

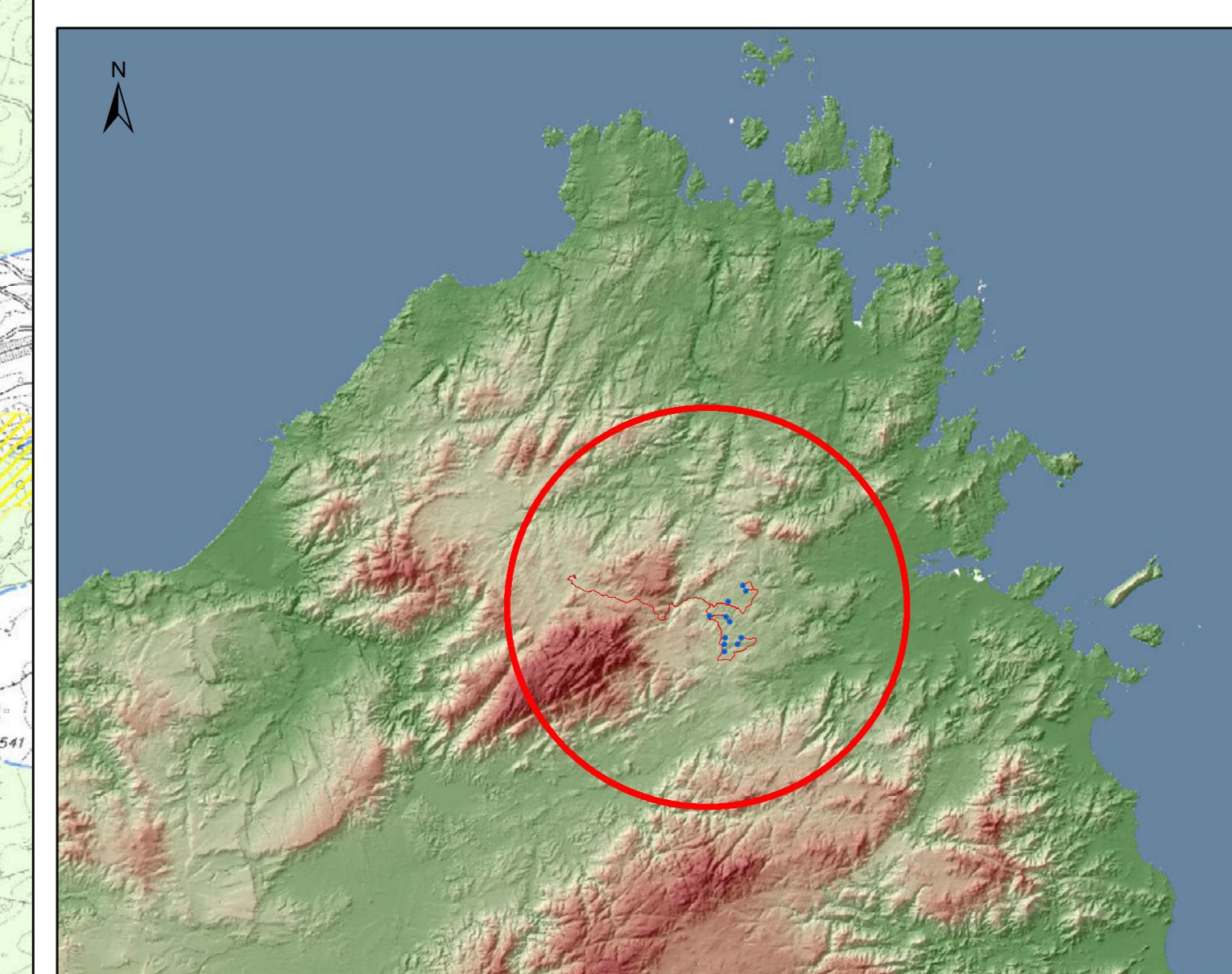
- Legenda**
- Aerogeneratori in progetto
 - Fondazione
 - ▭ Piazzole permanenti
 - ▭ Piazzole di cantiere
 - ▭ Area di stoccaggio temporaneo braccio gru
 - ▭ Area di cantiere
 - ▭ Viabilità di nuova realizzazione
 - ▭ Viabilità in adeguamento a quella esistente
 - ▭ Allargamenti viabilità accesso
 - ▭ Area di trasbordo
 - ▭ Cavodotto 33kV
 - ▭ Cavo AT 150kV
 - ▭ SottoStazione Utente 33/150kV
 - ▭ SE in condivisione
 - ▭ FUTURA SE RTN "Tempio"
 - ▭ Area idonea - ex art.20 c.8, lettera b) D.Lgs. 199/2021 (Siti inquinati individuati dal PPR)
 - ▭ Area idonea - ex art.20 c.8, lettera c) D.Lgs. 199/2021 (Cave Inattive - Fonte: PRAE Piano Regionale Attività Estrattive)
 - ▭ Cave e aree estrattive (Fonte: PRAE Piano Regionale Attività Estrattive e DBGT 2022)
 - ▭ Area idonea - ex art.20 c.8, lettera c-quater) D.Lgs. 199/2021

NOTA

In riferimento agli areali rappresentati secondo quanto definito dall'art.20 c.8, lettera c-quater del D.Lgs. n. 199 del 2021 e ss.mm.ii., derivano dall'identificazione:

1) delle aree che non sono ricomprese nel perimetro dei beni sottoposti a tutela ai sensi del D.Lgs. n. 22 gennaio 2004 incluse le zone gravate da usi civici di cui all'articolo 142, comma 1, lettera h) e i territori coperti da foreste e boschi di cui all'articolo 142, comma 1, lettera g), del medesimo decreto. Per quanto riguarda i territori coperti da foreste e boschi si è fatto riferimento allo strato informativo messo a disposizione su Sardegna Geoportale denominato "CFVA Unita" di ammissione (boschi) D. Lgs. 386/2003"

2) delle aree che non sono ricomprese all'interno delle fasce di rispetto pari a 3000 metri dei beni sottoposti a tutela ai sensi della parte seconda oppure dell'articolo 138 del D.Lgs. n. 42 del 22 gennaio 2004. Nello specifico, per individuare i beni sottoposti a tutela ai sensi della parte seconda del D.Lgs. n. 42 del 22 gennaio 2004, si è fatto riferimento a quanto stabilito dall'art.10 comma 3, ovvero a tutti i beni culturali con la dichiarazione prevista dall'articolo 13.



DADINI INGEGNERI
P. D'ADINI - C. CALIARI
N. 2404 - Dott. Ing. Giuseppe Proffia

| | | | |
|-------------------|-----------------|-------------|----------|
| 0 | Prima emissione | AC | GF |
| REV. | DATE | DESCRIPTION | PREPARED |
| CONTRACTOR'S LOGO | | PROJECT | |

enel
Green Power
Engineering & Construction

IMPIANTO EOLICO "TELTI"
Comuni di Telti e Calangianus (OT)

FILE NAME: GRE.ECC.24.0117.1000.00.00 - CARTA CON INDIVIDUAZIONE AREE IDONEE ALL'INSTALLAZIONE DI IMPIANTI EOLICI (ART. 20 D.LGS. 199/2021)

| | | | | |
|-----------------|---------|----------|-------------|--------|
| CLASSIFICATION: | FORMAT: | SCALE: | PLOT SCALE: | SHEET: |
| | A0 | 1:10.000 | 1/1 | 1 di 3 |

GRE VALIDATION

VALIDATED BY: A. PUOSI

CARTA CON INDIVIDUAZIONE AREE IDONEE ALL'INSTALLAZIONE DI IMPIANTI EOLICI (ART. 20 D.LGS. 199/2021)

TITLE:

VERIFIED BY:

| | | | | | | | | | |
|-------|----------|------|--------|---------|------|-------|--------|-------------|----------|
| GROUP | FUNCTION | TYPE | ISSUER | COUNTRY | TEC. | PLANT | SYSTEM | PROGRESSIVE | REVISION |
| GREEC | X | 9 | 9 | I | T | W | 1 | 5 | 5 |
| | | | | | | | | 0 | 0 |
| | | | | | | | | 5 | 0 |
| | | | | | | | | 3 | 8 |
| | | | | | | | | 0 | 0 |

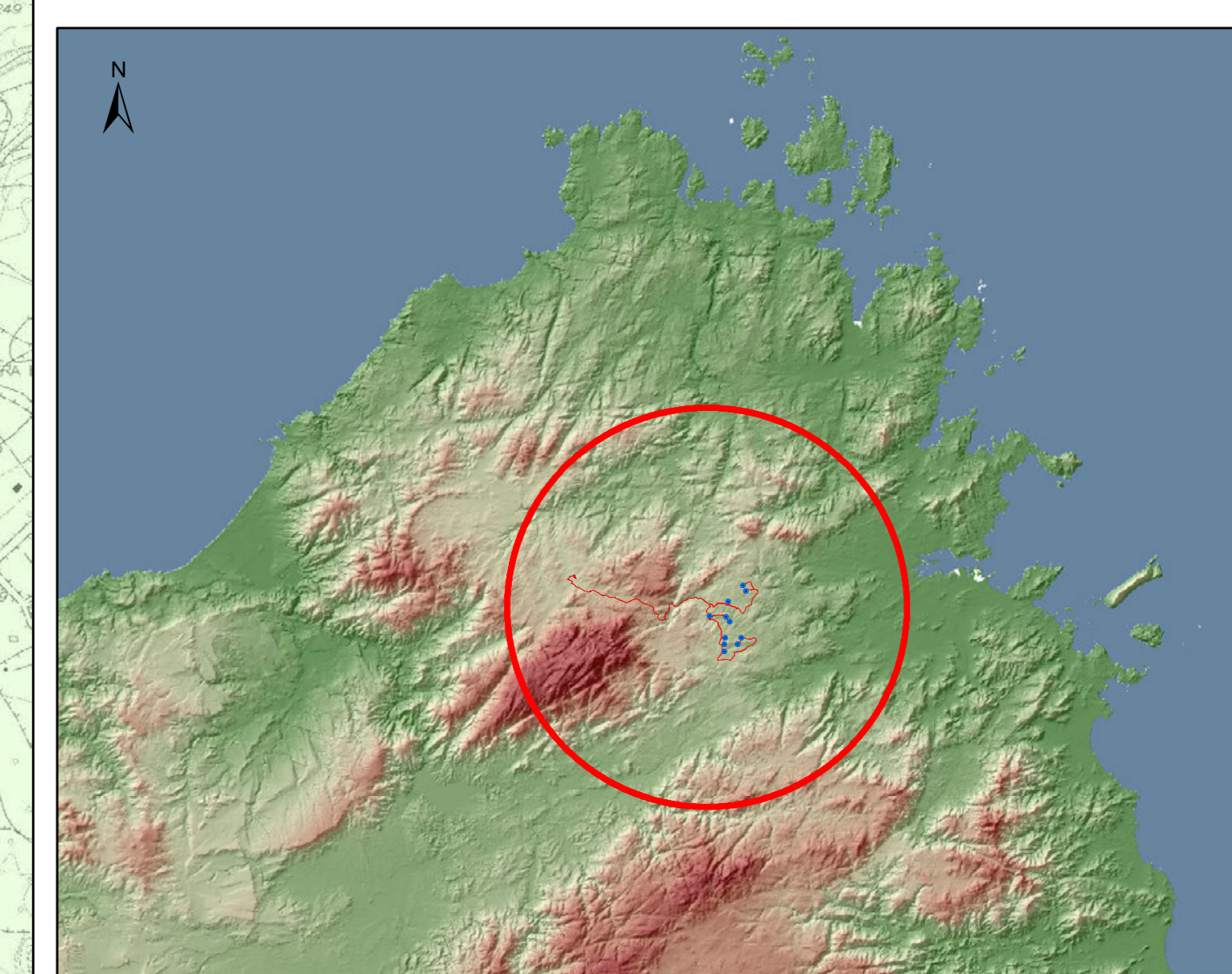
- Legenda**
- Aerogeneratori in progetto
 - Fondazione
 - Piazzole permanenti
 - Piazzole di cantiere
 - Area di stoccaggio temporaneo braccio gru
 - Area di cantiere
 - Viabilità di nuova realizzazione
 - Viabilità in adeguamento a quella esistente
 - Allargamenti viabilità accesso
 - Area di trasbordo
 - Cavidotto 33kV
 - Cavo AT 150kV
 - SottoStazione Utente 33/150kV
 - SE in condivisione
 - FUTURA SE RTN "Tempio"
 - Area idonea - ex art.20 c.8, lettera b) D.Lgs. 199/2021 (Siti inquinati individuati dal PPR)
 - Area idonea - ex art.20 c.8, lettera c) D.Lgs. 199/2021 (Cave Inattive - Fonte: PRAE Piano Regionale Attività Estrattive)
 - Cave e aree estrattive (Fonte: PRAE Piano Regionale Attività Estrattive e DBGT 2022)
 - Area idonea - ex art.20 c.8, lettera c-quater) D.Lgs. 199/2021

NOTA

In riferimento agli areali rappresentati secondo quanto definito dall'art.20 c.8, lettera c-quater del D.Lgs. n. 199 del 2021 e ss.mm.ii., derivano dall'identificazione:

1) delle aree che non sono ricomprese nel perimetro dei beni sottoposti a tutela ai sensi del D.Lgs. n. 22 gennaio 2004 incluse le zone gravate da usi civici di cui all'articolo 142, comma 1, lettera h) e i territori coperti da foreste e boschi di cui all'articolo 142, comma 1, lettera g), del medesimo decreto. Per quanto riguarda i territori coperti da foreste e boschi si è fatto riferimento allo strato informativo messo a disposizione su Sardegna Geoportale denominato "CFVA Unita" di ammissione (boschi) D. Lgs. 386/2003"

2) delle aree che non sono ricomprese all'interno delle fasce di rispetto pari a 3000 metri dei beni sottoposti a tutela ai sensi della parte seconda oppure dell'articolo 138 del D.Lgs. n. 42 del 22 gennaio 2004. Aiello specifico, per individuare i beni sottoposti a tutela ai sensi della parte seconda del D.Lgs. n. 42 del 22 gennaio 2004, si è fatto riferimento a quanto stabilito dall'art.10 comma 3, ovvero a tutti i beni culturali con la dichiarazione prevista dall'articolo 13.



INGEGNERIA
PROGETTAZIONE
CONSULENZA
 Dott. Ing. Giuseppe Fregola

| | | | | | |
|------|------|-----------------|----------|---------|----------|
| 0 | 1123 | Prima emissione | AC | GF | GF |
| REV. | DATE | DESCRIPTION | PREPARED | CHECKED | APPROVED |

CONTRATTORI LOGO

PROJECT: IMPIANTO EOLICO "TELTI" Comuni di Telti e Calangianus (OT)

FILE NAME: GRE.ECC.18.07.19.10.00.00.00 - CARTA CON INDIVIDUAZIONE AREE IDONEE ALL'INSTALLAZIONE DI IMPIANTI EOLICI (ART. 20 D.LGS. 199/2021)

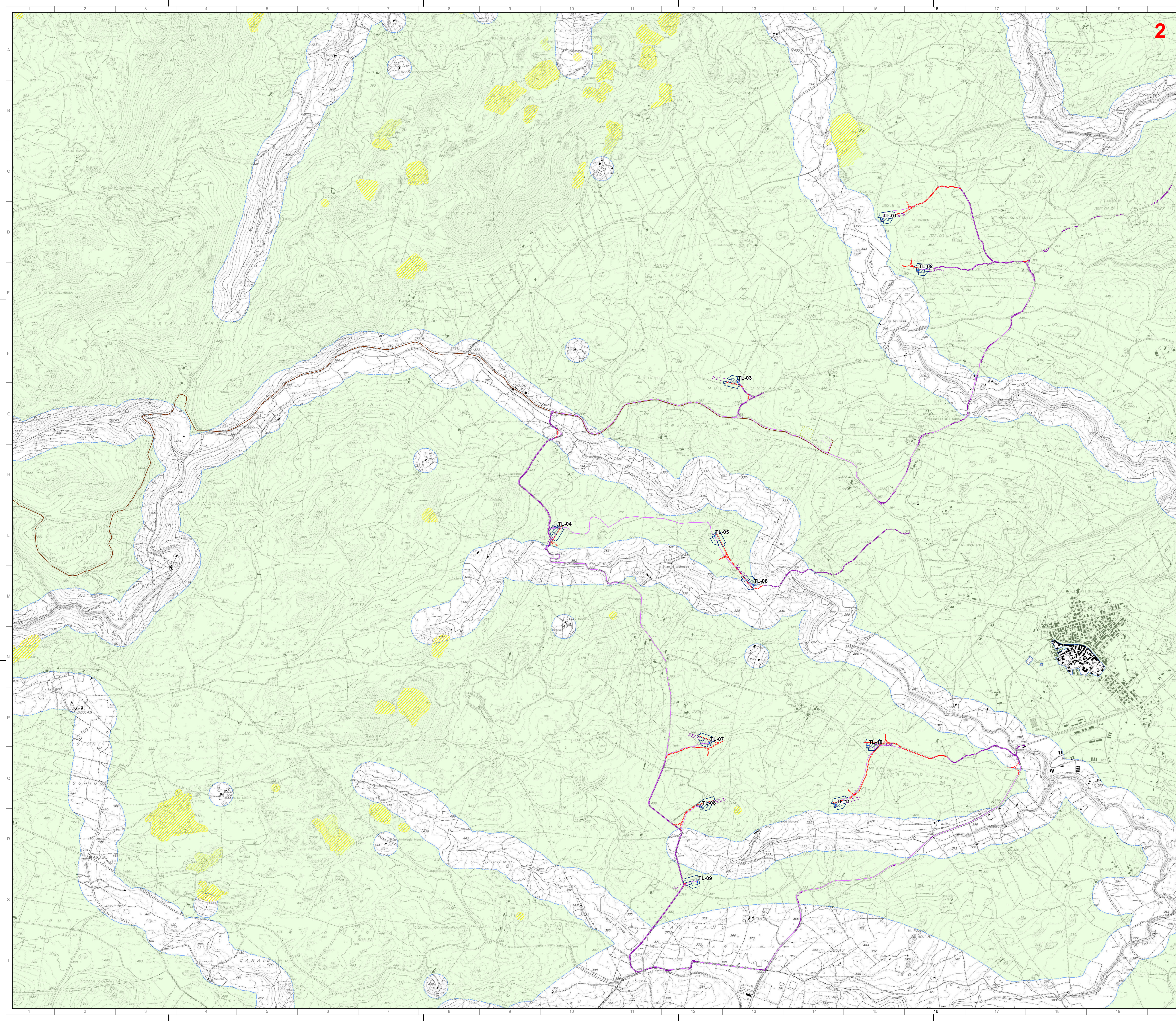
CLASSIFICATION: FORM: A0 SCALE: 1:10.000 PLOT SCALE: 1/1 SHEET: 2 di 3

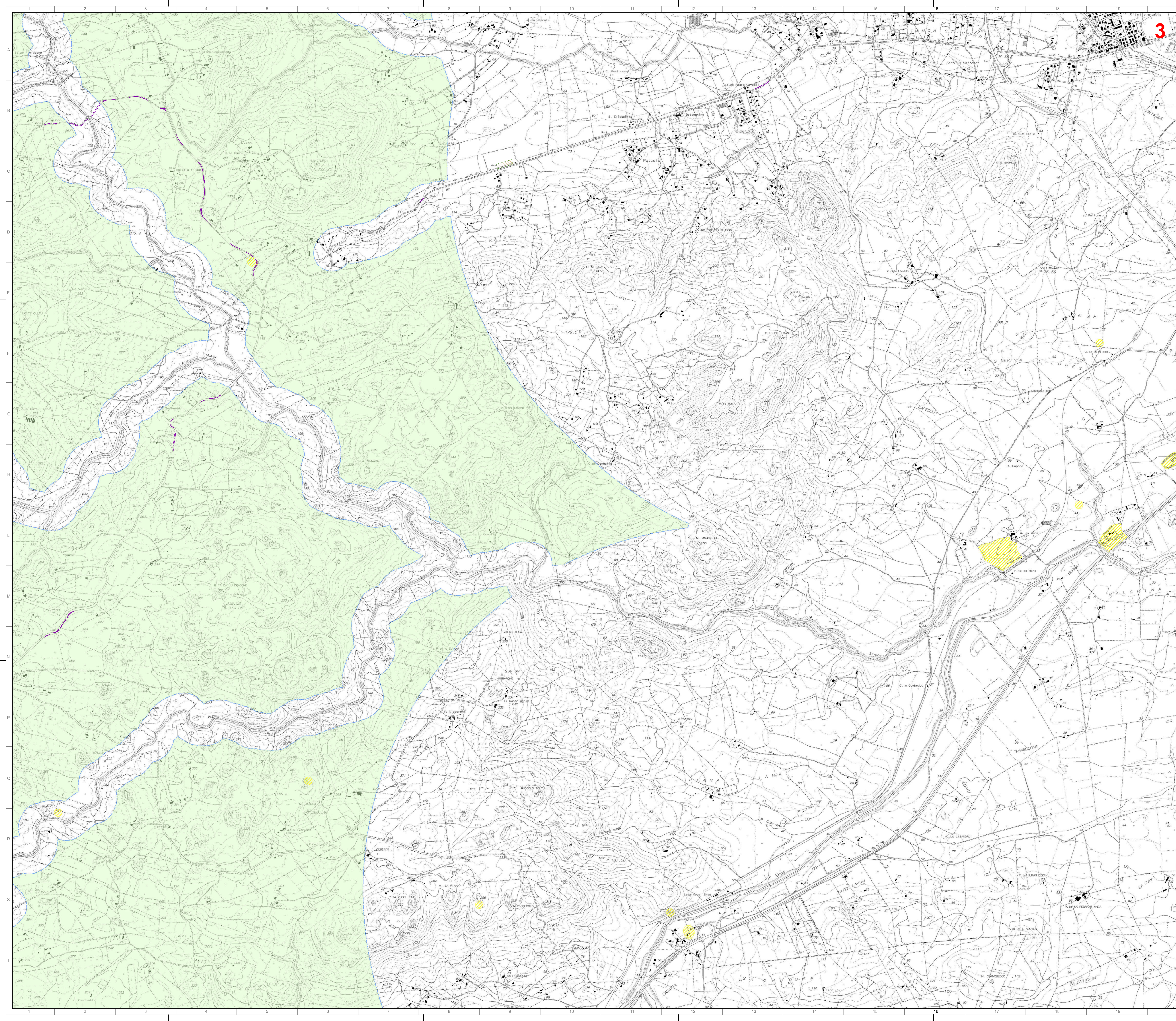
UTILIZATION SCOPE: TITLE: CARTA CON INDIVIDUAZIONE AREE IDONEE ALL'INSTALLAZIONE DI IMPIANTI EOLICI (ART. 20 D.LGS. 199/2021)

GRE VALIDATION

VALIDATED BY: A. PUOSI

| GROUP | FUNCTION | TYPE | ISSUER | COUNTRY | TEC | PLANT | SYSTEM | PROGRESSIVE | REVISION | | | | | | | | |
|-------|----------|------|--------|---------|-----|-------|--------|-------------|----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| GREEC | X | 9 | 9 | I | T | W | 1 | 5 | 9 | 0 | 0 | 5 | 0 | 3 | 8 | 0 | 0 |





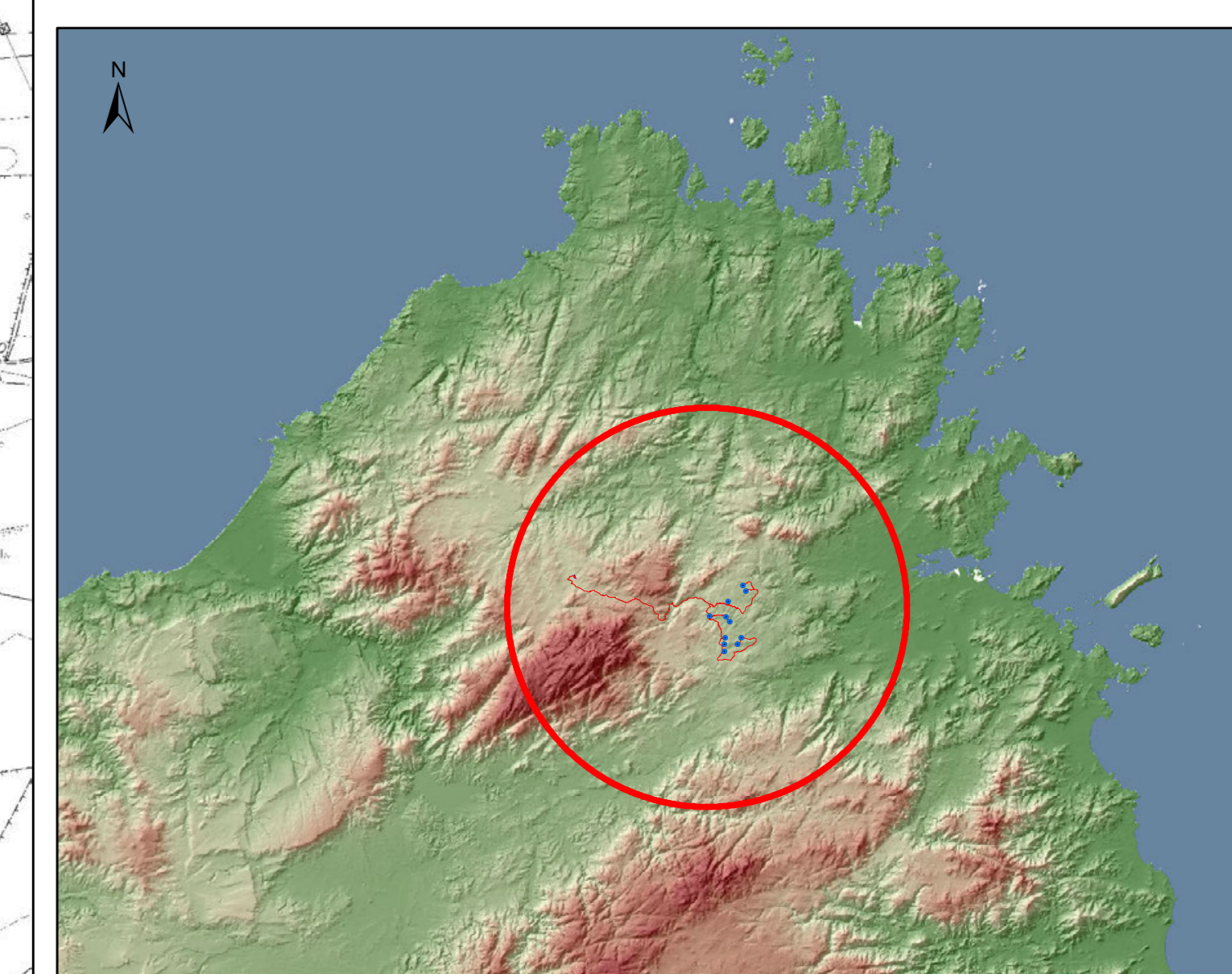
- Legenda**
- Aerogeneratori in progetto
 - Fondazione
 - Piazzole permanenti
 - Piazzole di cantiere
 - Area di stoccaggio temporaneo braccio gru
 - Area di cantiere
 - Viabilità di nuova realizzazione
 - Viabilità in adeguamento a quella esistente
 - Allargamenti viabilità accesso
 - Area di trasbordo
 - Cavodotto 33kV
 - Cavo AT 150kV
 - SottoStazione Utente 33/150kV
 - SE in condivisione
 - FUTURA SE RTN "Tempio"
 - Area idonea - ex art.20 c.8, lettera b) D.Lgs. 199/2021 (Siti inquinati individuati dal PPR)
 - Area idonea - ex art.20 c.8, lettera c) D.Lgs. 199/2021 (Cave Inattive - Fonte: PRAE Piano Regionale Attività Estrattive)
 - Cave e aree estrattive (Fonte: PRAE Piano Regionale Attività Estrattive e DBGT 2022)
 - Area idonea - ex art.20 c.8, lettera c-quater) D.Lgs. 199/2021




NOTA

In riferimento agli areali rappresentati secondo quanto definito dall'art.20 c.8, lettera c-quater del D.Lgs. n. 199 del 2021 e ss.mm.ii., derivano dall'identificazione:

1) delle aree che non sono ricomprese nel perimetro dei beni sottoposti a tutela ai sensi del D.Lgs. n. 22 gennaio 2004 incluse le zone gravate da usi civili di cui all'articolo 142, comma 1, lettera h) e i territori coperti da foreste e boschi di cui all'articolo 142, comma 1, lettera g), del medesimo decreto. Per quanto riguarda i territori coperti da foreste e boschi si è fatto riferimento allo strato informativo messo a disposizione su Sardegna Geoportale denominato "CFVA Unita" di ammissione (boschi) D. Lgs. 386/2003"

2) delle aree che non sono ricomprese all'interno delle fasce di rispetto pari a 3000 metri dei beni sottoposti a tutela ai sensi della parte seconda oppure dell'articolo 138 del D.Lgs. n. 42 del 22 gennaio 2004. Aiello specifico, per individuare i beni sottoposti a tutela ai sensi della parte seconda del D.Lgs. n. 42 del 22 gennaio 2004, si è fatto riferimento a quanto stabilito dall'art.10 comma 3, ovvero a tutti i beni culturali con la dichiarazione prevista dall'articolo 13.



| | | | | | |
|--|------|---|-----------|-----------------|-------------|
|  Dott. Ing. Giuseppe Fregola | | | | | |
| | | 0 1123 | | Prima emissione | |
| REV. | DATE | DESCRIPTION | AC | GF | GF |
| CONTRACTOR'S LOGO | | PROJECT | PREPARED | CHECKED | APPROVED |
|  | | IMPIANTO EOLICO "TELTI" Comuni di Telti e Calangianus (OT) | | | |
|  Engineering & Construction | | FILE NAME: | SCALE: | FORMAT: | PLOT SCALE: |
| GRE VALIDATION | | CLASSIFICATION: | A0 | 1:10.000 | 1/1 |
| VALIDATED BY: A. PUOSI | | UTILIZATION SCOPE: | TITLE: | | |
| VERIFIED BY: | | CARTA CON INDIVIDUAZIONE AREE IDONEE ALL'INSTALLAZIONE DI IMPIANTI EOLICI (ART. 20 D.LGS. 199/2021) | | | |
| COLLABORATORS: | | GROUP: | FUNCTION: | TYPE: | ISSUE: |
| | | GREEC | X | 9 | 9 |
| | | | I | T | W |
| | | | 1 | 5 | 5 |
| | | | 9 | 0 | 0 |
| | | | 0 | 5 | 0 |
| | | | 3 | 8 | 0 |
| | | | 0 | 0 | 0 |