






PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)



Proprietà

LOTO RINNOVABILI S.R.L.
Largo Augusto n.3
20122 Milano
pec:lotorinnovabili@legaimail.it

Progettazione

INSE
Via Michelangelo, 71
80123 Napoli
TEL.081.579.7988
mail: tecnico@inse.it

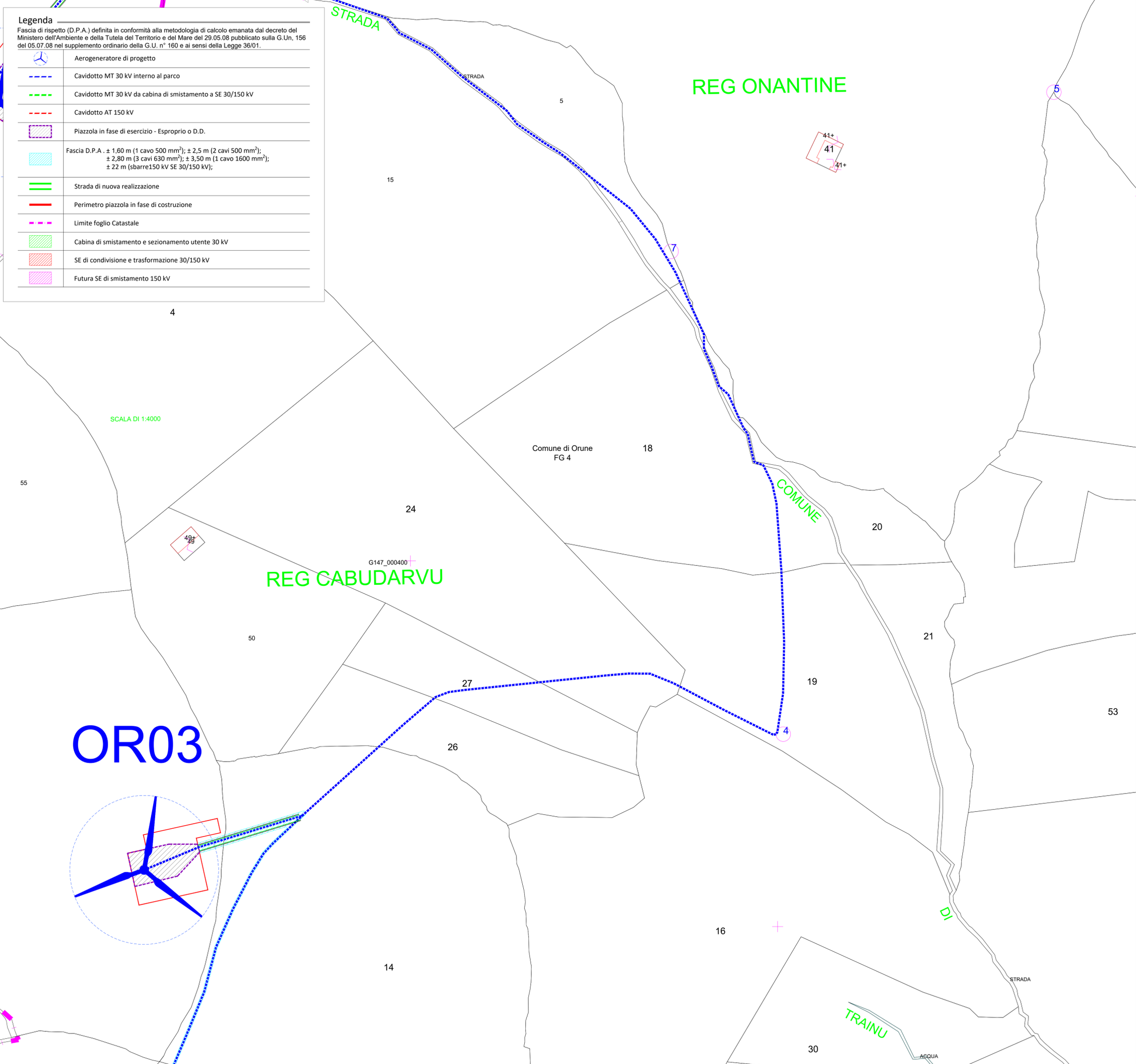
Elaborato

Nome Elaborato:
PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - 1 di 25

Collaboratori:
Dott. Geol. L. Sandu
Dott. F. Manca
Dott. Architet. M. Tatti
Dott. M. Medda
Arch. C. Gaudiero
Ing. F. Quarto
Ing. M. Giano
Studio Rinnovabili Srl
Ing. R. D'Onofrio

Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Loto Rinnovabili s.r.l.

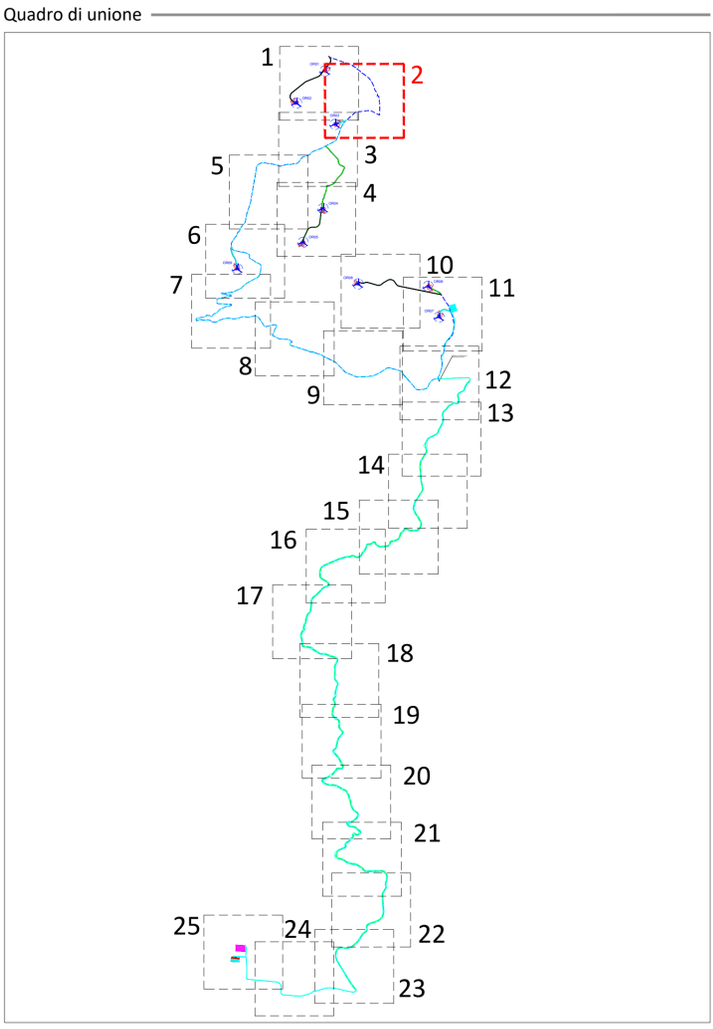
Scala: **1:2.000**
 Formato: **A1** Codice Pratica: **S289** Codice Elaborato: **NS289-OEL07-D**



Legenda

Fascia di rispetto (D.P.A.) definita in conformità alla metodologia di calcolo emanata dal decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29.05.08 pubblicato sulla G.U.n. 156 del 05.07.08 nel supplemento ordinario della G.U. n° 160 e ai sensi della Legge 36/01.

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30 kV interno al parco
	Cavidotto MT 30 kV da cabina di smistamento a SE 30/150 kV
	Cavidotto AT 150 kV
	Piazzola in fase di esercizio - Esproprio o D.D.
	Fascia D.P.A. ± 1,60 m (1 cavo 500 mm ²); ± 2,5 m (2 cavi 500 mm ²); ± 2,80 m (3 cavi 630 mm ²); ± 3,50 m (1 cavo 1600 mm ²); ± 22 m (sbarre 150 kV SE 30/150 kV);
	Strada di nuova realizzazione
	Perimetro piazzola in fase di costruzione
	Limite foglio Catastale
	Cabina di smistamento e sezionamento utente 30 kV
	SE di condivisione e trasformazione 30/150 kV
	Futura SE di smistamento 150 kV








PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)



Proprietà

LOTO RINNOVABILI S.R.L.
 Largo Augusto n.3
 20122 Milano
 pec:lotorinnovabili@legalmail.it

Progettazione

INSE
 Viale Michelangelo 71
 80129 Napoli
 TEL. 081 579 7568
 mail: tecnico@inse.it

Collaboratori:
 Dott. Geol. L. Sardu
 Dott. F. Manca
 Dott. Architetto M. Tatti
 Dott. M. Medda
 Arch. C. Gaudiero
 Ing. F. Quarto
 Ing. M. Giano
 Studio Rinnovabili Srl
 Ing. R. D'Onofrio

Elaborato

Nome Elaborato: **PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - 2 di 25**

00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Loto Rinnovabili s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

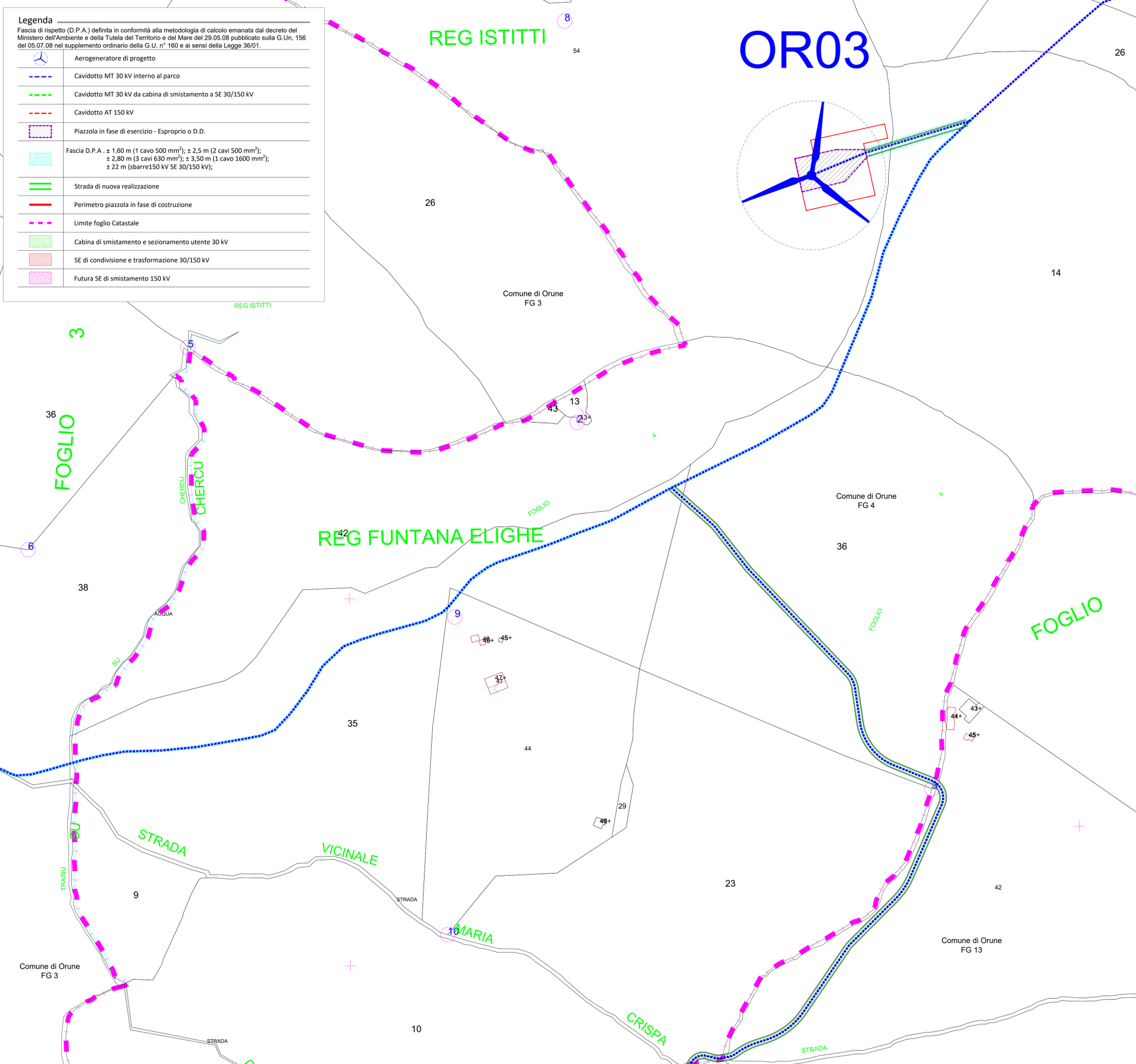
Scala: **1:2.000**
 Formato: **A1** Codice Pratica: **S289** Codice Elaborato: **NS289-OE07-D**

Legenda

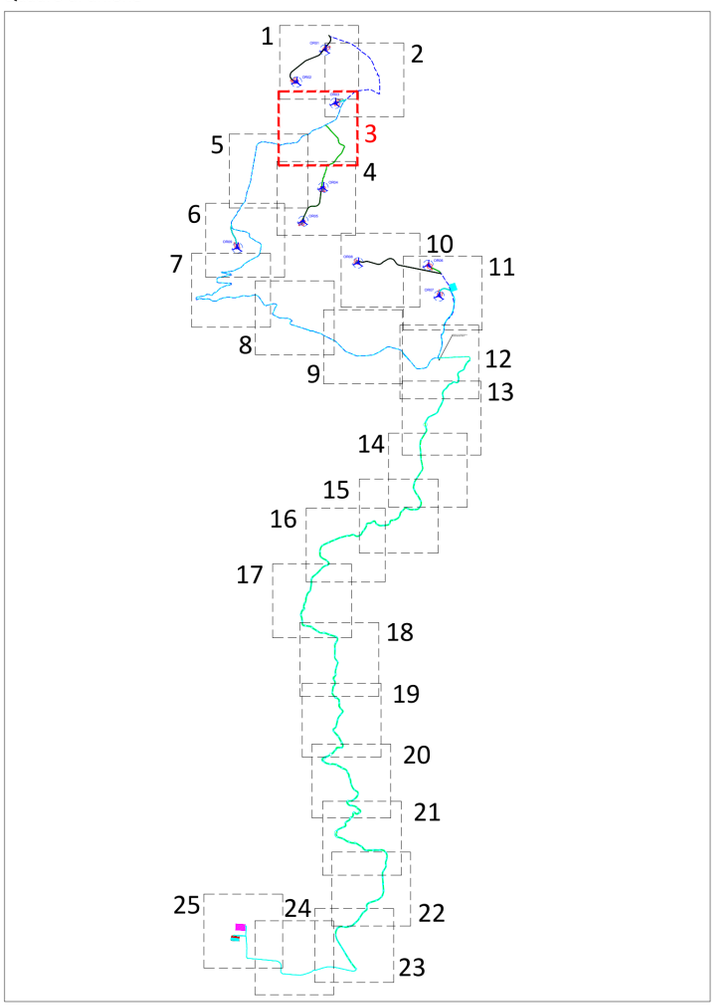
Fascia di rispetto (D.P.A.) definita in conformità alla metodologia di calcolo emanata dal decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29.05.08 pubblicato sulla G.U.n. 156 del 05.07.08 nel supplemento ordinario della G.U. n° 160 e ai sensi della Legge 36/01.

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30 kV interno al parco
	Cavidotto MT 30 kV da cabina di smistamento a SE 30/150 kV
	Cavidotto AT 150 kV
	Piazzola in fase di esercizio - Esproprio o D.D.
	Fascia D.P.A. ± 1,60 m (1 cavo 500 mm ²); ± 2,5 m (2 cavi 500 mm ²); ± 2,80 m (3 cavi 630 mm ²); ± 3,50 m (1 cavo 1600 mm ²); ± 22 m (sbarre 150 kV SE 30/150 kV);
	Strada di nuova realizzazione
	Perimetro piazzola in fase di costruzione
	Limite foglio Catastale
	Cabina di smistamento e sezionamento utente 30 kV
	SE di condivisione e trasformazione 30/150 kV
	Futura SE di smistamento 150 kV

OR03



Quadro di unione



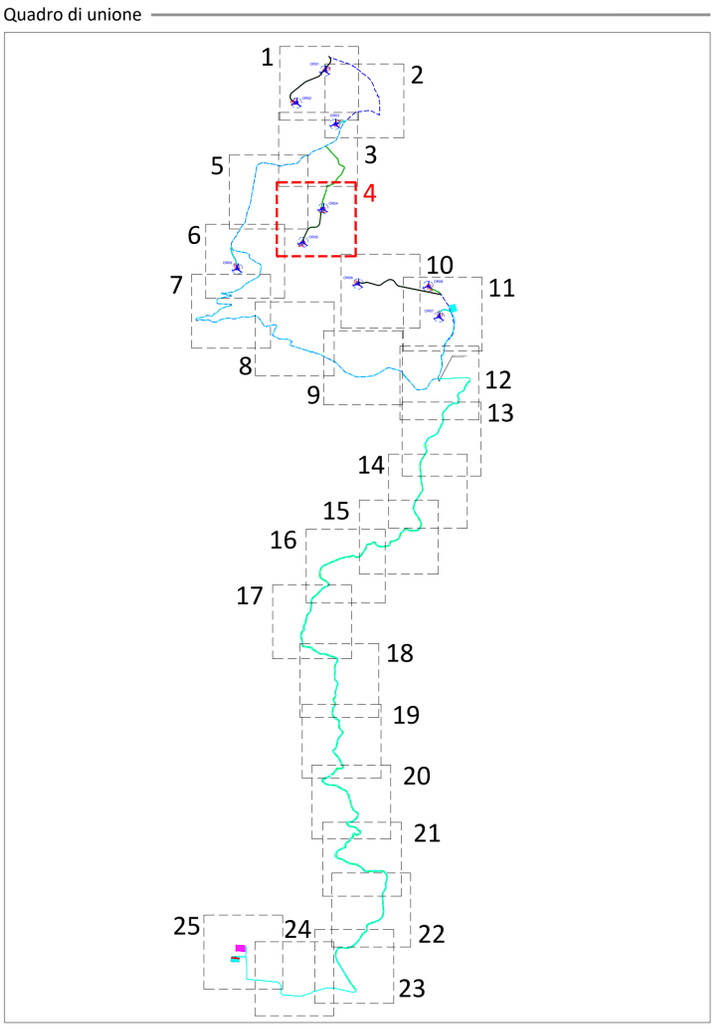
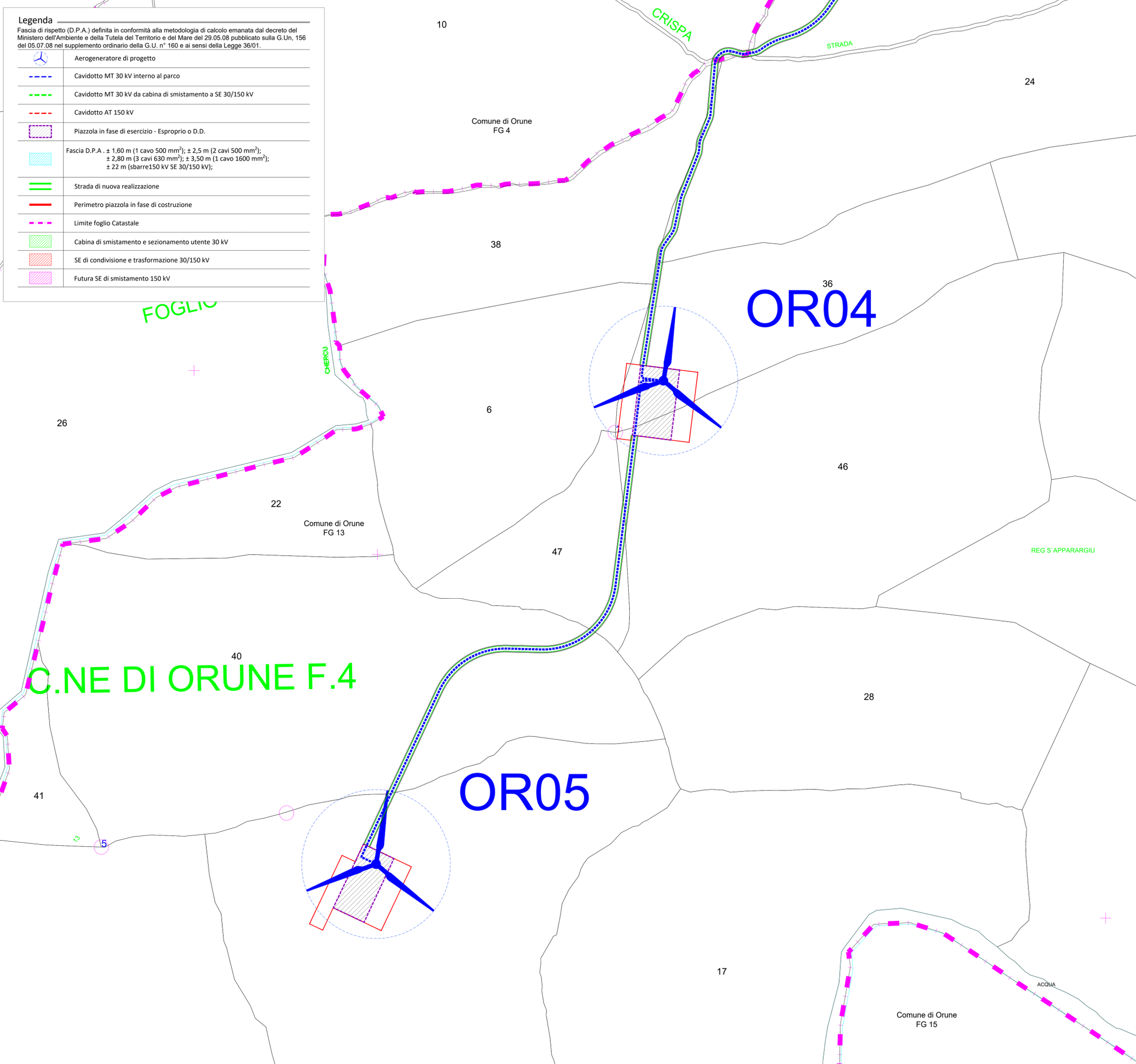
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)

Proprietà	<p>LOTO RINNOVABILI S.R.L. Largo Augusto n.3 20122 Milano pec:lotorinnovabili@legalmail.it</p>		
Progettazione	<p>INSE Viale Michelangelo/71 80129 Napoli TEL.081.579.7789 mail: tecnico@inse.it</p>		
Elaborato	Nome Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - 3 di 25		
Rev.	00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE
Rev.			
Rev.			
Scala:	1:2.000		
Formato:	A1	Codice Pratica: S289	Codice Elaborato: NS289-OE107-D

Legenda

Fascia di rispetto (D.P.A.) definita in conformità alla metodologia di calcolo emanata dal decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29.05.08 pubblicato sulla G.U.n. 156 del 05.07.08 nel supplemento ordinario della G.U. n° 160 e ai sensi della Legge 36/01.

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30 kV interno al parco
	Cavidotto MT 30 kV da cabina di smistamento a SE 30/150 kV
	Cavidotto AT 150 kV
	Piazzola in fase di esercizio - Esproprio o D.D.
	Fascia D.P.A. ± 1,60 m (1 cavo 500 mm ²); ± 2,5 m (2 cavi 500 mm ²); ± 2,80 m (3 cavi 630 mm ²); ± 3,50 m (1 cavo 1600 mm ²); ± 22 m (sbarre 150 kV SE 30/150 kV);
	Strada di nuova realizzazione
	Perimetro piazzola in fase di costruzione
	Limite foglio Catastale
	Cabina di smistamento e sezionamento utente 30 kV
	SE di condivisione e trasformazione 30/150 kV
	Futura SE di smistamento 150 kV



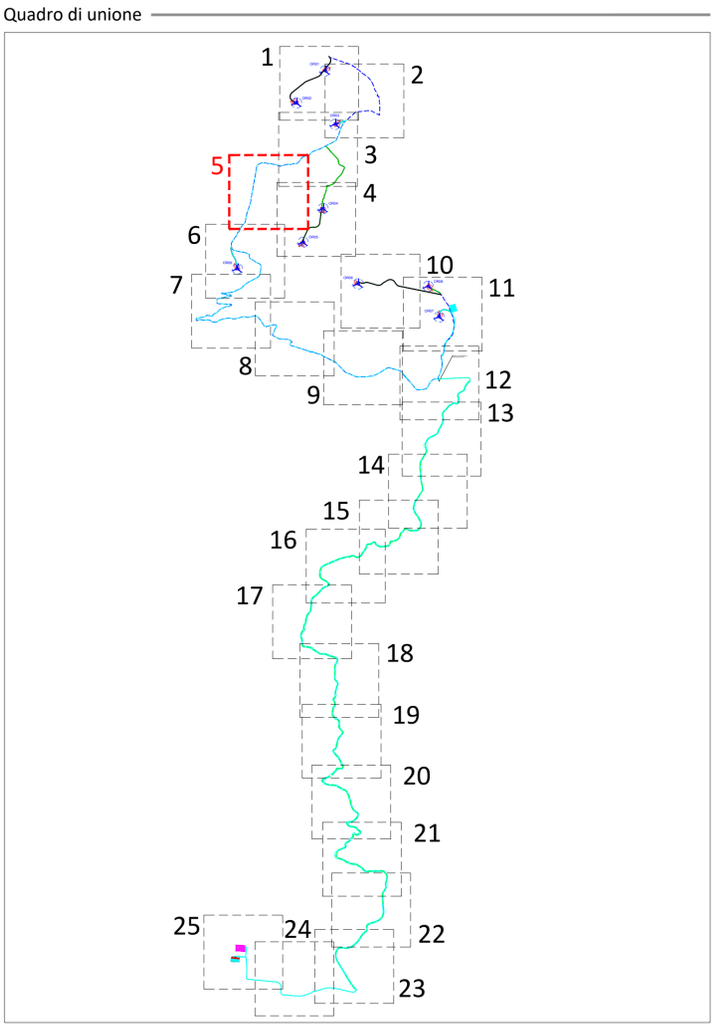
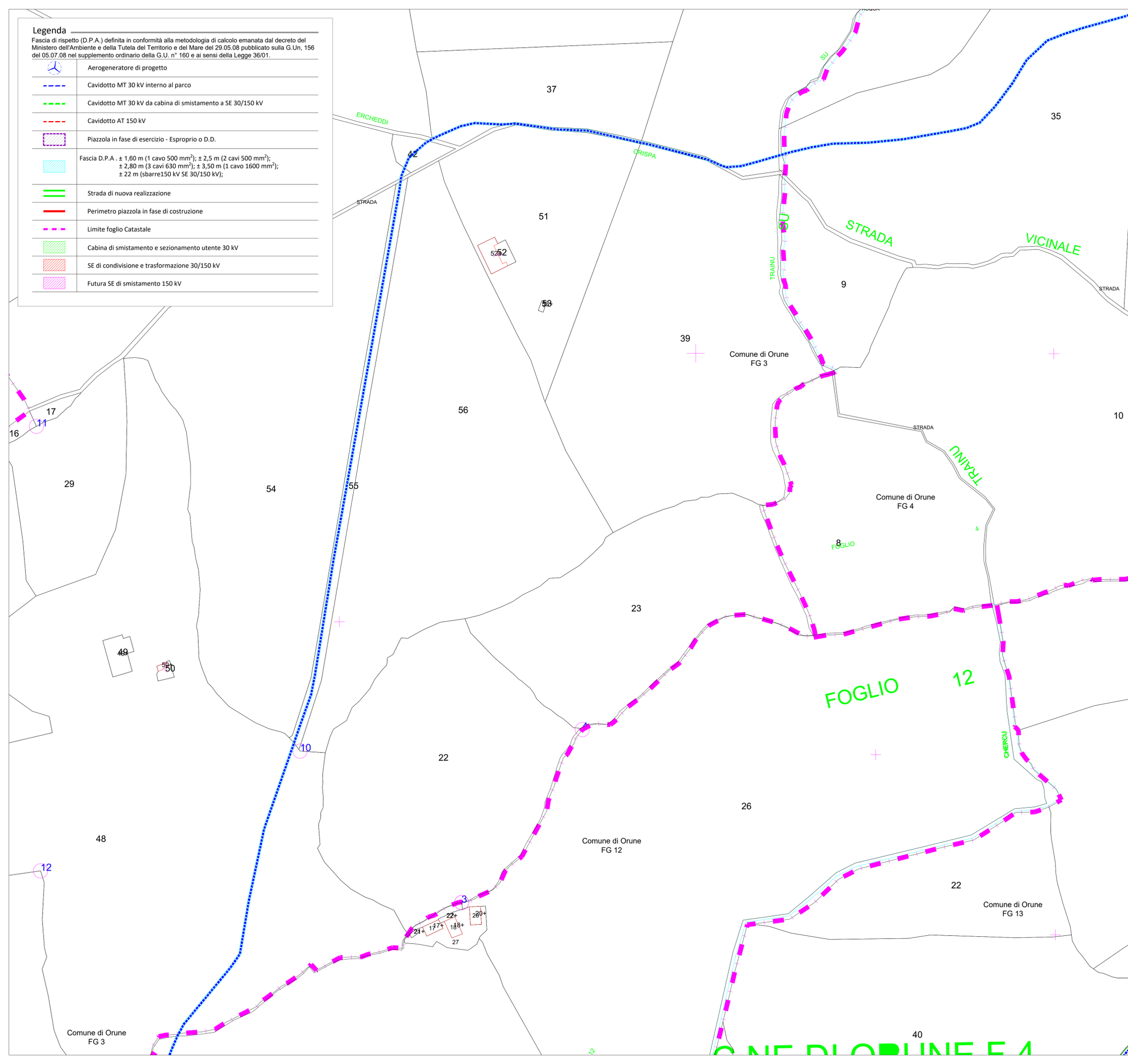
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)

Proprietà	<p>LOTO RINNOVABILI S.R.L. Largo Augusto n.3 20122 Milano pec:lotorinnovabili@legalmail.it</p>					
Progettazione	<p>INSE Viale Michelangelo 1 80129 Napoli TEL. 081 579 7996 mail: tecnico@inse.it</p>					
Elaborato	<p>Nome Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - 4 di 25</p>					
Rev.	00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Loto Rinnovabili s.r.l.
Rev.			Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:2.000					
Formato:	A1	Codice Pratica	S289	Codice Elaborato	NS289-OEL07-D	

Legenda

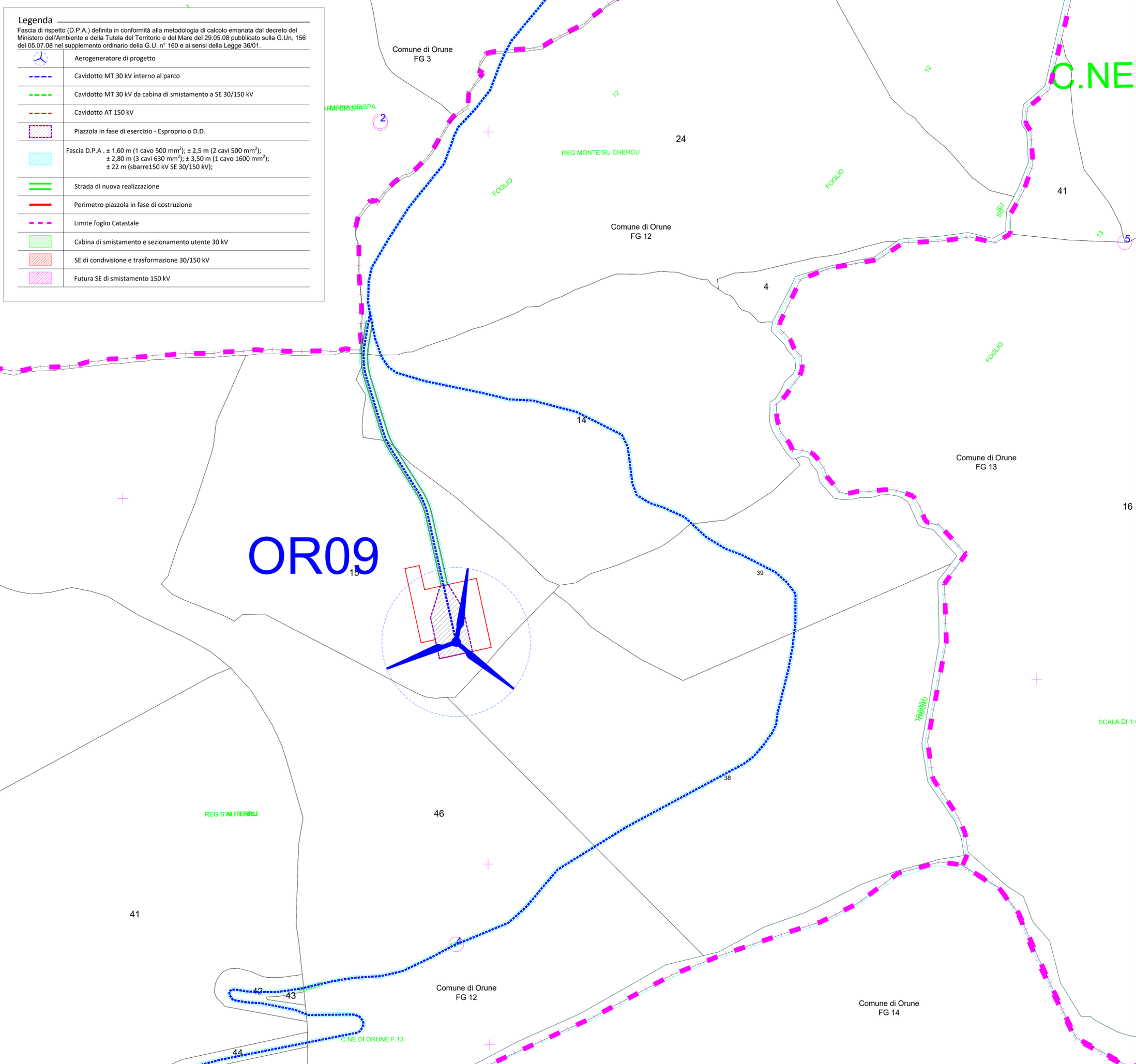
Fascia di rispetto (D.P.A.) definita in conformità alla metodologia di calcolo emanata dal decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29.05.08 pubblicato sulla G.U. n° 156 del 05.07.08 nel supplemento ordinario della G.U. n° 160 e ai sensi della Legge 36/01.

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30 kV interno al parco
	Cavidotto MT 30 kV da cabina di smistamento a SE 30/150 kV
	Cavidotto AT 150 kV
	Piazzola in fase di esercizio - Esproprio o D.D.
	Fascia D.P.A. ± 1,60 m (1 cavo 500 mm ²); ± 2,5 m (2 cavi 500 mm ²); ± 2,80 m (3 cavi 630 mm ²); ± 3,50 m (1 cavo 1600 mm ²); ± 22 m (sbarre 150 kV SE 30/150 kV);
	Strada di nuova realizzazione
	Perimetro piazzola in fase di costruzione
	Limite foglio Catastale
	Cabina di smistamento e sezionamento utente 30 kV
	SE di condivisione e trasformazione 30/150 kV
	Futura SE di smistamento 150 kV



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)

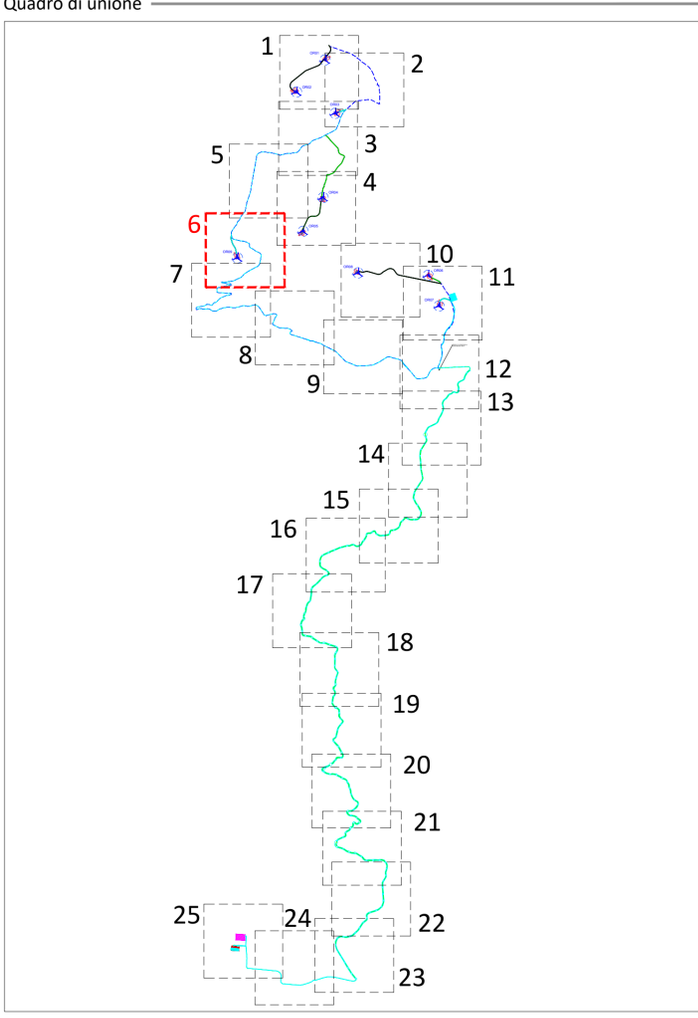
Proprietà	<p>LOTO RINNOVABILI S.R.L. Largo Augusto n.3 20122 Milano pec:lotorinnovabili@legalmail.it</p>					
Progettazione	<p>INSE Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL. 081 579 7988 mail: tecnico@inse.it</p>	<p>Collaboratori: Dott. Geol. L. Sandu Dott. F. Manca Dott. Architetto M. Tatti Dott. M. Medda Arch. C. Gaudiero Ing. F. Quarto Ing. M. Giano Studio Rinnovabili Srl Ing. R. D'Onofrio</p>				
Elaborato	Nome Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - 5 di 25					
Rev.	00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Loto Rinnovabili s.r.l.
Rev.			Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:2.000					
Formato:	A1	Codice Pratica	S289	Codice Elaborato	NS289-OE107-D	



Legenda

Fascia di rispetto (D.P.A.) definita in conformità alla metodologia di calcolo emanata dal decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29.05.08 pubblicato sulla G.U. n° 156 del 05.07.08 nel supplemento ordinario della G.U. n° 160 e ai sensi della Legge 36/01.

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30 kV interno al parco
	Cavidotto MT 30 kV da cabina di smistamento a SE 30/150 kV
	Cavidotto AT 150 kV
	Piazzola in fase di esercizio - Esproprio o D.D.
	Fascia D.P.A. ± 1,60 m (1 cavo 500 mm²); ± 2,5 m (2 cavi 500 mm²); ± 2,80 m (3 cavi 630 mm²); ± 3,50 m (1 cavo 1600 mm²); ± 22 m (sbarre 150 kV SE 30/150 kV);
	Strada di nuova realizzazione
	Perimetro piazzola in fase di costruzione
	Limite foglio Catastale
	Cabina di smistamento e sezionamento utente 30 kV
	SE di condivisione e trasformazione 30/150 kV
	Futura SE di smistamento 150 kV



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)

Proprietà: LOTO RINNOVABILI S.R.L.
 Largo Augusto n.3
 20122 Milano
 pec:lotorinnovabili@legalmail.it

Progettazione: INSE
 Viale Michelangelo, 71
 80129 Napoli
 TEL. 081 5797998
 mail: tecnico@inse.it

Elaborato: Nome Elaborato: **PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - 6 di 25**

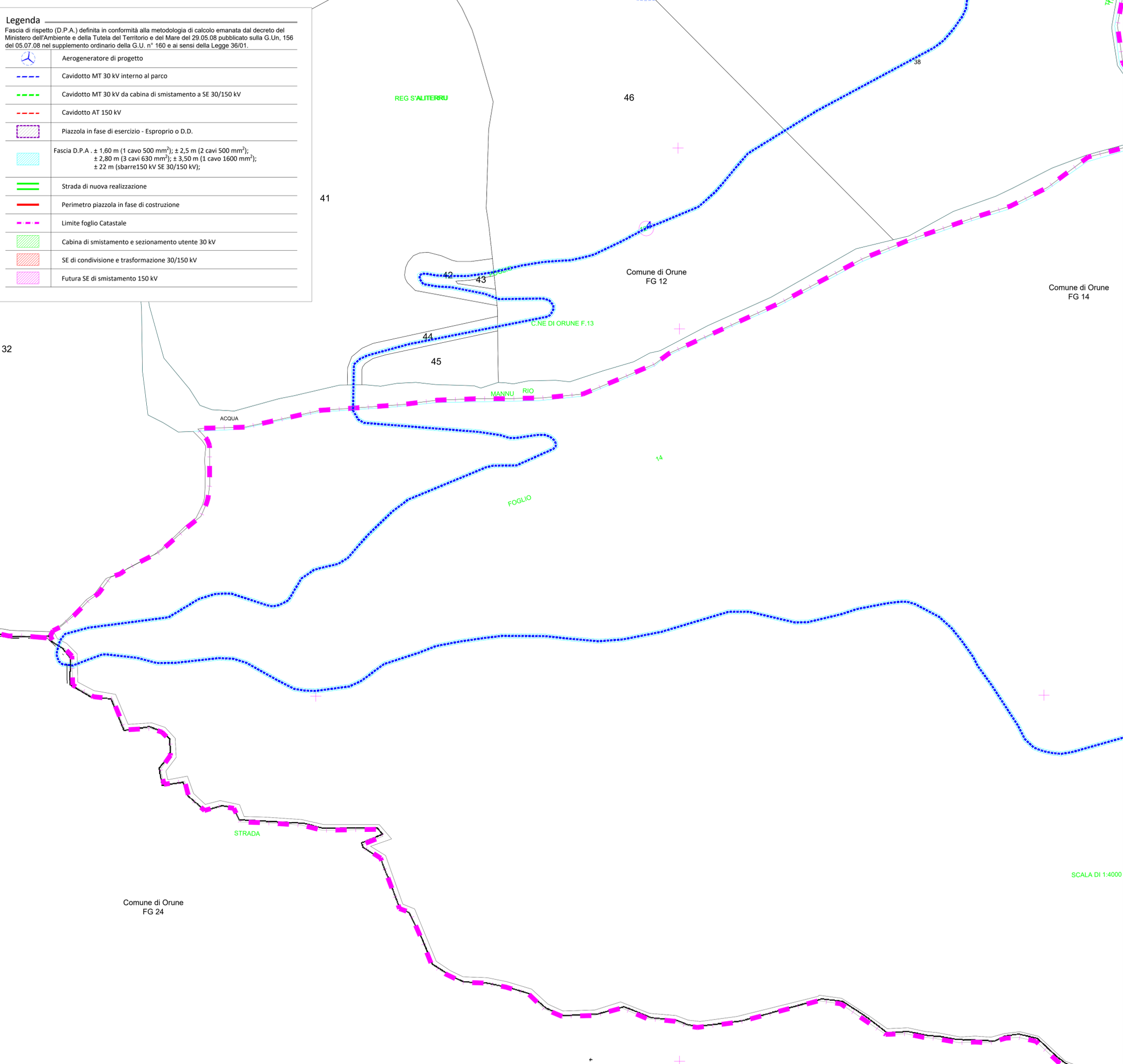
00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Loto Rinnovabili s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: **1:2.000**
 Formato: **A1** Codice Pratica: **S289** Codice Elaborato: **NS289-OE07-D**

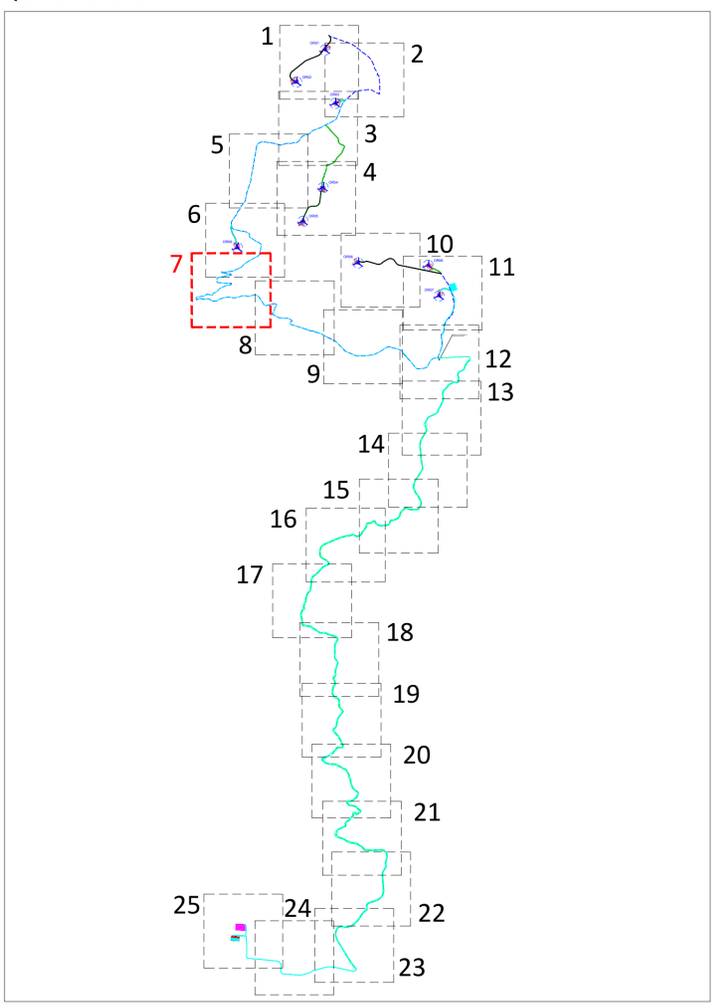
Legenda

Fascia di rispetto (D.P.A.) definita in conformità alla metodologia di calcolo emanata dal decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29.05.08 pubblicato sulla G.U.n. 156 del 05.07.08 nel supplemento ordinario della G.U. n° 160 e ai sensi della Legge 36/01.

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30 kV interno al parco
	Cavidotto MT 30 kV da cabina di smistamento a SE 30/150 kV
	Cavidotto AT 150 kV
	Piazzola in fase di esercizio - Esproprio o D.D.
	Fascia D.P.A. ± 1,60 m (1 cavo 500 mm ²); ± 2,5 m (2 cavi 500 mm ²); ± 2,80 m (3 cavi 630 mm ²); ± 3,50 m (1 cavo 1600 mm ²); ± 22 m (sbarre 150 kV SE 30/150 kV);
	Strada di nuova realizzazione
	Perimetro piazzola in fase di costruzione
	Limite foglio Catastale
	Cabina di smistamento e sezionamento utente 30 kV
	SE di condivisione e trasformazione 30/150 kV
	Futura SE di smistamento 150 kV



Quadro di unione



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)



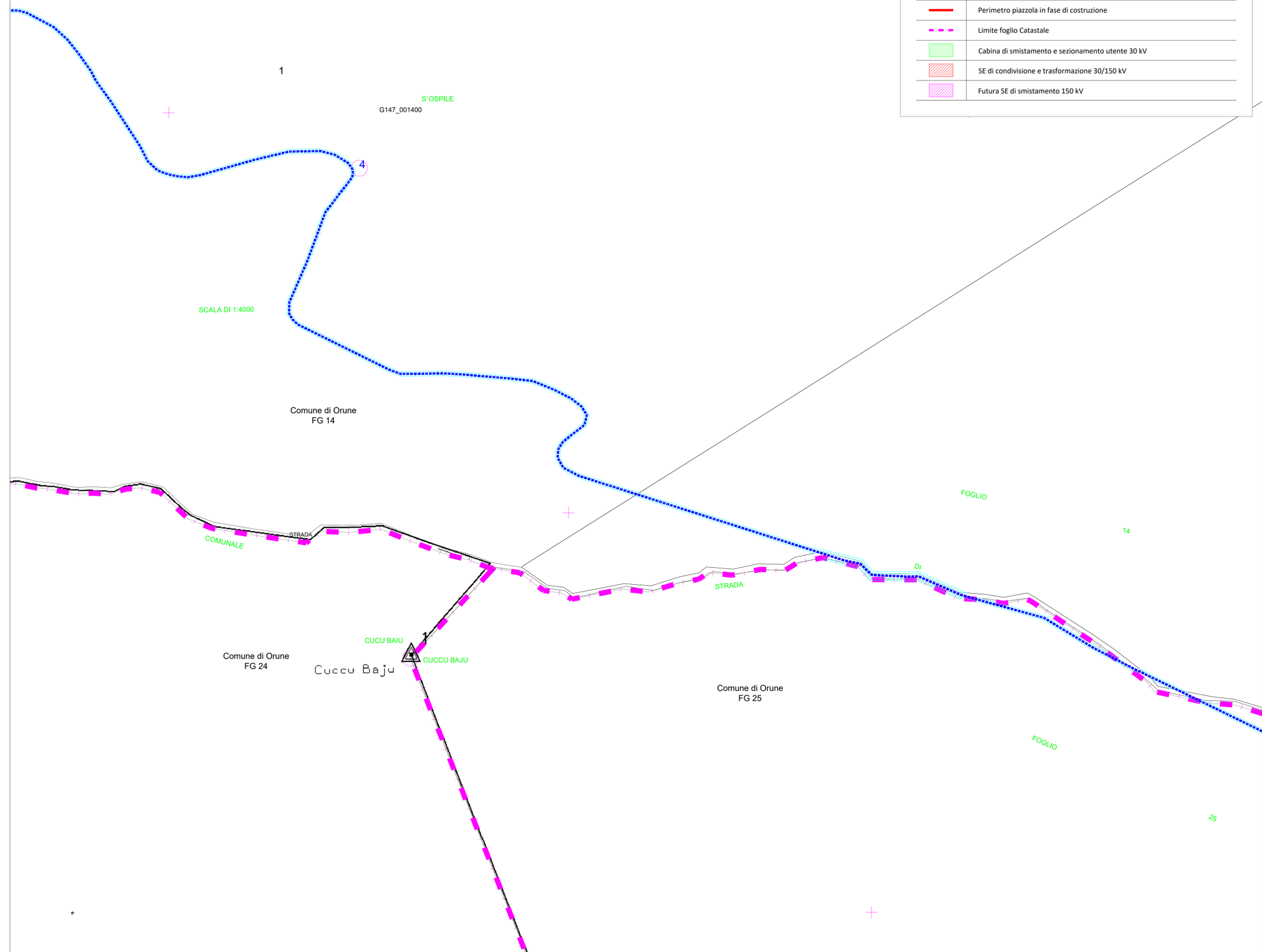
Proprietà	LOTO RINNOVABILI S.R.L. Largo Augusto n.3 20122 Milano pec:lоторinnovabili@legalmail.it						
Progettazione	INSE Viale Michelangelo 71 80129 Napoli TEL. 081 579 7588 mail: tecnico@inse.it						
Elaborato	Nome Elaborato: <p style="text-align: center;">PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - 7 di 25</p>						
Rev.	00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Loto Rinnovabili s.r.l.	
Rev.			Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione	
Scala:	1:2.000						
Formato:	A1		Codice Pratica	S289		Codice Elaborato	NS289-OE107-D

SCALA DI 1:4000

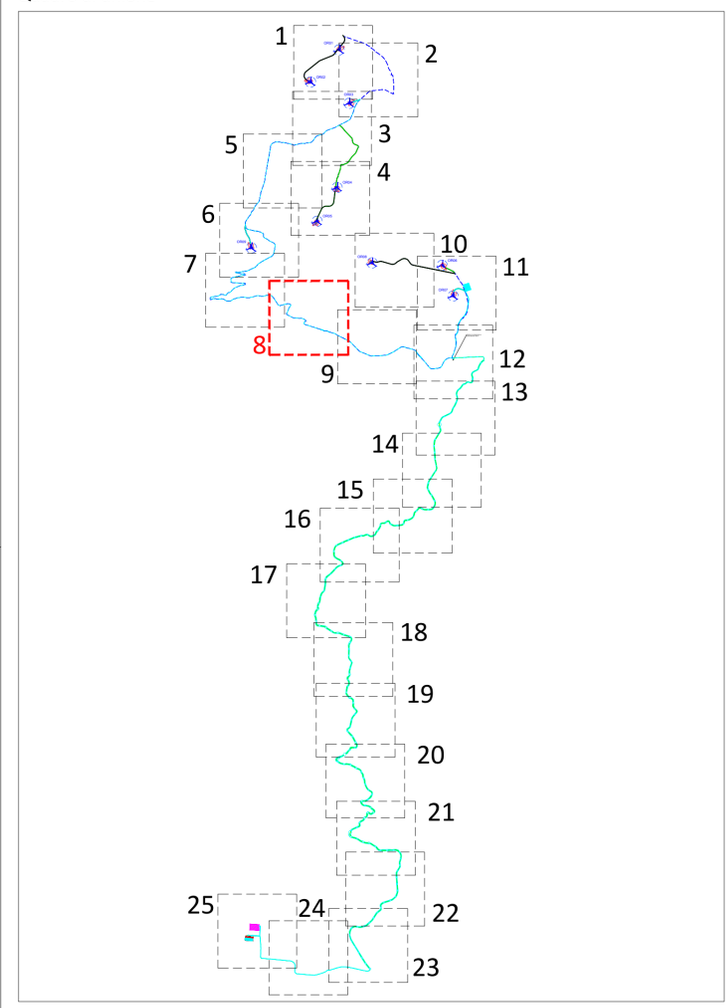
Legenda

Fascia di rispetto (D.P.A.) definita in conformità alla metodologia di calcolo emanata dal decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29.05.08 pubblicato sulla G.U. n. 156 del 05.07.08 nel supplemento ordinario della G.U. n. 160 e ai sensi della Legge 36/01.

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30 kV interno al parco
	Cavidotto MT 30 kV da cabina di smistamento a SE 30/150 kV
	Cavidotto AT 150 kV
	Piazzola in fase di esercizio - Esproprio o D.D.
	Fascia D.P.A. ± 1,60 m (1 cavo 500 mm ²); ± 2,5 m (2 cavi 500 mm ²); ± 2,80 m (3 cavi 630 mm ²); ± 3,50 m (1 cavo 1600 mm ²); ± 22 m (sbarre 150 kV SE 30/150 kV);
	Strada di nuova realizzazione
	Perimetro piazzola in fase di costruzione
	Limite foglio Catastale
	Cabina di smistamento e sezionamento utente 30 kV
	SE di condivisione e trasformazione 30/150 kV
	Futura SE di smistamento 150 kV



Quadro di unione



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)

Proprietà

LOTO RINNOVABILI S.R.L.
 Largo Augusto n.3
 20122 Milano
 pec:lоторinnovabili@legalmail.it

Progettazione

INSE
 Viale Michelangelo, 71
 80129 Napoli
 TEL.081.5797998
 mail: tecnico@inse.it

Elaborato

Nome Elaborato: **PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - 8 di 25**

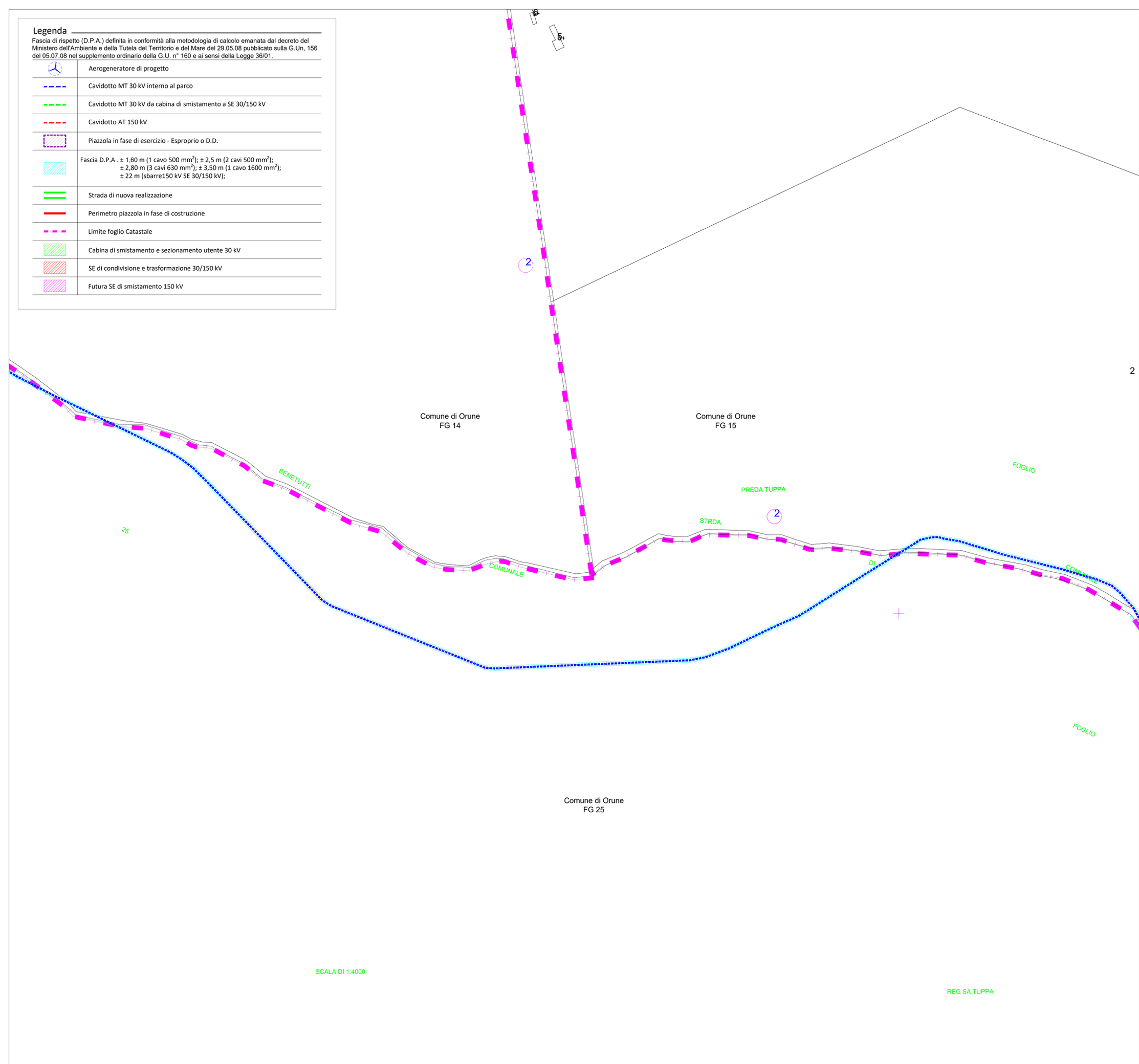
00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Loto Rinnovabili s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: **1:2.000**
 Formato: **A1** Codice Pratica: **S289** Codice Elaborato: **NS289-OEL07-D**

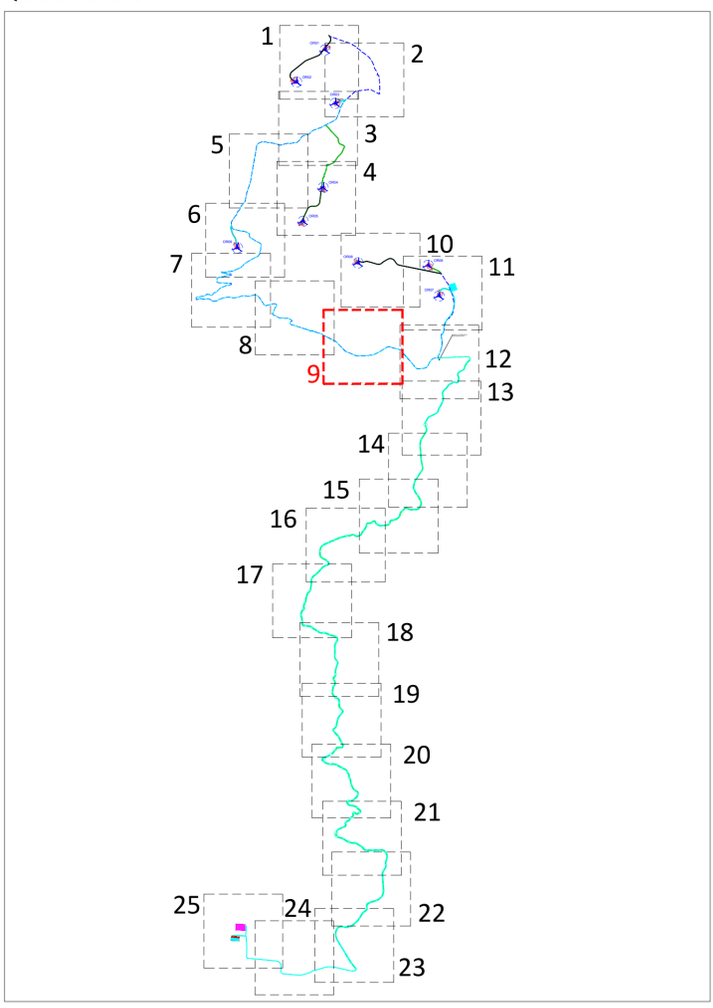
Legenda

Fascia di rispetto (D.P.A.) definita in conformità alla metodologia di calcolo emanata dal decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29.05.08 pubblicato sulla G.U.n. 156 del 05.07.08 nel supplemento ordinario della G.U. n° 160 e ai sensi della Legge 36/01.

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30 kV interno al parco
	Cavidotto MT 30 kV da cabina di smistamento a SE 30/150 kV
	Cavidotto AT 150 kV
	Piazzola in fase di esercizio - Esproprio o D.D.
	Fascia D.P.A. ± 1,60 m (1 cavo 500 mm ²); ± 2,5 m (2 cavi 500 mm ²); ± 2,80 m (3 cavi 630 mm ²); ± 3,50 m (1 cavo 1600 mm ²); ± 22 m (sbarre 150 kV SE 30/150 kV);
	Strada di nuova realizzazione
	Perimetro piazzola in fase di costruzione
	Limite foglio Catastale
	Cabina di smistamento e sezionamento utente 30 kV
	SE di condivisione e trasformazione 30/150 kV
	Futura SE di smistamento 150 kV



Quadro di unione



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)



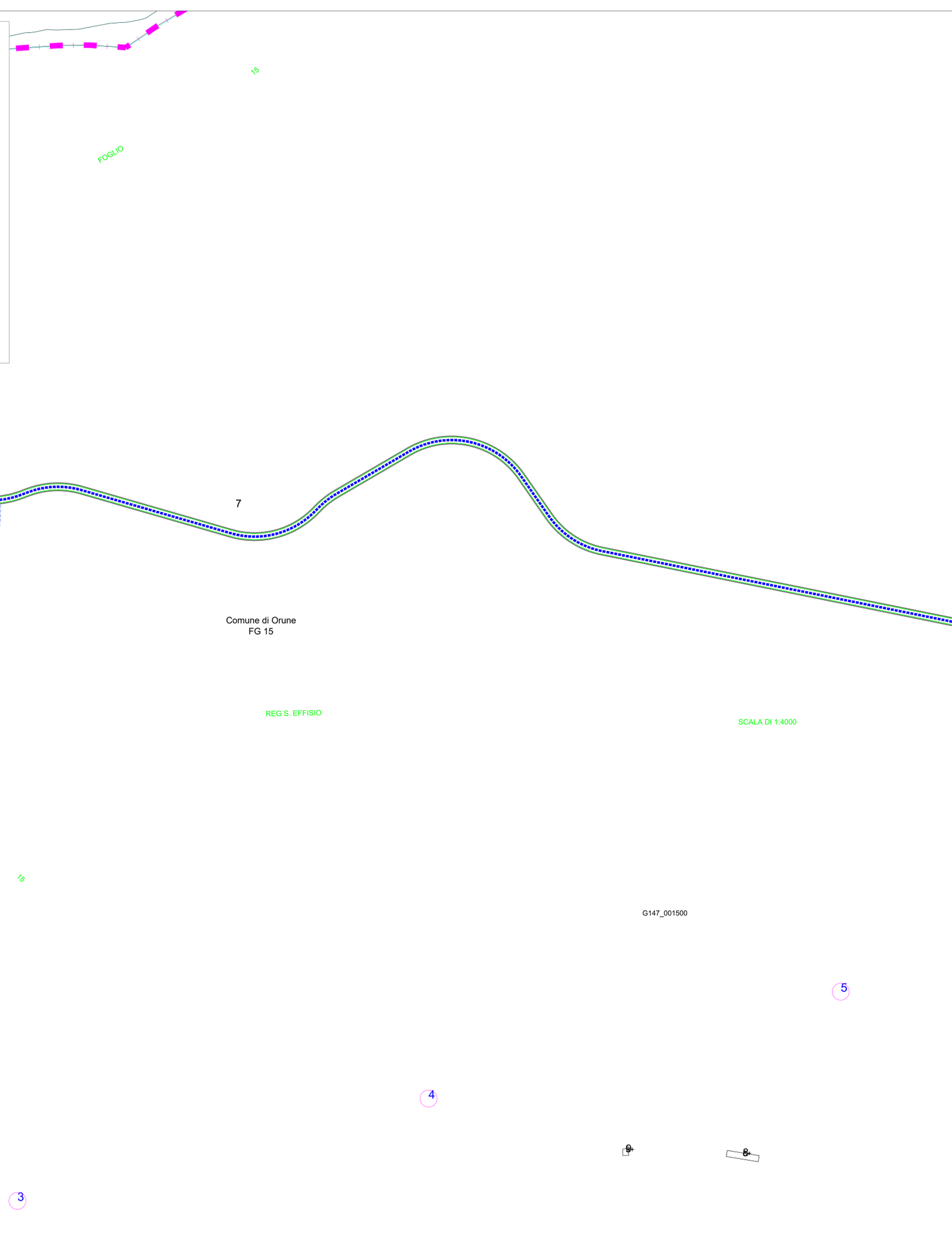
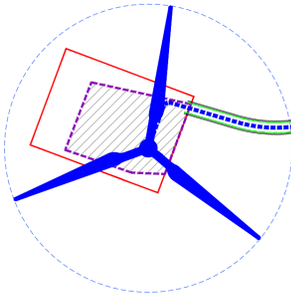
Proprietà	<p>LOTO RINNOVABILI S.R.L. Largo Augusto n.3 20122 Milano pec:lotorinnovabili@legaimail.it</p>					
Progettazione	<p>INSE Viale Michelangelo, 71 80123 Napoli TEL. 081 575 7866 mail: tecnico@inse.it</p>					
Elaborato	<p>Nome Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - 9 di 25</p>					
Rev.	00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Loto Rinnovabili s.r.l.
Rev.			Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:2.000					
Formato:	A1	Codice Pratica	S289	Codice Elaborato	NS289-OEL07-D	

Legenda

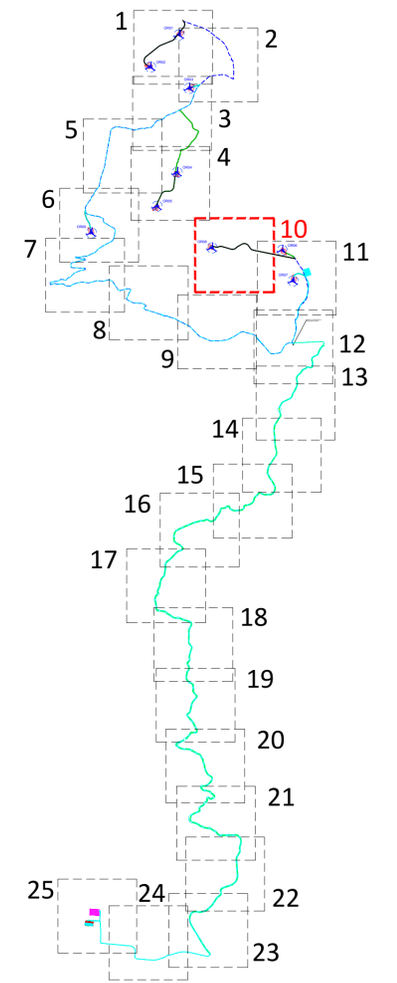
Fascia di rispetto (D.P.A.) definita in conformità alla metodologia di calcolo emanata dal decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29.05.08 pubblicato sulla G.U.n. 156 del 05.07.08 nel supplemento ordinario della G.U. n° 160 e ai sensi della Legge 36/01.

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30 kV interno al parco
	Cavidotto MT 30 kV da cabina di smistamento a SE 30/150 kV
	Cavidotto AT 150 kV
	Piazzola in fase di esercizio - Esproprio o D.D.
	Fascia D.P.A. ± 1,60 m (1 cavo 500 mm ²); ± 2,5 m (2 cavi 500 mm ²); ± 2,80 m (3 cavi 630 mm ²); ± 3,50 m (1 cavo 1600 mm ²); ± 22 m (sbarre 150 kV SE 30/150 kV);
	Strada di nuova realizzazione
	Perimetro piazzola in fase di costruzione
	Limite foglio Catastale
	Cabina di smistamento e sezionamento utente 30 kV
	SE di condivisione e trasformazione 30/150 kV
	Futura SE di smistamento 150 kV

OR08



Quadro di unione








PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)



Proprietà:  **LOTO RINNOVABILI S.R.L.**
Largo Augusto n.3
20122 Milano
pec:lotorinnovabili@legalmail.it

Progettazione:  **INSE**
Viale Michelangelo, 71
80123 Napoli
TEL. 081 579 9562
mail: tecnico@inse.it

Collaboratori:
Dott. Geol. L. Sando
Dott. F. Manca
Dott. Architet. M. Tatti
Dott. M. Medda
Arch. C. Gaudiero
Ing. F. Quarto
Ing. M. Giano
Studio Rinnovabili Srl
Ing. R. D'Onofrio

Nome Elaborato: **PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - 10 di 25**

00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Loto Rinnovabili s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: **1:2.000**
 Formato: **A1** Codice Pratica: **S289** Codice Elaborato: **NS289-OEL07-D**

Legenda

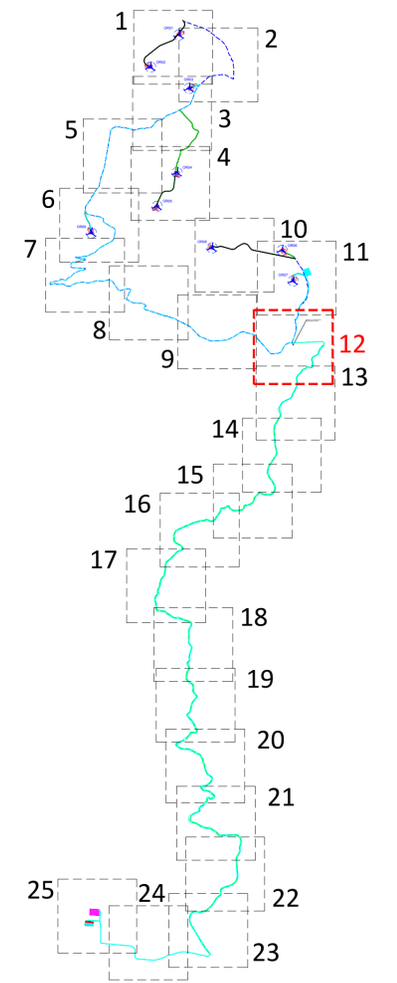
Fascia di rispetto (D.P.A.) definita in conformità alla metodologia di calcolo emanata dal decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29.05.08 pubblicato sulla G.U.n. 156 del 05.07.08 nel supplemento ordinario della G.U. n° 160 e ai sensi della Legge 36/01.

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30 kV interno al parco
	Cavidotto MT 30 kV da cabina di smistamento a SE 30/150 kV
	Cavidotto AT 150 kV
	Piazzola in fase di esercizio - Esproprio o D.D.
	Fascia D.P.A. ± 1,60 m (1 cavo 500 mm ²); ± 2,5 m (2 cavi 500 mm ²); ± 2,80 m (3 cavi 630 mm ²); ± 3,50 m (1 cavo 1600 mm ²); ± 22 m (sbarre 150 kV SE 30/150 kV);
	Strada di nuova realizzazione
	Perimetro piazzola in fase di costruzione
	Limite foglio Catastale
	Cabina di smistamento e sezionamento utente 30 kV
	SE di condivisione e trasformazione 30/150 kV
	Futura SE di smistamento 150 kV

SISCF Cabina di smistamento e sezionamento 30 kV

C.NE DI ORUNE F.16

Quadro di unione



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)

Proprietà

LOTO RINNOVABILI S.R.L.
Largo Augusto n.3
20122 Milano
pec:lotorinnovabili@legalmil.it

Progettazione

INSE
Via Michelangelo, 71
80129 Napoli
TEL.081.579.9998
mail: tecnico@inse.it

Elaborato

Nome Elaborato:
PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - 12 di 25

Collaboratori:
Dott. Geol. L. Sandu
Dott. F. Manca
Dott. Architet. M. Tatti
Dott. M. Medda
Arch. C. Gaudiero
Ing. F. Quarto
Ing. M. Gioia
Studio Rinnovabili Srl
Ing. R. D'Onofrio

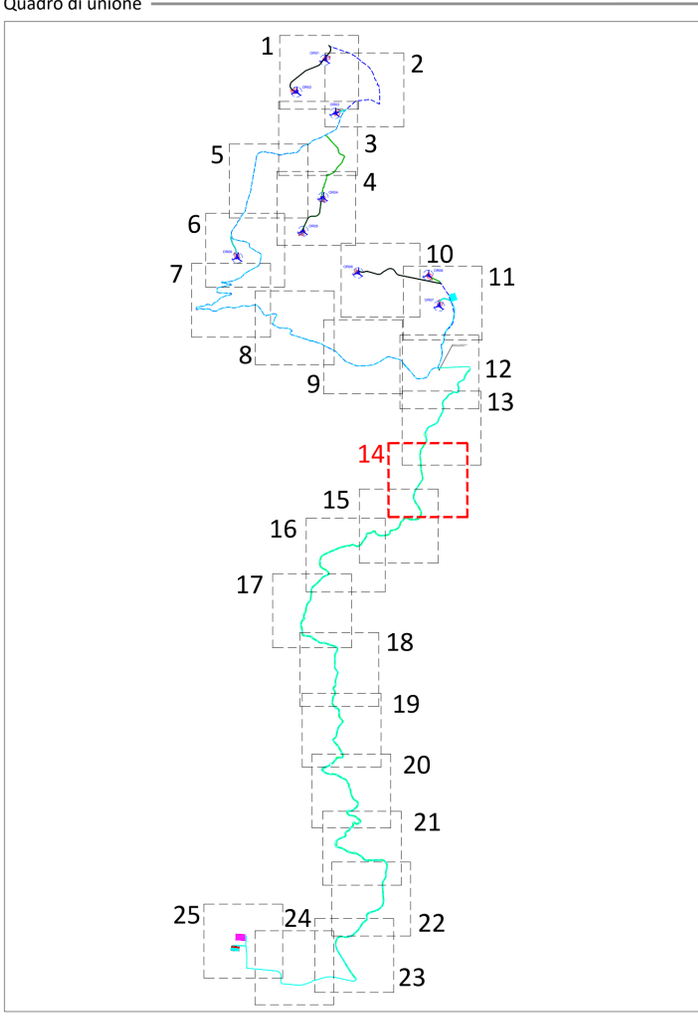
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Loto Rinnovabili s.r.l.

Scala: **1:2.000**
Formato: **A1** Codice Pratica: **S289** Codice Elaborato: **NS289-OE07-D**

Legenda

Fascia di rispetto (D.P.A.) definita in conformità alla metodologia di calcolo emanata dal decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29.05.08 pubblicato sulla G.U.n. 156 del 05.07.08 nel supplemento ordinario della G.U. n° 160 e ai sensi della Legge 36/01.

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30 kV interno al parco
	Cavidotto MT 30 kV da cabina di smistamento a SE 30/150 kV
	Cavidotto AT 150 kV
	Piazzola in fase di esercizio - Esproprio o D.D.
	Fascia D.P.A. ± 1,60 m (1 cavo 500 mm ²); ± 2,5 m (2 cavi 500 mm ²); ± 2,80 m (3 cavi 630 mm ²); ± 3,50 m (1 cavo 1600 mm ²); ± 22 m (sbarre 150 kV SE 30/150 kV);
	Strada di nuova realizzazione
	Perimetro piazzola in fase di costruzione
	Limite foglio Catastale
	Cabina di smistamento e sezionamento utente 30 kV
	SE di condivisione e trasformazione 30/150 kV
	Futura SE di smistamento 150 kV



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)

Proprietà: LOTO RINNOVABILI S.R.L.
Largo Augusto n.3
20122 Milano
pec:lotorinnovabili@legalmail.it

Progettazione: INSE
Viale Michelangelo, 71
80123 Napoli
TEL.081.579.9998
mail:tecipico@inse.it

Collaboratori:
Dott. Geol. L. Sardu
Dott. F. Manca
Dott. Architet. M. Tatti
Dott. M. Medda
Arch. C. Gaudiero
Ing. F. Quarto
Ing. M. Gioia
Studio Rinnovabili Srl
Ing. R. D'Onofrio

Elaborato: Nome Elaborato: **PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - 14 di 25**

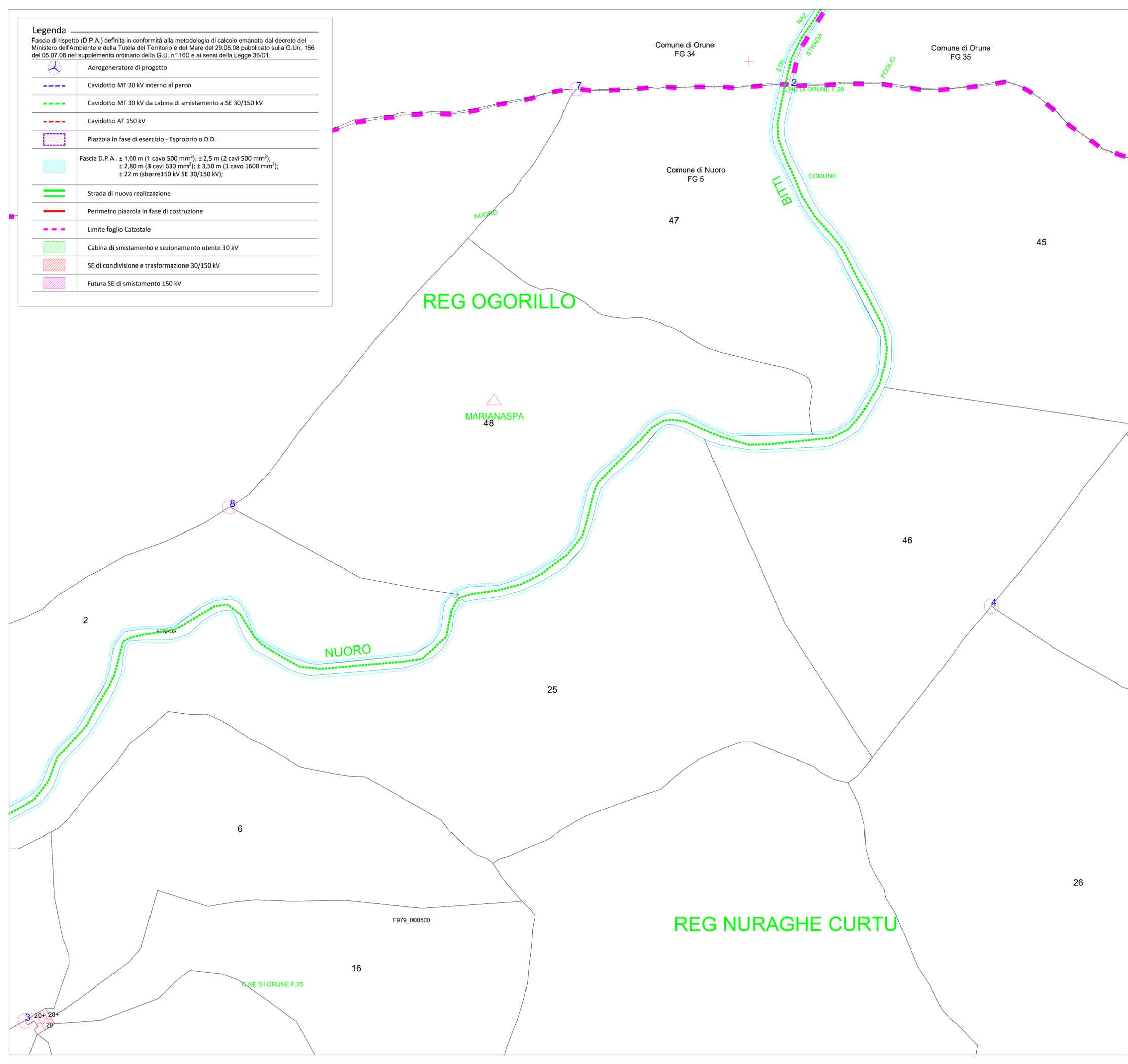
00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Loto Rinnovabili s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: **1:2.000**
Formato: **A1** Codice Pratica: **S289** Codice Elaborato: **NS289-OE107-D**

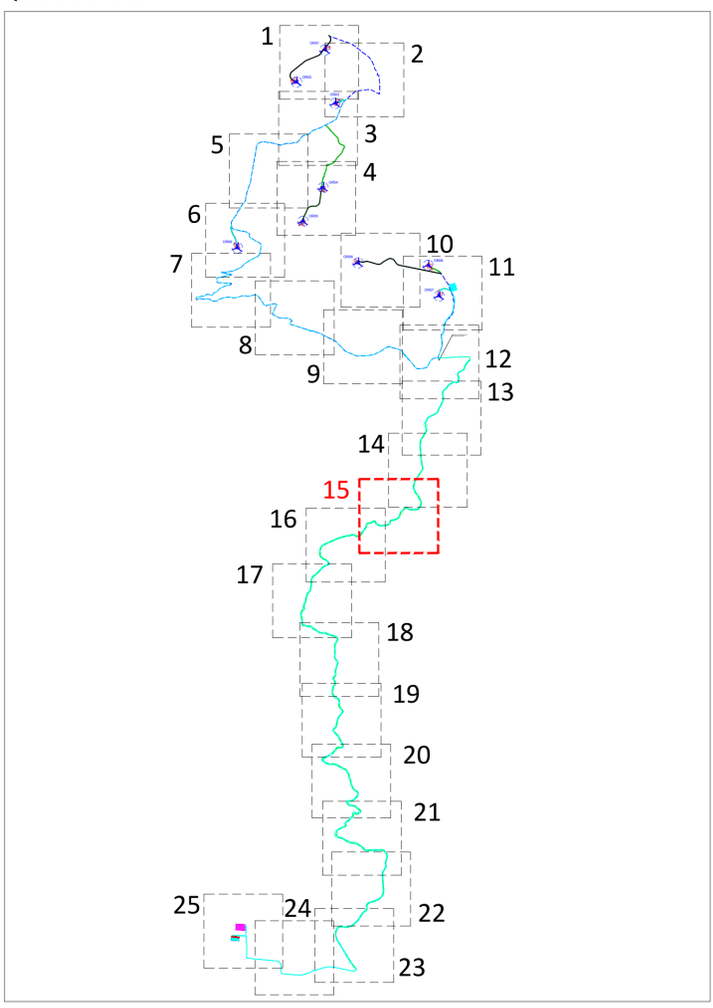
Legenda

Fascia di rispetto (D.P.A.) definita in conformità alla metodologia di calcolo emanata dal decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29.05.08 pubblicato sulla G.U.n. 156 del 05.07.08 nel supplemento ordinario della G.U. n° 160 e ai sensi della Legge 36/01.

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30 kV interno al parco
	Cavidotto MT 30 kV da cabina di smistamento a SE 30/150 kV
	Cavidotto AT 150 kV
	Piazzola in fase di esercizio - Esproprio o D.D.
	Fascia D.P.A. ± 1,60 m (1 cavo 500 mm ²); ± 2,5 m (2 cavi 500 mm ²); ± 2,80 m (3 cavi 630 mm ²); ± 3,50 m (1 cavo 1600 mm ²); ± 22 m (sbarre 150 kV SE 30/150 kV);
	Strada di nuova realizzazione
	Perimetro piazzola in fase di costruzione
	Limite foglio Catastale
	Cabina di smistamento e sezionamento utente 30 kV
	SE di condivisione e trasformazione 30/150 kV
	Futura SE di smistamento 150 kV



Quadro di unione








PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)

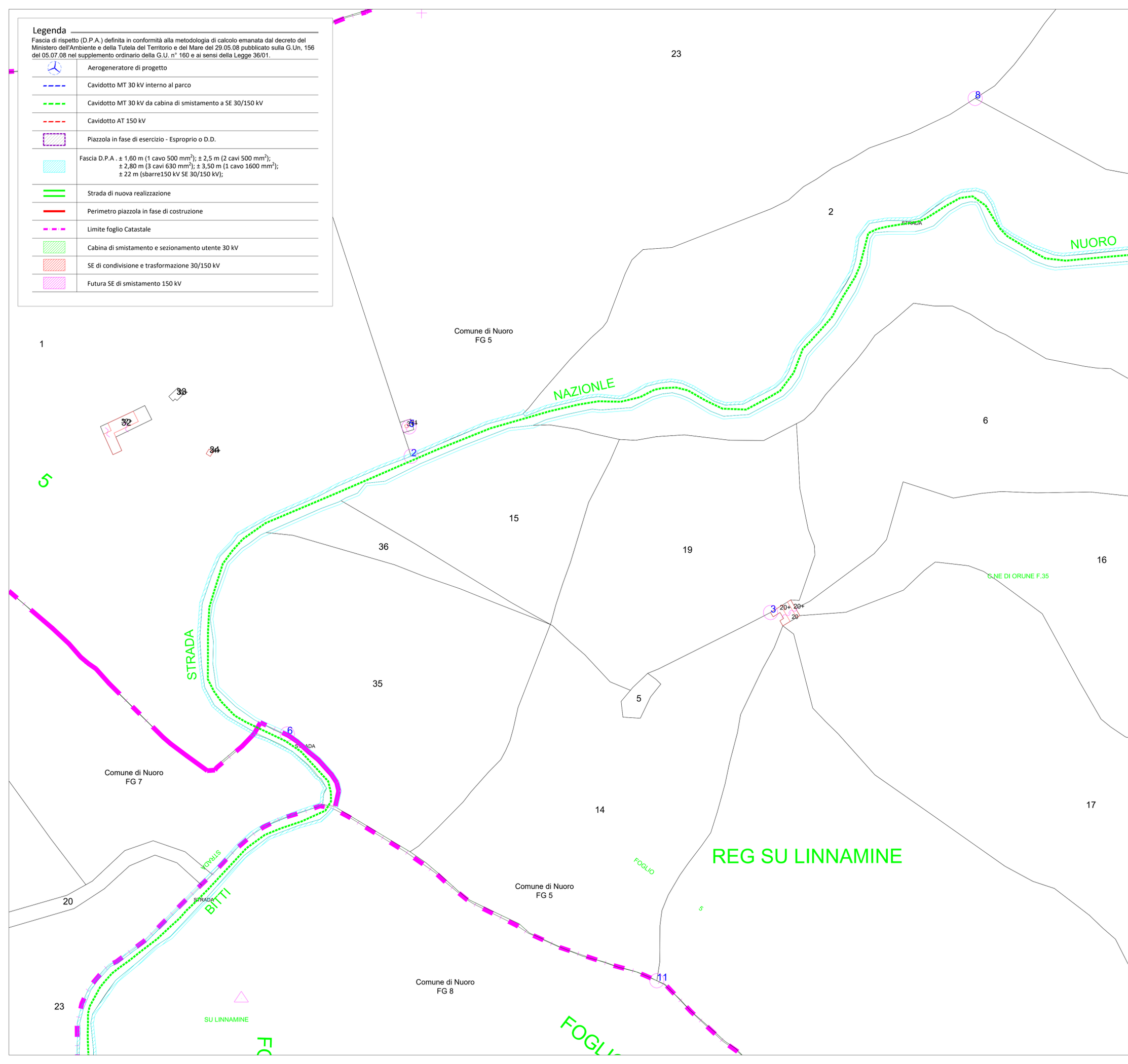


Proprietà	 LOTO RINNOVABILI S.R.L. Largo Augusto n.3 20122 Milano pec:lotorinnovabili@legaimail.it		
Progettazione	 INSE Viale Michelangelo 71 80123 Napoli TEL.081.579.7998 mail: tecnico@inse.it		
Elaborato	Nome Elaborato: <p style="text-align: center;">PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - 15 di 25</p>		
Collaboratori	Dott. Geol. L. Sardu Dott. F. Manca Dott. Architet. M. Tatti Dott. M. Medda Arch. C. Gaudiero Ing. F. Quarto Ing. M. Giano Studio Rinnovabili Srl Ing. R. D'Onofrio		
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione Verifica Approvazione
Scala:	1:2.000		
Formato:	A1	Codice Pratica: S289	Codice Elaborato: NS289-OE07-D

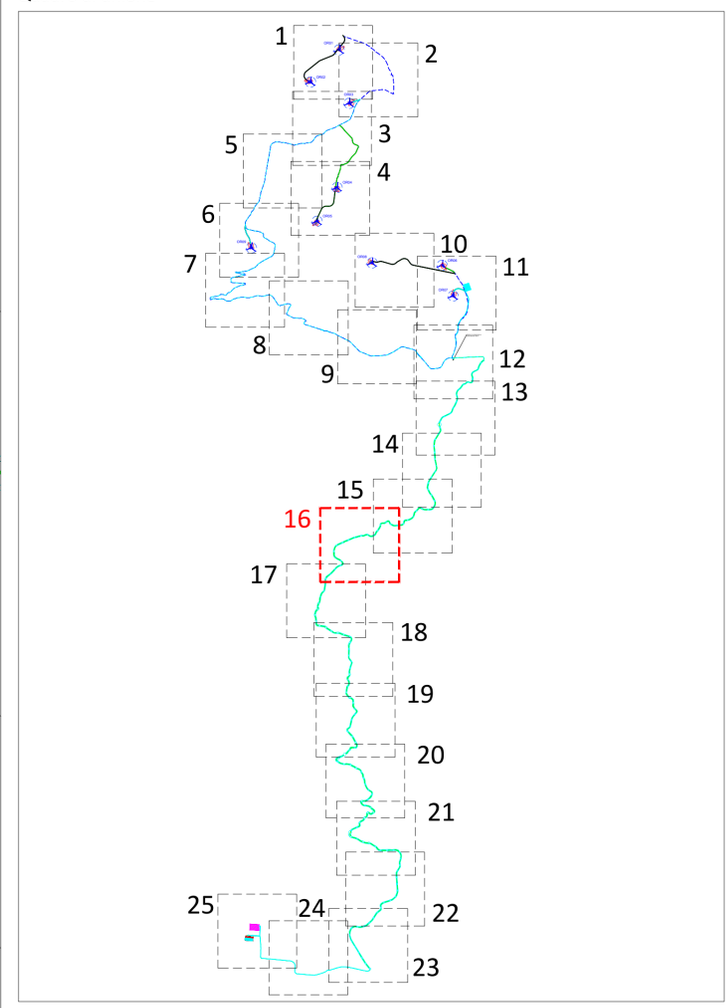
Legenda

Fascia di rispetto (D.P.A.) definita in conformità alla metodologia di calcolo emanata dal decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29.05.08 pubblicato sulla G.U.n. 156 del 05.07.08 nel supplemento ordinario della G.U. n° 160 e ai sensi della Legge 36/01.

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30 kV interno al parco
	Cavidotto MT 30 kV da cabina di smistamento a SE 30/150 kV
	Cavidotto AT 150 kV
	Piazzola in fase di esercizio - Esproprio o D.D.
	Fascia D.P.A. ± 1,60 m (1 cavo 500 mm ²); ± 2,5 m (2 cavi 500 mm ²); ± 2,80 m (3 cavi 630 mm ²); ± 3,50 m (1 cavo 1600 mm ²); ± 22 m (sbarre 150 kV SE 30/150 kV);
	Strada di nuova realizzazione
	Perimetro piazzola in fase di costruzione
	Limite foglio Catastale
	Cabina di smistamento e sezionamento utente 30 kV
	SE di condivisione e trasformazione 30/150 kV
	Futura SE di smistamento 150 kV



Quadro di unione



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)

Proprietà	LOTO RINNOVABILI S.R.L. Largo Augusto n.3 20122 Milano pec:lotorinnovabili@legalmil.it		
Progettazione	INSE Viale Michelangelo, 71 80123 Napoli TEL. 081 579 8588 mail: tecn@inse.it		
Elaborato	Nome Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - 16 di 25		
Rev.	00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE
Rev.			
Rev.			
Scala:	1:2.000		
Formato:	A1	Codice Pratica: S289	Codice Elaborato: NS289-OEL07-D

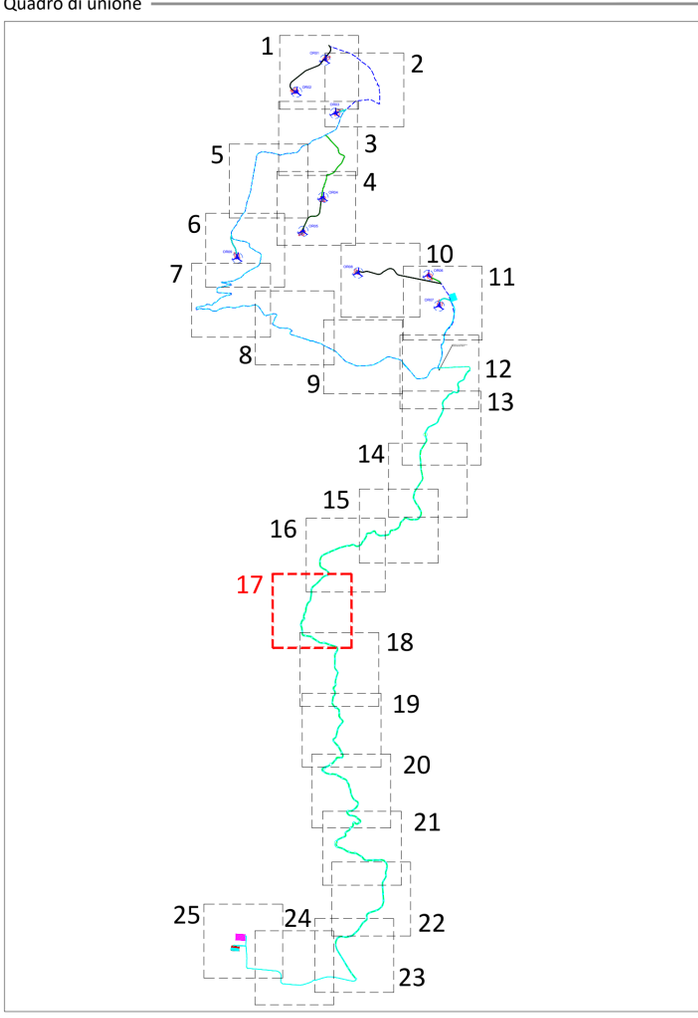
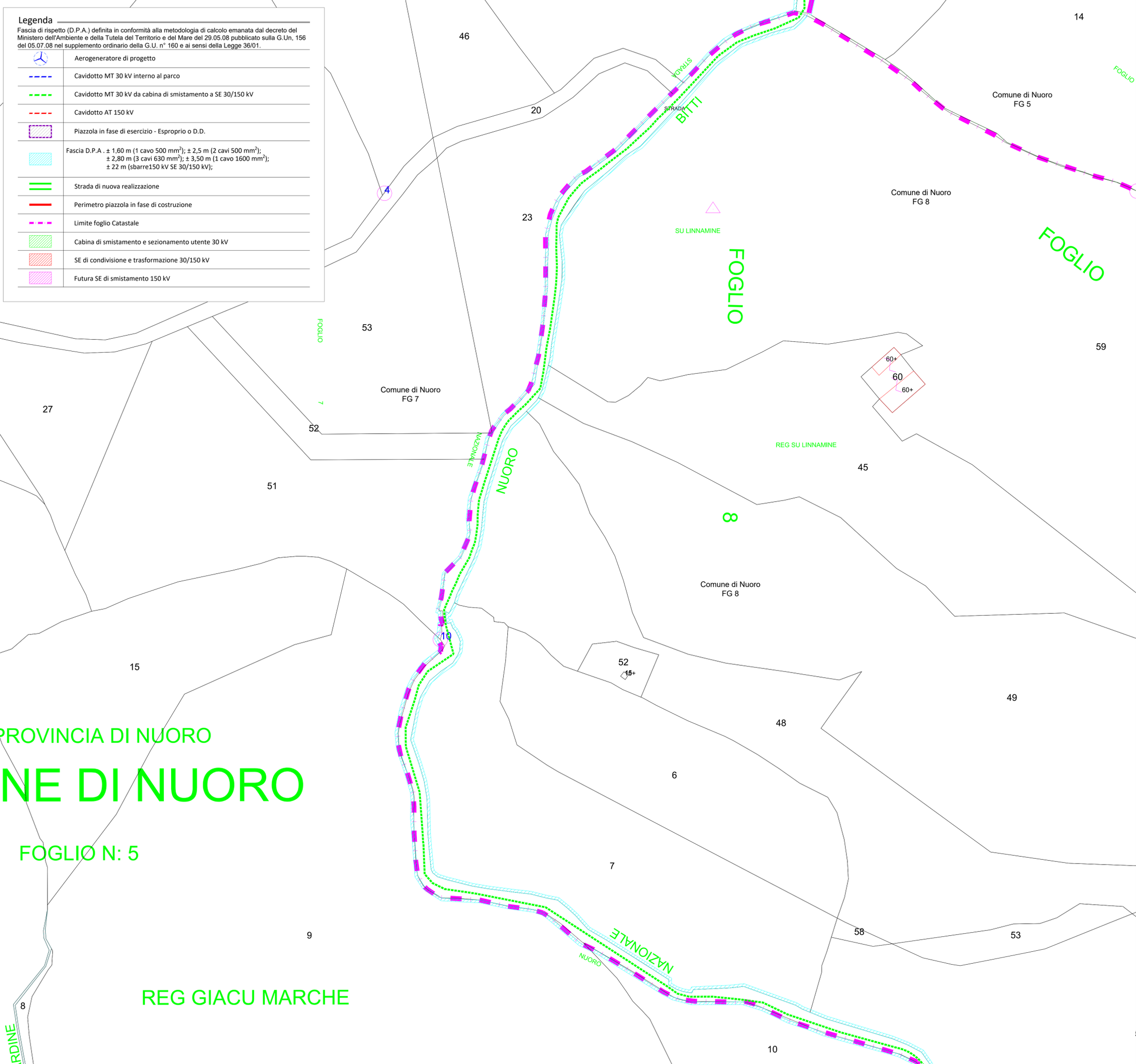
Collaboratori:
 Dott. Geol. L. Sardu
 Dott. F. Masca
 Dott. Architet. M. Tatti
 Dott. M. Medda
 Arch. C. Gaudiero
 Ing. F. Quarto
 Ing. M. Giano
 Studio Rinnovabili Srl
 Ing. R. D'Onofrio

SEZIONE A -
 N° ISCRIZIONE:
 17962

Legenda

Fascia di rispetto (D.P.A.) definita in conformità alla metodologia di calcolo emanata dal decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29.05.08 pubblicato sulla G.U.n. 156 del 05.07.08 nel supplemento ordinario della G.U. n° 160 e ai sensi della Legge 36/01.

- Aerogeneratore di progetto
- Cavidotto MT 30 kV interno al parco
- Cavidotto MT 30 kV da cabina di smistamento a SE 30/150 kV
- Cavidotto AT 150 kV
- Piazzola in fase di esercizio - Esproprio o D.D.
- Fascia D.P.A. ± 1,60 m (1 cavo 500 mm²); ± 2,5 m (2 cavi 500 mm²); ± 2,80 m (3 cavi 630 mm²); ± 3,50 m (1 cavo 1600 mm²); ± 22 m (sbarre 150 kV SE 30/150 kV);
- Strada di nuova realizzazione
- Perimetro piazzola in fase di costruzione
- Limite foglio Catastale
- Cabina di smistamento e sezionamento utente 30 kV
- SE di condivisione e trasformazione 30/150 kV
- Futura SE di smistamento 150 kV



PROVINCIA DI NUORO
LINE DI NUORO

FOGLIO N: 5

REG GIACU MARCHE

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)

Proprietario: LOTO RINNOVABILI S.R.L.
Largo Augusto n.3
20122 Milano
pec:lotorinnovabili@legalmail.it

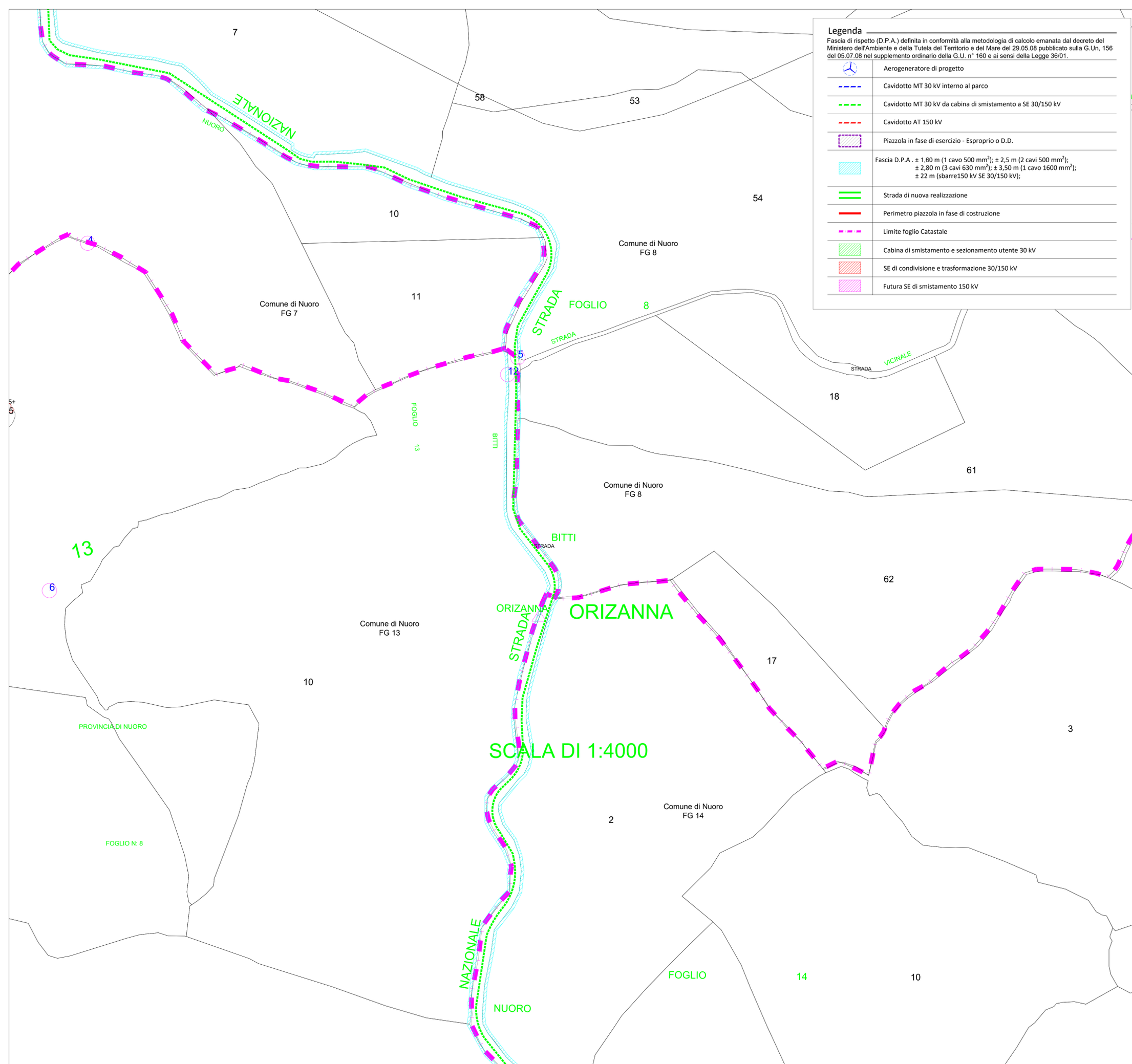
Progettazione: INSE
Viale Michelangelo, 71
80123 Napoli
TEL. 081 5792998
mail: tecnico@inse.it

Collaboratori:
Dott. Geol. L. Sando
Dott. F. Manca
Dott. Architet. M. Tatti
Dott. M. Medda
Arch. C. Gaudiero
Ing. F. Quarto
Ing. M. Gioia
Studio Rinnovabili Srl
Ing. R. D'Onofrio

Elaborato: Nome Elaborato: **PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - 17 di 25**

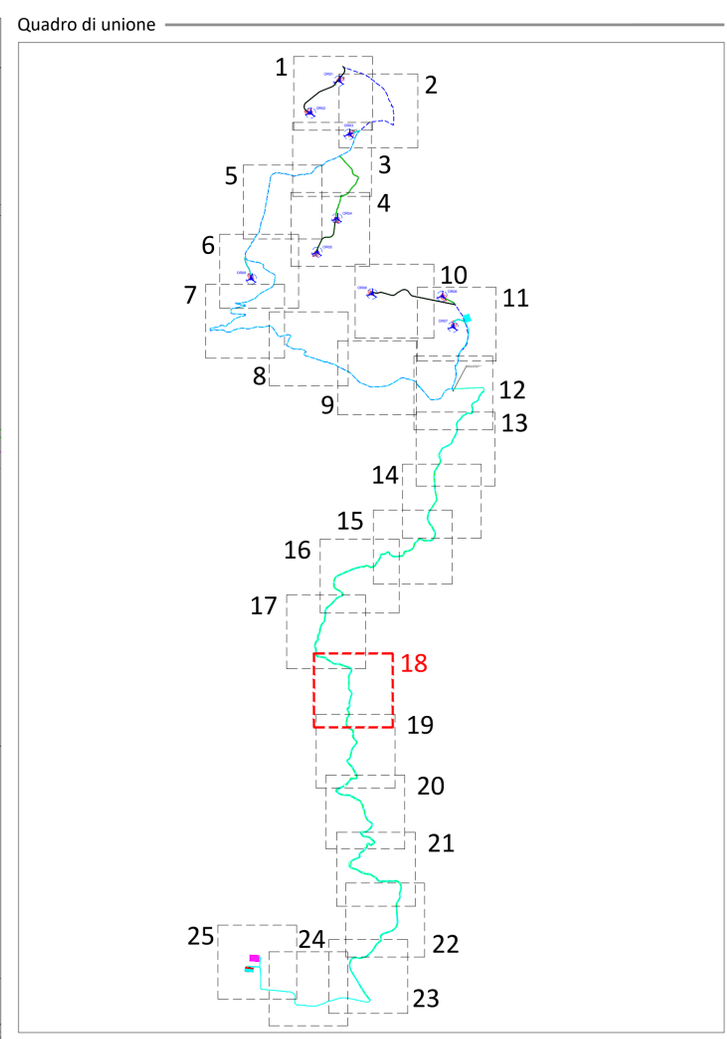
00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Loto Rinnovabili s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: **1:2.000**
Formato: **A1** Codice Pratica: **S289** Codice Elaborato: **NS289-OE107-D**



Legenda
 Fascia di rispetto (D.P.A.) definita in conformità alla metodologia di calcolo emanata dal decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29.05.08 pubblicato sulla G.U.n. 156 del 05.07.08 nel supplemento ordinario della G.U. n° 160 e ai sensi della Legge 36/01.

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30 kV interno al parco
	Cavidotto MT 30 kV da cabina di smistamento a SE 30/150 kV
	Cavidotto AT 150 kV
	Piazzola in fase di esercizio - Esproprio o D.D.
	Fascia D.P.A. ± 1,60 m (1 cavo 500 mm ²); ± 2,5 m (2 cavi 500 mm ²); ± 2,80 m (3 cavi 630 mm ²); ± 3,50 m (1 cavo 1600 mm ²); ± 22 m (sbarre 150 kV SE 30/150 kV);
	Strada di nuova realizzazione
	Perimetro piazzola in fase di costruzione
	Limite foglio Catastale
	Cabina di smistamento e sezionamento utente 30 kV
	SE di condivisione e trasformazione 30/150 kV
	Futura SE di smistamento 150 kV



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)

Proprietario: LOTO RINNOVABILI S.R.L.
 Largo Augusto n.3
 20122 Milano
 pec:lotorinnovabili@legaimail.it

Progettazione: INSE
 Viale Michelangelo 71
 80129 Napoli
 TEL. 081 579 7598
 mail: tecnico@inse.it

Elaborato: Nome Elaborato: **PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - 18 di 25**

Collaboratori:
 Dott. Geol. L. Sandu
 Dott. F. Manca
 Dott. Architetto M. Tatti
 Dott. M. Medda
 Arch. C. Gaudiero
 Ing. F. Quarto
 Ing. M. Giano
 Studio Rinnovabili Srl
 Ing. R. D'Onofrio

Stampa: 00129 Napoli
 TEL. 081 579 7598
 mail: tecnico@inse.it

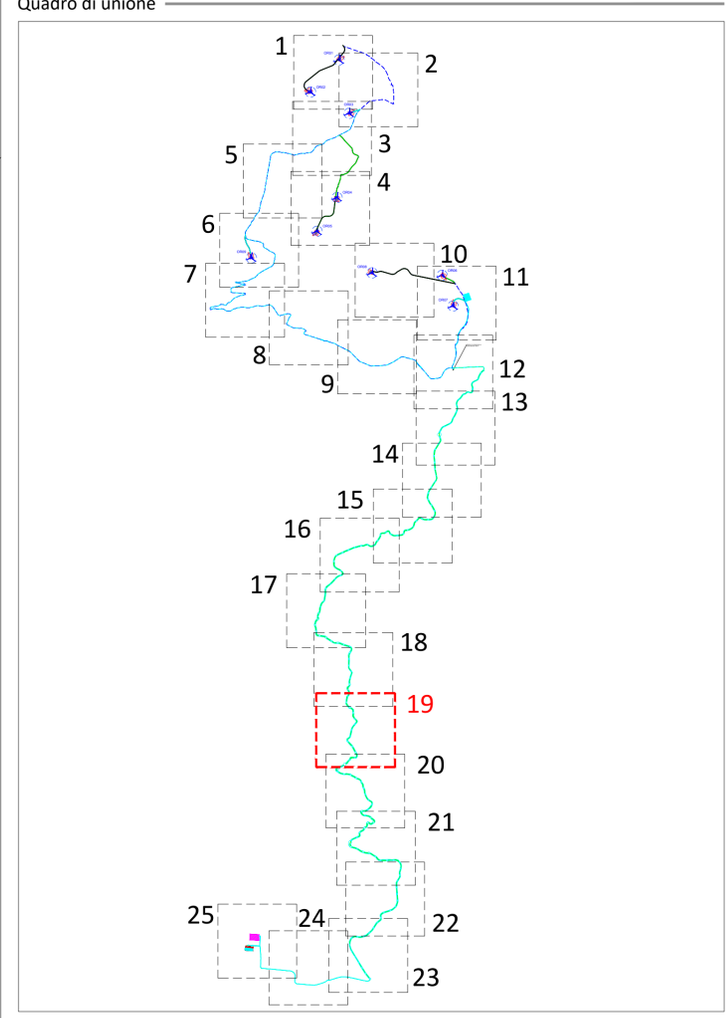
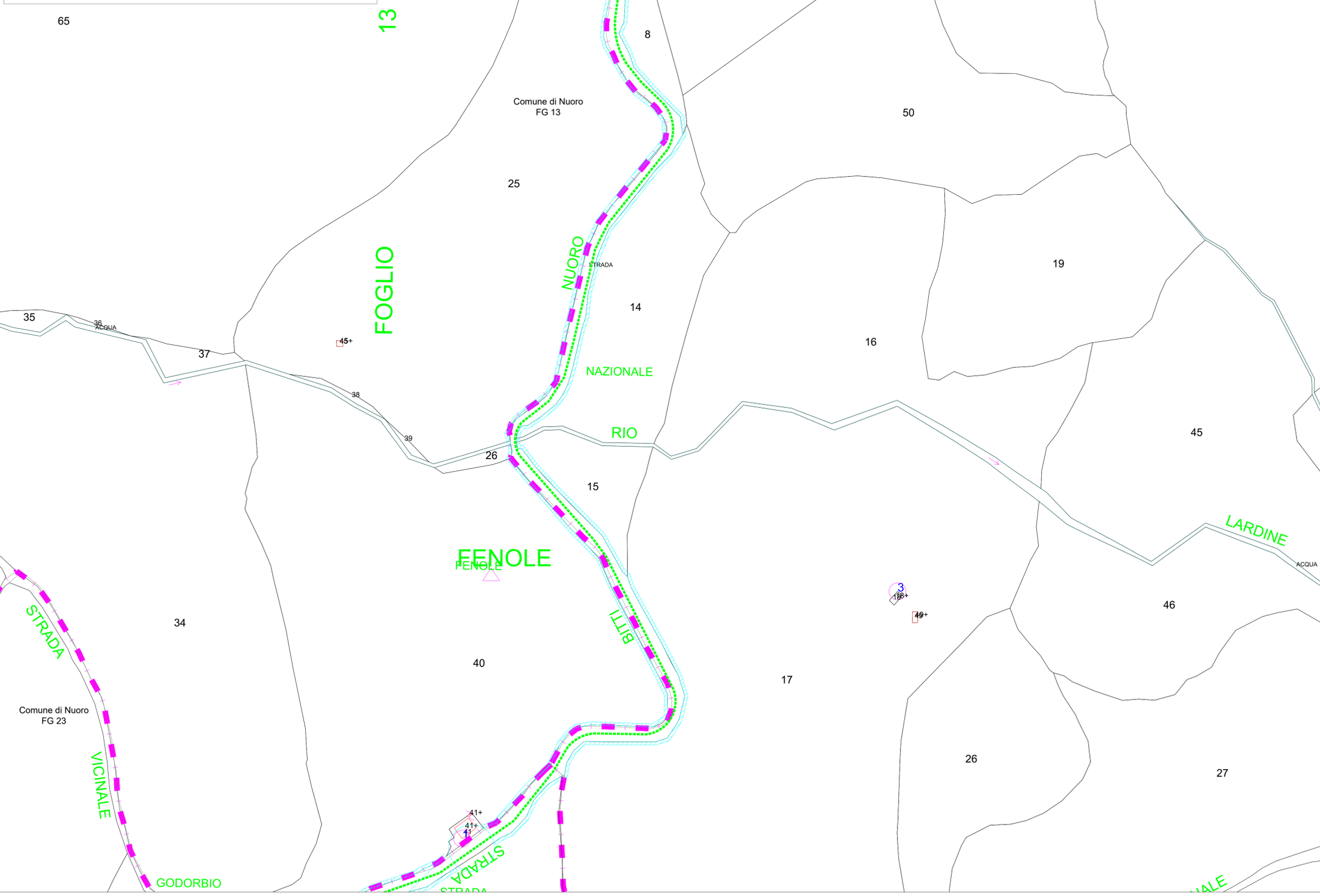
00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Loto Rinnovabili s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: **1:2.000**
 Formato: **A1** Codice Pratica: **S289** Codice Elaborato: **NS289-OE107-D**

Legenda

Fascia di rispetto (D.P.A.) definita in conformità alla metodologia di calcolo emanata dal decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29.05.08 pubblicato sulla G.U.n. 156 del 05.07.08 nel supplemento ordinario della G.U. n° 160 e ai sensi della Legge 36/01.

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30 kV interno al parco
	Cavidotto MT 30 kV da cabina di smistamento a SE 30/150 kV
	Cavidotto AT 150 kV
	Piazzola in fase di esercizio - Esproprio o D.D.
	Fascia D.P.A. ± 1,60 m (1 cavo 500 mm ²); ± 2,5 m (2 cavi 500 mm ²); ± 2,80 m (3 cavi 630 mm ²); ± 3,50 m (1 cavo 1600 mm ²); ± 22 m (sbarre 150 kV SE 30/150 kV);
	Strada di nuova realizzazione
	Perimetro piazzola in fase di costruzione
	Limite foglio Catastale
	Cabina di smistamento e sezionamento utente 30 kV
	SE di condivisione e trasformazione 30/150 kV
	Futura SE di smistamento 150 kV








PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)



Proprietario: LOTO RINNOVABILI S.R.L.
Largo Augusto n.3
20122 Milano
pec:lotorinnovabili@legalmail.it

Progettazione: INSE
Viale Michelangelo 71
80123 Napoli
TEL. 081 579 7588
mail: tecnico@inse.it

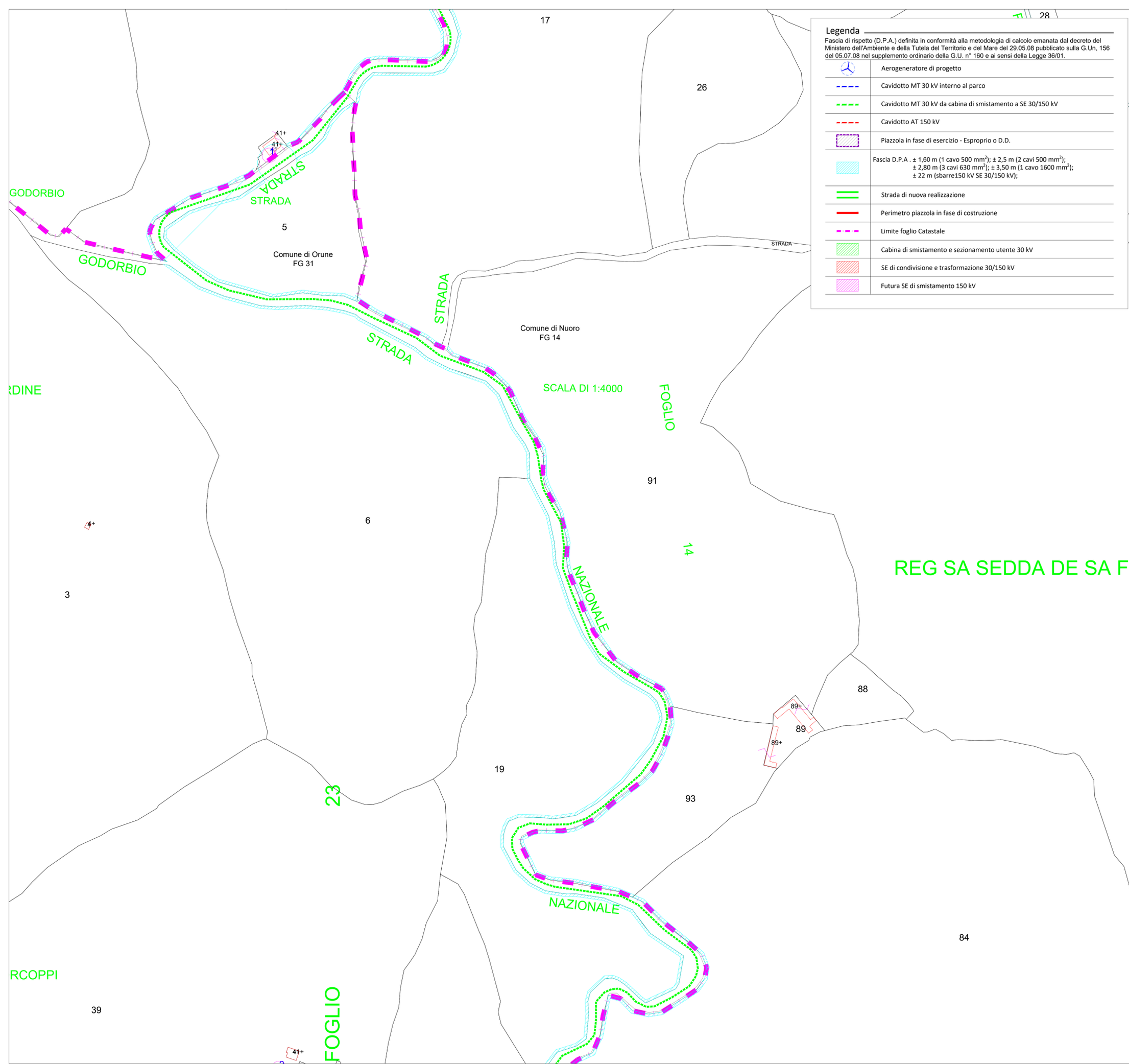
Nome Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - 19 di 25

Collaboratori:
Dot. Geol. L. Sandru
Dot. F. Manca
Dot. Architet. M. Tatti
Dot. M. Medda
Arch. C. Gaudiero
Ing. F. Quarto
Ing. M. Giano
Studio Rinnovabili Srl
Ing. R. D'Onofrio

Stampa: INSEGNARI DELLA PROVINCIA DI NUORO
N° ISCRIZIONE: 17392
SEZIONE A

00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Loto Rinnovabili s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

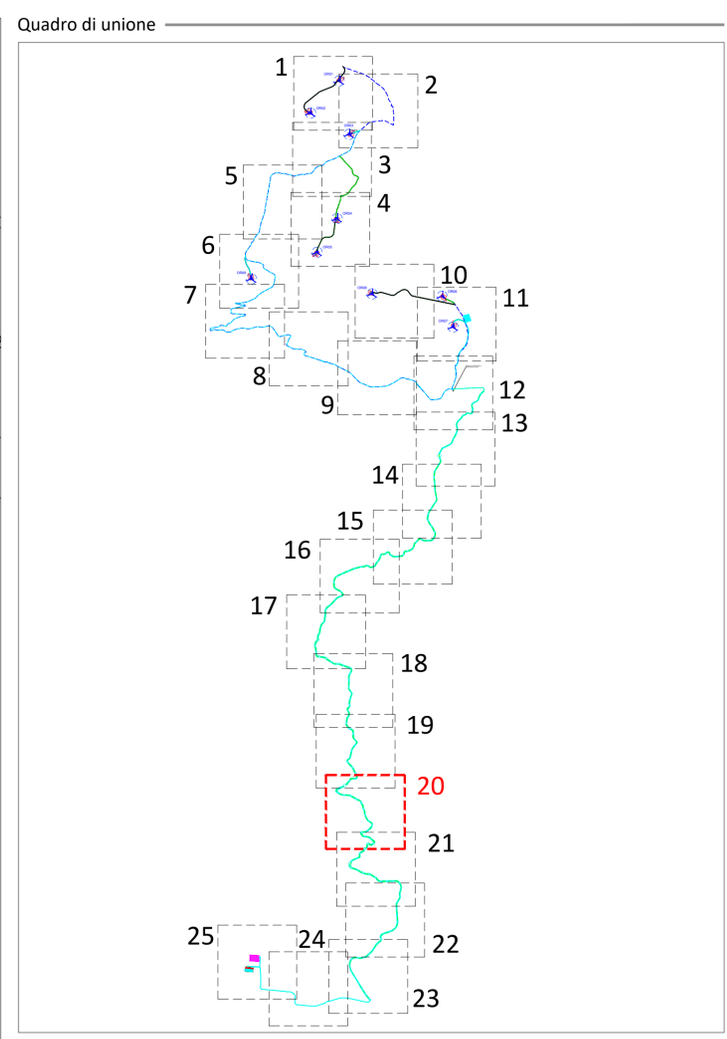
Scala: **1:2.000**
 Formato: **A1** Codice Pratica: **S289** Codice Elaborato: **NS289-OE107-D**



Legenda

Fascia di rispetto (D.P.A.) definita in conformità alla metodologia di calcolo emanata dal decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29.05.08 pubblicato sulla G.U. n. 156 del 05.07.08 nel supplemento ordinario della G.U. n. 160 e ai sensi della Legge 36/01.

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30 kV interno al parco
	Cavidotto MT 30 kV da cabina di smistamento a SE 30/150 kV
	Cavidotto AT 150 kV
	Piazzola in fase di esercizio - Esproprio o D.D.
	Fascia D.P.A. ± 1,60 m (1 cavo 500 mm ²); ± 2,5 m (2 cavi 500 mm ²); ± 2,80 m (3 cavi 630 mm ²); ± 3,50 m (1 cavo 1600 mm ²); ± 22 m (sbarre 150 kV SE 30/150 kV);
	Strada di nuova realizzazione
	Perimetro piazzola in fase di costruzione
	Limite foglio Catastale
	Cabina di smistamento e sezionamento utente 30 kV
	SE di condivisione e trasformazione 30/150 kV
	Futura SE di smistamento 150 kV



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)

Proprietà

LOTO RINNOVABILI S.R.L.
Largo Augusto n.3
20122 Milano
pec:lotorinnovabili@legalmail.it

Progettazione

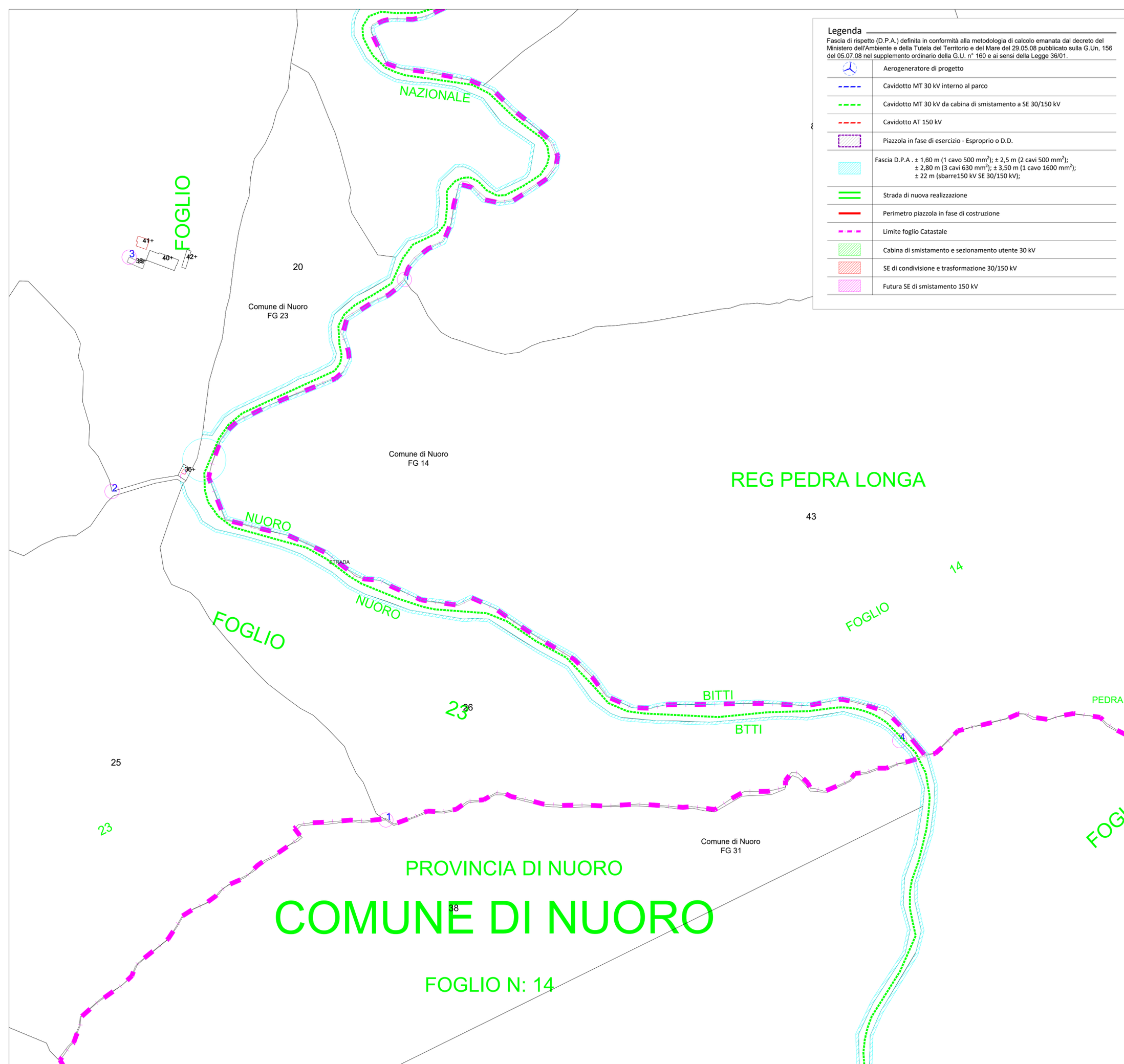
INSE
Viale Michelangelo/71
80129 Napoli
TEL. 081 579 7968
mail: tecnico@inse.it

Collaboratori:
Dott. Geol. L. Sandu
Dott. F. Manca
Dott. Architet. M. Tatti
Dott. M. Medda
Arch. C. Gaudiero
Ing. F. Quarto
Ing. M. Giano
Studio Rinnovabili Srl
Ing. R. D'Onofrio

Nome Elaborato: **PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - 20 di 25**

Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Loto Rinnovabili s.r.l.

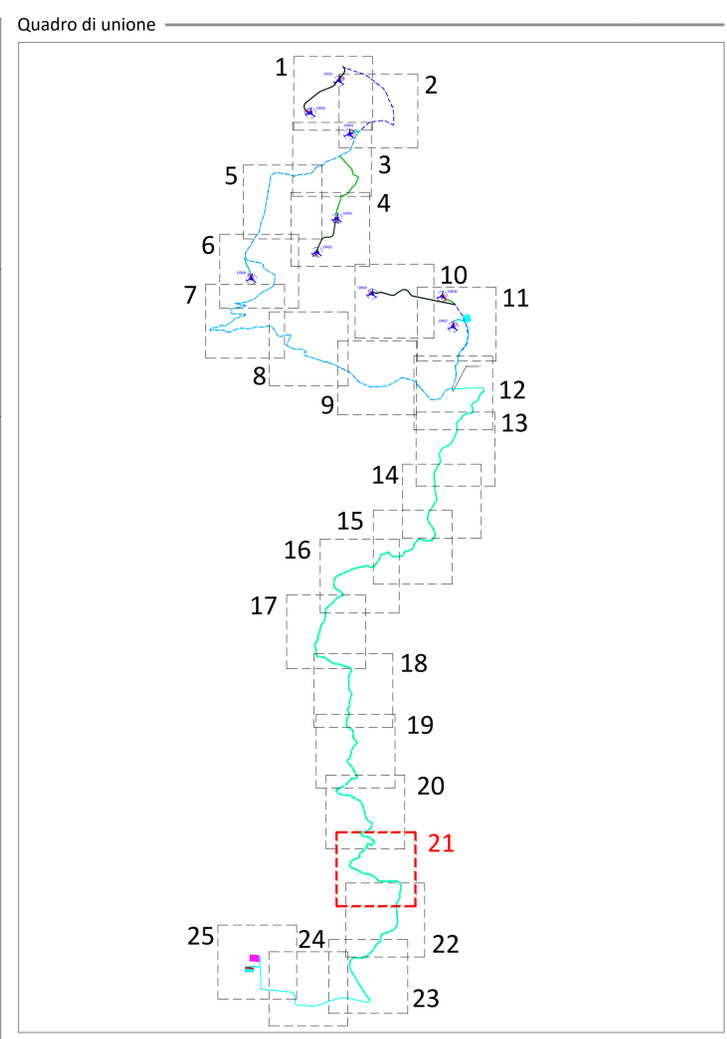
Scala: **1:2.000**
 Formato: **A1** Codice Pratica: **S289** Codice Elaborato: **NS289-OE07-D**



Legenda

Fascia di rispetto (D.P.A.) definita in conformità alla metodologia di calcolo emanata dal decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29.05.08 pubblicato sulla G.U.n. 156 del 05.07.08 nel supplemento ordinario della G.U. n° 160 e ai sensi della Legge 36/01.

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30 kV interno al parco
	Cavidotto MT 30 kV da cabina di smistamento a SE 30/150 kV
	Cavidotto AT 150 kV
	Piazzola in fase di esercizio - Esproprio o D.D.
	Fascia D.P.A. ± 1,60 m (1 cavo 500 mm ²); ± 2,5 m (2 cavi 500 mm ²); ± 2,80 m (3 cavi 630 mm ²); ± 3,50 m (1 cavo 1600 mm ²); ± 22 m (sbarre 150 kV SE 30/150 kV);
	Strada di nuova realizzazione
	Perimetro piazzola in fase di costruzione
	Limite foglio Catastale
	Cabina di smistamento e sezionamento utente 30 kV
	SE di condivisione e trasformazione 30/150 kV
	Futura SE di smistamento 150 kV



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)

Proprietà	LOTO RINNOVABILI S.R.L. Largo Augusto n.3 20122 Milano pec:lotorinnovabili@legalmail.it					
Progettazione	INSE Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081.575.7998 mail: tecnico@inse.it	NICOLA GALDERISI INGEGNERE DELLA PROV. DI NUORO N° ISCRIZIONE: 17370	PASQUALE ESPOSITO INGEGNERE DELLA PROV. DI NUORO N° ISCRIZIONE: 17962			
Elaborato	Nome Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - 21 di 25					
Collaboratori	Dott. Geol. L. Sandu Dott. F. Manca Dott. Architet. M. Tatti Dott. M. Medda Arch. C. Gaudiero Ing. F. Quarto Ing. M. Giano Studio Rinnovabili Srl Ing. R. D'Onofrio					
Rev.	00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Loto Rinnovabili s.r.l.
Rev.			Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:2.000					
Formato:	A1	Codice Pratica	S289	Codice Elaborato	NS289-OEL07-D	

Legenda

Fascia di rispetto (D.P.A.) definita in conformità alla metodologia di calcolo emanata dal decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29.05.08 pubblicato sulla G.U.n. 156 del 05.07.08 nel supplemento ordinario della G.U. n° 160 e ai sensi della Legge 36/01.

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30 kV interno al parco
	Cavidotto MT 30 kV da cabina di smistamento a SE 30/150 kV
	Cavidotto AT 150 kV
	Piazzola in fase di esercizio - Esproprio o D.D.
	Fascia D.P.A. ± 1,60 m (1 cavo 500 mm²); ± 2,5 m (2 cavi 500 mm²); ± 2,80 m (3 cavi 630 mm²); ± 3,50 m (1 cavo 1600 mm²); ± 22 m (sbarre 150 kV SE 30/150 kV);
	Strada di nuova realizzazione
	Perimetro piazzola in fase di costruzione
	Limite foglio Catastale
	Cabina di smistamento e sezionamento utente 30 kV
	SE di condivisione e trasformazione 30/150 kV
	Futura SE di smistamento 150 kV

PROVINCIA DI NUORO
 COMUNE DI NUORO

FOLIO N: 14

Comune di Nuoro
 FG 31

Comune di Ittiri
 FG 31

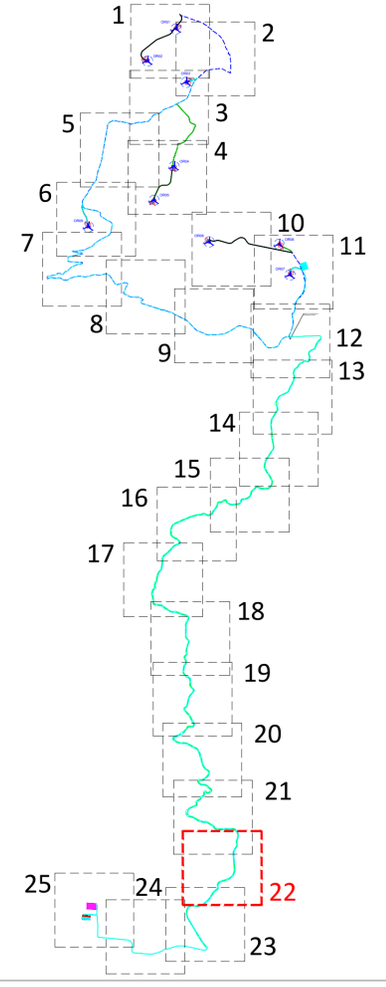
FOGLIO

REG PEDRA LO

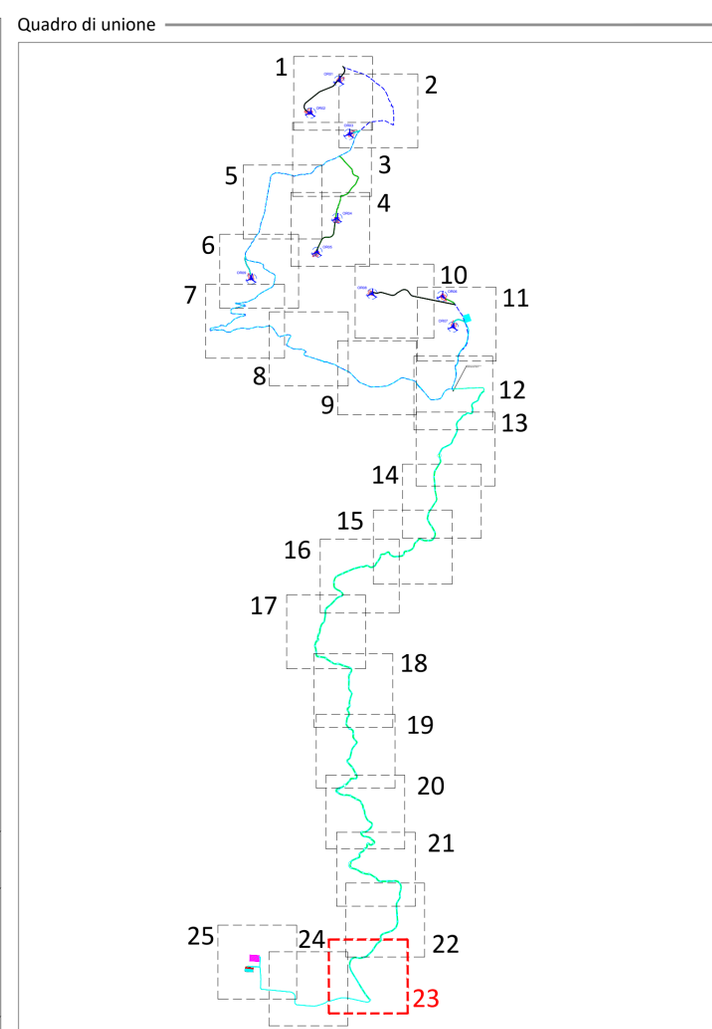
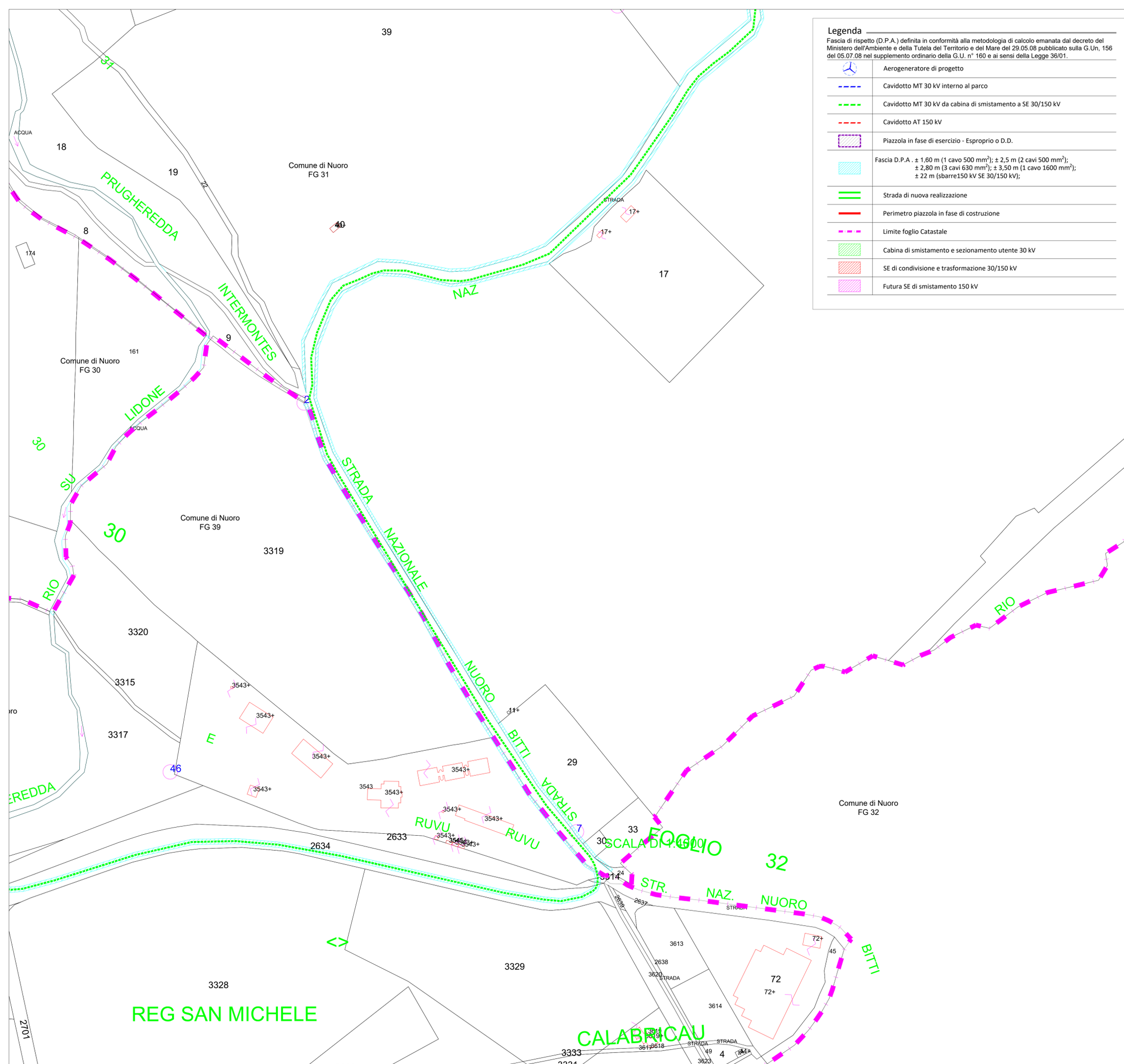
SCALA DI 1

ROCCA SAN'EDERA

Quadro di unione

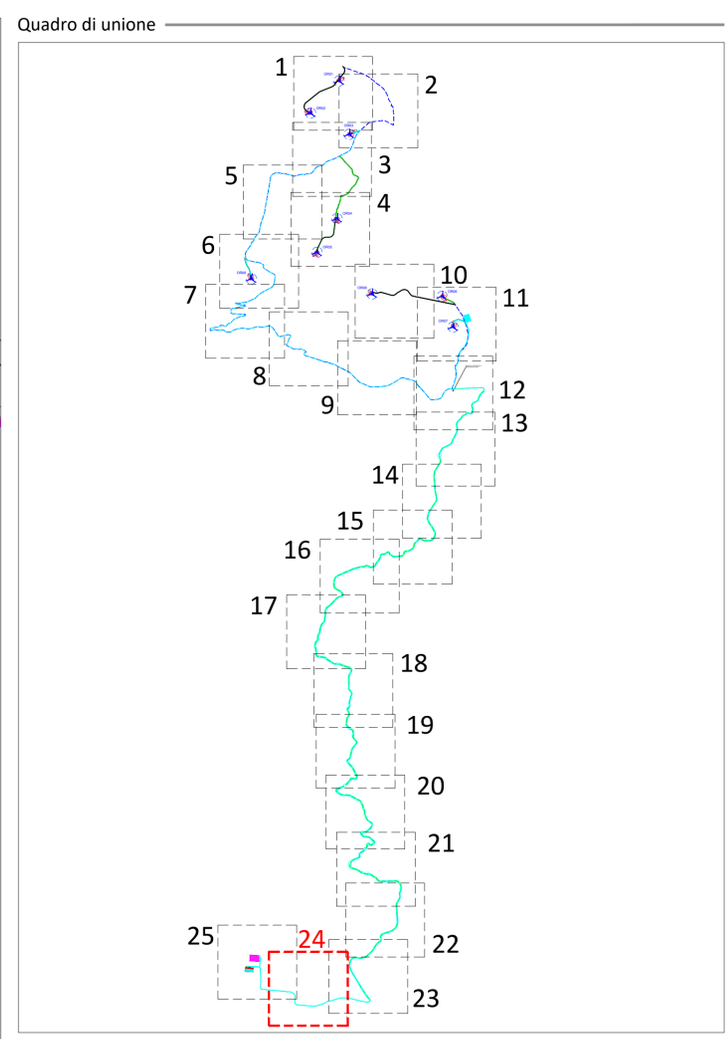
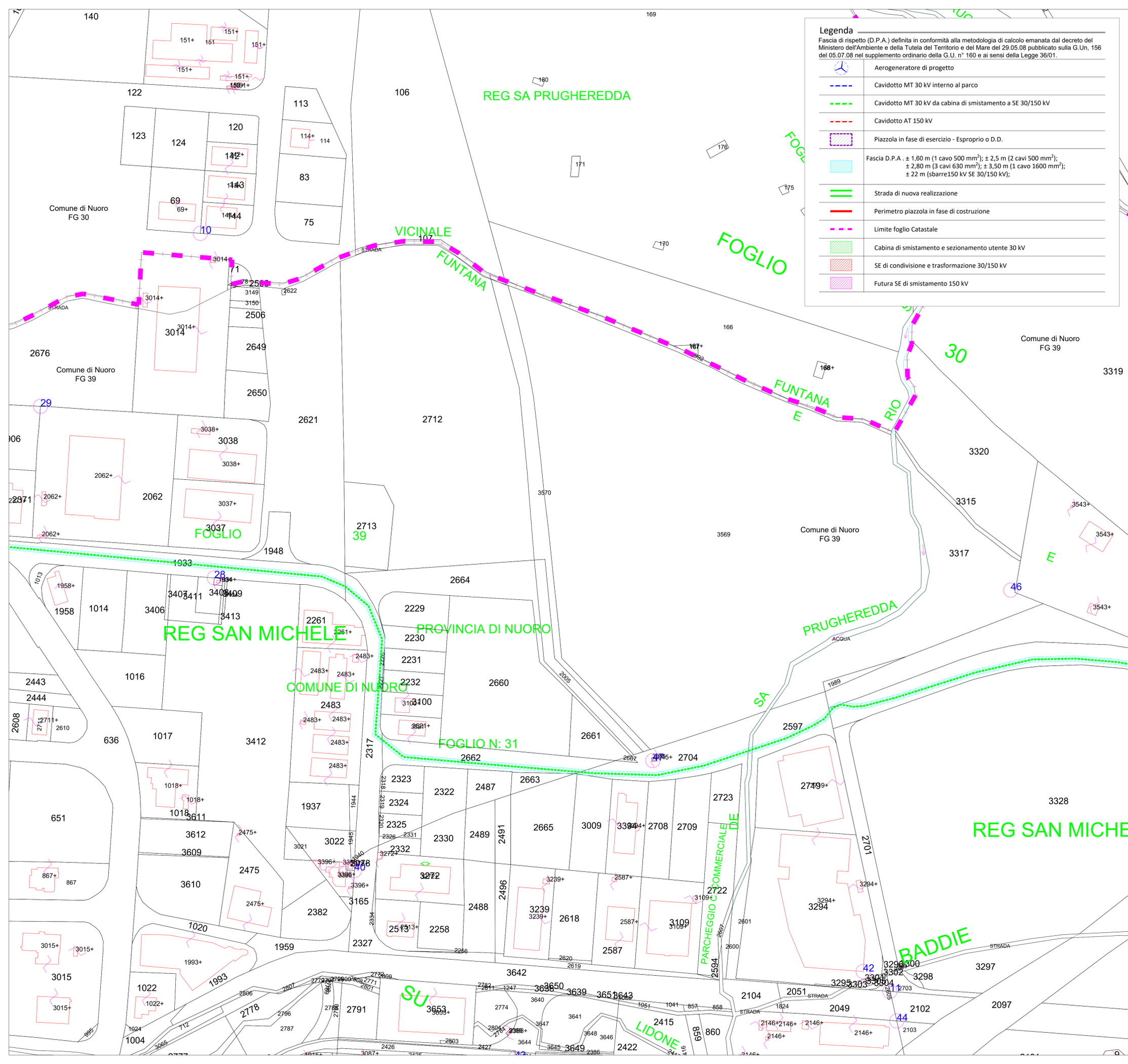


REGIONE SARDEGNA	PROVINCIA DI NUORO	COMUNE DI ORUNE	COMUNE DI NUORO
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)			
Proprietà	 LOTO RINNOVABILI S.R.L. Largo Augusto n.3 20122 Milano pec:lotorinnovabili@legalmil.it		
Progettazione	 INSE Viale Michelangelo/71 80123 Napoli TEL.081.579.7968 mail: tecnico@inse.it		
Elaborato	Nome Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - 22 di 25		
Collaboratori:	Dott. Geol. L. Sandru Dott. F. Manca Dott. Architet. M. Tatti Dott. M. Medda Arch. C. Gaudiero Ing. F. Quarto Ing. M. Giano Studio Rinnovabili Srl Ing. R. D'Onofrio		
00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione Verifica Approvazione
Scala:	1:2.000		
Formato:	A1	Codice Pratica S289	Codice Elaborato NS289-OEL07-D



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)

Proprietà	<p>LOTO RINNOVABILI S.R.L. Largo Augusto n.3 20122 Milano pec:lotorinnovabili@legalmail.it</p>					
Progettazione	<p>INSE Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL. 081 579 7598 mail: tecnico@inse.it</p>	<p>Collaboratori: Dott. Geol. L. Sandoi Dott. F. Manca Dott. Architet. M. Tatti Dott. M. Medda Arch. C. Gaudiero Ing. F. Quarto Ing. M. Gioia Studio Rinnovabili Srl Ing. R. D'Onofrio</p>				
Elaborato	<p>PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - 23 di 25</p>					
Rev.	00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Loto Rinnovabili s.r.l.
Rev.			Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:2.000					
Formato:	A1	Codice Pratica	S289	Codice Elaborato	NS289-OE07-D	



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)

Proprietà

LOTO RINNOVABILI S.R.L.
Largo Augusto n.3
20122 Milano
pec:lotorinnovabili@legalmil.it

Progettazione

INSE
Viale Michelangelo, 71
80129 Napoli
TEL. 081 579 3599
mail: tecnico@inse.it

Elaborato

Nome Elaborato: **PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - 24 di 25**

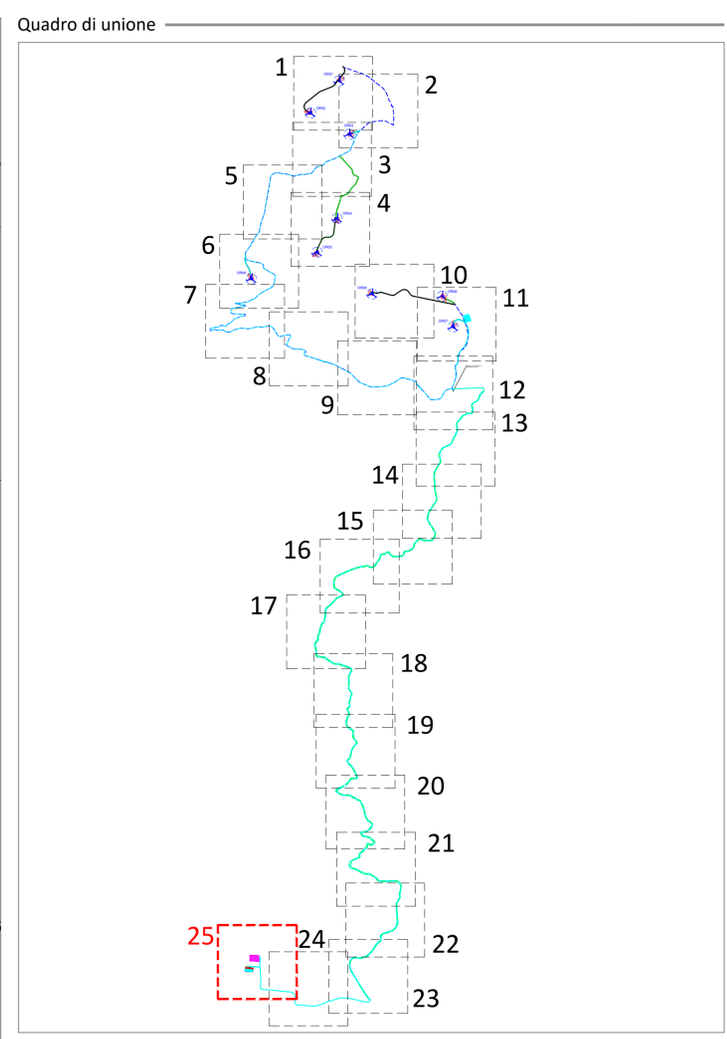
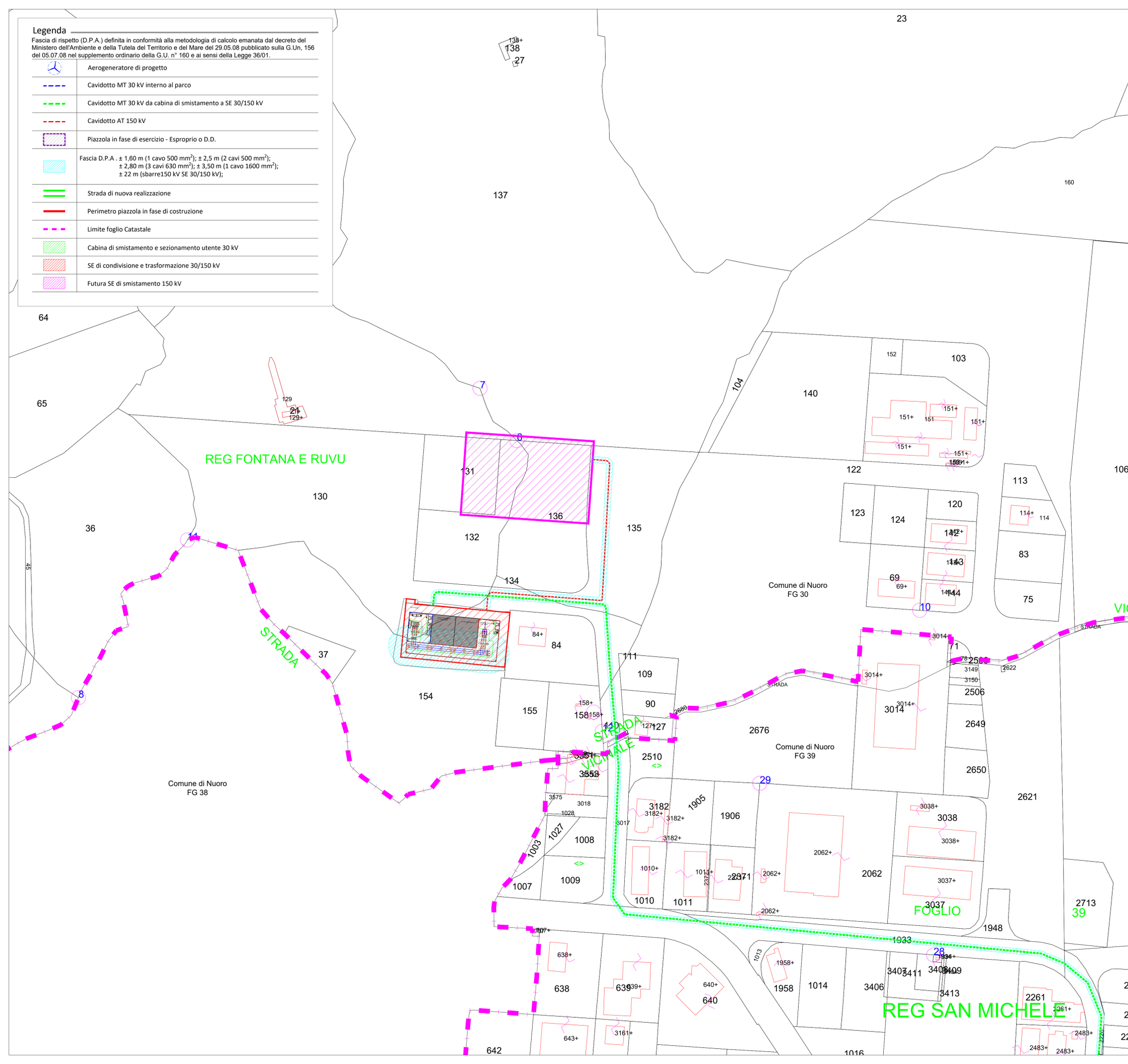
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Loti Rinnovabili s.r.l.

Scala: **1:2.000**
Formato: **A1** Codice Pratica: **S289** Codice Elaborato: **NS289-OE07-D**

Legenda

Fascia di rispetto (D.P.A.) definita in conformità alla metodologia di calcolo emanata dal decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29.05.08 pubblicato sulla G.U.n. 156 del 05.07.08 nel supplemento ordinario della G.U. n° 160 e ai sensi della Legge 36/01.

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30 kV interno al parco
	Cavidotto MT 30 kV da cabina di smistamento a SE 30/150 kV
	Cavidotto AT 150 kV
	Piazzola in fase di esercizio - Esproprio o D.D.
	Fascia D.P.A. ± 1,60 m (1 cavo 500 mm ²); ± 2,5 m (2 cavi 500 mm ²); ± 2,80 m (3 cavi 630 mm ²); ± 3,50 m (1 cavo 1600 mm ²); ± 22 m (sbarre 150 kV SE 30/150 kV);
	Strada di nuova realizzazione
	Perimetro piazzola in fase di costruzione
	Limite foglio Catastale
	Cabina di smistamento e sezionamento utente 30 kV
	SE di condivisione e trasformazione 30/150 kV
	Futura SE di smistamento 150 kV



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)

Proprietà	<p>LOTO RINNOVABILI S.R.L. Largo Augusto n.3 20122 Milano pec:lotorinnovabili@legaimail.it</p>		
Progettazione	<p>INSE Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL. 081 579 7996 mail: tecnico@inse.it</p>		
Elaborato	<p>Nome Elaborato: PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - 25 di 25</p>		
Revisioni	00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE
Scale	1:2.000		
Formato	A1	Codice Pratica	S289
		Codice Elaborato	NS289-OE07-D