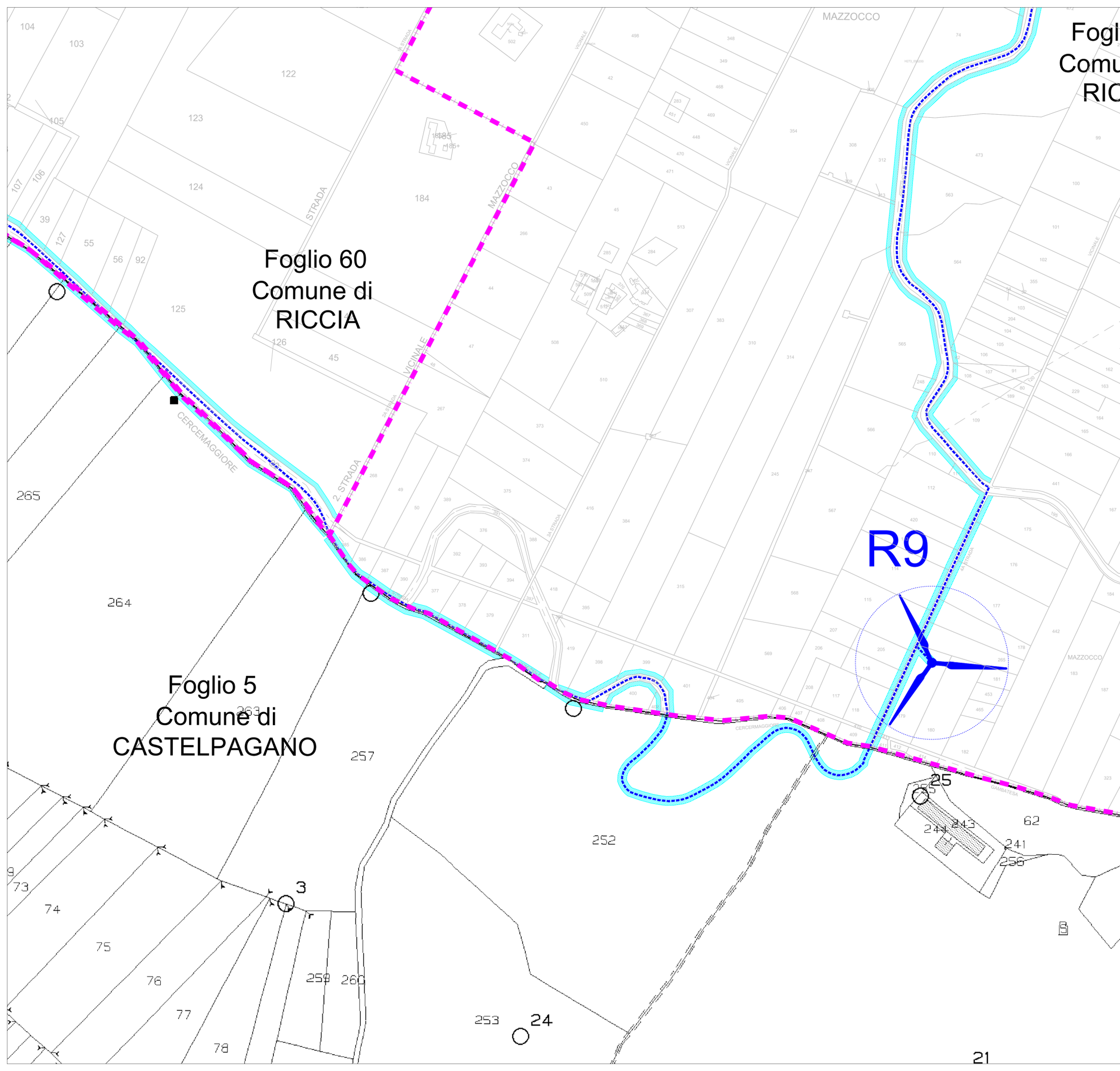
Area potenzialmente impegnata dal vincolo preordinato all'esproprio (art. 52 del Testo unico in materia di espropriazione per pubblica utilità D.P.R. 327/2001).

	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 - Esproprio
	Cabina Primaria Cercemaggiore
	SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
	Area Potenzialmente Impegnata

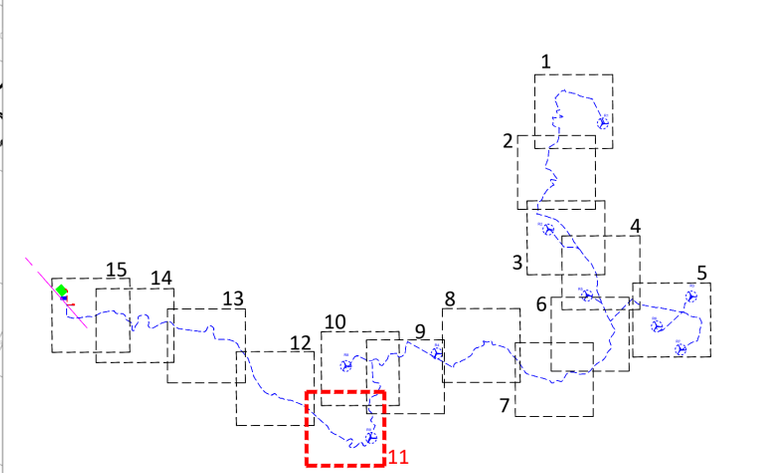
Foglio 60
Comune di
RICCIA

Foglio 62
Comune di
RICCIA

<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 CASTELVETERE IN VAL FORTORE (BN).</p>					
<p>Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE</p>				<p>N° Documento: PERI-S292-RIC-EU-D-01</p>			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	EU	FORMATO:	A1
<p>Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON API</p>							
FOGLIO:	10 di 15	SCALA:	1:2.000	Nome file:	PlanimetriaCatastaleConAPI.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

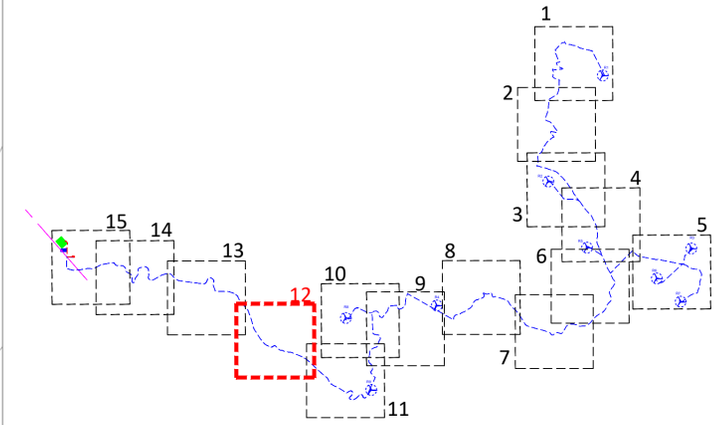


Legenda

Area potenzialmente impegnata dal vincolo preordinato all'esproprio (art. 52 del Testo unico in materia di espropriazione per pubblica utilità D.P.R. 327/2001).

	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 - Esproprio
	Cabina Primaria Cercemaggiore
	SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
	Area Potenzialmente Impegnata

Comittente:							
		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 CASTELVETERE IN VAL FORTORE (BN).							
Documento:				N° Documento:			
PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE				PERI-S292-RIC-EU-D-01			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	EU	FORMATO:	A1
Elaborato:							
PLANIMETRIA CATASTALE CON API							
FOGLIO:	11 di 15	SCALA:	1:2.000	Nome file:	PlanimetriaCatastaleConAPI.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

Area potenzialmente impegnata dal vincolo preordinato all'esproprio (art. 52 del Testo unico in materia di espropriazione per pubblica utilità D.P.R. 327/2001).

	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 - Esproprio
	Cabina Primaria Cercemaggiore
	SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
	Area Potenzialmente Impegnata

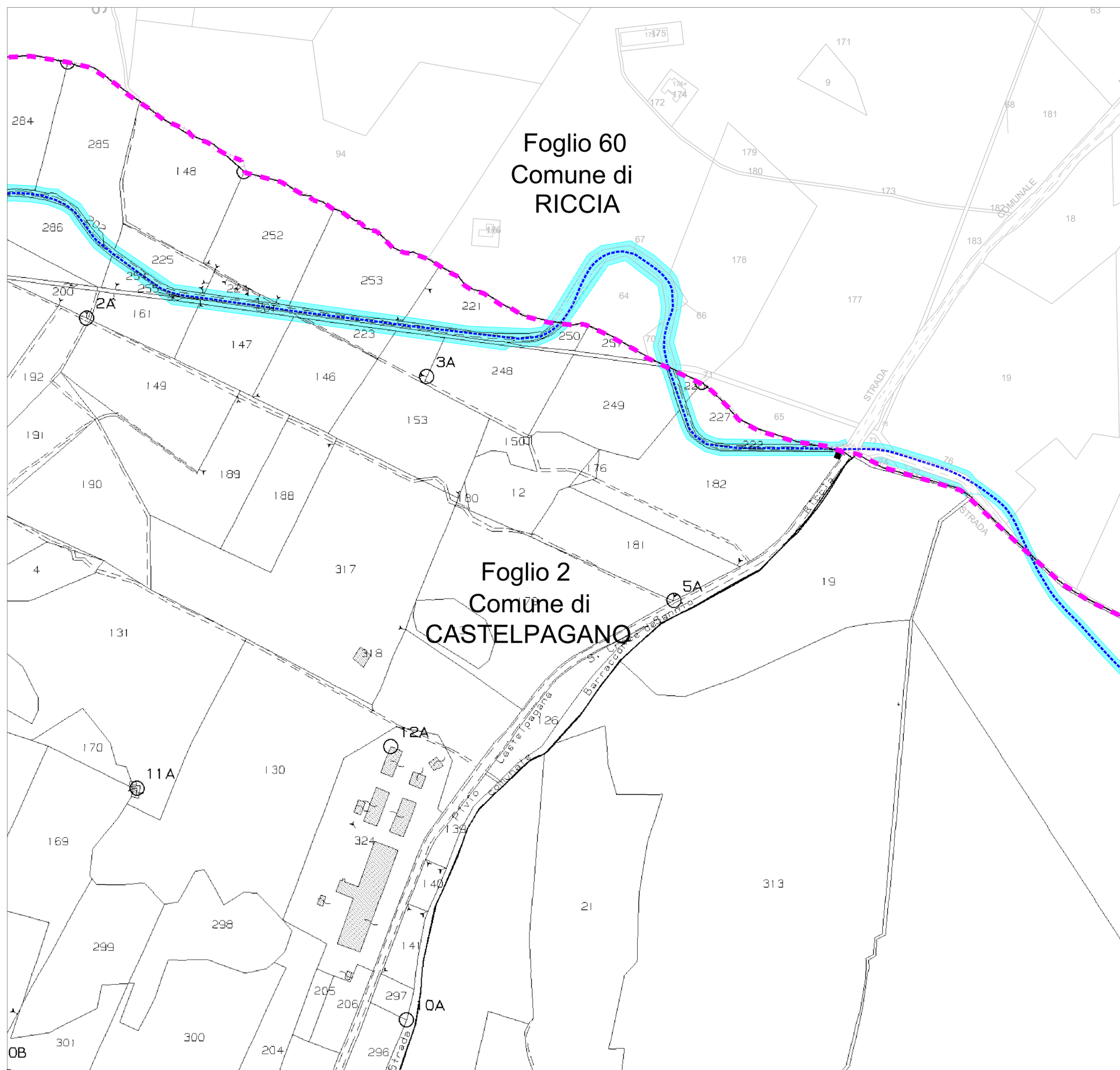
Foglio 60
Comune di
RICCIA

Foglio 2
Comune di
CASTELPAGANO

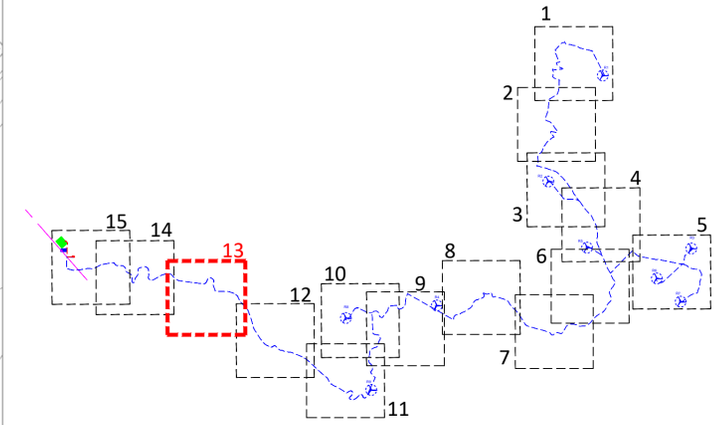
Foglio 5
Comune di
CASTELPAGANO

Foglio 4
Comune di
CASTELPAGANO

<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-01</p>					
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	EU	FORMATO:	A1
<p>Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON API</p>							
FOGLIO:	12 di 15	SCALA:	1:2.000	Nome file:	PlanimetriaCatastaleConAPI.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

Area potenzialmente impegnata dal vincolo preordinato all'esproprio (art. 52 del Testo unico in materia di espropriazione per pubblica utilità D.P.R. 327/2001).

	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 - Esproprio
	Cabina Primaria Cercemaggiore
	SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
	Area Potenzialmente Impegnata



Committente: **RWE**
 RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
 P.IVA/C.F. 06400370968
 PEC: rwerenewablesitalia srl@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-01**

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

Elaborato: **PLANIMETRIA CATASTALE CON API**

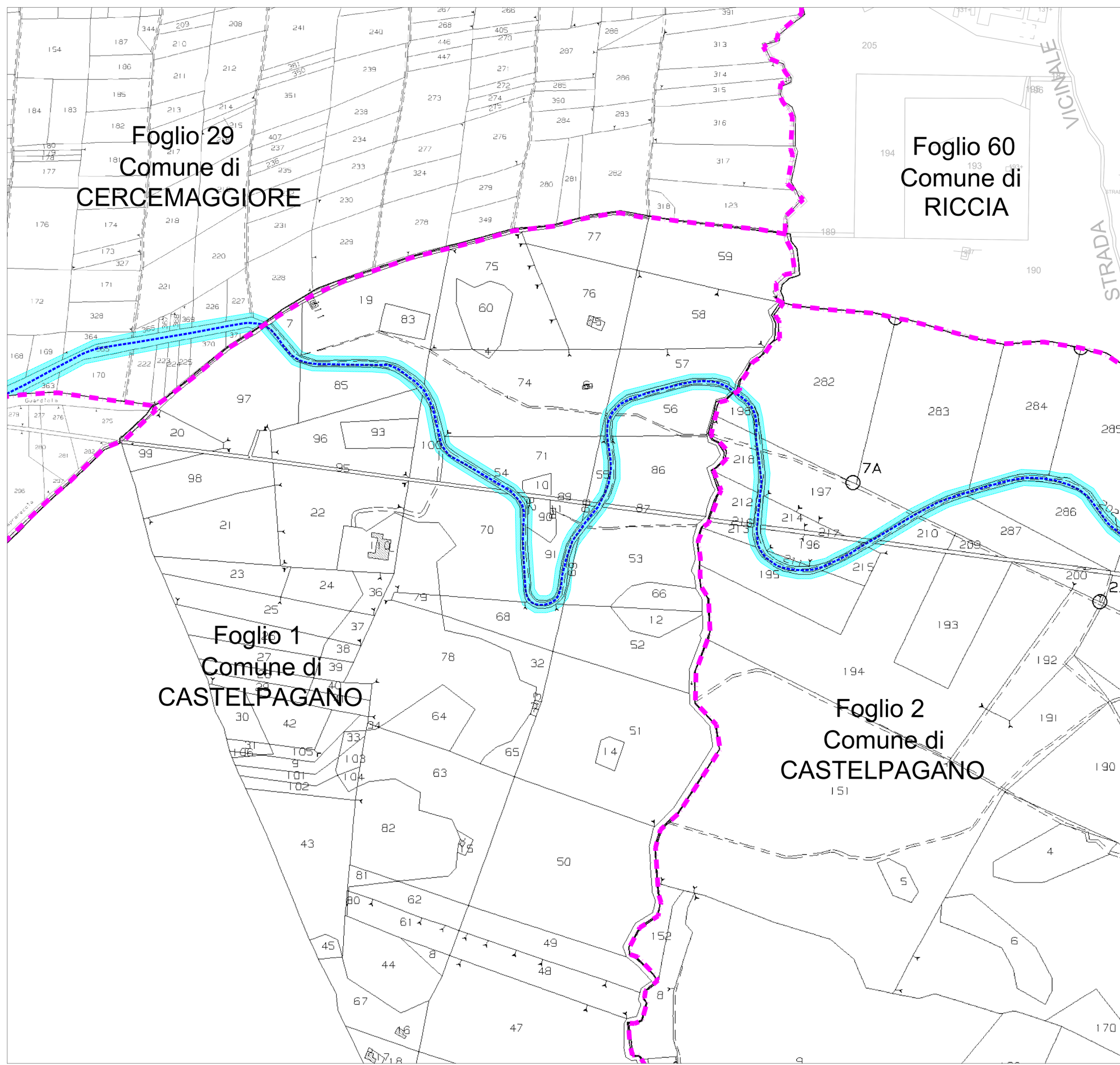
FOGLIO: 13 di 15 SCALA: 1:2.000 Nome file: **PlanimetriaCatastaleConAPI.pdf**

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

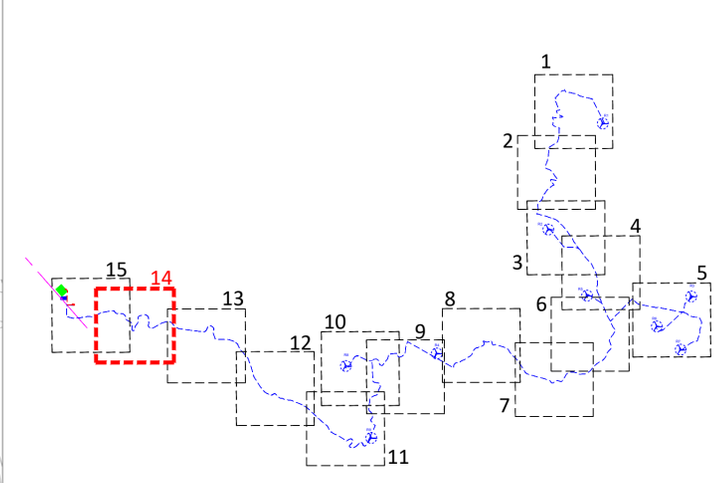


Amm. Francesco Di Maso
 Ing. Luigi Malafarina
 Ing. Pasquale Esposito
 Ing. Nicola Galdiero

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

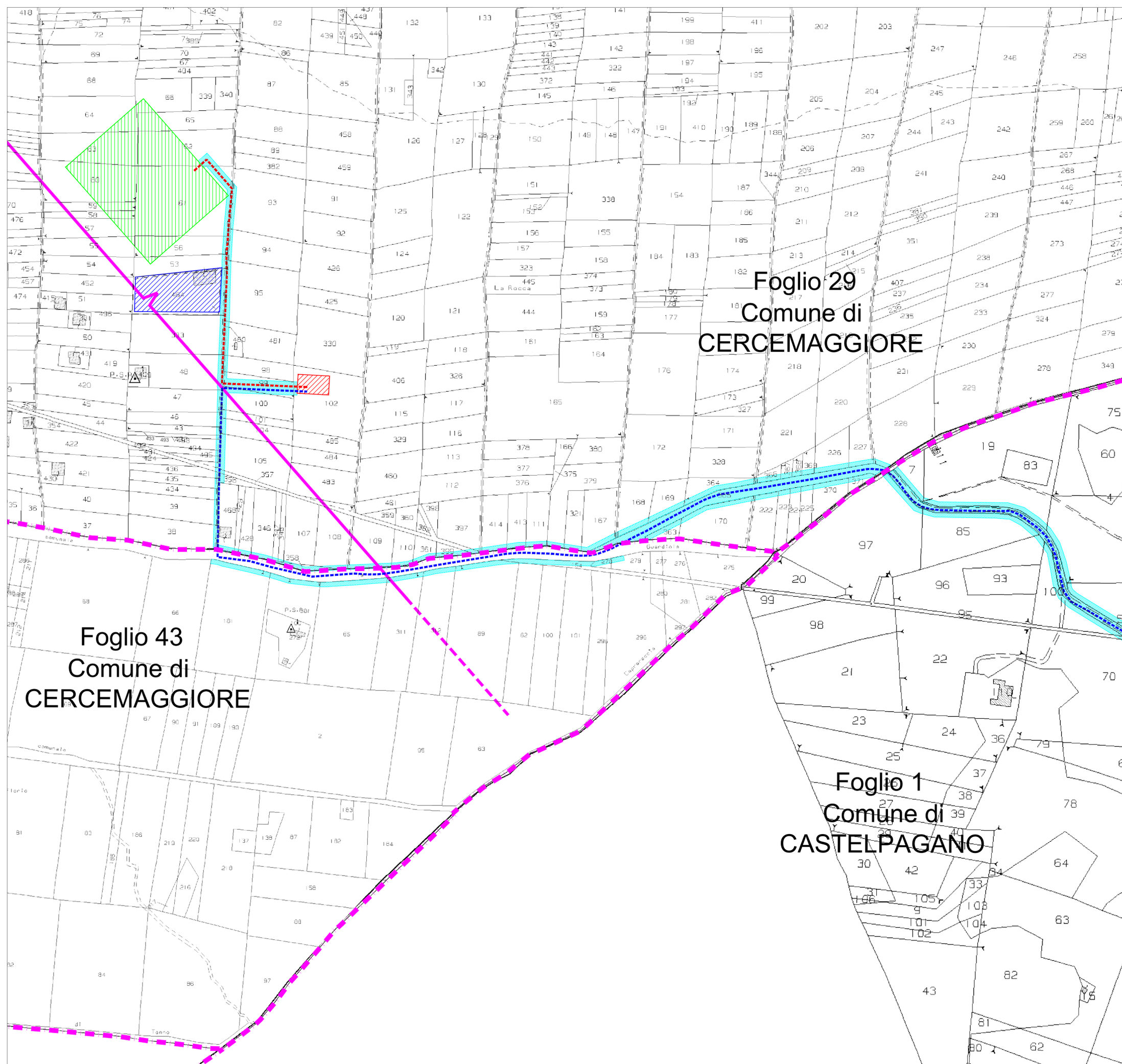


Legenda

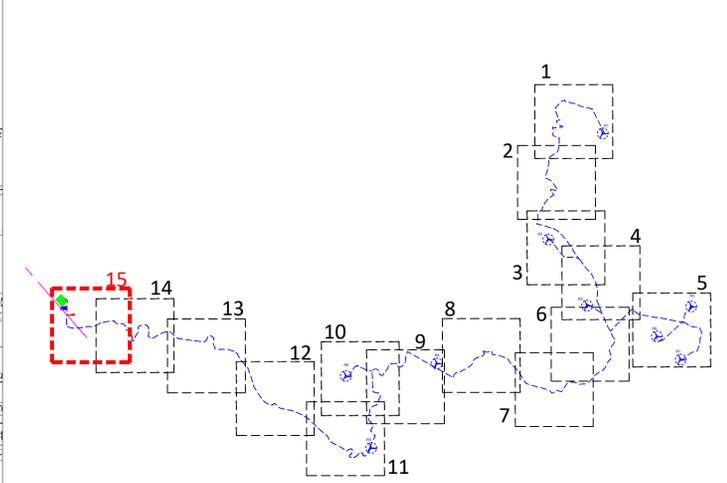
Area potenzialmente impegnata dal vincolo preordinato all'esproprio (art. 52 del Testo unico in materia di espropriazione per pubblica utilità D.P.R. 327/2001).

	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 - Esproprio
	Cabina Primaria Ceremaggiore
	SE RTN 150/36 kV Ceremaggiore
	Area Potenzialmente Impegnata

<p>Comittente: RWE</p> <p>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwerenewablesitalia@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 CASTELVETTERE IN VAL FORTORE (BN).</p>					
<p>Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE</p>		<p>N° Documento: PERI-S292-RIC-EU-D-01</p>					
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	EU	FORMATO:	A1
<p>Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON API</p>							
FOGLIO:	14 di 15	SCALA:	1:2.000	Nome file:	PlanimetriaCatastaleConAPI.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>Amm. Francesco Di Maso Ing. Luigi Malafarina Ing. Pasquale Esposito Ing. Nicola Galdiero</p> <p></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

Area potenzialmente impegnata dal vincolo preordinato all'esproprio (art. 52 del Testo unico in materia di espropriazione per pubblica utilità D.P.R. 327/2001).

	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 - Esproprio
	Cabina Primaria Cercemaggiore
	SE RTN 150/36 kV Cercemaggiore
	Area Potenzialmente Impegnata



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-01**

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

Elaborato: **PLANIMETRIA CATASTALE CON API**
FOGLIO: 15 di 15 SCALA: 1:2.000 Nome file: PlanimetriaCatastaleConAPI.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.