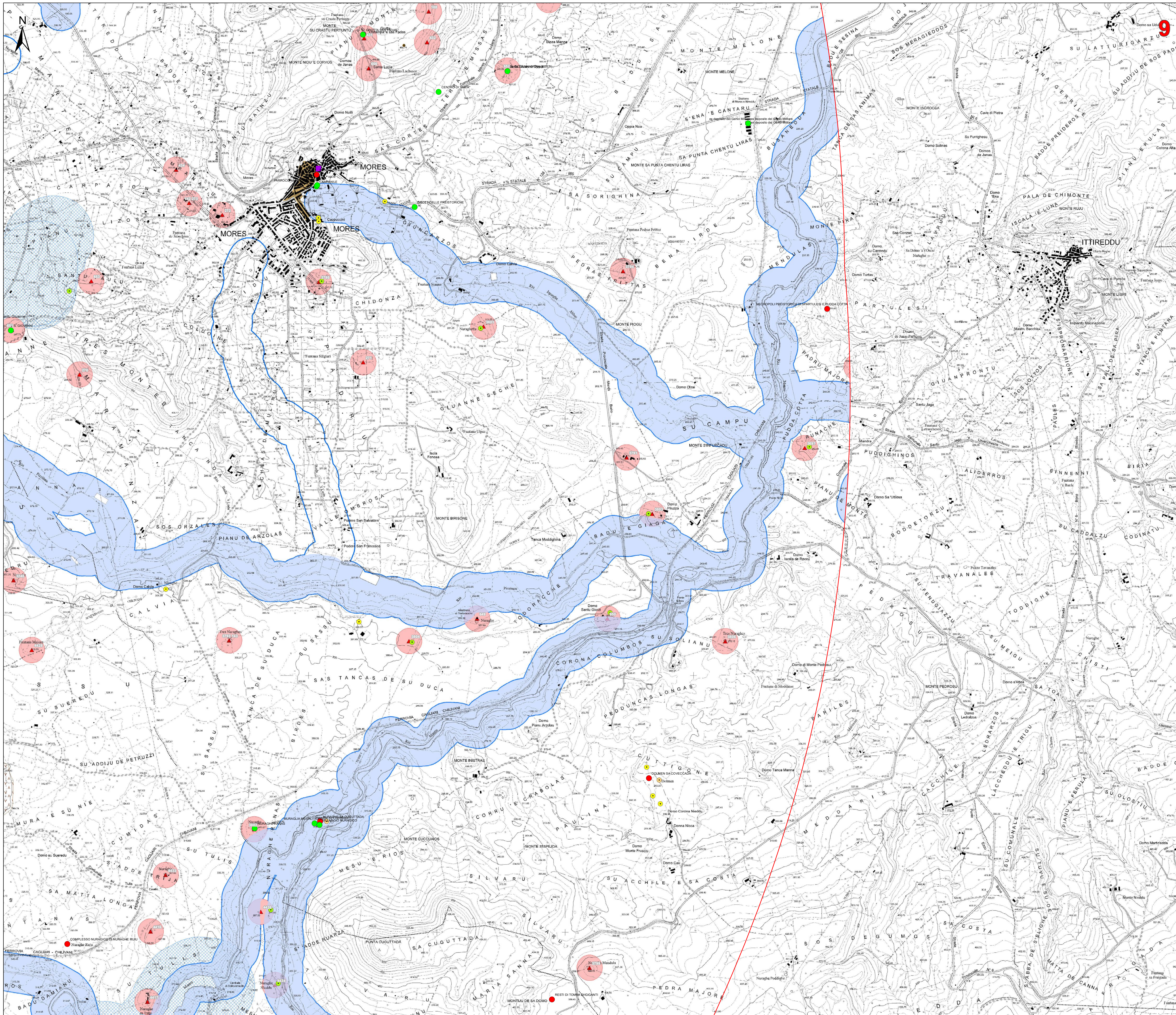


**CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA PAESAGGISTICA 1:10000-AREALE DI MASSIMA ATTENZIONE**



**Legenda**

- Aerogeneratori in progetto
- Fondazione
- Piazzole di cantiere
- Area di stoccaggio temporaneo delle pale
- Viabilità di nuova realizzazione
- Viabilità in adeguamento a quella esistente
- Strada accesso SSE/Uterte
- Caviddotto 30kV
- Stazione 30/36 kV
- Caviddotto 36kV
- Impianto di rete connessione 36kV
- SE TERNA 380kV "TITIR" ESISTENTE
- Area Cantiere
- Area di Trasbordo
- Area di massima attenzione - 11.5 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 culturali - Fonte: <http://vincollimrete.beniculturali.it/>**

- Di interesse culturale dichiarato
- Di interesse culturale non verificato
- Verifica di interesse culturale in corso
- Beni dichiarati di interesse culturale (Fonte: Segretariato Regionale del Ministero della Cultura per la Sardegna)
- Area di pertinenza dei Beni

**Ulteriori beni da ricognizione archeologica**

- Beni PPR riciccati tramite ricognizione dell'Archeologo
- Beni VIR riciccati tramite ricognizione dell'Archeologo
- Ulteriori beni individuati tramite ricognizione archeologica

**Zone gravate da usi civili (art. 142 comma 1 lettera h D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)**

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

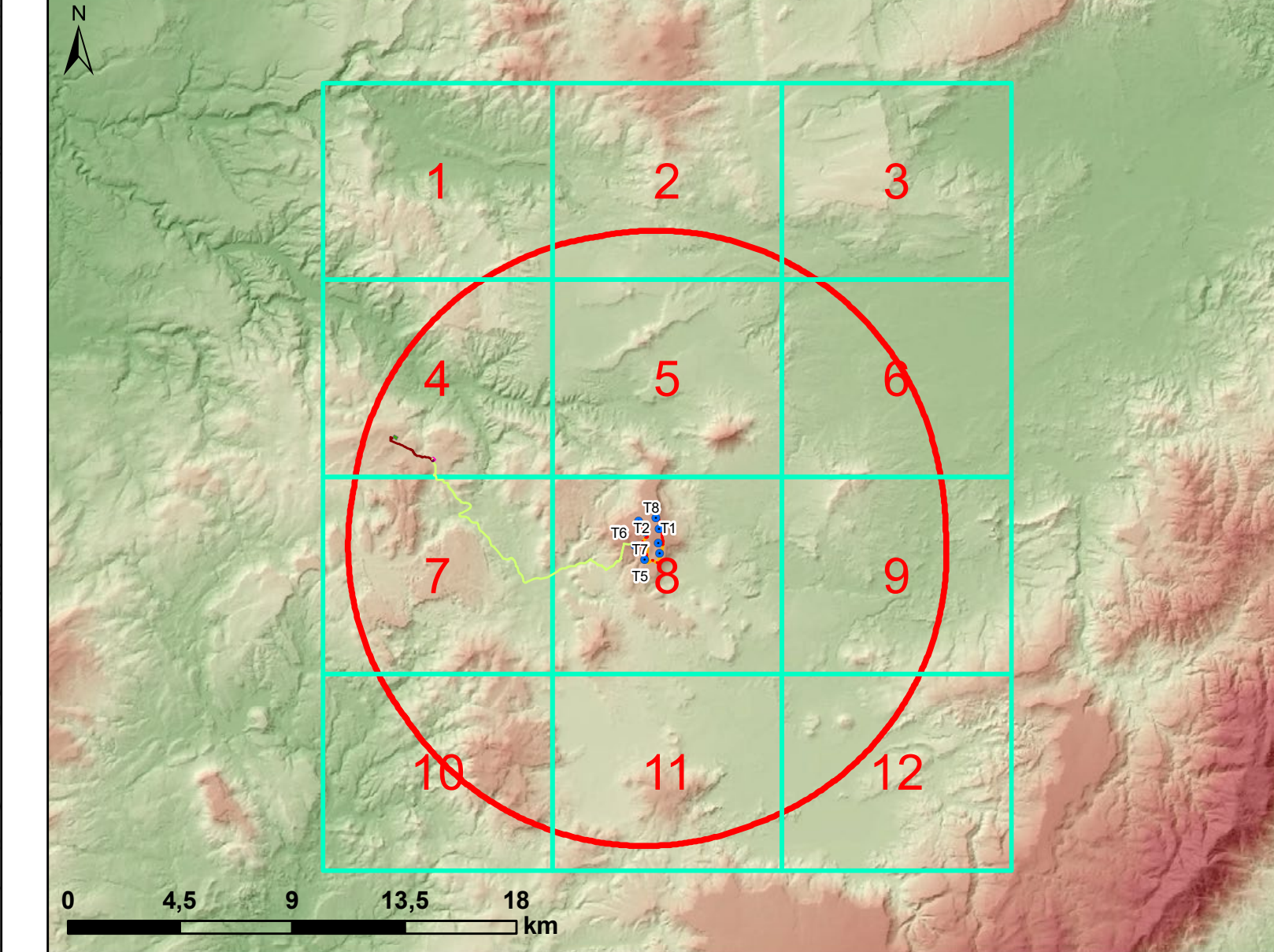
■ Immobili e aree di notevole interesse pubblico (art. 136 D. Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii.)

**Area 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.)

**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 (artt. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- Grotte e caverne (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)
- 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)



**REGIONE SARDEGNA**  
Città metropolitana di Sassari  
COMUNI DI BESSUDE, BORUTTA, ITTIRI E THIESI

**IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "ENERGIA MONTE PIZZINNU"**

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE** FORI-BE-RA8-1c  
Carta dei dispositivi di tutela paesaggistica - Aree di massima attenzione

Data	Rev.	Descrizione	Espr.	Conti.	Appr.
Aprile 2022	0	Emissione		IAT	GF FORI

**A cura di:** I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.  
Dott. Ing. Giuseppe Forgia

**Gruppo di progettazione:** Contributi specialistici:  
 Ing. Giuseppe Forgia (Coordinatore e responsabile)  
 Ing. Massimo Barbone  
 Ing. Andrea Cocco  
 Ing. Gianluigi Mili  
 Ing. Andrea Pao  
 Ing. Silvia Ruffini

**Progettazione:** Dott. Ing. Giuseppe Forgia

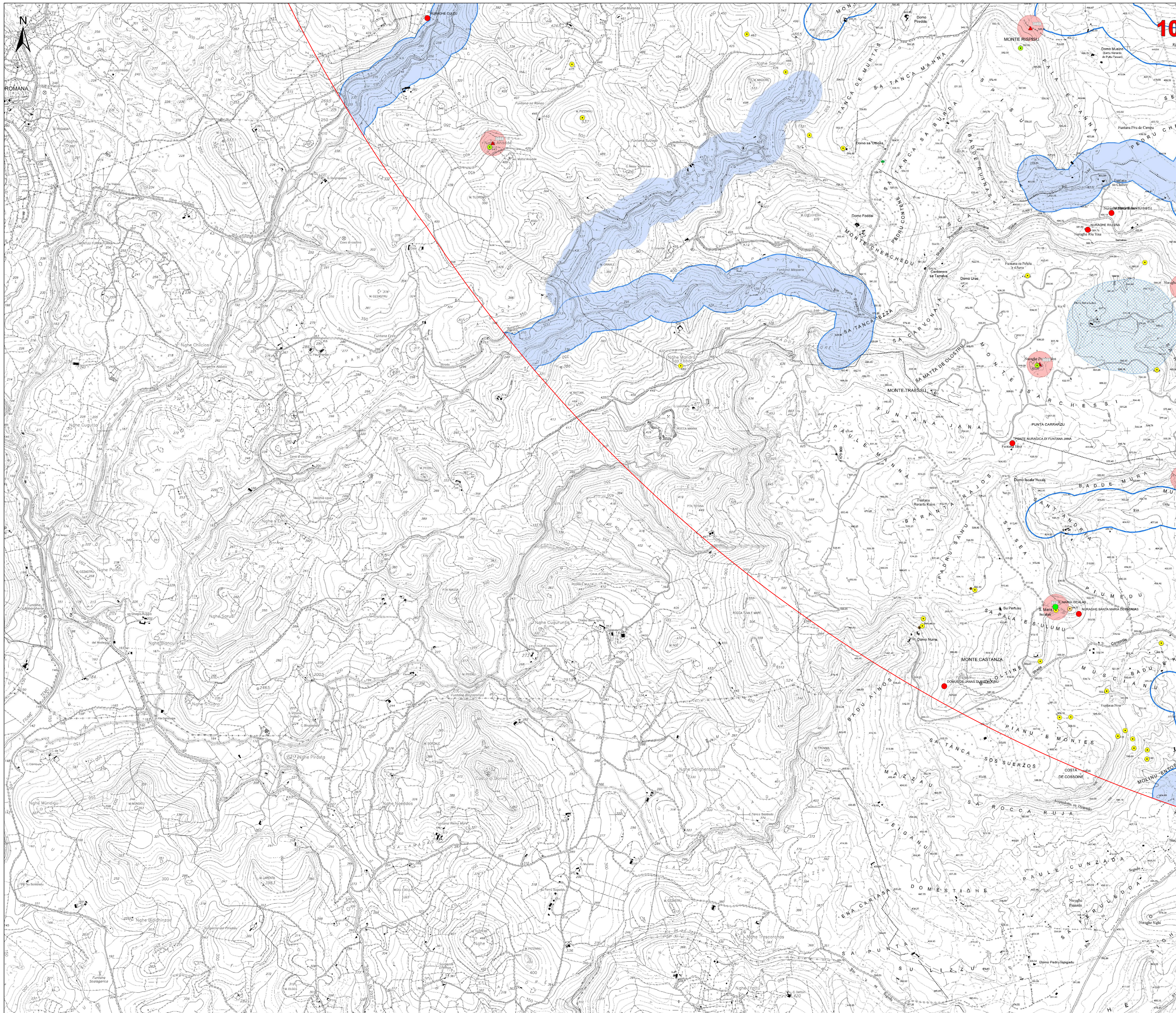
**II Committente:** **FORI-INGENNERI**  
P.IVA 01500000901  
N. 3483 Dott. Ing. Giuseppe Forgia

**Consulente:** **Fred Olsen Renewables Italy s.r.l.**  
Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma (RM)  
PEC: fred.olsenrenewablesitaly@gmail.com  
Fred Olsen Renewables

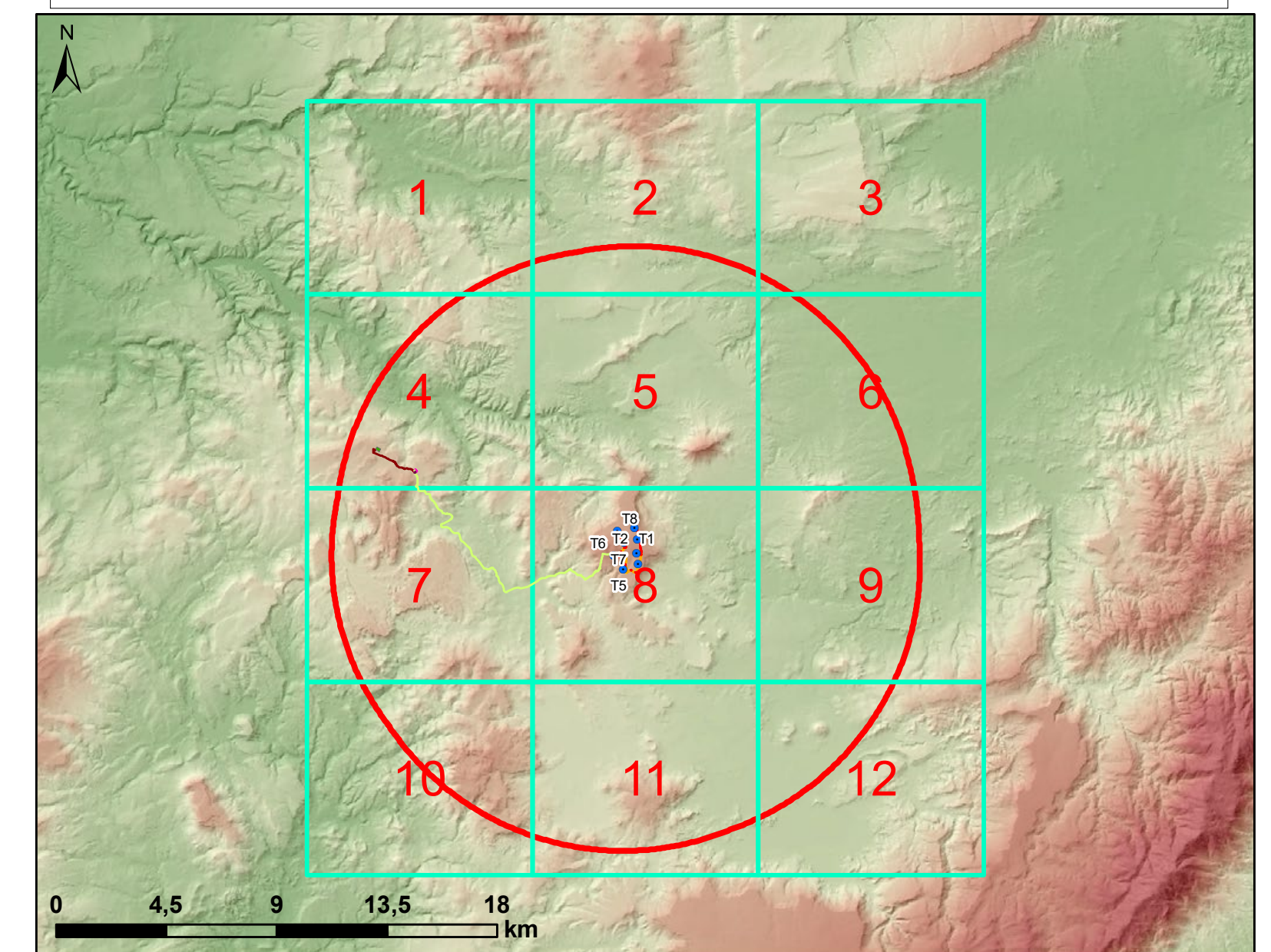
Formato: A3  
Data: 2021/04/04  
Codice progetto: 2021/04/04

Edizione: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con ruolo unico - Via Mellara Casa s.n.c. - 25100 CASERVA (PS) - Tel. +39 051 920007

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



- Legenda**
- Aerogeneratori in progetto
  - Fondazione
  - Piazzole di cantiere
  - Area di stoccaggio temporaneo delle pale
  - Viabilità di nuova realizzazione
  - Viabilità in adeguamento a quella esistente
  - Strada accesso SSEUente
  - Cavidotto 30kV
  - Stazione 30/36 kV
  - Cavidotto 36kV
  - Impianto di rete connessione 36kV
  - SE TERNA 380kV "Istiri" ESISTENTE
  - Area Cantierale
  - Area di Trasbordò
  - Area di massima attenzione - 11,5 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 culturali - Fonte: <http://vincolinirete.beniculturali.it/>
  - Di interesse culturale dichiarato
  - Di interesse culturale non verificato
  - Verifica di interesse culturale in corso
  - Beni dichiarati di interesse culturale (Fonte: Segretariato Regionale del Ministero della Cultura per la Sardegna)
  - Aree di pertinenza dei Beni
- Ulteriori beni da ricognizione archeologica**
- Beni PPR ricoficati tramite ricognizione dell'Archeologo
  - Beni VIR ricoficati tramite ricognizione dell'Archeologo
  - Ulteriori beni individuati tramite ricognizione archeologica
- BENI PAESAGGISTICI VINCOLATI AI SENSI DELLA PARTE III DEL D.LGS. 42/04 E SS.MM.II.**
- Immobili e aree di notevole interesse pubblico (art. 136 D. Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii.)
  - 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.)
- Beni paesaggistici individuati dal PPR (art. 143 D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)**
- Alberi monumentali (art. 8,17,18 N.T.A. PPR)
  - Aree caratterizzate da edifici e manufatti di valenza storico-culturale (art. 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 (art. 8,17,18 N.T.A. PPR)
  - Matrici di sviluppo dei centri di antica e prima formazione (art. 8,47,51,52,53 N.T.A. PPR)
  - Fascia di rispetto di 150 m dai corsi d'acqua cartografati dal PPR (art. 8,17,18 N.T.A. PPR)
  - Fascia di rispetto di 300 m da zone umide, laghi naturali e invasi artificiali (art. 8,17,18 N.T.A. PPR)

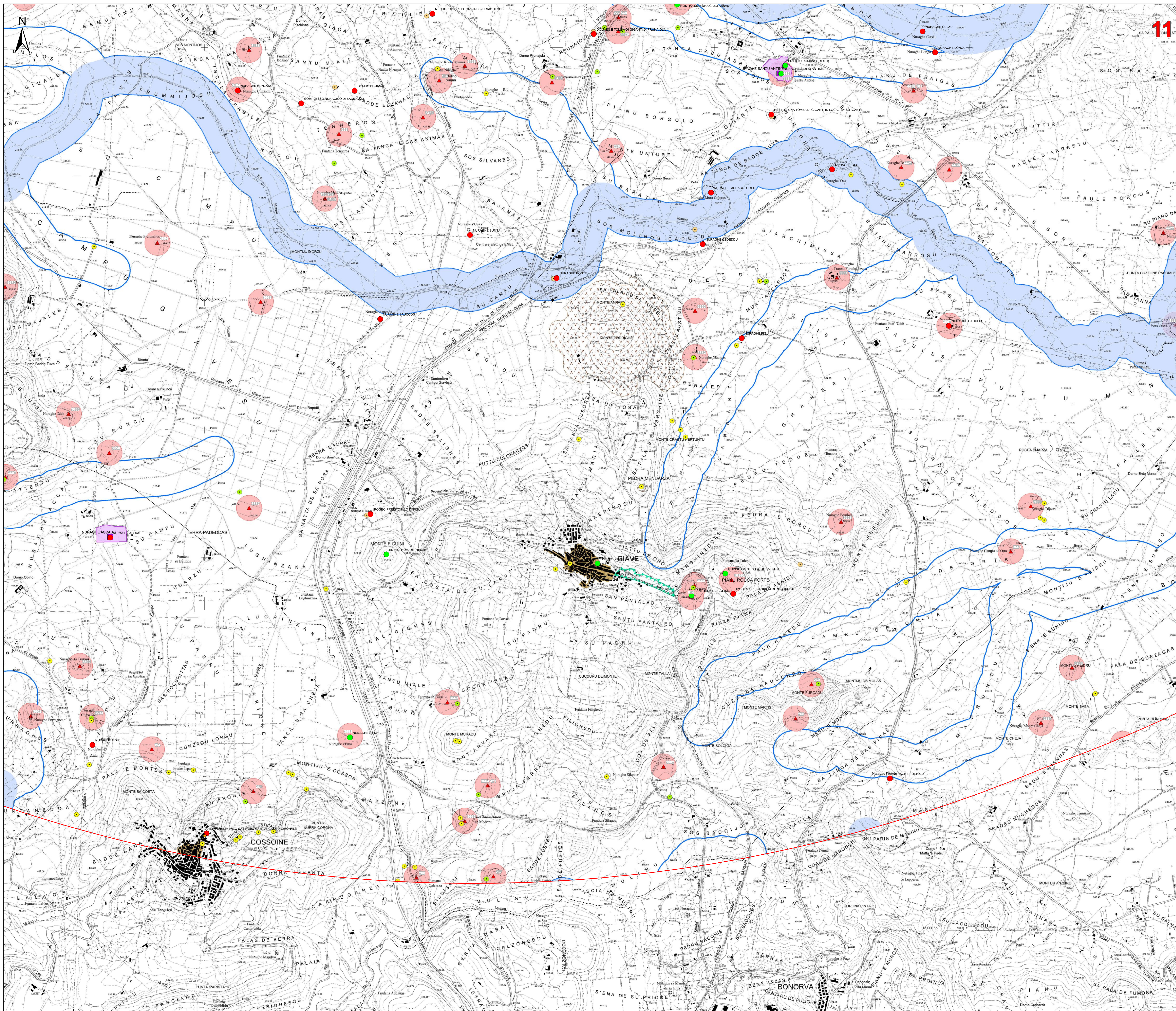


**REGIONE SARDEGNA**  
Città metropolitana di Sassari  
COMUNI DI BESSUDE, BORUTTA, ITTIRI E THIESI

**IMPIANTO EOLICO DENOMINATO  
"ENERGIA MONTE PIZZINNU"**

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		FORI-BE-RA6-1c
Carta dei dispositivi di tutela paesaggistica - Aree di massima attenzione		Cod. Min. 1:10000
Data	Rev.	Descrizione
Aprile 2022	0	Emissione
Espr.	Comit.	Appr.
IAT	GF	FORI
<p>A cura di: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia</p> <p>Gruppo di progettazione: Ing. Giuseppe Frongia Ing. Massimo Marini Ing. Massimo Barbero Ing. Andrea Cocco Ing. Gianluigi Comi Ing. Gianluca Mili Ing. Andrea Pao Dott.ssa Eleonora Po Dott.ssa Paola</p> <p>Contributi specializzati: Dott. Massimo Marini (Frangerecchia e m.terrestri) Dott. Gianluca Mili (paesaggio) Dott. Gianluca Mili (paesaggio) Dott. Gianluca Mili (paesaggio) Dott. Gianluca Mili (paesaggio) Dott. Gianluca Mili (paesaggio) Dott. Gianluca Mili (paesaggio)</p>		<p>Progettazione: Dott. Ing. Giuseppe Frongia</p> <p>FORI ENGINEERING PROF. ING. GIUSEPPE FRONGIA N. 3483 Dott. Ing. Giuseppe Frongia</p>
<p>Comitatente: Fred Oasen Renewables Italy s.r.l. Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma (RM) PEC: fred.oasernovables@fastmail.it</p> <p>Fred Oasen Renewables</p>		<p>2021/0204 Codice pratica</p>

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



**Legenda**

- Aerogeneratori in progetto
- Fonazione
- Piazzole di cantiere
- Area di stoccaggio temporaneo delle pale
- Viabilità di nuova realizzazione
- Viabilità in adeguamento a quella esistente
- Strada accesso SSE/Uterte
- Caviddotto 30kV
- Stazione 30/36 kV
- Caviddotto 36kV
- Impianto di rete connessione 36kV
- SE TERNA 380kV "titir" ESISTENTE
- Area Cantiere
- Area di Trasbordo
- Area di massima attenzione - 11.5 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 culturali - Fonte: <http://vincollimrete.beniculturali.it/>**

- Di interesse culturale dichiarato
- Di interesse culturale non verificato
- Verifica di interesse culturale in corso
- Beni dichiarati di interesse culturale (Fonte: Segretariato Regionale del Ministero della Cultura per la Sardegna)
- Area di pertinenza dei Beni

**Uteriori beni da ricognizione archeologica**

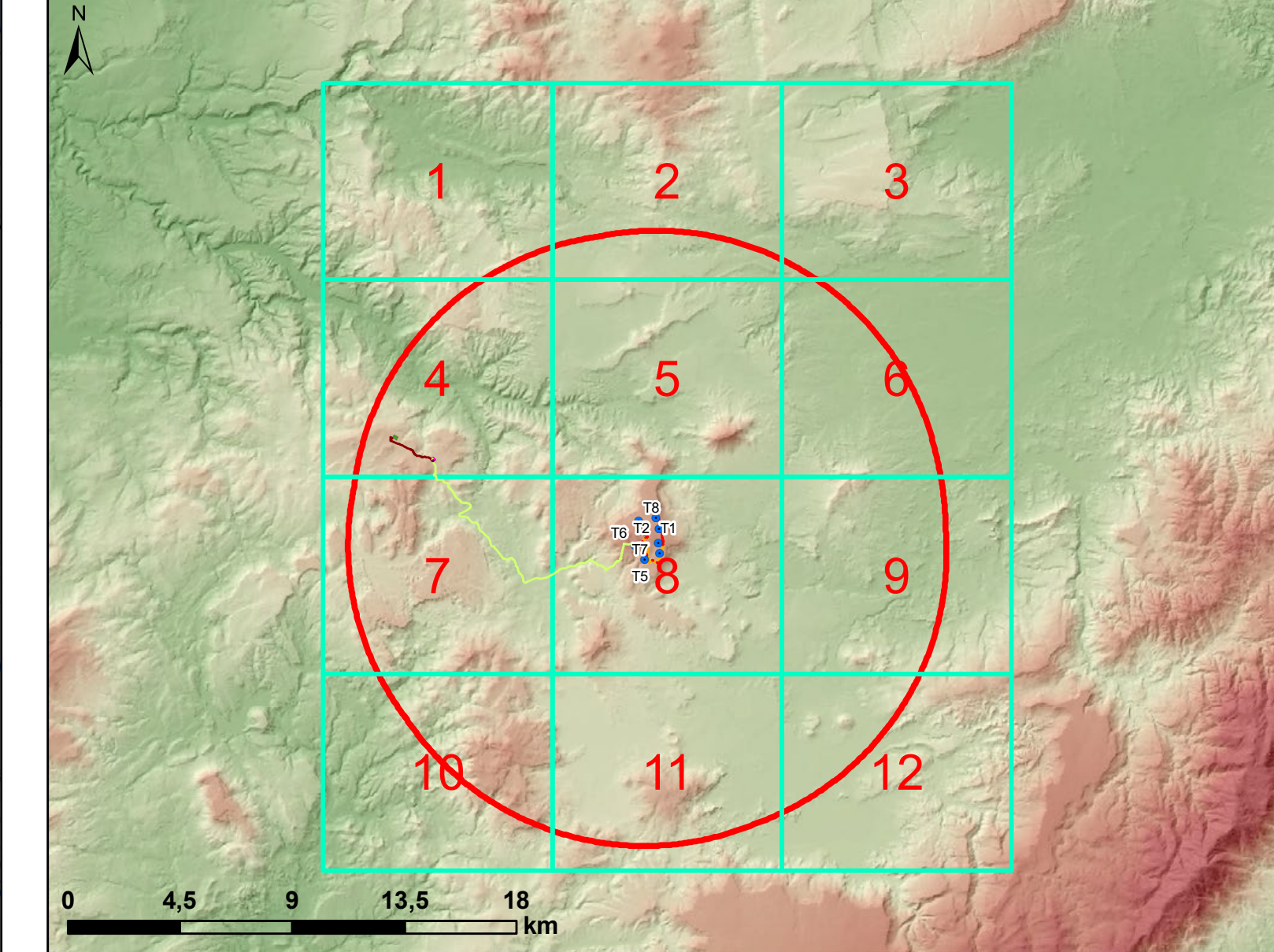
- Beni PPR riciclati tramite ricognizione dell'Archeologo
- Beni VIR riciclati tramite ricognizione dell'Archeologo
- Uteriori beni individuati tramite ricognizione archeologica

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

- Immobili e aree di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii.)
- 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.)

**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)
- Matrici di sviluppo dei centri di antica e prima formazione (artt. 8,47,51,52,53 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)



**REGIONE SARDEGNA**  
Città metropolitana di Sassari  
COMUNI DI BESSUDE, BORUTTA, ITTIRI E THIESI

**IMPIANTO EOLICO DENOMINATO**  
**"ENERGIA MONTE PIZZINNU"**

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE** FORI-BE-RA8-1c

Carta dei dispositivi di tutela paesaggistica - Aree di massima attenzione

Data	Rev.	Descrizione	Esig.	Conti.	Appr.
Aprile 2022	0	Emissione		IAT	GF FORI

A cura di:  
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.  
Dot. Ing. Giuseppe Forgiu

Gruppo di progettazione:  
Ing. Giuseppe Forgiu  
Ing. Massimo Fenu  
Ing. Massimo Barbero  
Ing. Andrea Cocco  
Ing. Giancarlo Cocco  
Ing. Giancarlo Mili  
Ing. Andrea Cocco  
Dot. ssa Eleonora Po  
Dot. ssa Eleonora Po

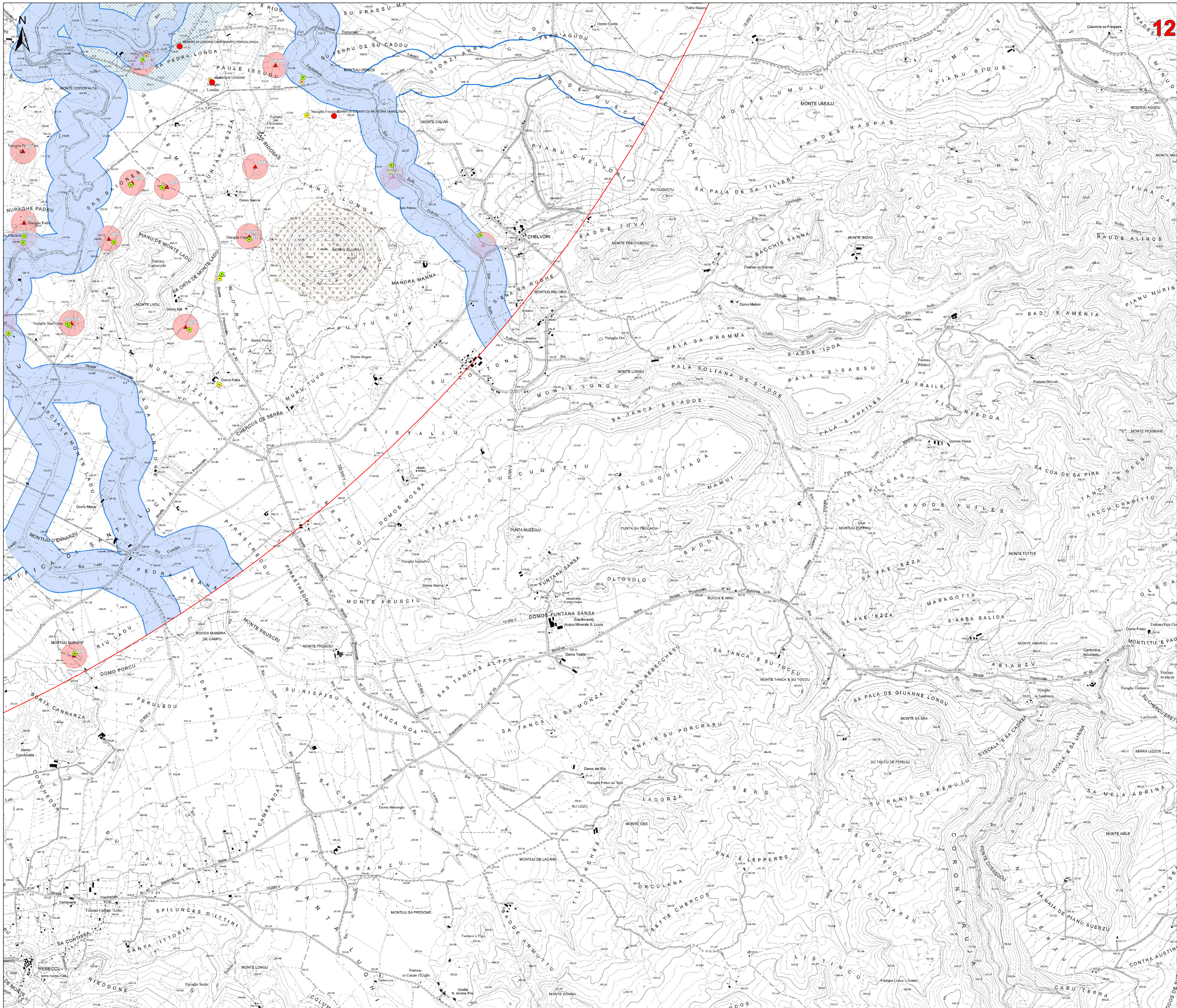
Contributi specializzati:  
Dot. Massimo Fenu (Archeologia)  
Dot. Massimo Barbero (paesaggio)  
Dot. Andrea Cocco (paesaggio)  
Agr. Dot. Nur. Nuova Maria (paesaggio)  
Dot. Nur. Fenu (paesaggio)  
Ge.P.Sar. (Cartografia)

Progettazione:  
Dot. Ing. Giuseppe Forgiu

Comitatone:  
Fred Olsen Renewables Italy s.r.l.  
Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma (RM)  
PEC: fred.olsenrenewablesitaly@gmail.it  
Fred Olsen Renewables

Elaborazione I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. in collaborazione con: I.T. CADAP (9812) Cagliari, Tel/Fax +39 070 520207

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



**Legenda**

- Aerogeneratori in progetto
- Fondazione
- Piazzole di cantiere
- Area di stoccaggio temporaneo delle pale
- Viabilità di nuova realizzazione
- Viabilità in adeguamento a quella esistente
- Strada accesso SSE/Uterte
- Cavidotto 30kV
- Stazione 30/36 kV
- Cavidotto 36kV
- Impianto di rete connessione 36kV
- SE TERNA 380kV "titri" ESISTENTE
- Area Cantiere
- Area di Trasbordo
- Area di massima attenzione - 11.5 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 culturali - Fonte: <http://vincollimrete.beniculturali.it/>

- Di interesse culturale dichiarato
- Di interesse culturale non verificato
- Verifica di interesse culturale in corso
- Beni dichiarati di interesse culturale (Fonte: Segretariato Regionale del Ministero della Cultura per la Sardegna)
- Area di pertinenza dei Beni

**Uteriori beni da ricognizione archeologica**

- Beni PPR riciclocati tramite ricognizione dell'Archeologo
- Beni VIR riciclocati tramite ricognizione dell'Archeologo
- Uteriori beni individuati tramite ricognizione archeologica

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

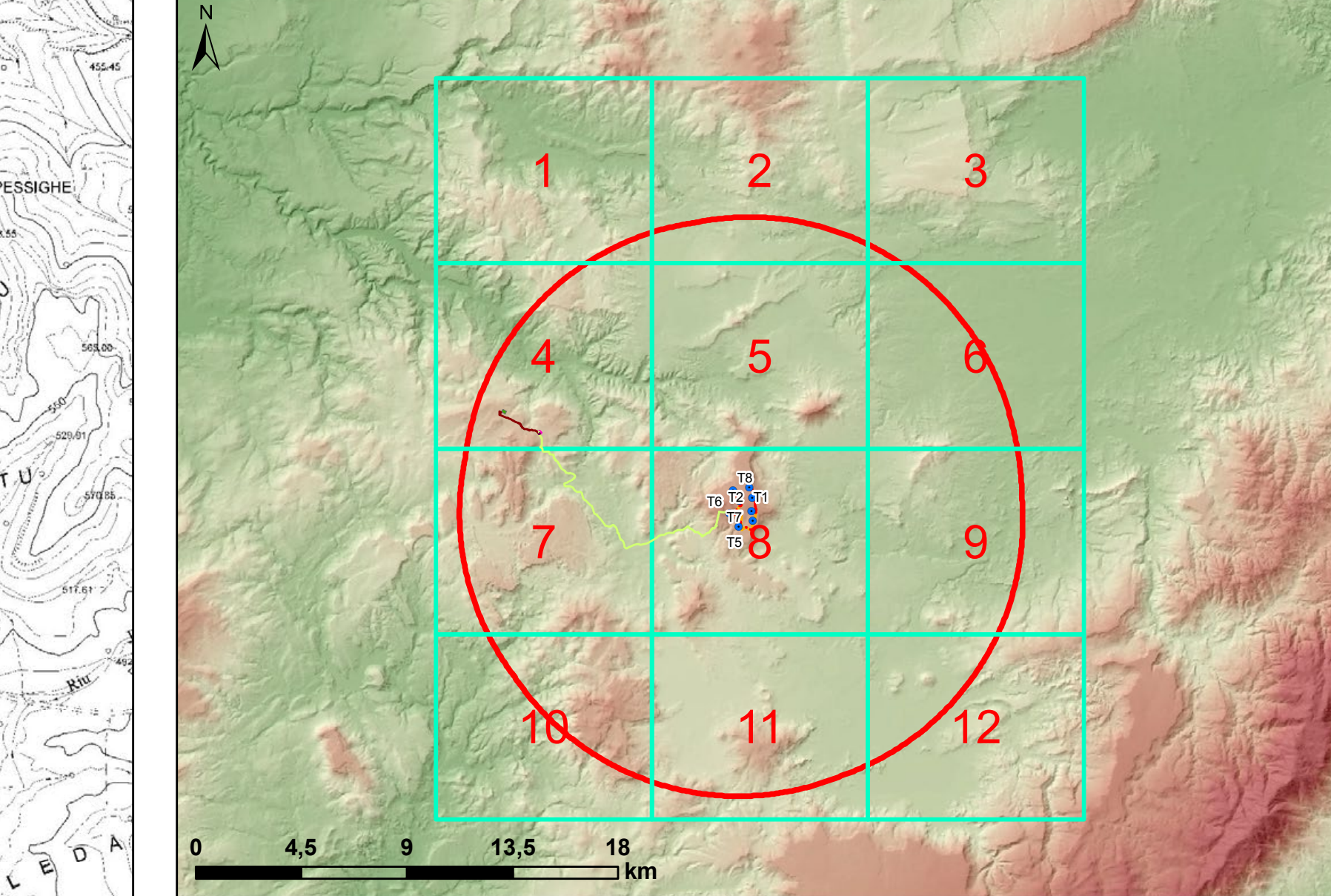
● Immobili e aree di notevole interesse pubblico (art. 136 D. Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii.)

**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 dai corsi d'acqua (art. 142 comma 1 lettera c) 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)
- Matrici di sviluppo dei centri di antica e prima formazione (artt. 8,47,51,52,53 N.T.A. PPR)
- Fascia di sviluppo 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)



**REGIONE SARDEGNA**  
Città metropolitana di Sassari  
COMUNI DI BESSUDE, BORUTTA, ITTIRI E THIESI

**IMPIANTO EOLICO DENOMINATO  
"ENERGIA MONTE PIZZINNU"**

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE** FORI-BE-RA8-1c  
Carta dei dispositivi di tutela paesaggistica - Aree di massima attenzione

Data	Rev.	Descrizione	Esig.	Conti.	Appr.
Aprile 2022	0	Emissione		IAT	GF FORI

**A cura di:** I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.  
Dott. Ing. Giuseppe Forgia

**Gruppo di progettazione:**  
Ing. Giuseppe Forgia  
Ing. Massimo Barbero  
Ing. Andrea Cocco  
Ing. Giancarlo Melis  
Ing. Andrea Chio  
Dott.ssa Eleonora Po  
Dott.ssa Maria

**Contributi specialistiche:**  
Dott. Massimo Barbero  
Dott. Massimo Pongelli  
Dott. Massimo Pongelli  
Dott. Massimo Pongelli  
Dott. Massimo Pongelli  
Dott. Massimo Pongelli  
Dott. Massimo Pongelli

**Progettazione:** Dott. Ing. Giuseppe Forgia

**II Committente:** **FORI ENGINEERING**  
Dott. Ing. Giuseppe Forgia

**Coordinatore:** **Fred Olsen Renewables Italy s.r.l.**  
Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma (RM)  
PEC: fred.olsenrenewablesitaly@legalmail.it  
Fred Olsen Renewables

Formato: A3  
Data: 2021/10/04  
Codice progetto: 2021/10/04

Edizione: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con ruolo unico - Via Melara Casa s.n.c. - 25100 CASERVA (MC) - Tel. 0733 939393

Scala: 1:10000  
Data: 2021/10/04  
Codice progetto: 2021/10/04