

Comune di Orune Foglio 33

Rio

45

50

Comune di Nuoro Foglio 7

44

Reg Ianna de sa Chida

21

22

27

42

43

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.

	Cavidotto AT 150kV
	Limite foglio Catastale
	Stazione di condivisione 150 kV
	Stazione di Trasformazione - utenza 30/150 kV
	Punto di connessione alla RTN - SE RTN 150 kV
	Fascia di rispetto DPA: ± 3 metri per il cavidotto AT con Ø 1000 mm ² ; ± 4 metri per il cavidotto AT con 2 Ø 1000 mm ²



Committente:
Orune Wind Srl

Orune Wind Srl
Via Sardegna, 40
00187 Roma
P.IVA/C.F. 16181131000

Titolo del Progetto:
Parco Eolico ORUNE
sito nel Comune di Orune (NU)

Documento:
**PROGETTO OPERE ELETTRICHE
PLANIMETRIA CATASTALE
CAVIDOTTO AT CON DPA - 1 di 8**

N. Documento:
IT-VesOru-CLP-EW-LY-DW-005.02-Rev.0



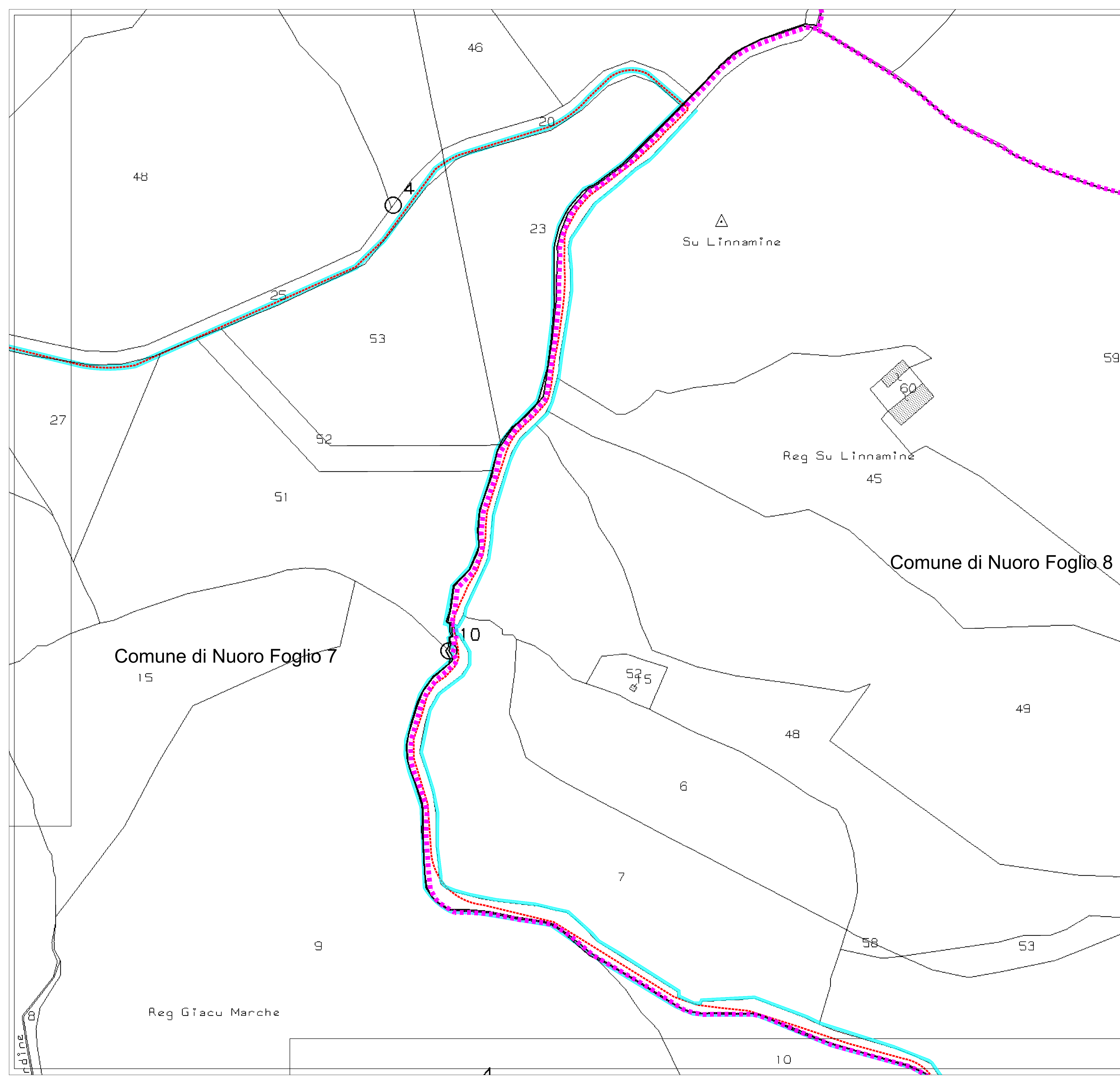
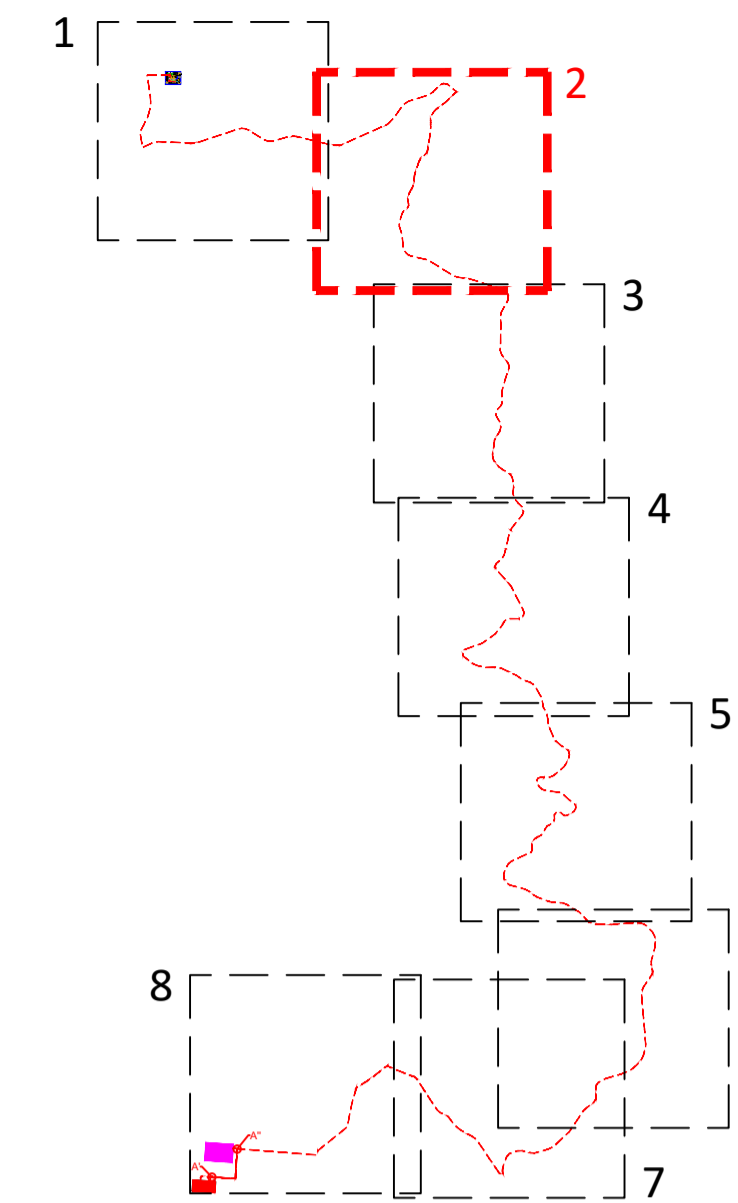
Viale Michelangelo, 71
80129 Napoli
TEL.081 579 7998
mail: tecnico.inse@gmail.com

Progettista:

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







Rev	Data Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Aprile 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	Orune Wind Srl

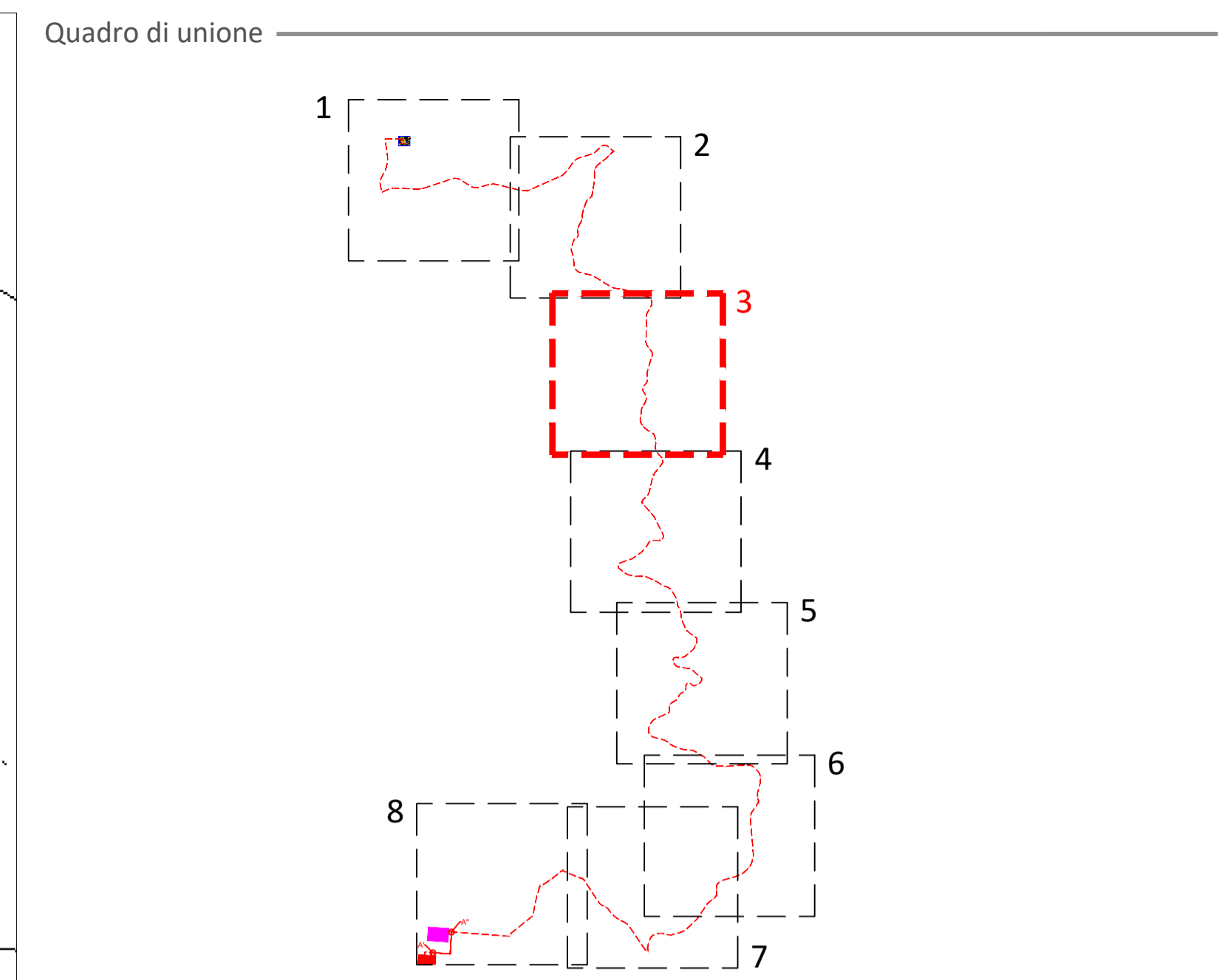


Legenda

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.

	Cavidotto AT 150kV
	Limite foglio Catastale
	Stazione di condivisione 150 kV
	Stazione di Trasformazione - utenza 30/150 kV
	Punto di connessione alla RTN - SE RTN 150 kV
	Fascia di rispetto DPA: ± 3 metri per il cavidotto AT con Ø 1000 mm ² ; ± 4 metri per il cavidotto AT con 2 Ø 1000 mm ²

 Regione Autonoma della Sardegna	 Comune di Orune				
Committente: Orune Wind Srl	Orune Wind Srl Via Sardegna, 40 00187 Roma P.IVA/C.F. 16181131000				
Titolo del Progetto: Parco Eolico ORUNE sito nel Comune di Orune (NU)					
Documento: PROGETTO OPERE ELETTRICHE PLANIMETRIA CATASTALE CAVIDOTTO AT CON DPA - 2 di 8	N. Documento: IT-VesOru-CLP-EW-LY-DW-005.02-Rev.0				
 Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL. 081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com	Progettista: Amm. Francesco Di Maso Ing. Luigi Malafarina Ing. Pasquale Esposito Ing. Nicola Galdiero				
					
Rev	Data Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Aprile 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	Orune Wind Srl

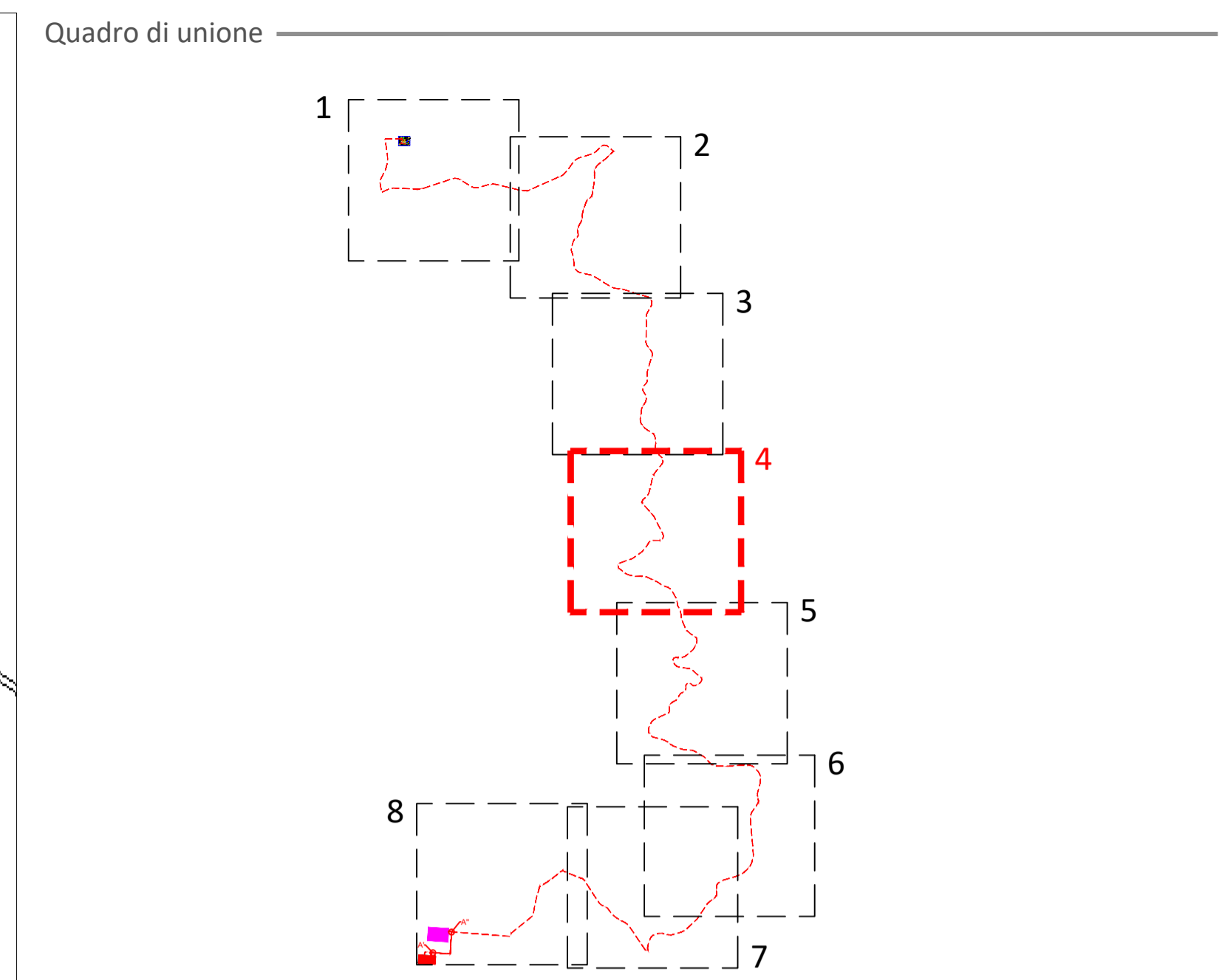


Legenda

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.

	Cavidotto AT 150kV
	Limite foglio Catastale
	Stazione di condivisione 150 kV
	Stazione di Trasformazione - utenza 30/150 kV
	Punto di connessione alla RTN - SE RTN 150 kV
	Fascia di rispetto DPA: ± 3 metri per il cavidotto AT con Ø 1000 mm ² ; ± 4 metri per il cavidotto AT con 2 Ø 1000 mm ²

Orune Wind Srl	Orune Wind Srl <small>Via Sardegna, 40 00187 Roma P.IVA/C.F. 16181131000</small>																								
Parco Eolico ORUNE sito nel Comune di Orune (NU)																									
PROGETTO OPERE ELETTRICHE PLANIMETRIA CATASTALE CAVIDOTTO AT CON DPA - 3 di 8	<small>N. Documento:</small> IT-VesOru-CLP-EW-LY-DW-005.02-Rev.0																								
 <small>Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com</small>	<small>Progettista:</small> Amm. Francesco Di Maso Ing. Luigi Malafarina Ing. Pasquale Esposito Ing. Nicola Galdiero 																								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev</th> <th>Data Revisione</th> <th>Descrizione</th> <th>Redatto</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>Aprile 2023</td> <td>Prima emissione</td> <td>INSE srl</td> <td>F. Di Maso</td> <td>Orune Wind Srl</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Rev	Data Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	00	Aprile 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	Orune Wind Srl													
Rev	Data Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato																				
00	Aprile 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	Orune Wind Srl																				

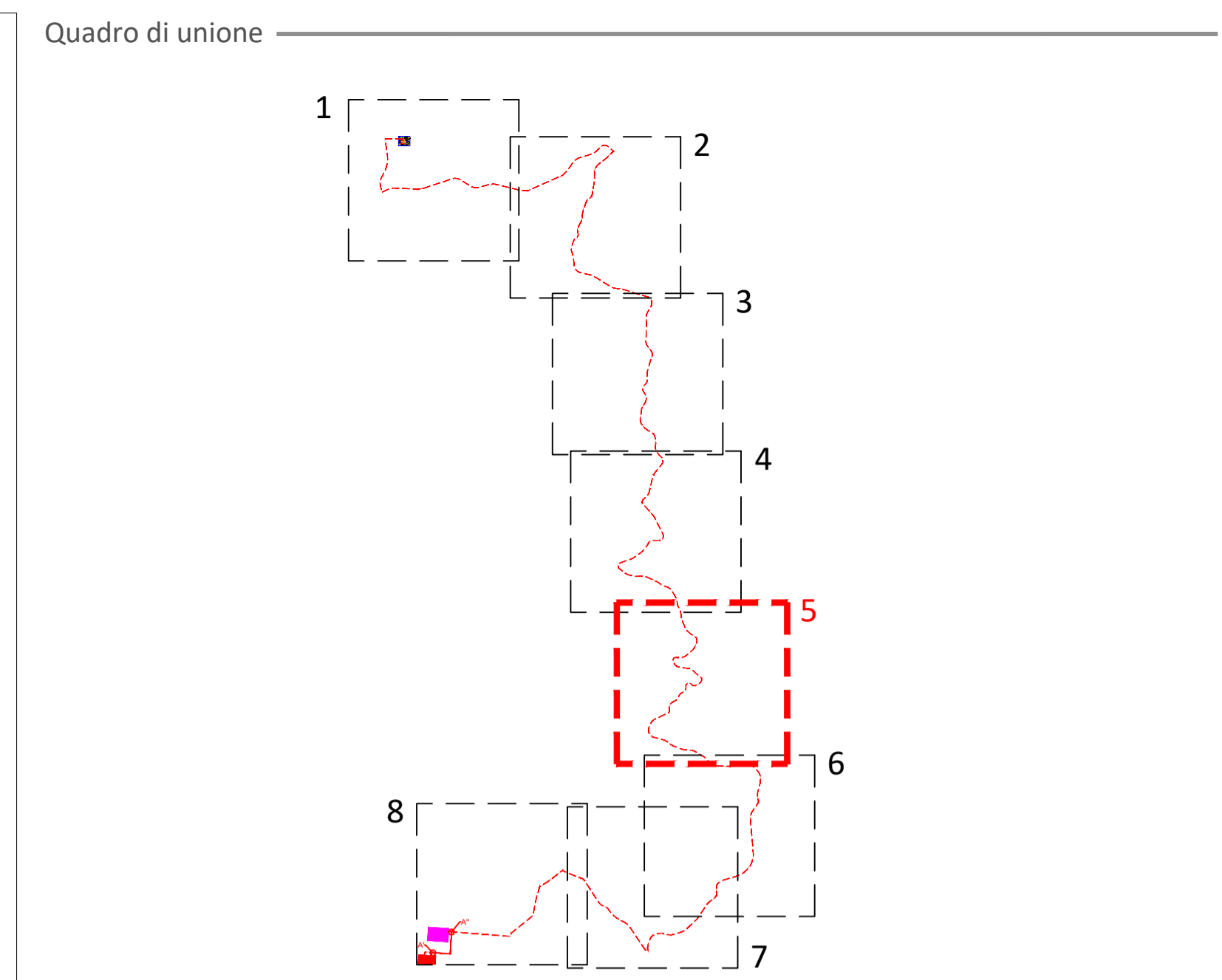


Legenda

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.

	Cavidotto AT 150kV
	Limite foglio Catastale
	Stazione di condivisione 150 kV
	Stazione di Trasformazione - utenza 30/150 kV
	Punto di connessione alla RTN - SE RTN 150 kV
	Fascia di rispetto DPA: ± 3 metri per il cavidotto AT con $\varnothing 1000$ mm ² ; ± 4 metri per il cavidotto AT con $2 \varnothing 1000$ mm ²

 Regione Autonoma della Sardegna	 Comune di Orune																												
Orune Wind Srl	Orune Wind Srl <small>Via Sardegna, 40 00187 Roma P.IVA/C.F. 16181131000</small>																												
Parco Eolico ORUNE sito nel Comune di Orune (NU)																													
PROGETTO OPERE ELETTRICHE PLANIMETRIA CATASTALE CAVIDOTTO AT CON DPA - 4 di 8	<small>N. Documento:</small> IT-VesOru-CLP-EW-LY-DW-005.02-Rev.0																												
 <small>Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL. 081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com</small>	<small>Progettista:</small> Amm. Francesco Di Maso Ing. Luigi Malafarina Ing. Pasquale Esposito Ing. Nicola Galdiero																												
																													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev</th> <th>Data Revisione</th> <th>Descrizione</th> <th>Redatto</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>Aprile 2023</td> <td>Prima emissione</td> <td>INSE srl</td> <td>F. Di Maso</td> <td>Orune Wind Srl</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Rev	Data Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	00	Aprile 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	Orune Wind Srl																	
Rev	Data Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato																								
00	Aprile 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	Orune Wind Srl																								



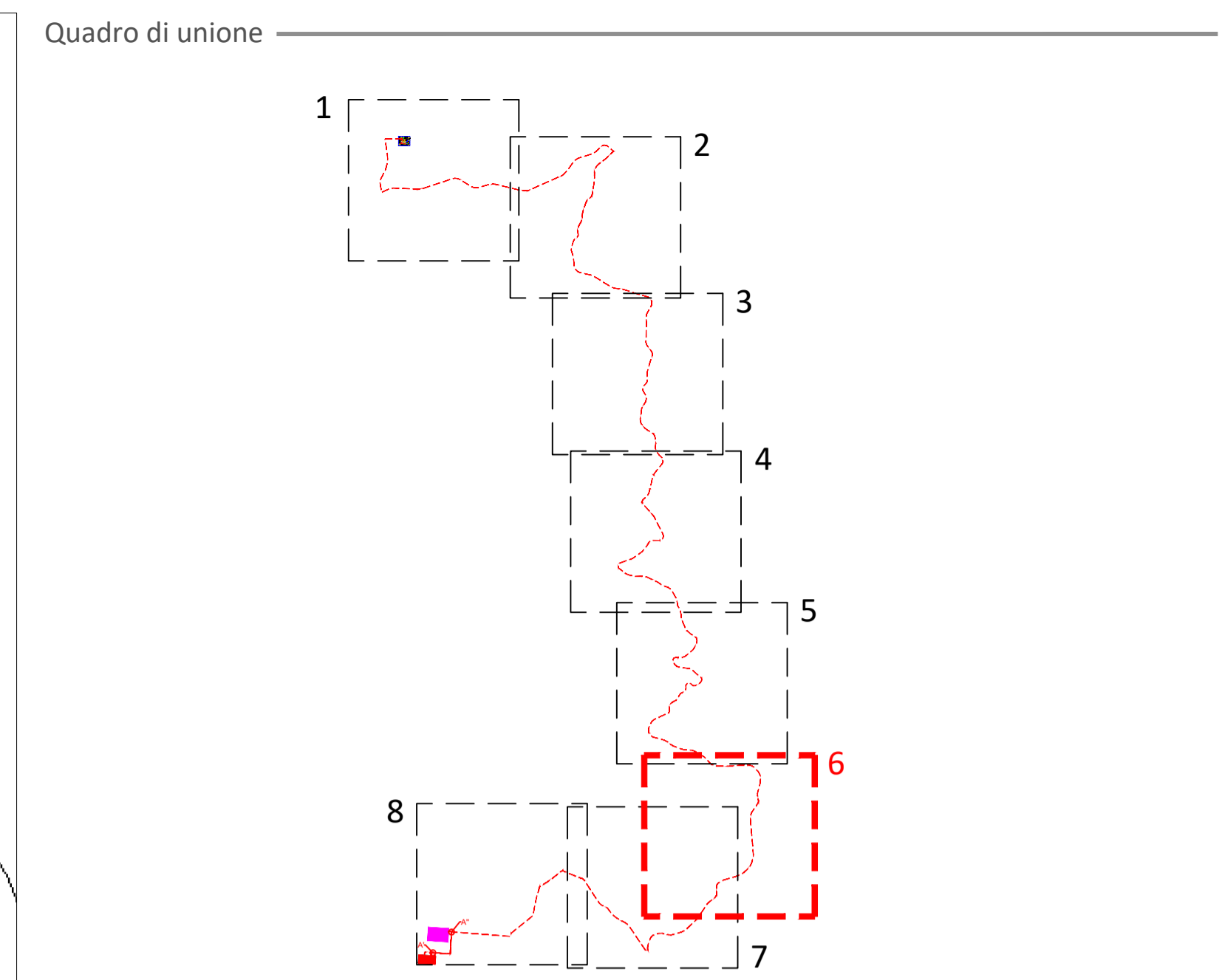
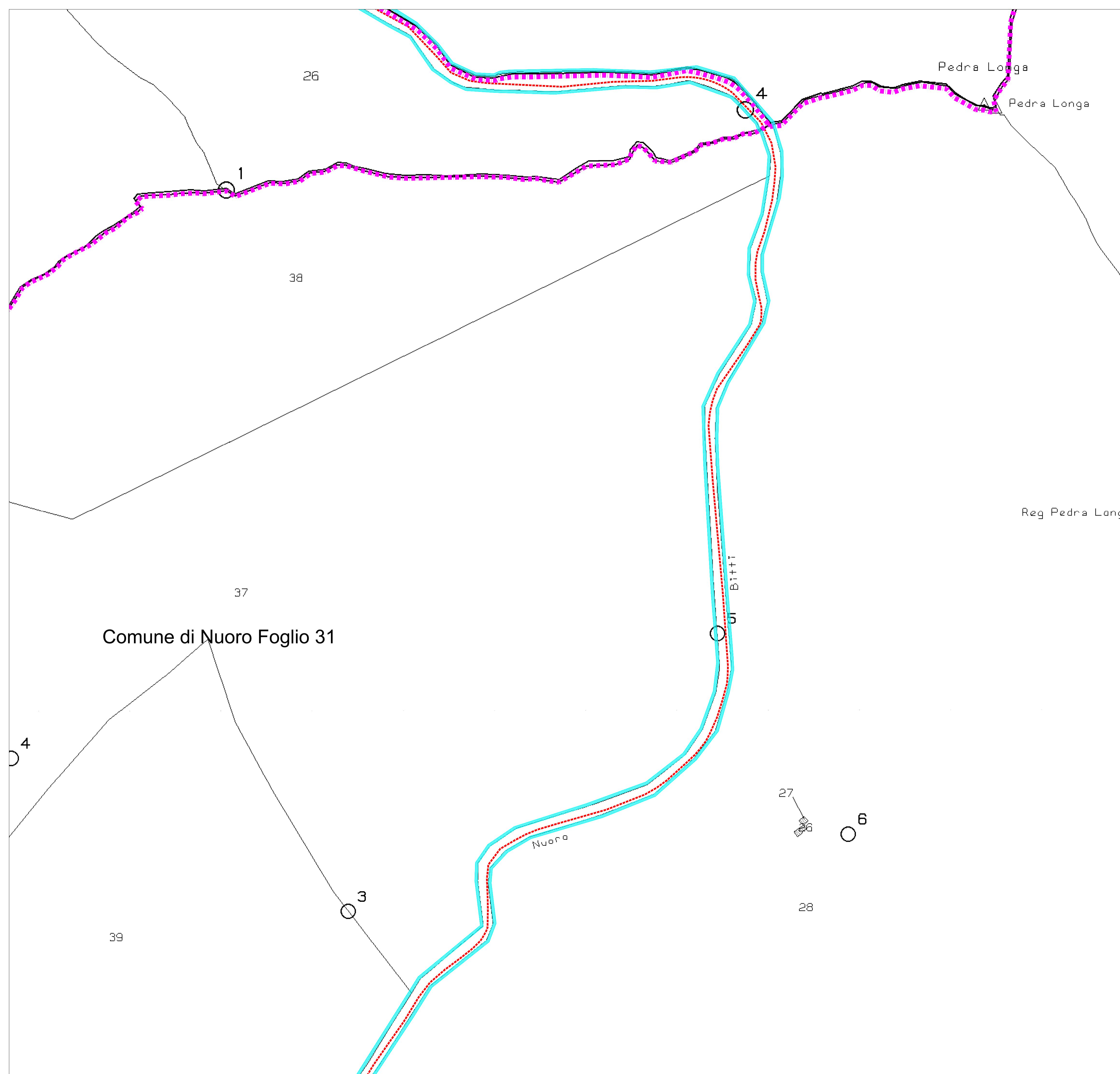
Legenda

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.

	Cavidotto AT 150kV
	Limite foglio Catastale
	Stazione di condivisione 150 kV
	Stazione di Trasformazione - utenza 30/150 kV
	Punto di connessione alla RTN - SE RTN 150 kV
	Fascia di rispetto DPA: ± 3 metri per il cavidotto AT con $\varnothing 1000 \text{ mm}^2$; ± 4 metri per il cavidotto AT con $2 \varnothing 1000 \text{ mm}^2$

 Regione Autonoma della Sardegna	 Comune di Orune
Committente: Orune Wind Srl	Orune Wind Srl Via Sardegna, 40 00187 Roma P.IVA/C.F. 16181131000
Titolo del Progetto: Parco Eolico ORUNE sito nel Comune di Orune (NU)	
Documento: PROGETTO OPERE ELETTRICHE PLANIMETRIA CATASTALE CAVIDOTTO AT CON DPA - 5 di 8	N. Documento: IT-VesOru-CLP-EW-LY-DW-005.02-Rev.0
 Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com	Progettista: Amm. Francesco Di Maso Ing. Luigi Malafarina Ing. Pasquale Esposito Ing. Nicola Galdiero

Rev	Data Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Aprile 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	Orune Wind Srl



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° 160 e ai sensi della Legge 36/01.

	Cavidotto AT 150kV
	Limite foglio Catastale
	Stazione di condivisione 150 kV
	Stazione di Trasformazione - utenza 30/150 kV
	Punto di connessione alla RTN - SE RTN 150 kV
	Fascia di rispetto DPA: ± 3 metri per il cavidotto AT con $\varnothing 1000$ mm ² ; ± 4 metri per il cavidotto AT con 2 $\varnothing 1000$ mm ²

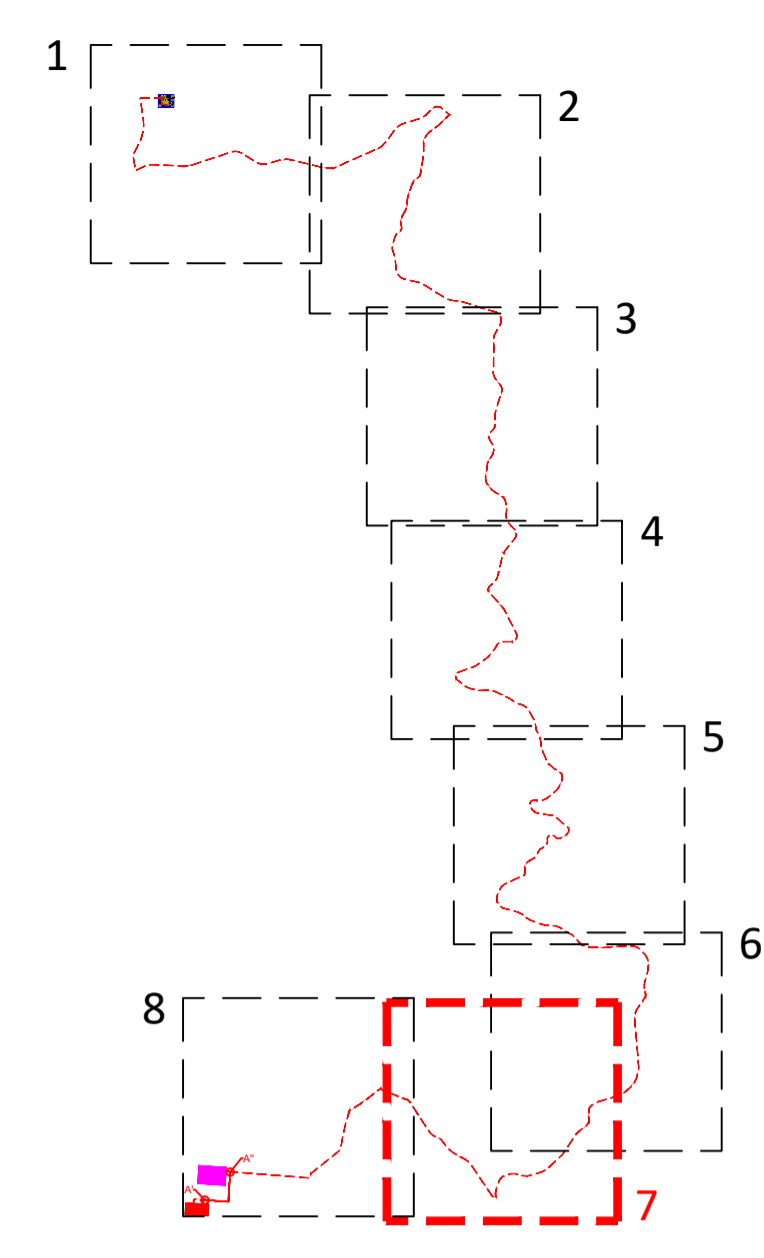
Reg Pedra Longa

Comune di Nuoro Foglio 31

 Regione Autonoma della Sardegna	 Comune di Orune																												
Committente: Orune Wind Srl	Orune Wind Srl <small>Via Sardegna, 40 00187 Roma P.IVA/C.F. 16181131000</small>																												
Titolo del Progetto: Parco Eolico ORUNE sito nel Comune di Orune (NU)																													
Documento: PROGETTO OPERE ELETTRICHE PLANIMETRIA CATASTALE CAVIDOTTO AT CON DPA - 6 di 8	N. Documento: IT-VesOru-CLP-EW-LY-DW-005.02-Rev.0																												
 <small>Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com</small>	Progettista: Amm. Francesco Di Maso Ing. Luigi Malafarina Ing. Pasquale Esposito Ing. Nicola Galdiero																												
																													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev</th> <th>Data Revisione</th> <th>Descrizione</th> <th>Redatto</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>Aprile 2023</td> <td>Prima emissione</td> <td>INSE srl</td> <td>F. Di Maso</td> <td>Orune Wind Srl</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Rev	Data Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	00	Aprile 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	Orune Wind Srl																	
Rev	Data Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato																								
00	Aprile 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	Orune Wind Srl																								



Quadro di unione



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.

	Cavidotto AT 150kV
	Limite foglio Catastale
	Stazione di condivisione 150 kV
	Stazione di Trasformazione - utenza 30/150 kV
	Punto di connessione alla RTN - SE RTN 150 kV
	Fascia di rispetto DPA: ± 3 metri per il cavidotto AT con Ø 1000 mm ² ; ± 4 metri per il cavidotto AT con 2 Ø 1000 mm ²

 Regione Autonoma della Sardegna	 Comune di Orune				
Committente: Orune Wind Srl	Orune Wind Srl Via Sardegna, 40 00187 Roma P.IVAC.F. 16181131000				
Titolo del Progetto: Parco Eolico ORUNE sito nel Comune di Orune (NU)					
Documento: PROGETTO OPERE ELETTRICHE PLANIMETRIA CATASTALE CAVIDOTTO AT CON DPA - 7 di 8	N. Documento: IT-VesOru-CLP-EW-LY-DW-005.02-Rev.0				
 INSE <small>Appoggio & Servizi</small> Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com	Progettista: Amm. Francesco Di Maso Ing. Luigi Malafarina Ing. Pasquale Esposito Ing. Nicola Galdiero				
					
Rev	Data Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Aprile 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	Orune Wind Srl

