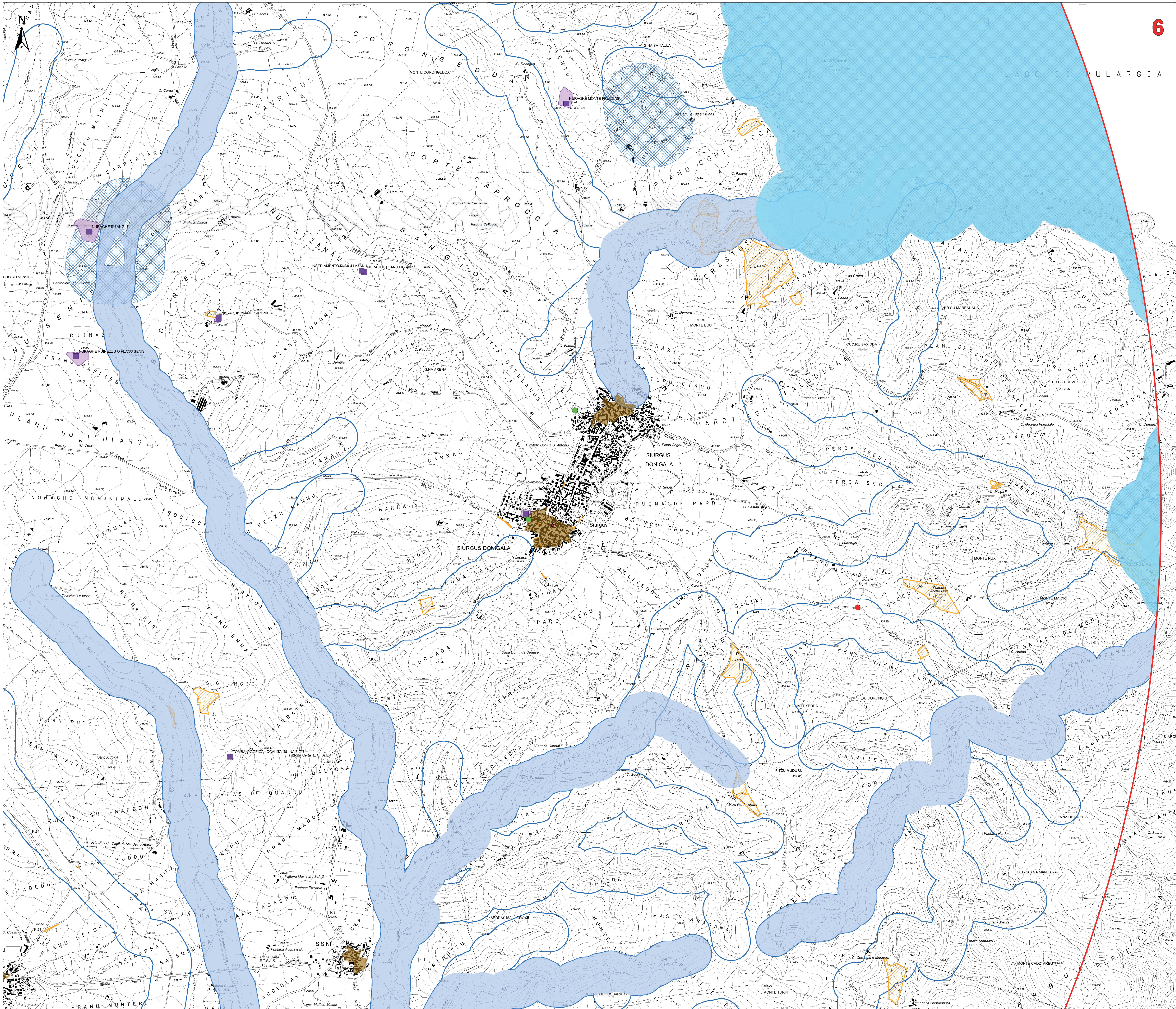


# CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA PAESAGGISTICA 1:10000-AREALE DI MASSIMA ATTENZIONE

6



**Legenda**

- Aerogeneratori in progetto
- Fondazione
- Viabilità di cantiere
- Viabilità di nuova realizzazione
- Viabilità in adeguamento a quella esistente
- Area di cantiere
- Area trasbordo
- Strada accesso SSEUte
- Cavidotto 30 kV
- Stazione 30/150 kV
- Cavo AT produttore 150 kv
- Nuova SE RTN 150/380 kv "Sanluri"
- Area di massima attenzione - 10,5 km

**BENI CULTURALI VINCOLATI AI SENSI DELLA PARTE II DEL D.LGS. 42/04 E SS.MM.II.**

- Beni culturali architettonici - Fonte: Repertorio del Mosaico dei beni paesaggistici e identitari - Anno 2017
- Beni derivati dal Segretariato regionale tramite ricognizione archeologica

**Beni culturali - Fonte: <http://vincolirete.beniculturali.it/>**

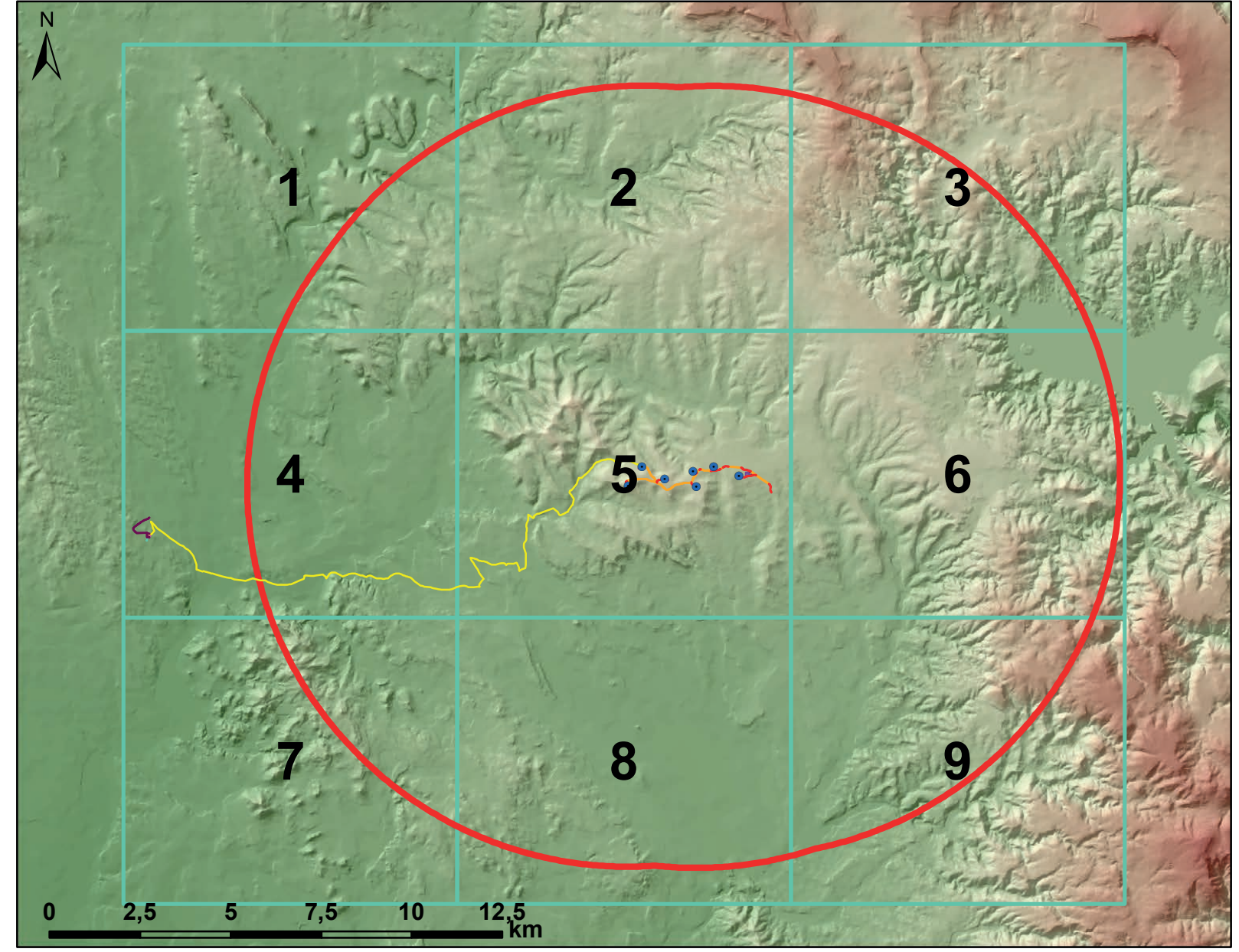
- Di interesse culturale dichiarato
- Di interesse culturale non verificato
- Verifica di interesse culturale in corso
- Area di pertinenza dei Beni

**Are tutelate per legge (art. 142 D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii.)**

- Fascia di tutela di 300 m dai laghi (art. 142 comma 1 lettera b D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)
- Fascia di tutela di 150 m dei corsi d'acqua (art. 142 comma 1 lettera c D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)
- Zone gravate da usi civili (art. 142 comma 1 lettera h D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)

**Beni paesaggistici individuati dai PPR (art. 143 D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)**

- Alberi monumentali (artt. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- Are caratterizzate da edifici e manufatti di valenza storico-culturale (artt. 8, 47, 48, 49, 50 N.T.A. PPR)
- Fascia di rispetto di 100 m da aree caratterizzate da edifici e manufatti di valenza storico-culturale
- Grotte e caverne (artt. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- Fascia di rispetto di 150 m dai corsi d'acqua cartografati dai PPR (artt. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- Fascia di rispetto di 300 m da zone umide, laghi naturali e invasi artificiali (artt. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- Matrici di sviluppo dei centri di antica e prima formazione (artt. 8,47,51,52,53 N.T.A. PPR)



**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**  
CITTÀ METROPOLITANA DI CAGLIARI E PROVINCIA DEL MEDIO CAMPIDANO

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO "TRECENTA"**  
Potenza complessiva 43.4 MW

**PROGETTO DEFINITIVO**  
DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

**RP-Tav.1b**

**CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA PAESAGGISTICA - AREALE DI MASSIMA ATTENZIONE**

**COMMITTENTE**  
**GREEN ENERGY SARDEGNA 2 S.r.l.**  
P.zza del Grano 3  
39100 Bolzano, Italia

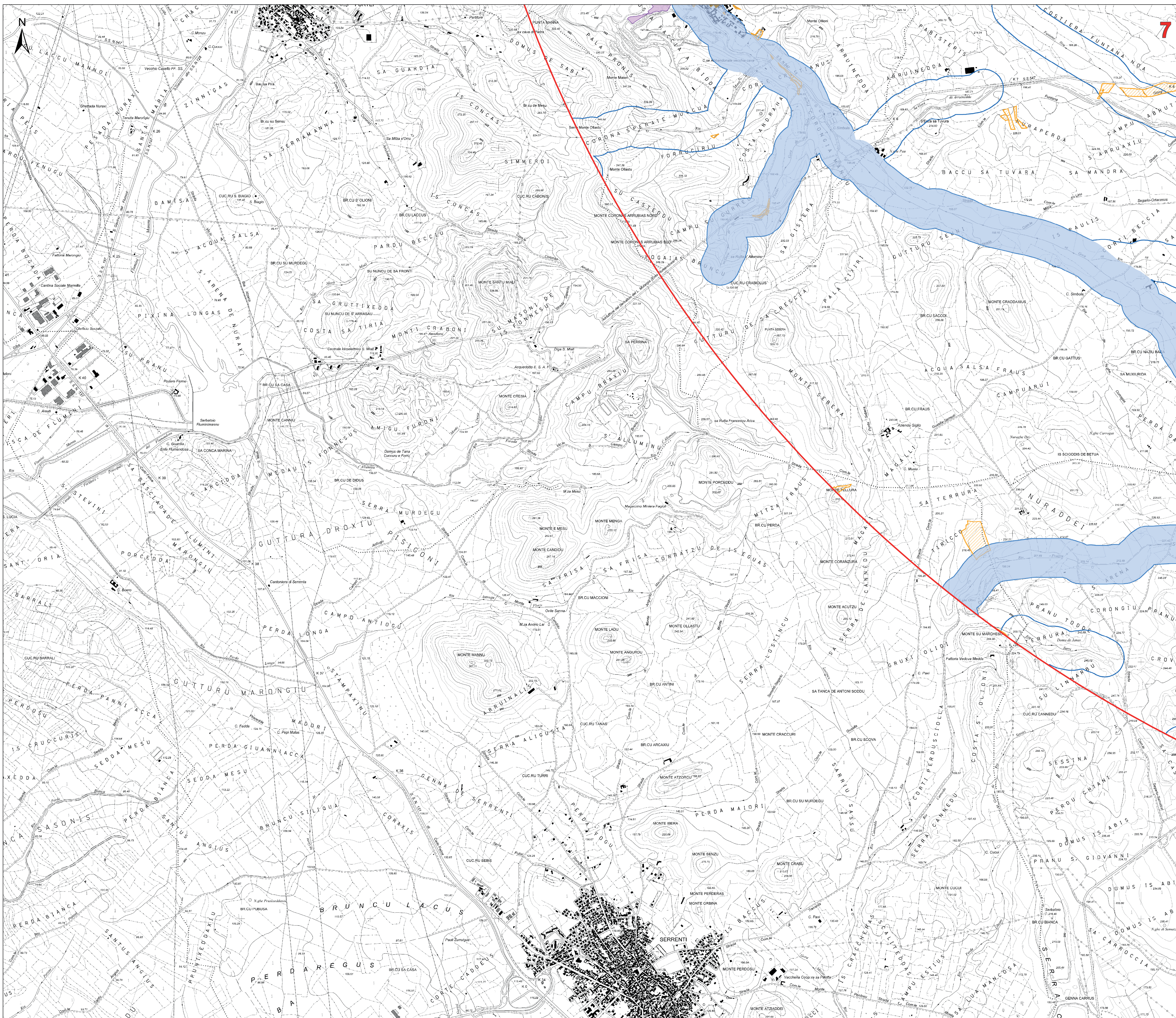
**GRUPPO DI LAVORO**  
**iat** CONSULTENZA E PROGETTI  
www.iatprogetti.it

**SCALA:**  
1:10.000

**FIRME**  
DOTT. ING. GIUSEPPE FRONGIA  
DOTT. ING. GIUSEPPE FRONGIA

| Rev. | Descrizione     | Redatto | Verificato | Approvato | Data         |
|------|-----------------|---------|------------|-----------|--------------|
| 00   | Prima emissione |         |            |           | Gennaio 2022 |

# CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA PAESAGGISTICA 1:10000-AREALE DI MASSIMA ATTENZIONE



**Legenda**

- Aerogeneratori in progetto
- Fondazione
- Piazzole di cantiere
- Viabilità di nuova realizzazione
- Viabilità in adeguamento a quella esistente
- Area di cantiere
- Area trasbordo
- Strada accesso SSEUtenite
- Caviodotto 30 kV
- Stazione 30/150 kV
- Cavo AT produttore 150 kv
- Nuova SE RTN 150/380 kv "Sanluri"
- Area di massima attenzione - 10,5 km

**BENI CULTURALI VINCOLATI AI SENSI DELLA PARTE II DEL D.LGS. 42/04 E SS.MM.II.**

- Beni culturali architettonici - Fonte: Repertorio del Mosaico dei beni paesaggistici e identitari - Anno 2017
- Beni derivanti dal Segretariato regionale tramite ricognizione archeologica

**Beni culturali - Fonte: <http://vincolirebene.culturali.it/>**

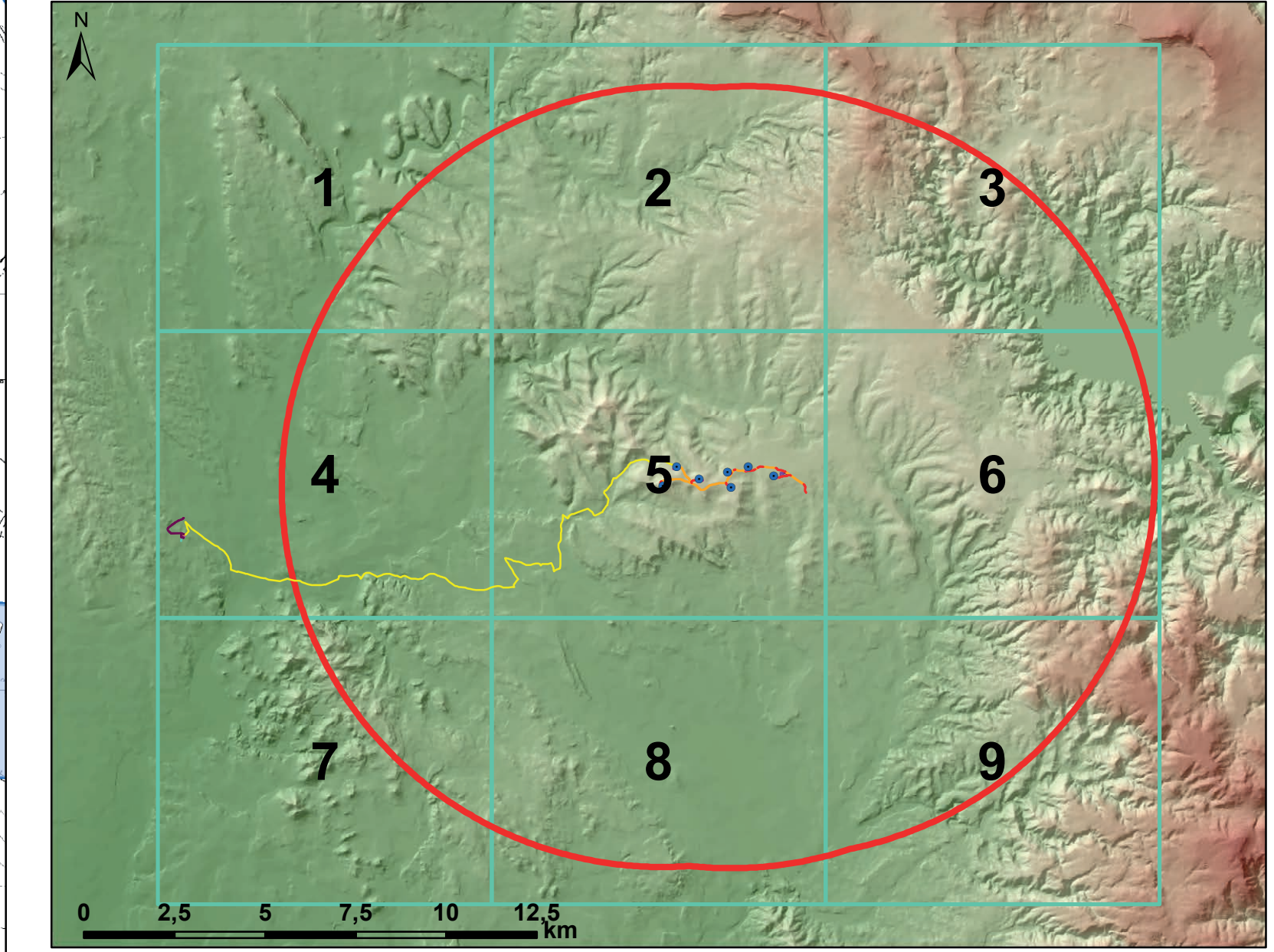
- Di interesse culturale dichiarato
- Di interesse culturale non verificato
- Verifica di interesse culturale in corso
- Area di pertinenza dei Beni

**Arete tutelate per legge (art. 142 D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii.)**

- Fascia di tutela di 300 m dai laghi (art. 142 comma 1 lettera b D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)
- Fascia di tutela di 150 m dei corsi d'acqua (art. 142 comma 1 lettera c D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)
- Zone gravate da usi civili (art. 142 comma 1 lettera h D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)

**Beni paesaggistici individuati dal PPR (art. 143 D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)**

- Alberi monumentali (artt. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- Arete caratterizzate da edifici e manufatti di valenza storico-culturale (artt. 8, 47, 48, 49, 50 N.T.A. PPR)
- Fascia di rispetto di 100 m da aree caratterizzate da edifici e manufatti di valenza storico-culturale
- Grotte e caverne (artt. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- Fascia di rispetto di 150 m dai corsi d'acqua cartografati dal PPR (artt. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- Fascia di rispetto di 300 m da zone umide, laghi naturali e invasi artificiali (artt. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- Matrici di sviluppo dei centri di antica e prima formazione (artt. 8,47,51,52,53 N.T.A. PPR)



**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**  
CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI e PROVINCIA DEL MEDIO CAMPIDANO

**COMUNE DI SELIGAS** **COMUNE DI DANILIS** **COMUNE DI FURURI** **COMUNE DI SEGARU** **COMUNE DI GIAROLA** **COMUNE DI GUARGAGNONE**

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO "TREXENTA"**  
Potenza complessiva 43.4 MW

**PROGETTO DEFINITIVO**  
DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

**RP-Tav.1b**

**COMMITTENTE**  
**GREEN ENERGY SARDEGNA 2 S.r.l.**  
S.p.A. Piazza del Grano 3 39100 Bolzano, Italia

**GRUPPO DI LAVORO**  
Progettazione e coordinamento: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia  
www.iatconsulenza.it

Gruppo di progettazione:  
Ing. Giuseppe Frongia  
Ing. Marianna Barberio  
Ing. Enrico Baccala  
Dott. Andrea Casali  
Ing. Gianluigi Coria  
Ing. Antonio Decker  
Ing. Marco Frau  
Ing. Gianluca Melis  
Ing. Andrea Orosi  
Ella Reich

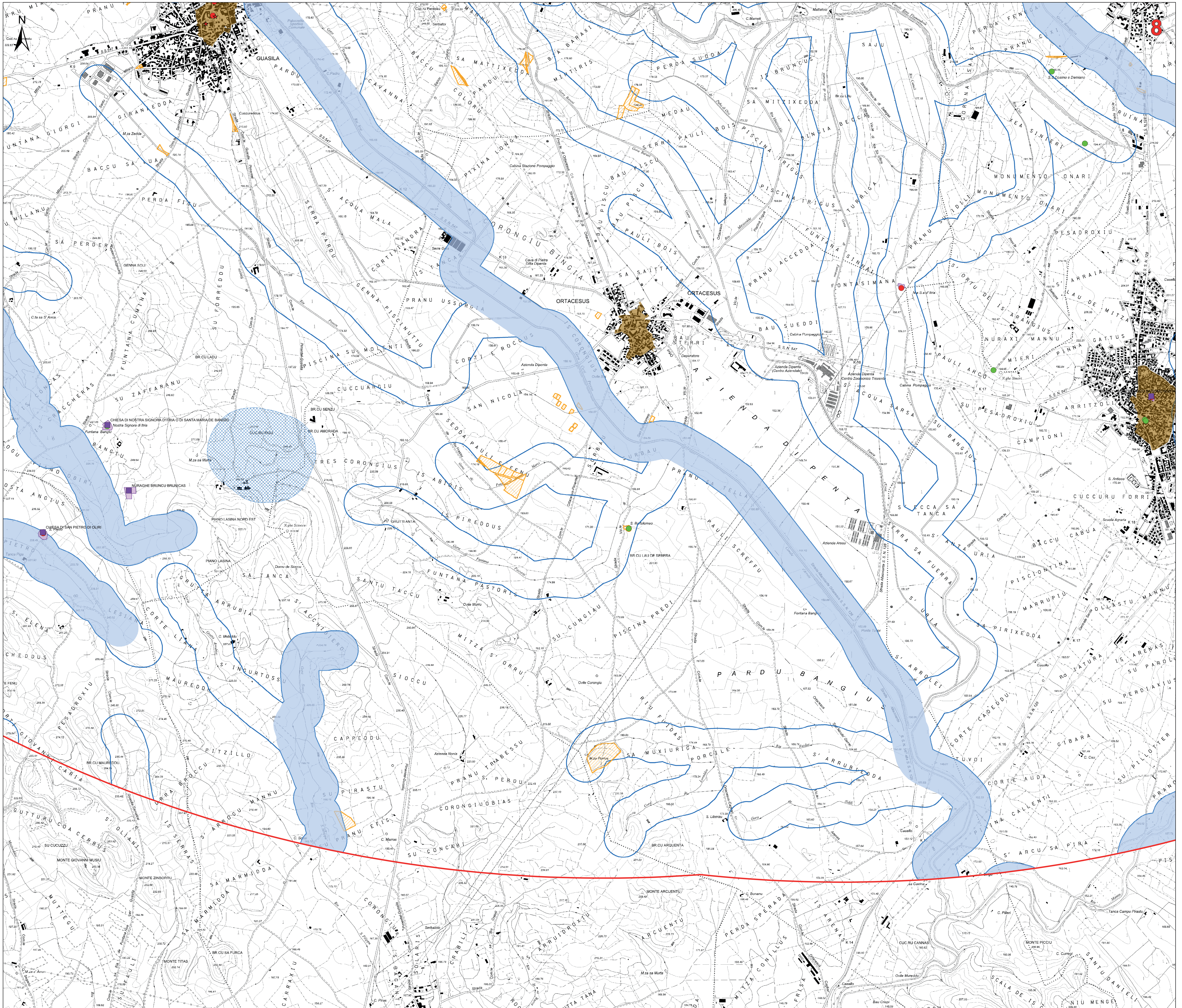
Consulenze specialistiche:  
Ing. Antonio Decker (Acustica)  
Dott. Gian Maria Francesca Lobina (Geologia e geotecnica)  
Aggr. Dott. Nat. Nicola Maria Pirogias (Idraulica)  
Dott. Maurizio Meola (Idraulica)  
Dott. Gian Maria Pirogias (Geologia e geotecnica)  
Aggr. Dott. Nat. Fabio Sotgiu (Flora e vegetazione)  
Dott.ssa Ottaviana Sotgiu (Archeologia)  
Dott. Matteo Tani (Archeologia)

**SCALA:**  
1:10.000

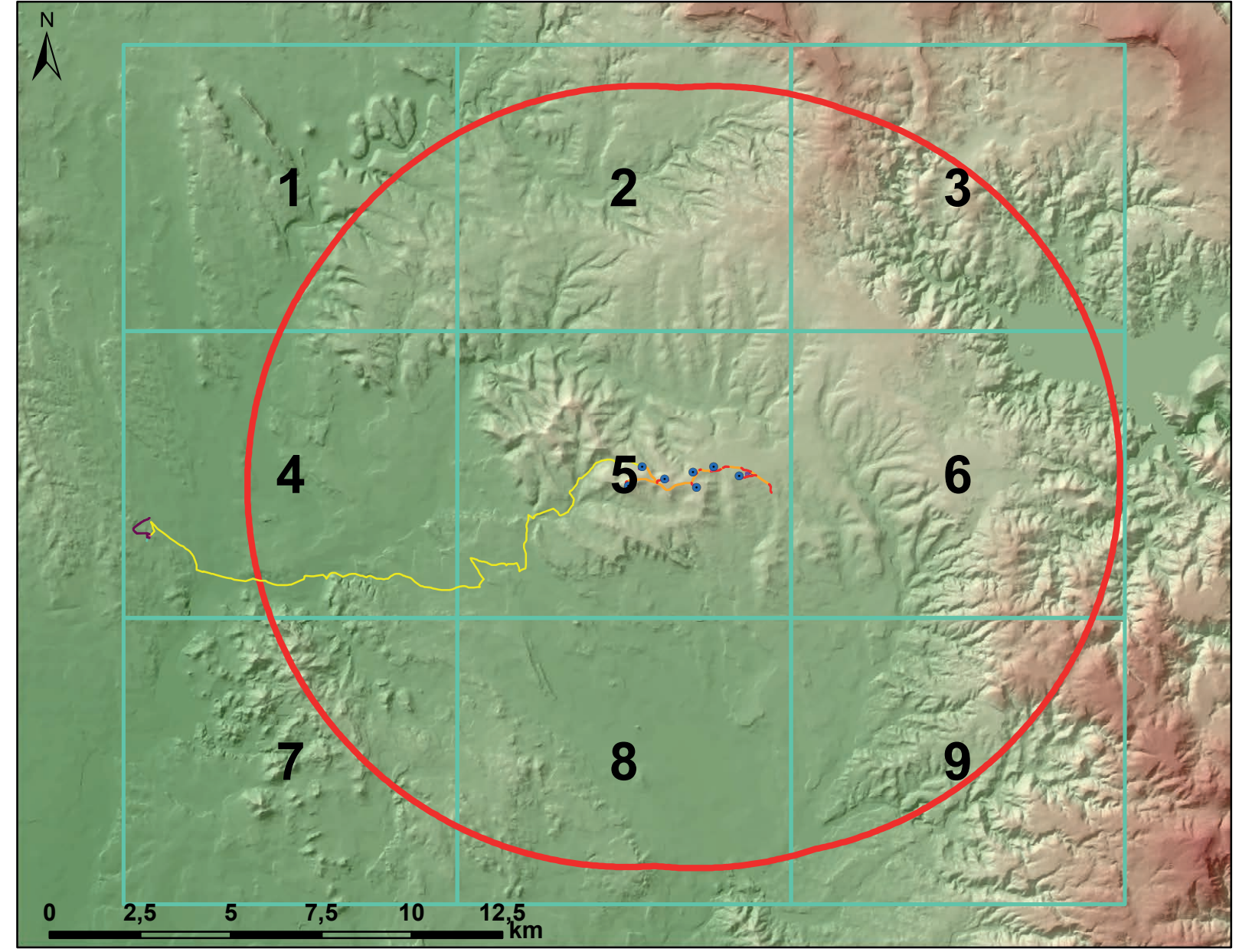
**FIRME**  
ORDINE INGEGNERI PIANISTE CAGLIARI  
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

| Rev. | Descrizione     | Redatto | Verificato | Approvato | Data         |
|------|-----------------|---------|------------|-----------|--------------|
| 00   | Prima emissione |         |            |           | Gennaio 2022 |

**CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA PAESAGGISTICA 1:10000-AREALE DI MASSIMA ATTENZIONE**



- Legenda**
- Aerogeneratori in progetto
  - Fondazione
  - Viabilità di cantiere
  - Viabilità di nuova realizzazione
  - Viabilità in adeguamento a quella esistente
  - Area di cantiere
  - Area trasbordo
  - Strada accesso SSEUteute
  - Cavidotto 30 kV
  - Stazione 30/150 kV
  - Cavo AT produttore 150 kv
  - Nuova SE RTN 150/380 kv "Sanluri"
  - Area di massima attenzione - 10,5 km
- BENI CULTURALI VINCOLATI AI SENSI DELLA PARTE II DEL D.LGS. 42/04 E SS.MM.II.**
- ★ Beni culturali architettonici - Fonte: Repertorio del Mosaico dei beni paesaggistici e identitari - Anno 2017
  - ★ Beni derivanti dal Segretariato regionale tramite ricognizione archeologica
- Beni culturali - Fonte: <http://vincolirete.beniculturali.it/>**
- Di interesse culturale dichiarato
  - Di interesse culturale non verificato
  - Verifica di interesse culturale in corso
  - Area di pertinenza dei Beni
- Arete tutelate per legge (art. 142 D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii.)**
- Fascia di tutela di 300 m dai laghi (art. 142 comma 1 lettera b) D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)
  - Fascia di tutela di 150 m dei corsi d'acqua (art. 142 comma 1 lettera c) D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)
  - Zone gravate da usi civili (art. 142 comma 1 lettera h) D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)
- Beni paesaggistici individuati dal PPR (art. 143 D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)**
- ▲ Alberi monumentali (artt. 8.17,18 N.T.A. PPR)
  - ▲ Aree caratterizzate da edifici e manufatti di valenza storico-culturale (artt. 8.47, 48, 49, 50 N.T.A. PPR)
  - ▲ Fascia di rispetto di 100 m da aree caratterizzate da edifici e manufatti di valenza storico-culturale
  - Grotte e caverne (artt. 8.17,18 N.T.A. PPR)
  - Fascia di rispetto di 150 m dai corsi d'acqua cartografati dal PPR (artt. 8.17,18 N.T.A. PPR)
  - Fascia di rispetto di 300 m da zone umide, laghi naturali e invasi artificiali (artt. 8.17,18 N.T.A. PPR)
  - Matrici di sviluppo dei centri di antica e prima formazione (artt. 8.47,51,52,53 N.T.A. PPR)



**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**  
CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI e PROVINCIA DEL MEDIO CAMPIDANO

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO "TREXENTA"**  
Potenza complessiva 43.4 MW

**PROGETTO DEFINITIVO**  
DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

**RP-Tav.1b**

**CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA PAESAGGISTICA - AREALE DI MASSIMA ATTENZIONE**

---

**COMMITTENTE**  
**GREEN ENERGY SARDEGNA 2 S.r.l.**  
P.zza del Grano 3  
39100 Bolzano, Italia

**GRUPPO DI LAVORO**  
Progettazione e coordinamento:  
I.A.T. Consulenze e progetti S.r.l.  
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

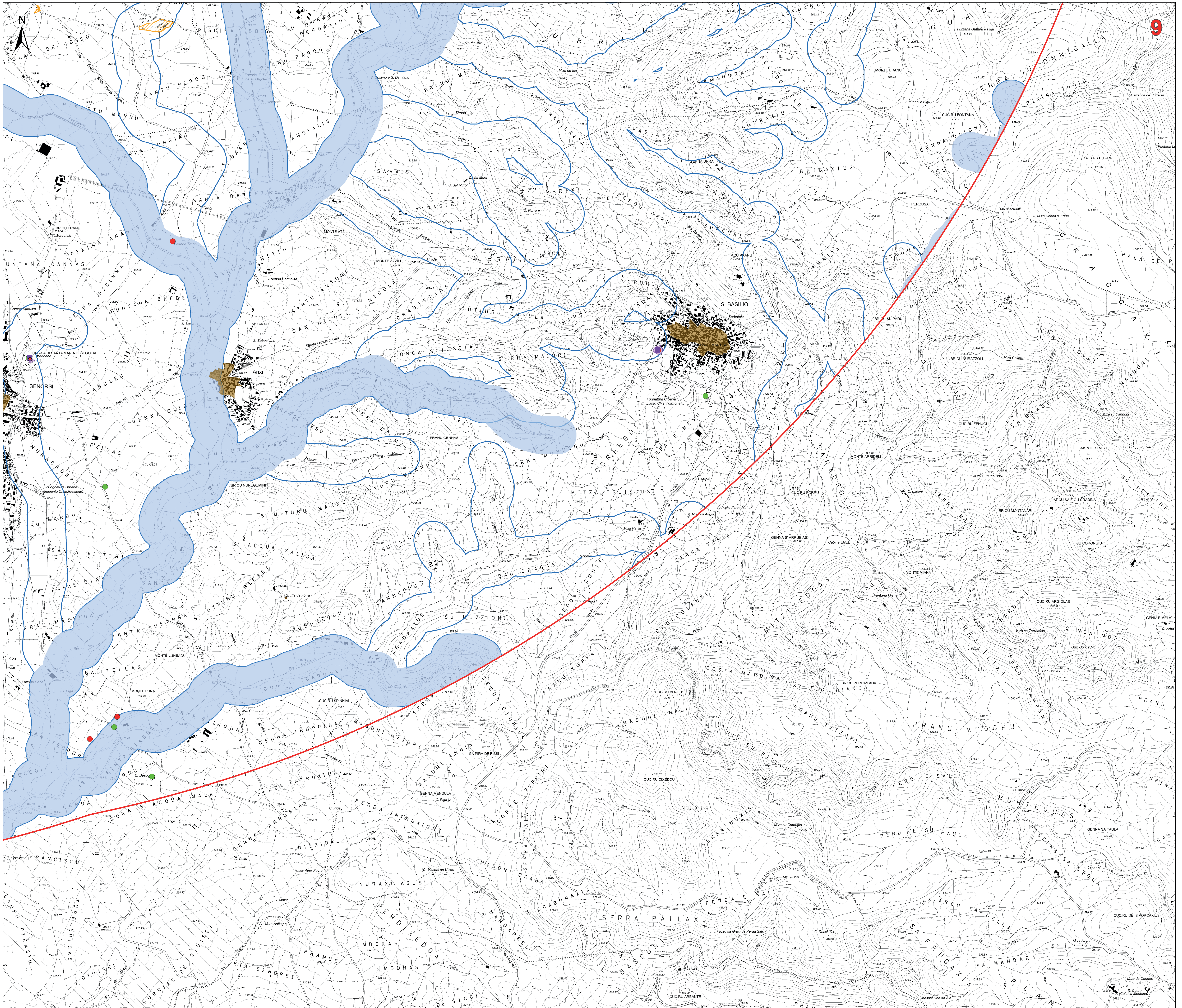
**Consulenze specialistiche:**  
Ing. Antonio Deiana (Acustica)  
Dott. Geol. Maria Francesca Lobina (Geologia e geotecnica)  
Ag. Dst. Nat. Nicola Maria Pirosteggi (Archeologia)  
Dott. Maurizio Meola (Fisica)  
Dott. Geol. Mauro Pirelli (Geologia e geotecnica)  
Ag. Dst. Nat. Fabio Sotgiu (Flora e vegetazione)  
Dott.ssa Ottaviana Scotti (Archeologia)  
Dott. Matteo Tani (Archeologia)  
Ing. Elisa Roych

**SCALA:**  
1:10.000

**FIRME**  
I.AT. CONSULENZE E PROGETTI  
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

| Rev. | Descrizione     | Redatto | Verificato | Approvato | Data         |
|------|-----------------|---------|------------|-----------|--------------|
| 00   | Prima emissione |         |            |           | Gennaio 2022 |

**CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA PAESAGGISTICA 1:10000-AREALE DI MASSIMA ATTENZIONE**



**Legenda**

- Aerogeneratori in progetto
- Fondazione
- ▭ Piazzole di cantiere
- ▭ Viabilità di nuova realizzazione
- ▭ Viabilità in adeguamento a quella esistente
- ▭ Area di cantiere
- ▭ Area trasbordo
- ▭ Strada accesso SSEUte
- ▭ Caviddotto 30 kV
- ▭ Stazione 30/150 kV
- ▭ Cavo AT produttore 150 kv
- ▭ Nuova SE RTN 150/380 kv "Sanluri"
- ▭ Area di massima attenzione - 10,5 km

**BENI CULTURALI VINCOLATI AI SENSI DELLA PARTE I DEL D.LGS. 42/04 E SS.MM.II.**

- ★ Beni culturali architettonici - Fonte: Repertorio dei Mosaico dei beni paesaggistici e identitari - Anno 2017
- ★ Beni derivati dal Segretariato regionale tramite ricognizione archeologica

**Beni culturali - Fonte: <http://vincolirene.beniculturali.it/>**

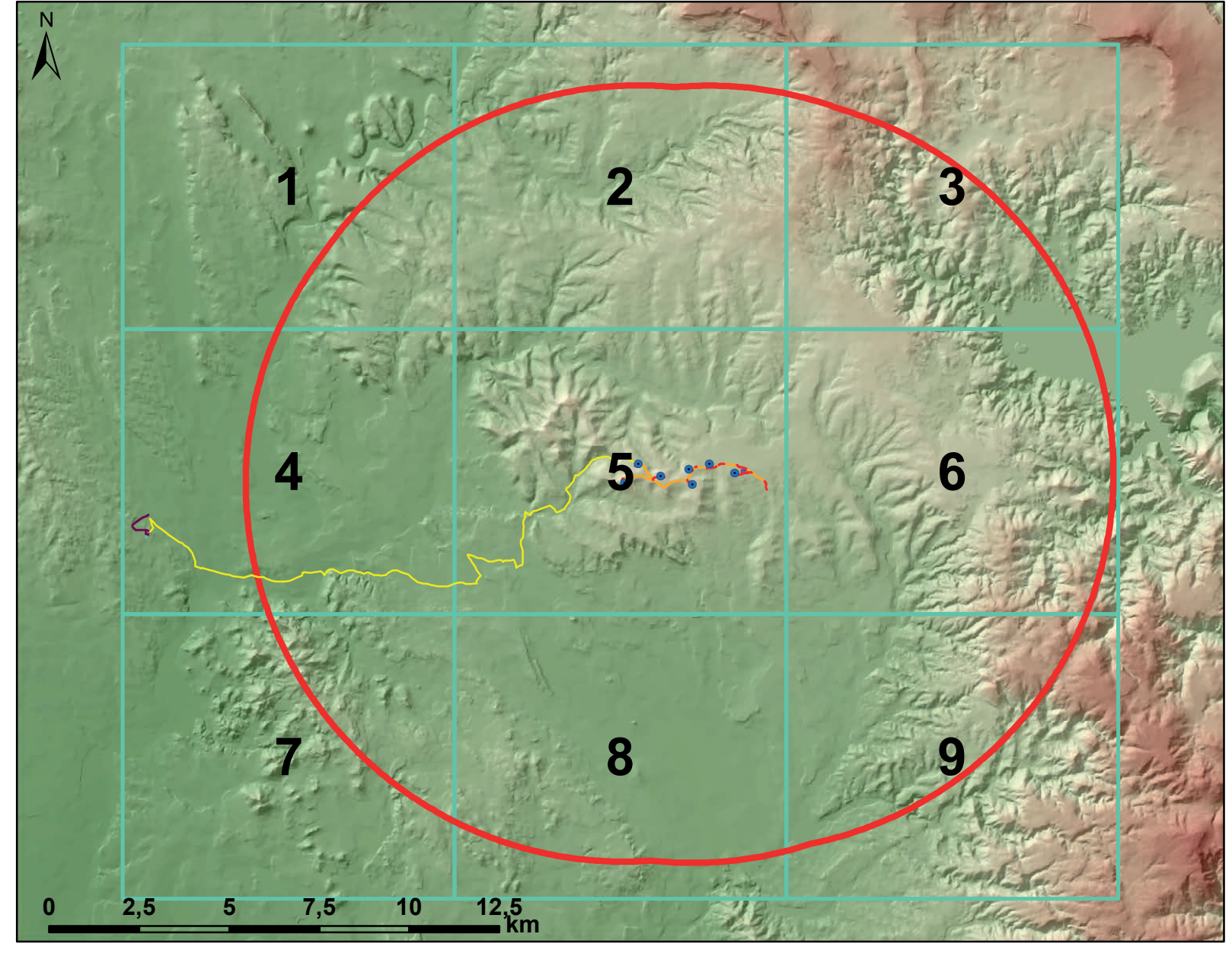
- Di interesse culturale dichiarato
- Di interesse culturale non verificato
- Verifica di interesse culturale in corso
- ▭ Area di pertinenza dei Beni

**Aree tutelate per legge (art. 142 D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii.)**

- ▭ Fascia di tutela di 300 m dai laghi (art. 142 comma 1 lettera b D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)
- ▭ Fascia di tutela di 150 m dei corsi d'acqua (art. 142 comma 1 lettera c D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)
- ▭ Zone gravate da usi civili (art. 142 comma 1 lettera h D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)

**Beni paesaggistici individuati dal PPR (art. 143 D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)**

- ▲ Alberi monumentali (artt. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- ▲ Aree caratterizzate da edifici e manufatti di valenza storico-culturale (artt. 8, 47, 48, 49, 50 N.T.A. PPR)
- ▭ Fascia di rispetto di 100 m da aree caratterizzate da edifici e manufatti di valenza storico-culturale
- Grotte e caverne (artt. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- ▭ Fascia di rispetto di 150 m dai corsi d'acqua cartografati dal PPR (artt. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- ▭ Fascia di rispetto di 300 m da zone umide, laghi naturali e invasi artificiali (artt. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- ▭ Matrici di sviluppo dei centri di antica e prima formazione (artt. 8,47,51,52,53 N.T.A. PPR)



**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**  
CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI e PROVINCIA DEL MEDIO CAMPIDANO

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO "TREXENTA"**  
Potenza complessiva 43.4 MW

**PROGETTO DEFINITIVO**  
DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

**RP-Tav.1b**

**COMMITTENTE**  
**GREEN ENERGY SARDEGNA 2 S.r.l.**  
Piazza del Grano 3  
39100 Bolzano, Italia

**GRUPPO DI LAVORO**  
Progettazione e coordinamento:  
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.  
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

**Consulenze specialistiche:**  
Ing. Giuseppe Frongia  
Dott. Geol. Maria Francesca Lobina (Geologia e geotecnica)  
Dott. Geol. Nicola Maria Piodas  
Dott. Maurizio Meola (Idraulica)  
Dott. Geol. Mauro Pionni (Geologia e geotecnica)  
Aggr. Dott. Nat. Fabio Sotgiu (Flora e vegetazione)  
Dott.ssa Ottaviana Scotti (Archeologia)  
Dott. Matteo Tani (Archeologia)  
Ing. Elisa Roych

**SCALA:**  
1:10.000

**FIRME**  
DOTTOR INGEGNERI  
GIUSEPPE FRONGIA  
DOTT. ING. GIUSEPPE FRONGIA

| Rev. | Descrizione     | Redatto | Verificato | Approvato | Data         |
|------|-----------------|---------|------------|-----------|--------------|
| 00   | Prima emissione |         |            |           | Gennaio 2022 |