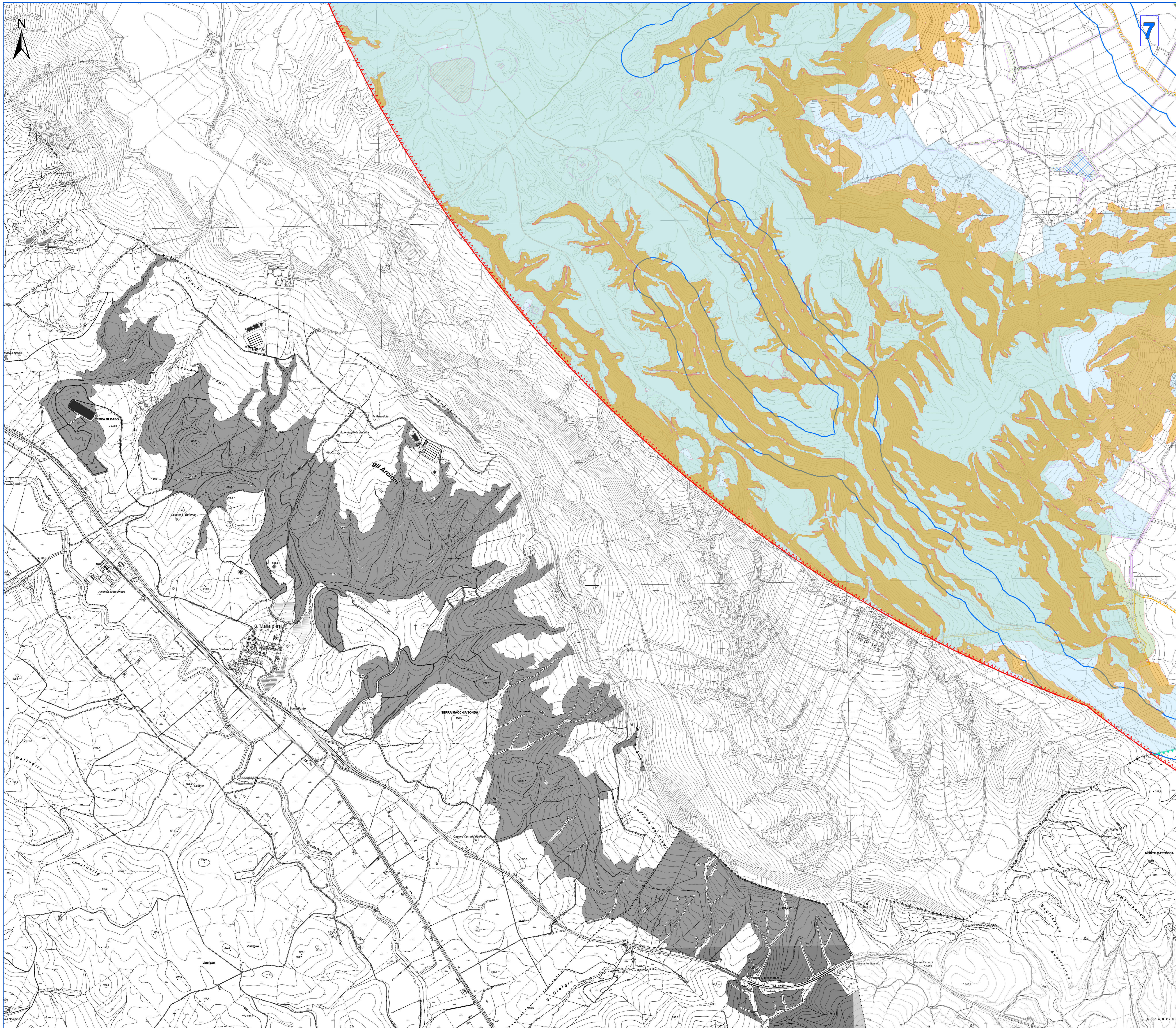
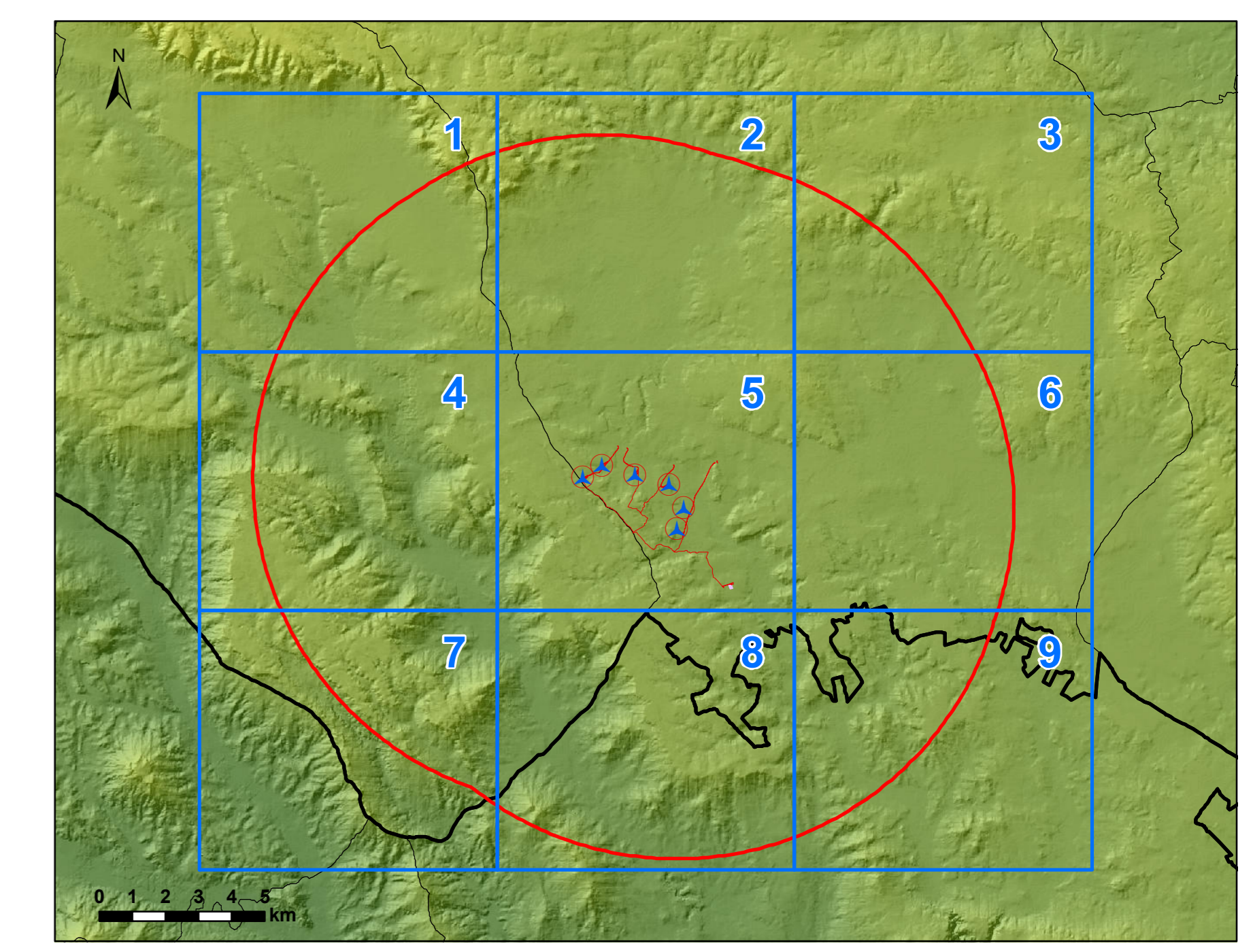


CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA PAESAGGISTICA - AREALE DI MASSIMA ATTENZIONE 1:10.000



- Legenda**
- GRID_10k
 - Aerogeneratori
 - Opere in Progetto
 - SE RFN 150/50kV
 - Area di massima attenzione - 10,00 km
 - UCP - Cordoni dunari
 - UCP - Doline
 - UCP - Geostili (100m)
 - UCP - Grotte - 100m
 - UCP - Inghiottoi (50m)
 - UCP - Lame e gravine
 - UCP - Versanti
 - BP - Fiumi-torrenti-acque pubbliche (150m)
 - BP - Territori contermini ai laghi (300m)
 - BP - Territori costieri (300m)
 - UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico
 - UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100m)
 - UCP - Sorgenti (25m)
 - Alberi monumentali (artt. 8,17,18 N.T.A. PPR)
 - UCP - Prati e pascoli naturali
 - BP - Boschi
 - UCP - Aree di rispetto dei boschi (100m)
 - BP - Zone umide Ramsar
 - UCP - Aree Umide
 - UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
 - BP - Parchi e riserve
 - UCP - Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m)
 - UCP - Siti di rilevanza naturalistica
 - BP - Immobili e aree di notevole interesse pubblico
 - 136 BASILICATAAAA
 - BP - Zone di interesse archeologico
 - BP - Zone gravate da usi civici (validate)
 - UCP - area di rispetto - rete tratturi
 - UCP - area di rispetto - siti storico culturali
 - UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
 - UCP - aree a rischio archeologico
 - UCP - Città consolidata
 - UCP - Paesaggi rurali
 - UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
 - UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
 - UCP - Luoghi panoramici
 - UCP - Strade a valenza paesaggistica
 - UCP - strade panoramiche
 - UCP - Corni visuali
 - UCP - Luoghi panoramici Poligonali
 - UCP - Strade a valenza paesaggistica poligonali
 - UCP - strade panoramiche poligonali



**REGIONE PUGLIA
CITTÀ METROPOLITANA DI BARI
COMUNE DI ALTAMURA**

Comittente: **R2R GRUPPO A2A** R2R S.r.l. (gruppo a2a)
 Piazza Montefiore, 1
 38068 - Rovereto (TN)

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO SERRA DI MELE**

Documento: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE **N° Documento:** R2R-WSDM-RA5-1c

ID PROGETTO	R2R-WSDM	SEZIONE:	A	TIPOLOGIA:	G	FORMATO:	A0
-------------	----------	----------	---	------------	---	----------	----

Elaborato: **CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA PAESAGGISTICA - AREALE DI MASSIMA ATTENZIONE 1:10.000**

FOGLIO: SCALA: 1:10.000 Nome file: YDU07_P1_R2R-WSDM-RA5-1c

A cura di:

CONSULENZA E PROGETTI

Gruppo di progettazione:
 Ing. Massimo Barbone
 Ing. Enrico Barbone
 Piro. Tom. Andrea Cappi
 Ing. Giancarlo Cappelletti
 Piro. Tom. Veronica Fusi
 Ing. Giancarlo Maresca
 Ing. Fabrizio Marz
 Ing. Andrea Orsi
 Ing. Gianluca Orsi
 Ing. Elio Spina
 Ing. Marco Tassi

Contributi specialistici:
 Dott. Gianfranco Basso (sicurezza)
 PISOL S.r.l. (inquinamento acustico)
 Dott. Gianfranco Cappelletti (idrogeologia)
 Dott. Agr. Simona Marzocchi (Agronomia)

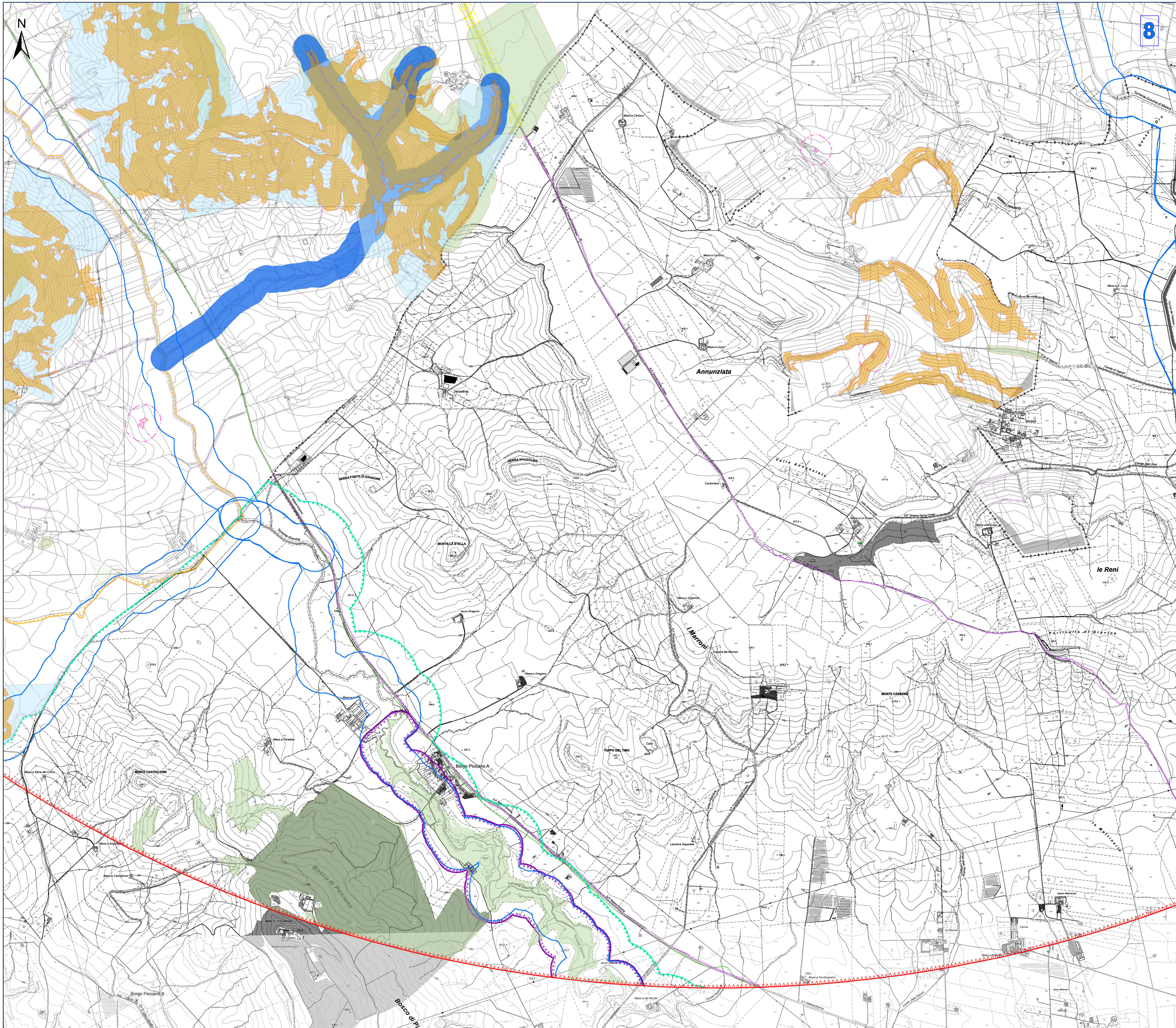
QUADRI INGEGNERI PROGETTI TAGLIARI

Dott. Ing. Giuseppe Frangola
 Dott. Ing. Leonardo Riccardi (Vegetazione)
 Dott. Fabio Mercurio (Fauna e Flora)
 Dott. P. S. (Ornithologia)

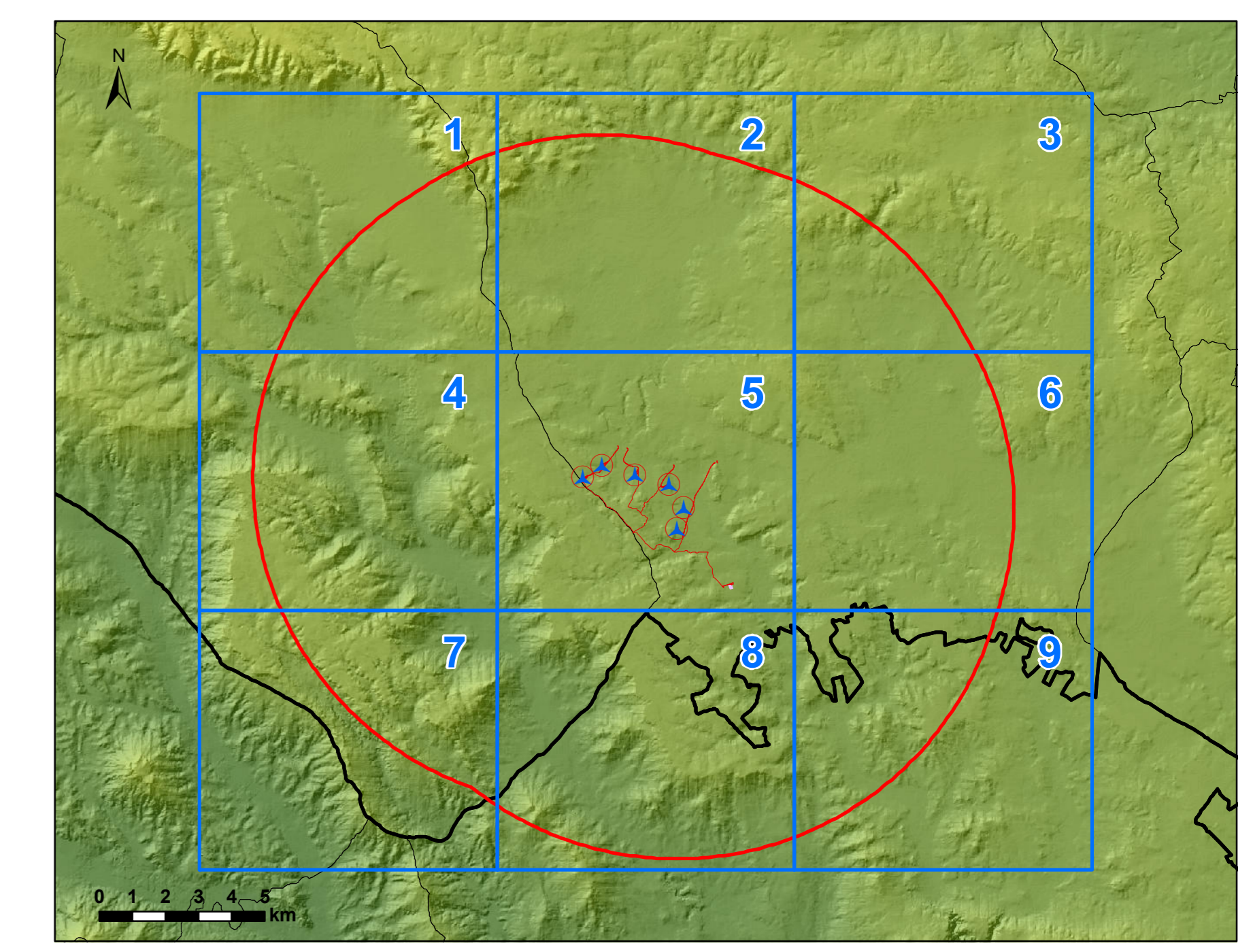
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
01	Nov 2023	Prima emissione	IAT	GP	R2R

Elaborazione: T.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con sede unico - Via Michele Guisà s.n.c. Di CACIP - 09122 Cagliari, Tel. Fax +39 070 658207

CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA PAESAGGISTICA - AREALE DI MASSIMA ATTENZIONE 1:10.000



- Legenda**
- GRID_10k
 - Aerogeneratori
 - Opere in Progetto
 - SE RTN 150/30kV
 - Area di massima attenzione - 10,00 km
 - UCP - Cordon dunari
 - UCP - Doline
 - UCP - Geostili (100m)
 - UCP - Grotte - 100m
 - UCP - Inghiottoi (50m)
 - UCP - Lame e gravine
 - UCP - Versanti
 - BP - Fiumi-torrenti-acque pubbliche (150m)
 - BP - Territori contermini ai laghi (300m)
 - BP - Territori costieri (300m)
 - UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico
 - UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100m)
 - UCP - Sorgenti (25m)
 - Alberi monumentali (artt. 8,17,18 N.T.A. PPR)
 - UCP - Prati e pascoli naturali
 - BP - Boschi
 - UCP - Aree di rispetto dei boschi (100m)
 - BP - Zone umide Ramsar
 - UCP - Aree Umide
 - UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
 - BP - Parchi e riserve
 - UCP - Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m)
 - UCP - Siti di rilevanza naturalistica
 - BP - Immobili e aree di notevole interesse pubblico
 - 136 BASILICATAAAA
 - BP - Zone di interesse archeologico
 - BP - Zone gravate da usi civici (validate)
 - UCP - area di rispetto - rete tratturi
 - UCP - area di rispetto - siti storico culturali
 - UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
 - UCP - aree a rischio archeologico
 - UCP - Città consolidata
 - UCP - Passaggi rurali
 - UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
 - UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
 - UCP - Luoghi panoramici
 - UCP - Strade a valenza paesaggistica
 - UCP - strade panoramiche
 - UCP - Coni visuali
 - UCP - Luoghi panoramici Poligonali
 - UCP - Strade a valenza paesaggistica poligonali
 - UCP - strade panoramiche poligonali



**REGIONE PUGLIA
CITTÀ METROPOLITANA DI BARI
COMUNE DI ALTAMURA**

Comitente: **R2R GRUPPO a2a** R2R S.r.l. (gruppo a2a)
Piazza Montefiore, n. 1
38068 - Rovereto (TN)

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO SERRA DI MELE**

Documento: **STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE** N° Documento: **R2R-WSDM-RA5-1c**

ID PROGETTO: **R2R-WSDM** SEZIONE: **A** TIPOLOGIA: **G** FORMATO: **A0**

Elaborato: **CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA PAESAGGISTICA - AREALE DI MASSIMA ATTENZIONE 1:10.000**

FOGLIO: SCALA: 1:10.000 Norme Site: YDU01_P1_R2R-WSDM-RA5-1c

A cura di: **CONSULENZA E PROGETTI**

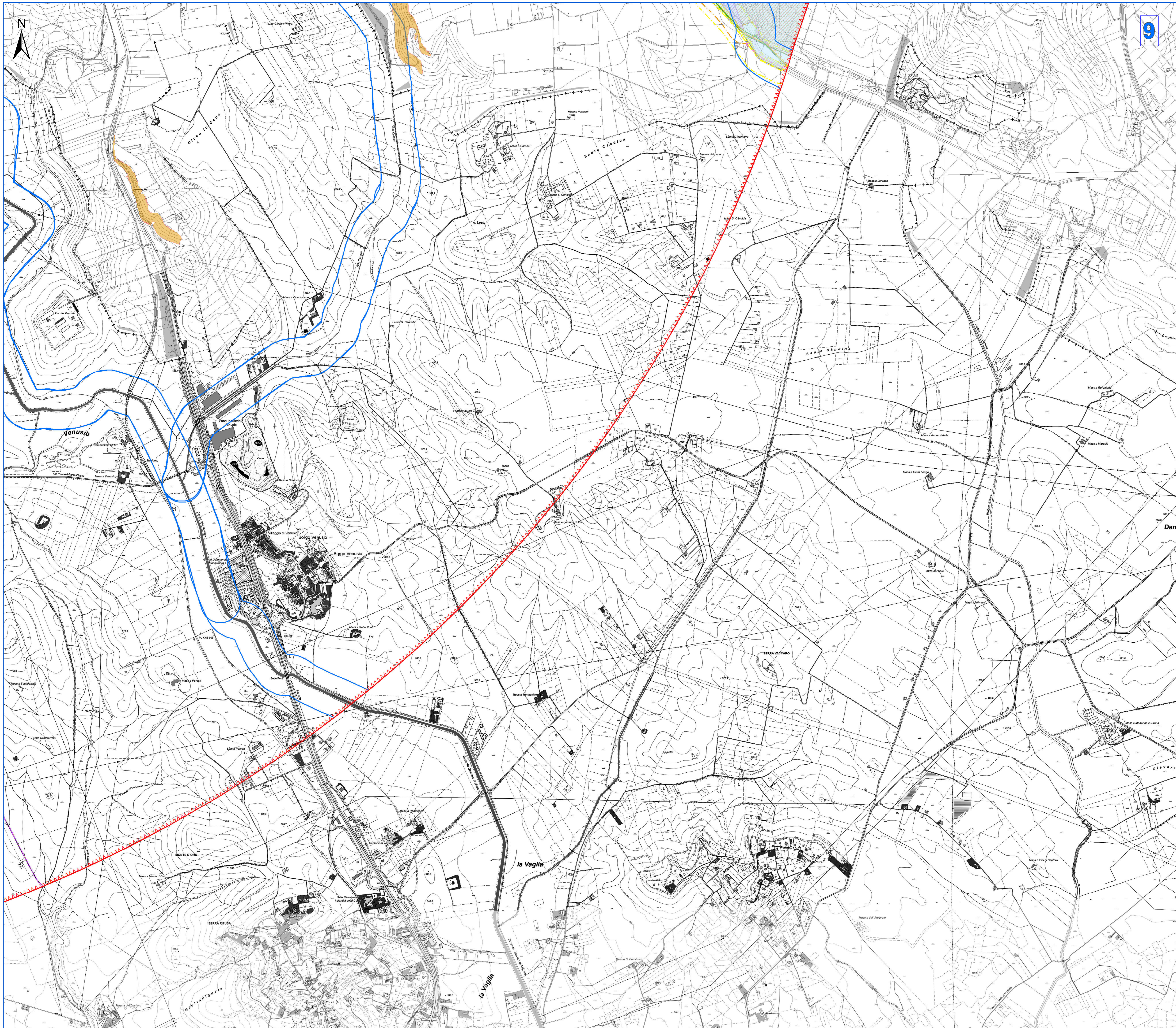
Gruppo di progettazione:
Ing. Massimo Barbone
Ing. Enrico Barbone
Ing. Tullio Andreola
Ing. Gianfranco Fiaschi
Ing. Roberto Marone
Ing. Andrea Orlandi
Ing. Gianfranco Orlandi
Ing. Gianfranco Orlandi

Contributi specialistici:
Dott. Gianfranco Orlandi (Agronomia)
Dott. Roberto Marone (Agronomia)
Dott. Roberto Marone (Agronomia)
Dott. Roberto Marone (Agronomia)

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
01	Nov 2023	Prima emissione	IAT	GP	R2R

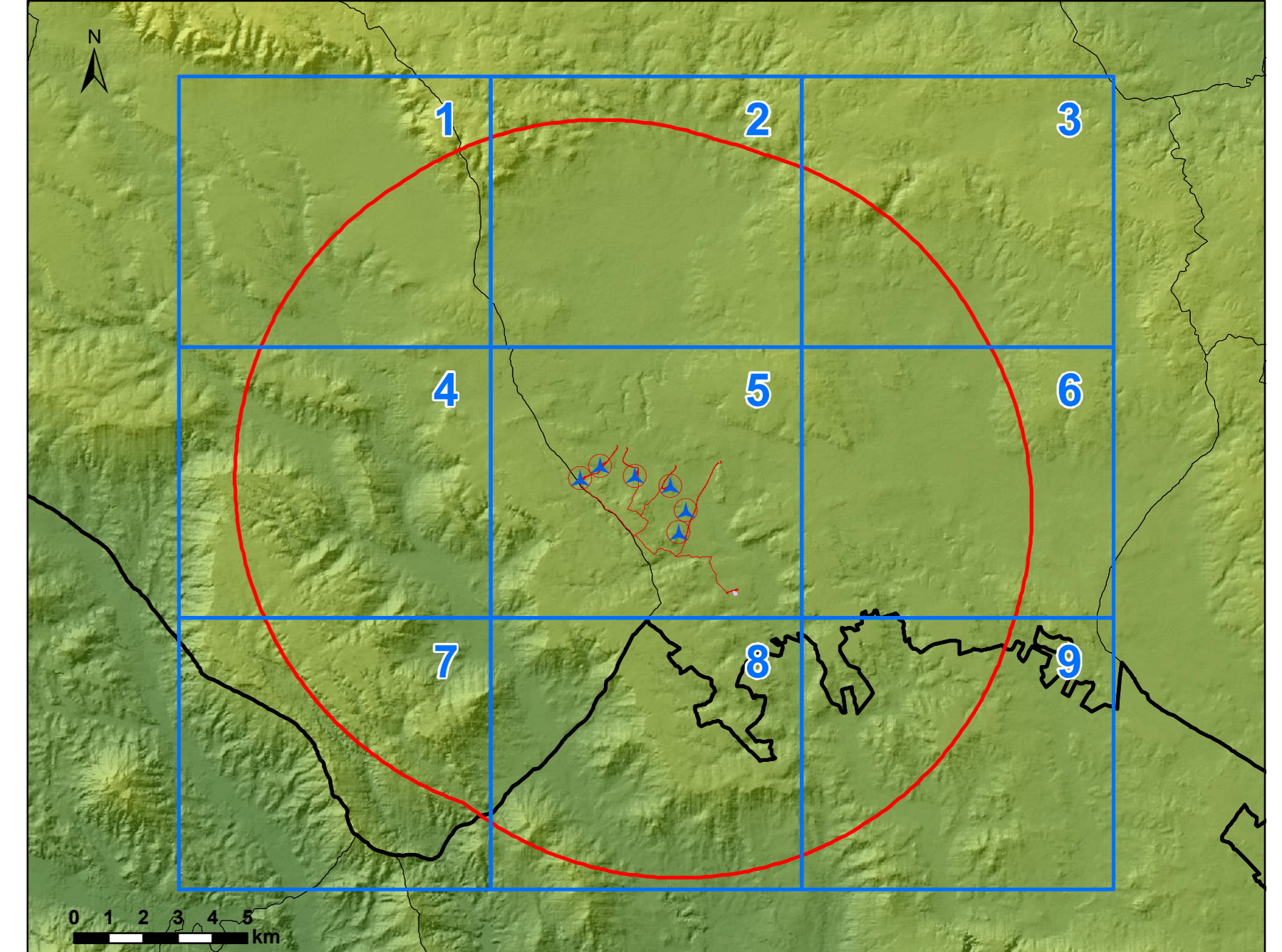
Elaborazione: T.A. Consulenza e progetti S.r.l. con sede unico - Via Michele Guio s.n.c. Di CACIP - 09122 Cagliari, Tel. Fax +39 070 658207

CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA PAESAGGISTICA - AREALE DI MASSIMA ATTENZIONE 1:10.000



Legenda

- GRID_10k
- Aerogeneratori
- Opere in Progetto
- SE RTN 150/50kV
- Area di massima attenzione - 10,00 km
- UCP - Cordoni dunari
- UCP - Doline
- UCP - Geostili (100m)
- UCP - Grotte - 100m
- UCP - Inghiottoi (50m)
- UCP - Lamine e gravine
- UCP - Versanti
- BP - Fiumi-torrenti-acque pubbliche (150m)
- BP - Territori contermini ai laghi (300m)
- BP - Territori costieri (300m)
- UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico
- UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100m)
- UCP - Sorgenti (25m)
- Alberi monumentali (artt. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- UCP - Prati e pascoli naturali
- BP - Boschi
- UCP - Aree di rispetto dei boschi (100M)
- BP - Zone umide Ramsar
- UCP - Aree Umide
- UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- BP - Parchi e riserve
- UCP - Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m)
- UCP - Siti di rilevanza naturalistica
- BP - Immobili e aree di notevole interesse pubblico
- 136 BASILICATAAAA
- BP - Zone di interesse archeologico
- BP - Zone gravate da usi civici (validate)
- UCP - area di rispetto - rete tratturi
- UCP - area di rispetto - siti storico culturali
- UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
- UCP - aree a rischio archeologico
- UCP - Città consolidata
- UCP - Paesaggi rurali
- UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
- UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
- UCP - Luoghi panoramici
- UCP - Strade a valenza paesaggistica
- UCP - strade panoramiche
- UCP - Coni visuali
- UCP - Luoghi panoramici Poligonali
- UCP - Strade a valenza paesaggistica poligonali
- UCP - strade panoramiche poligonali



**REGIONE PUGLIA
CITTÀ METROPOLITANA DI BARI
COMUNE DI ALTAMURA**

Comitente: **R2R GRUPPO a2a** R2R S.r.l. (gruppo a2a)
Piazza Montefiore, 1
38068 - Rovereto (TN)

PARCO EOLICO SERRA DI MELE

Documento: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE N° Documento: **R2R-WSDM-RA5-1c**

ID PROGETTO: R2R-WSDM SEZIONE: A TIPOLOGIA: G FORMATO: A0

Elaborato: **CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA PAESAGGISTICA - AREALE DI MASSIMA ATTENZIONE 1:10.000**

FOGLIO: SCALA: 1:10.000 Norme Site: YDU07_P1_R2R-WSDM-RA5-1c

A cura di: **CONSULENZA E PROGETTI**

Gruppo di progettazione:
Ing. Massimo Barbone
Ing. Enrico Barone
Pia. Tar. Andrea Cappi
Ing. Giancarlo Cioffi
Pia. Tar. Veronica Fusi
Ing. Gianluca Masi
Ing. Fabrizio Mori
Ing. Andrea Orsi
Ing. Gianluca Orsi
Ing. Elio Spina
Ing. Marco Tosi

Contributi specialistici:
Dott. Dario Lenardo (Scienze Vegetazionali)
Dott. Fabio Mercurio (Pianificazione e VNC)
Dott. Gian Francesco (Agricoltura)
Dott. Agr. Simona Moriconi (Agronomia)

QUADRI INGEGNERI PROGETTI TAGLIARI
Via. S. Maria, Dott. Ing. Giuseppe Tagliari

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
01	Nov 2023	Prima emissione	IAT	GP	R2R

Elaborazione: T.A.T. Consulenze e progetti S.r.l. con sede unica - Via Michele Guio s.n.c. 2, CACIP - 09122 Cagliari, Tel. Fax +39 070 658207