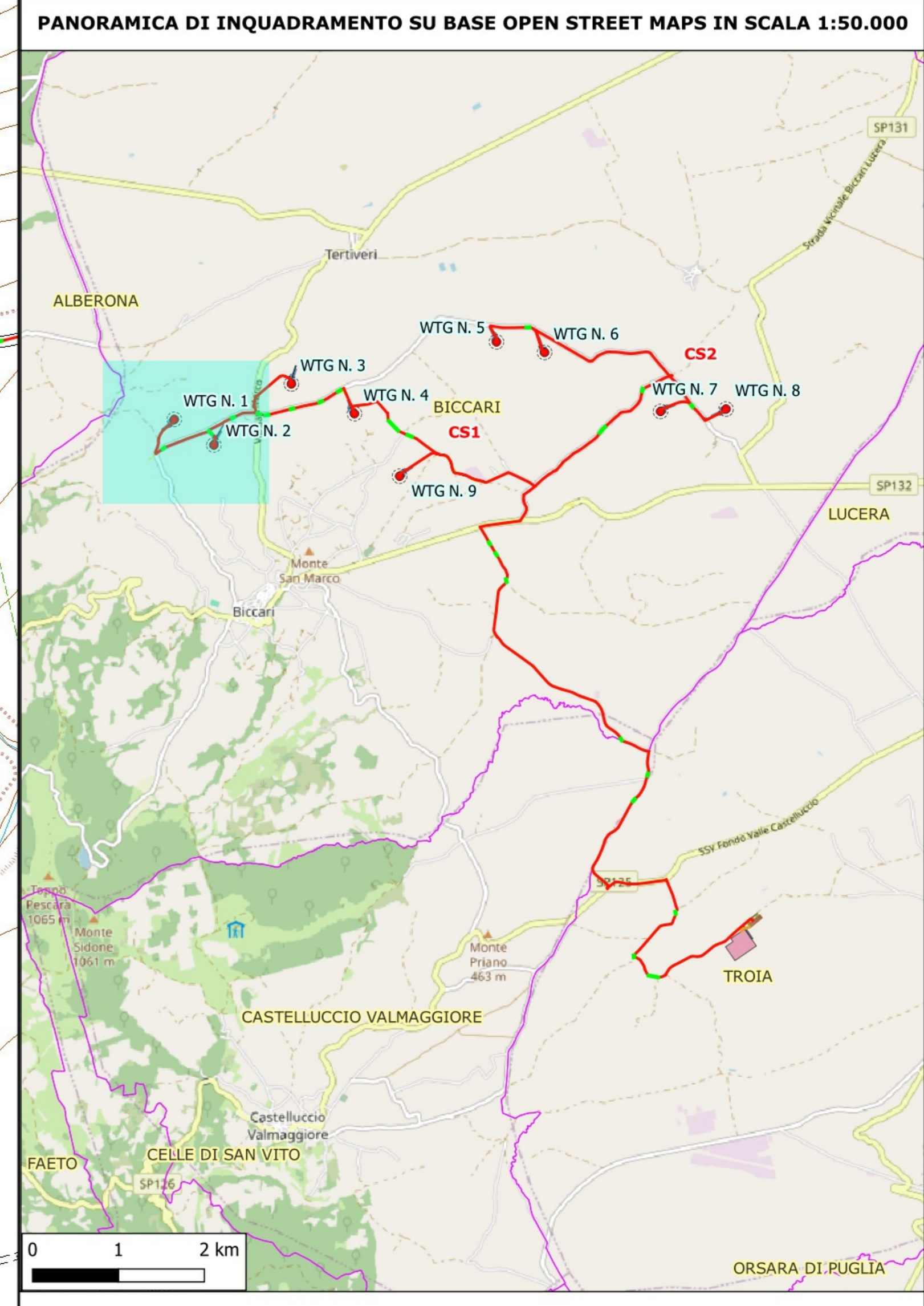


Legenda

- Tratti in TOC
- Cavidotto
- Cabina di sezionamento
- CS1
- CS2
- SSE Utente
- SSE
- STRADA
- Area spazzata dal rotore
- WTG
- Slarghi
- Strade temporanee di cantiere
- Strade esistenti da adeguare
- Strade permanenti nuova realizzazione
- Piazzola temporanea
- Piazzola permanente
- Fondazioni
- Cavidotto AT
- Nuova SE Terna
- Area pertinenziale
- Opere elettriche
- Confini amministrativi



REGIONE: PUGLIA
 PROVINCIA: FOGGIA
 COMUNE: BICCARI

ELABORATO: **T29** OGGETTO: **PARCO EOLICO DA 9 WTG DA 6,2 MW/cad**
PROGETTO DEFINITIVO
VIABILITA' FASE DI ESERCIZIO E CANTIERE

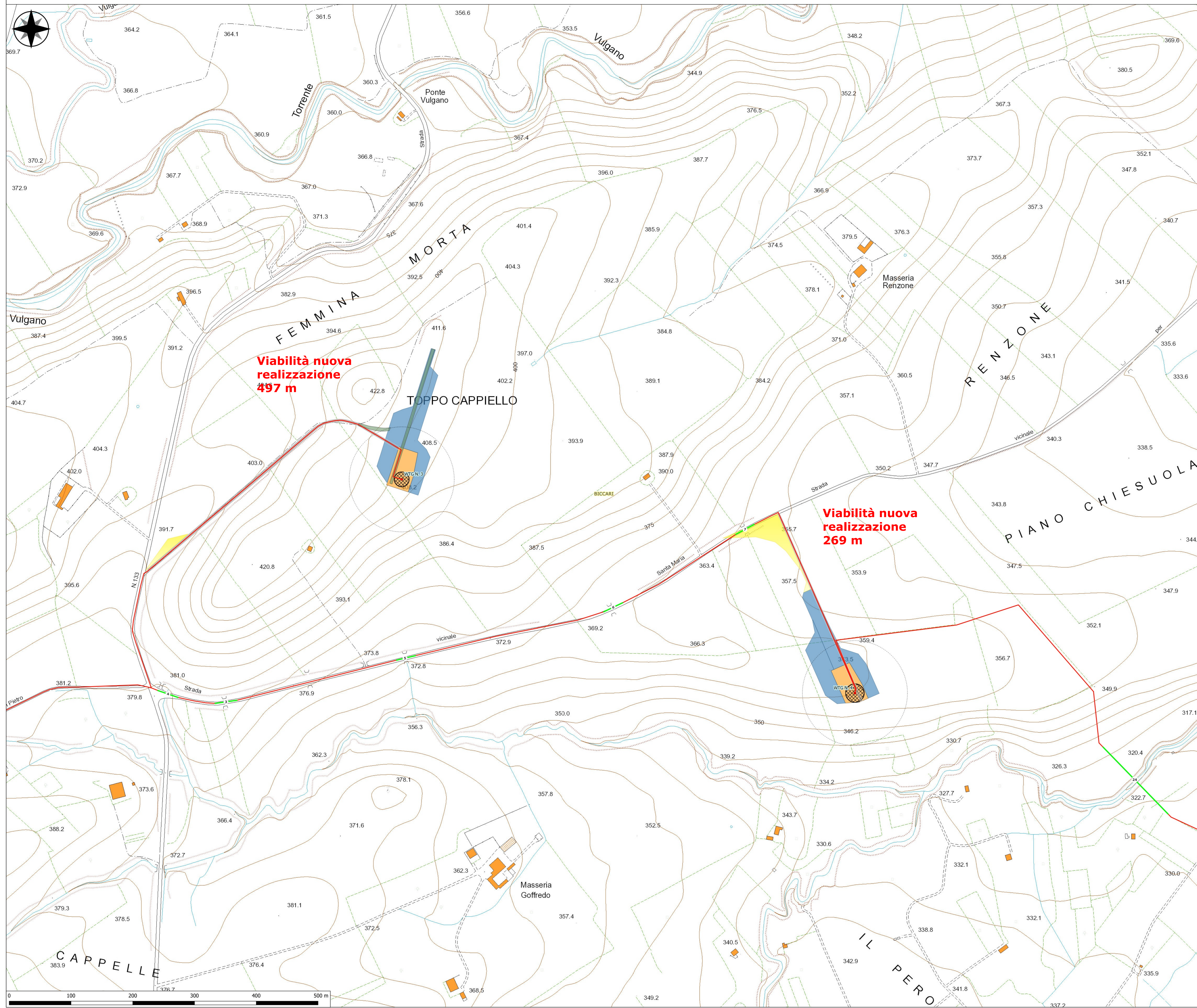
PROPRONTE: **SORGENIA RENEWABLES S.R.L.**
 Via Algardi, 4
 20148 Milano (MI)
 sorgenia_renewables@legalmail.it

PROGETTISTI:
STM Engineering Ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755
 Via Cancellotto, 3
 70125 Bari
 Mobile 328.9569922
 Tel. 080.5210232 - Fax 080.524353
 www.stmengg.it - segreteria@stmengg.it
ING. GABRIELE CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884
 Via Garruba, 3
 70122 Bari
 Mobile 328.6739206
 Tel. 080.5210232 - Fax 080.524353
 ing.conversano@pec.it

Note: *Ing. Antonio Campanale* Collaborazione:
Ing. Antonio Campanale Ordine Ing. Bari n. 11123

DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:	APPROVATO da:
Aprile 2024	1	Revisione	Ing. Antonio Campanale	Ing. Massimo Candeco
Dicembre 2022	0	Prima emissione	Ing. Antonio Campanale Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeco

PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLE SOCIETA' SOPRA INDICATE UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE
 SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA

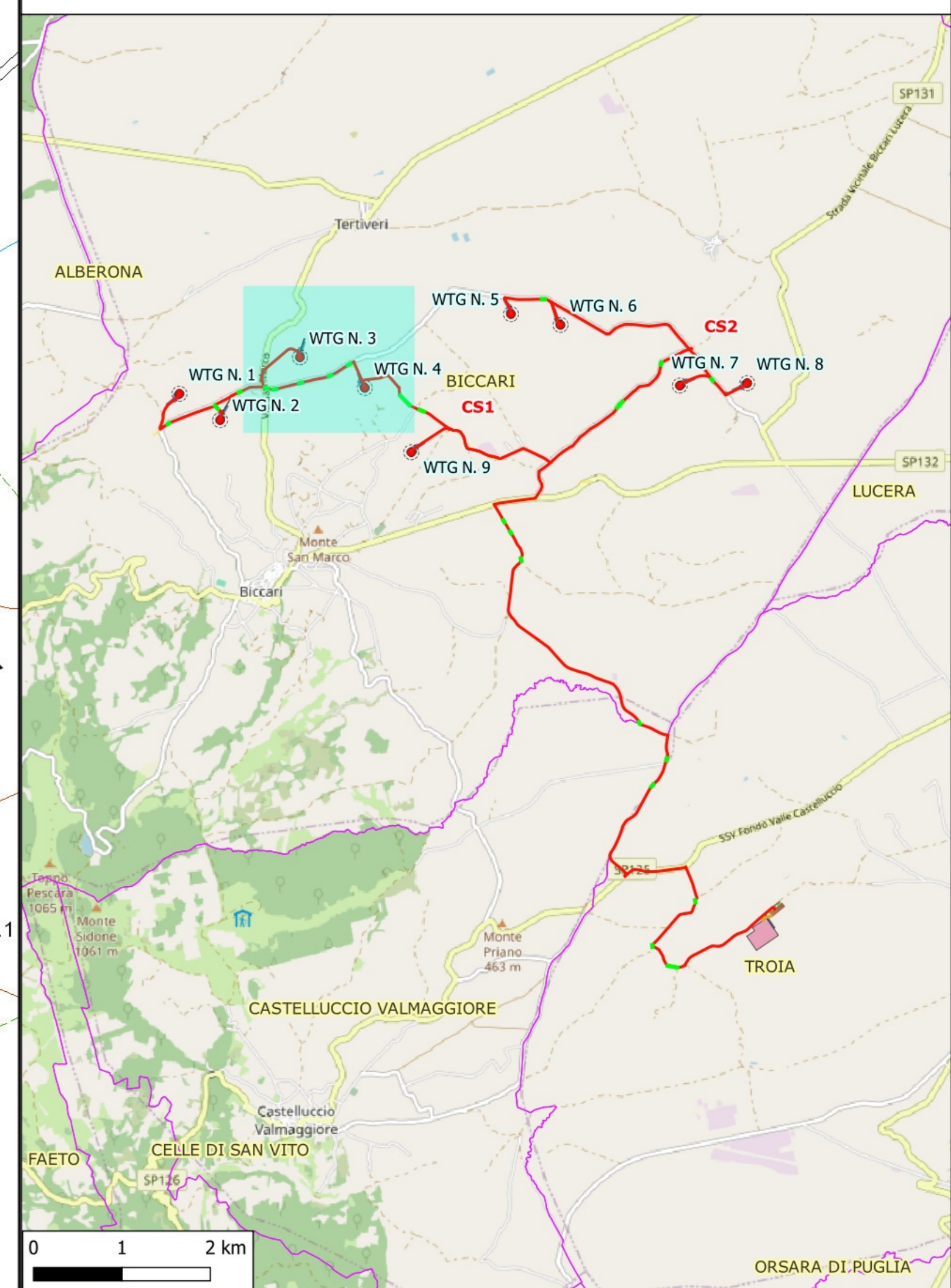


**Viabilità nuova
realizzazione
497 m**

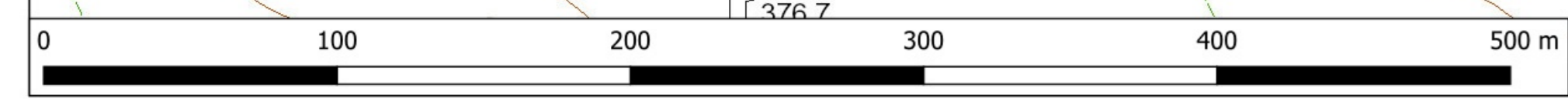
**Viabilità nuova
realizzazione
269 m**

- Legenda**
- Tratti in TOC
 - Cavidotto
 - Cabina di sezionamento
 - CS1
 - CS2
 - SSE Utente
 - SSE
 - STRADA
 - Area spazzata dal rotore
 - WTG
 - Strade temporanee di cantiere
 - Slarghi
 - Strade esistenti da adeguare
 - Strade permanenti nuova realizzazione
 - Piazzola temporanea
 - Piazzola permanente
 - Fondazioni
 - Cavidotto AT
 - Nuova SE Terna
 - Area pertinenziale
 - Opere elettriche
 - Confini amministrativi

PANORAMICA DI INQUADRAMENTO SU BASE OPEN STREET MAPS IN SCALA 1:50.000

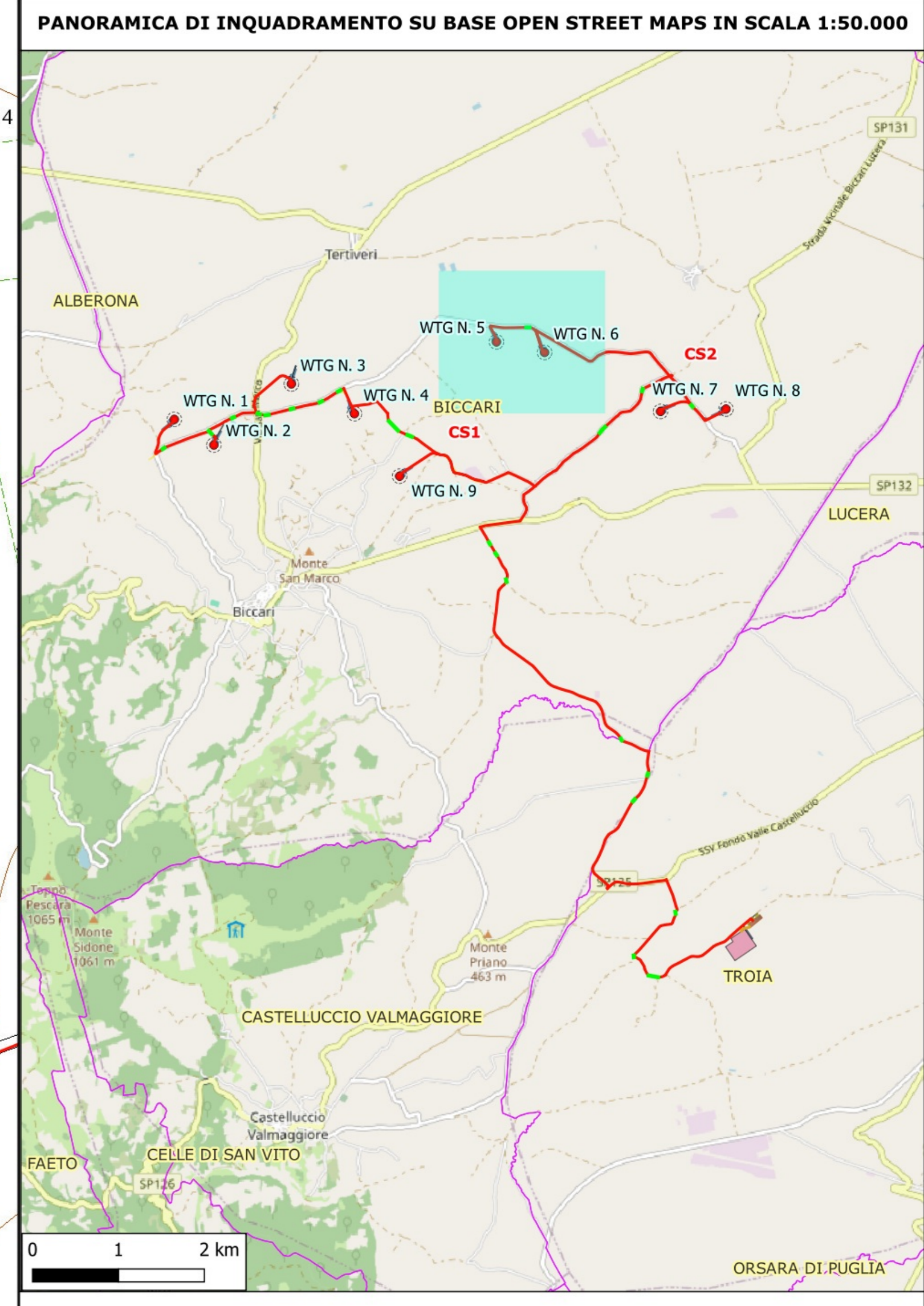
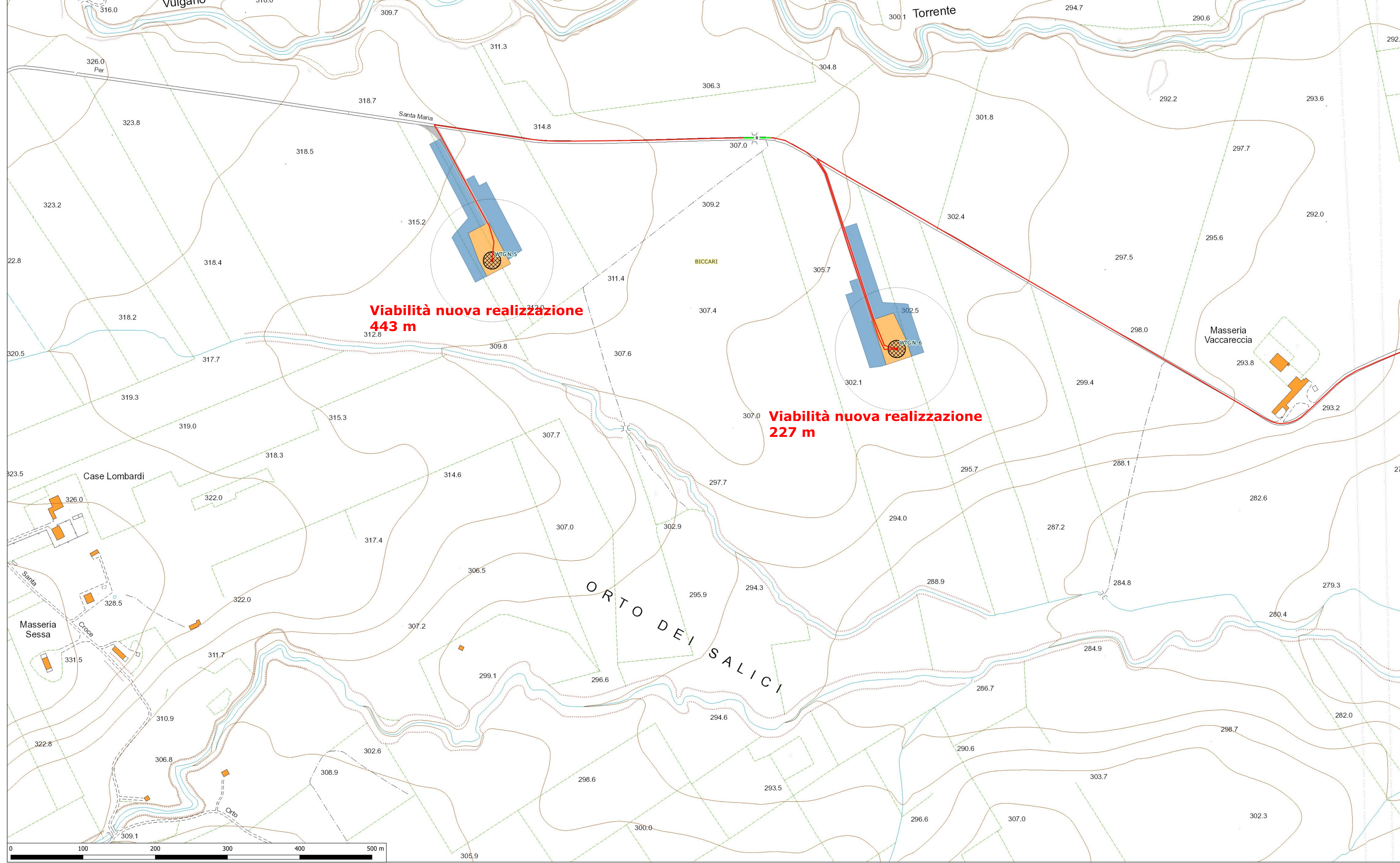


REGIONE: PUGLIA											
PROVINCIA: FOGGIA											
COMUNE: BICCARI											
ELABORATO:	OGGETTO:										
T29	PARCO EOLICO DA 9 WTG DA 6,2 MW/cad PROGETTO DEFINITIVO VIABILITA' FASE DI ESERCIZIO E CANTIERE										
PROPONENTE:	SORGENIA RENEWABLES S.R.L. Via Algardi, 4 20148 Milano (MI) sorgenia_renewables@legalmail.it										
PROGETTISTI:	<table style="width: 100%; font-size: 8pt;"> <tr> <td style="width: 50%;">STIM Engineering Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Garriba, 3 - 70121 BARI Tel. 080 5210232 - Fax 080 5234353 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it</td> <td style="width: 50%;">Ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Cancellotto, 3 70125 Bari Mobile 328.9569922 m.candeo@pec.it</td> </tr> <tr> <td>Ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Garriba, 3 70122 Bari Mobile 328.6739206 g.conversano@pec.it</td> <td>Ing. Antonio Campanale Ordine Ing. Bari n. 11123</td> </tr> </table>	STIM Engineering Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Garriba, 3 - 70121 BARI Tel. 080 5210232 - Fax 080 5234353 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it	Ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Cancellotto, 3 70125 Bari Mobile 328.9569922 m.candeo@pec.it	Ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Garriba, 3 70122 Bari Mobile 328.6739206 g.conversano@pec.it	Ing. Antonio Campanale Ordine Ing. Bari n. 11123						
STIM Engineering Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Garriba, 3 - 70121 BARI Tel. 080 5210232 - Fax 080 5234353 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it	Ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Cancellotto, 3 70125 Bari Mobile 328.9569922 m.candeo@pec.it										
Ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Garriba, 3 70122 Bari Mobile 328.6739206 g.conversano@pec.it	Ing. Antonio Campanale Ordine Ing. Bari n. 11123										
Note:	Collaborazione: Ing. Antonio Campanale Ordine Ing. Bari n. 11123										
<table style="width: 100%; font-size: 8pt;"> <tr> <td>Aprile 2024</td> <td>1</td> <td>Revisione</td> <td>Ing. Antonio Campanale</td> <td>Ing. Massimo Candeco</td> </tr> <tr> <td>Dicembre 2022</td> <td>0</td> <td>Prima emissione</td> <td>Ing. Antonio Campanale Ing. Gabriele Conversano</td> <td>Ing. Massimo Candeco</td> </tr> </table>	Aprile 2024	1	Revisione	Ing. Antonio Campanale	Ing. Massimo Candeco	Dicembre 2022	0	Prima emissione	Ing. Antonio Campanale Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeco	
Aprile 2024	1	Revisione	Ing. Antonio Campanale	Ing. Massimo Candeco							
Dicembre 2022	0	Prima emissione	Ing. Antonio Campanale Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeco							
DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:	APPROVATO da:							
PROPRIETÀ ESCLUSIVA DELLE SOCIETÀ SOPRA INDICATE UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA											



Legenda

- Tratti in TOC
- Cavidotto
- Cabina di sezionamento
- CS1
- CS2
- SSE Utente
- SSE
- STRADA
- Area spazzata dal rotore
- WTG
- Strade temporanee di cantiere
- Slarghi
- Strade esistenti da adeguare
- Strade permanenti nuova realizzazione
- Piazzola temporanea
- Piazzola permanente
- Fondazioni
- Cavidotto AT
- Nuova SE Terna
- Area pertinenziale
- Opere elettriche
- Confini amministrativi



REGIONE: PUGLIA
 PROVINCIA: FOGGIA
 COMUNE: BICCARI

ELABORATO: **T29** OGGETTO: **PARCO EOLICO DA 9 WTG DA 6,2 MW/cad**
PROGETTO DEFINITIVO
VIABILITA' FASE DI ESERCIZIO E CANTIERE

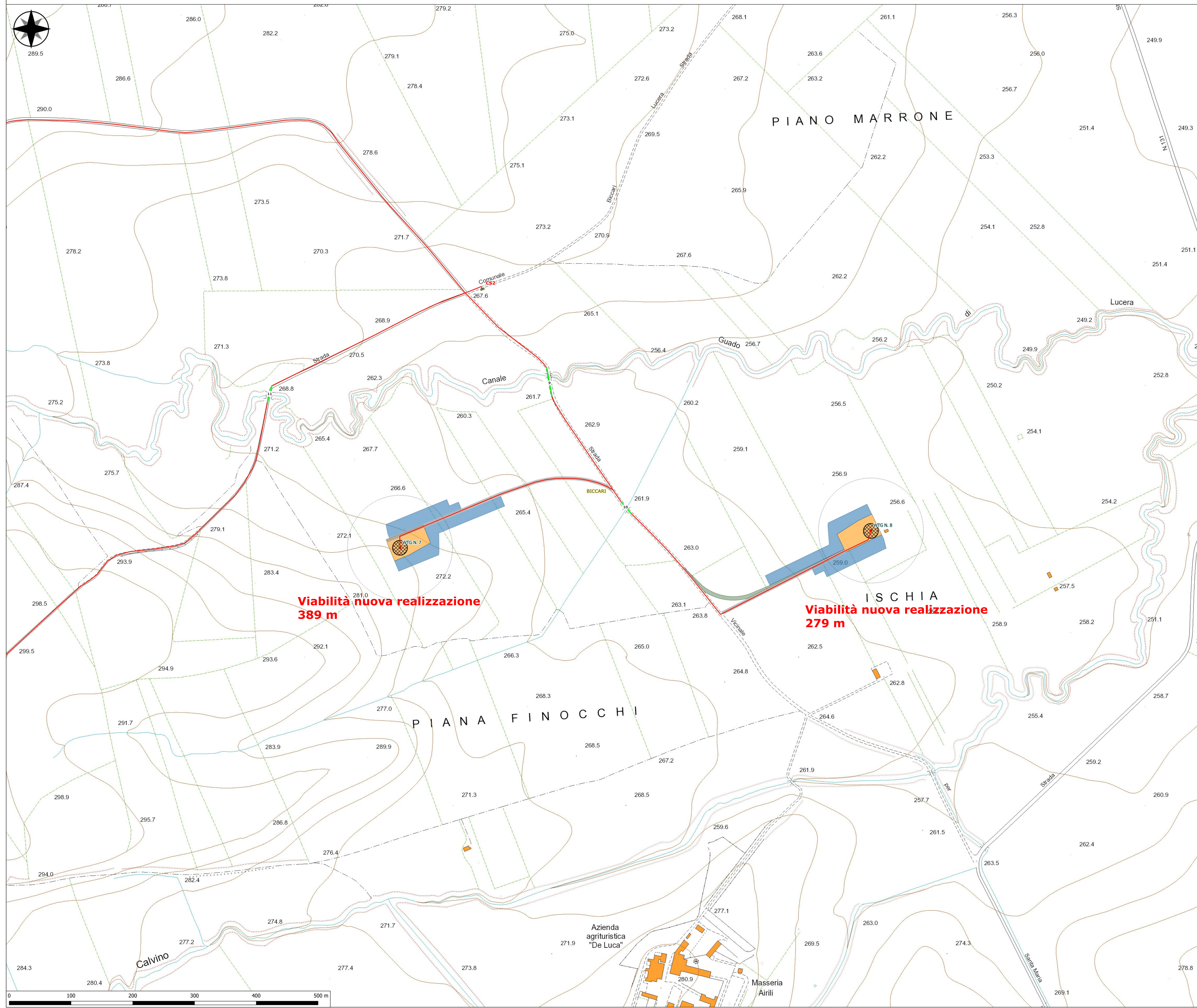
PROPRONTE: **SORGENTIA RENEWABLES S.R.L.**
 Via Algardi, 4
 70125 Bari
 Mobile 328.6739206
 sorgentia.renewables@legalmail.it

PROGETTISTI:
STM Engineering Ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755
 Via Cancellotto, 3
 70125 Bari
 Mobile 328.5569922
 Tel. 080.5210232 - Fax 080.524353
 www.stmeng.it - segreteria@stmeng.it
ING. GABRIELE CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884
 Via Garruba, 3
 70122 Bari
 Mobile 328.6739206
 gabriele.conversano@pec.it

Note: *[Signature]* Collaborazione: **Ing. Antonio Campanale**
 Ordine Ing. Bari n. 11123

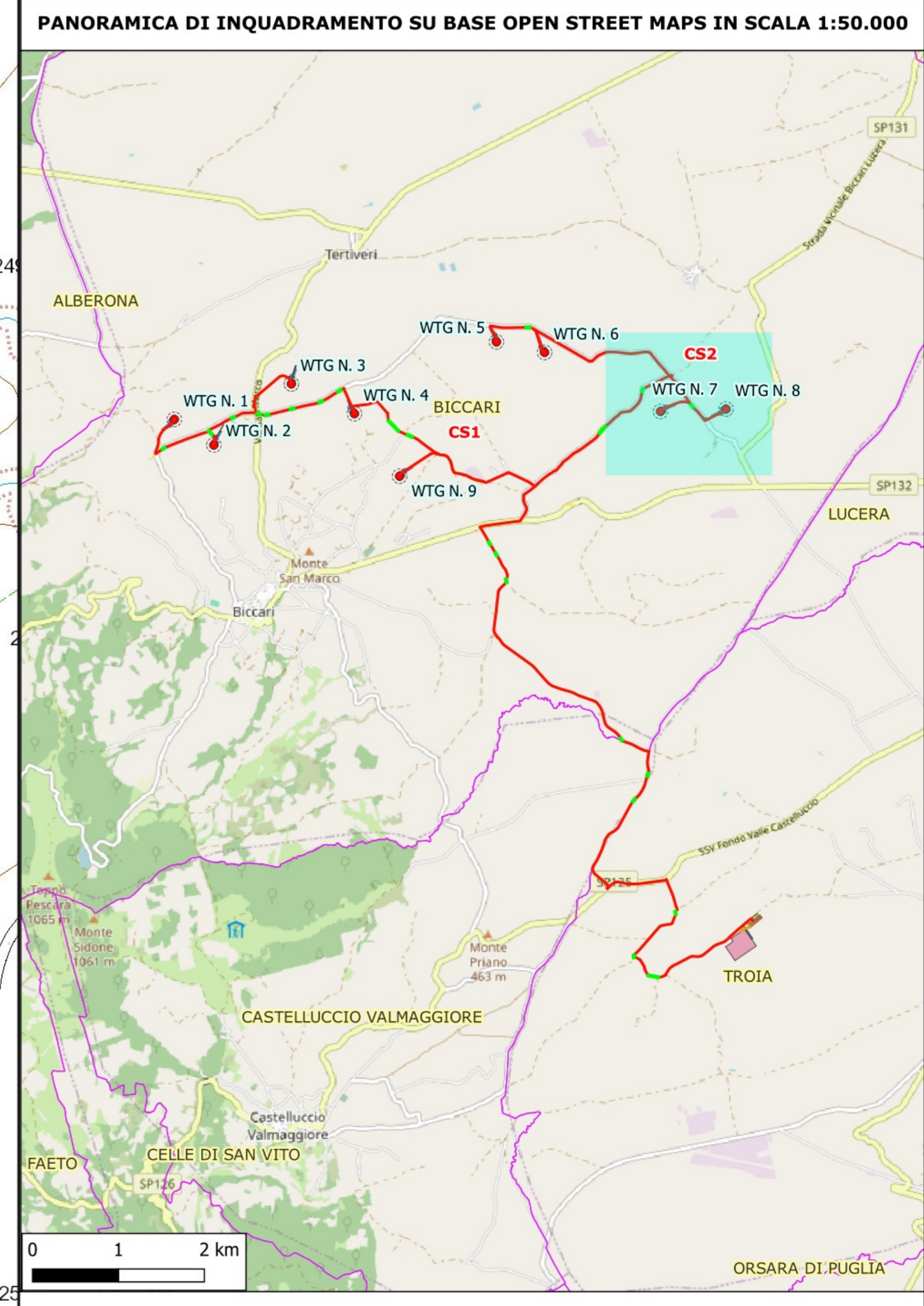
DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:	APPROVATO da:
Aprile 2024	1	Revisione	Ing. Antonio Campanale	Ing. Massimo Candeco
Dicembre 2022	0	Prima emissione	Ing. Antonio Campanale Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeco

PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLE SOCIETA' SOPRA INDICATE UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE
 SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA



Legenda

- Tratti in TOC
- Cavidotto
- Cabina di sezionamento
- CS1
- CS2
- SSE Utente
- SSE
- STRADA
- Area spazzata dal rotore
- WTG
- Strade temporanee di cantiere
- Slarghi
- Strade esistenti da adeguare
- Strade permanenti nuova realizzazione
- Piazzola temporanea
- Piazzola permanente
- Fondazioni
- Cavidotto AT
- Nuova SE Terna
- Area pertinenziale
- Opere elettriche
- Confini amministrativi



REGIONE: PUGLIA
 PROVINCIA: FOGGIA
 COMUNE: BICCARI

ELABORATO: **T29** OGGETTO: **PARCO EOLICO DA 9 WTG DA 6,2 MW/cad**
PROGETTO DEFINITIVO
VIABILITA' FASE DI ESERCIZIO E CANTIERE

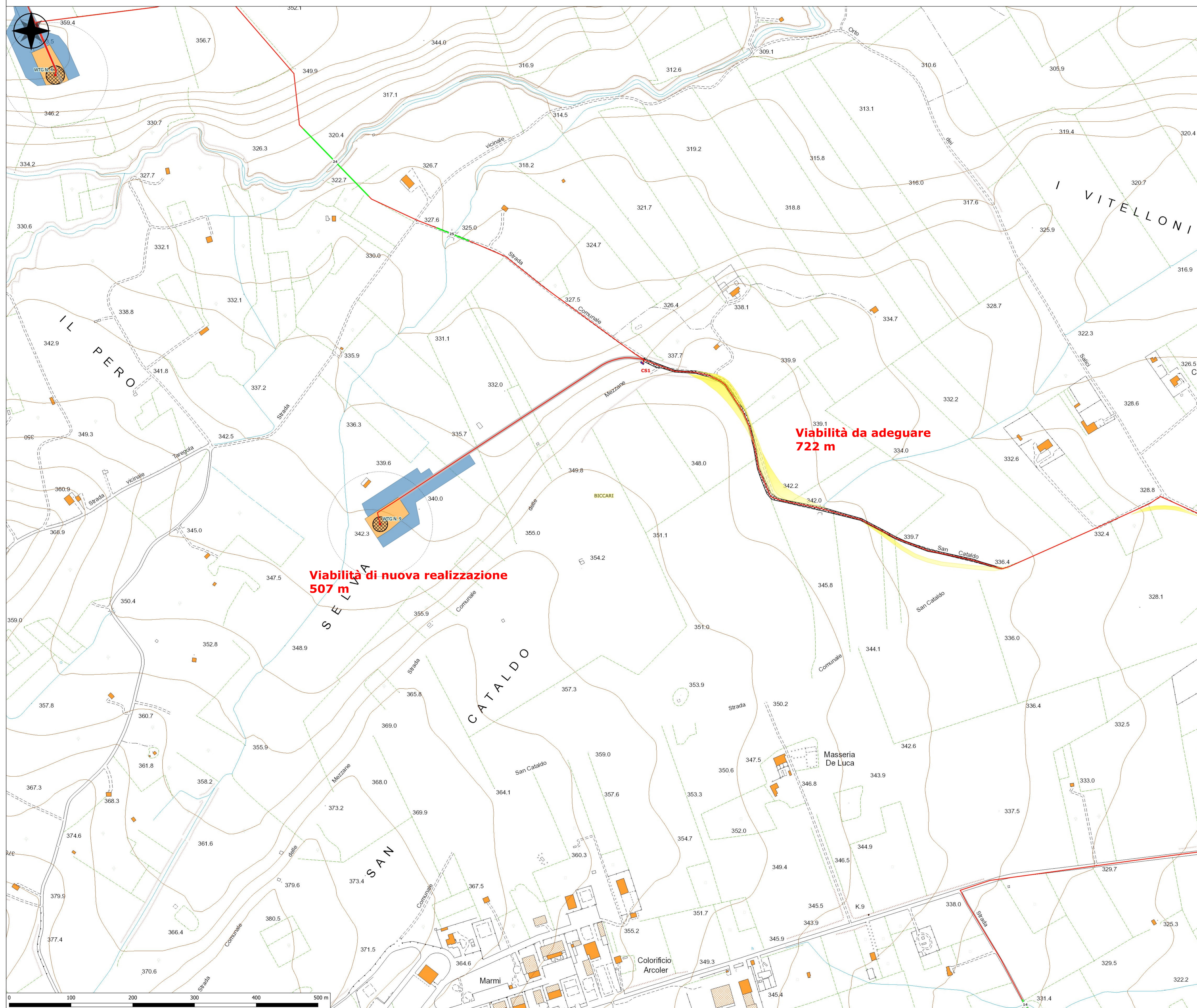
PROPRONENTE: **SORGENIA RENEWABLES S.R.L.**
 Via Algardi, 4
 20148 Milano (MI)
 sorgenia_renewables@legalmail.it

PROGETTISTI:
STM Engineering Ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755
 Via Cancellotto, 3 70125 Bari
 Mobile 328.3569922 m.candeo@stm.it
ING. GABRIELE CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884
 Via Garruba, 3 70122 Bari
 Mobile 328.6739206 g.conversano@pec.it

Note: *Luigi... (signature)* Collaborazione: **Ing. Antonio Campanale**
 Ordine Ing. Bari n. 11123

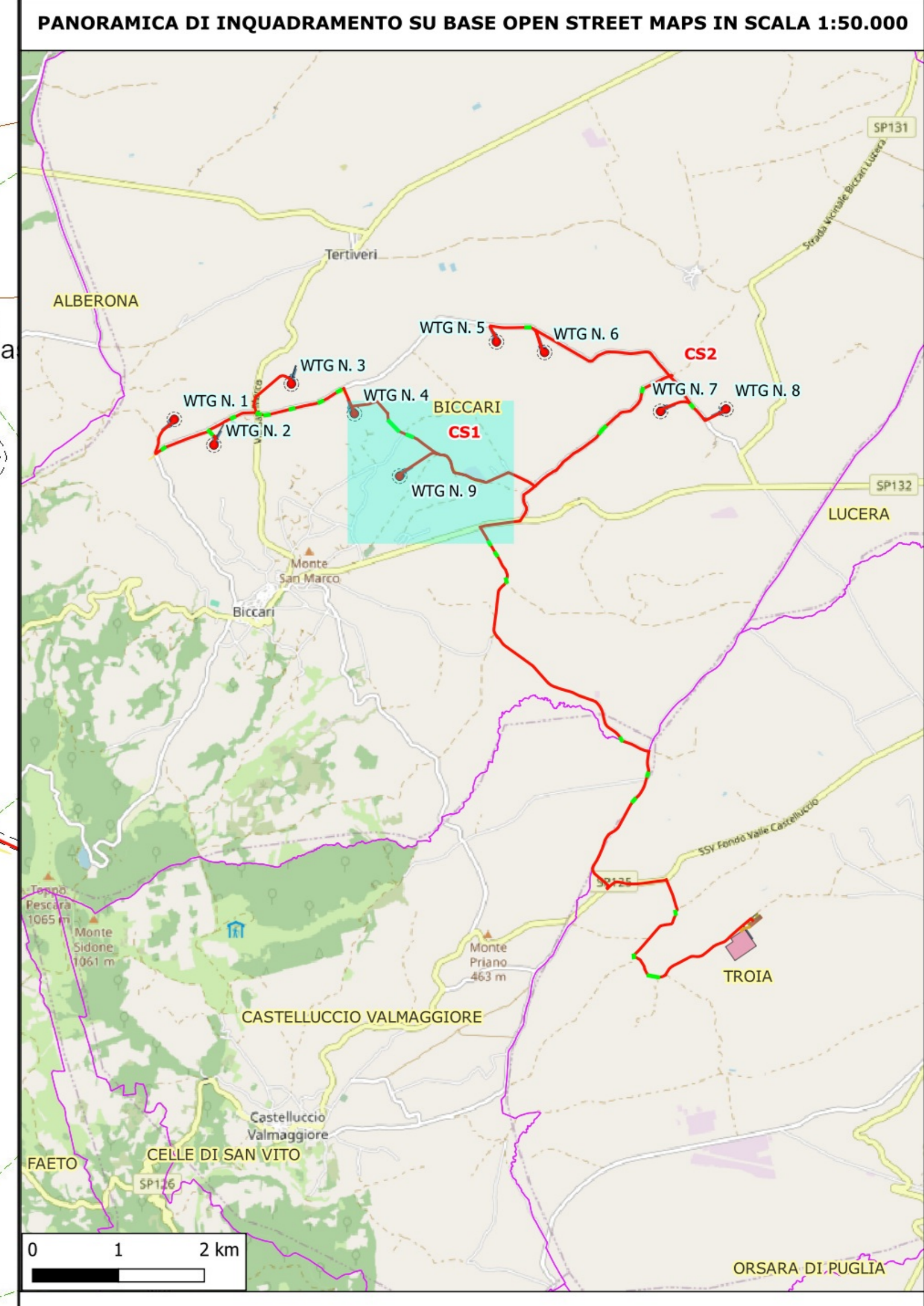
DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:	APPROVATO da:
Aprile 2024	1	Revisione	Ing. Antonio Campanale	Ing. Massimo Candeo
Dicembre 2022	0	Prima emissione	Ing. Antonio Campanale Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeo

PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLE SOCIETA' SOPRA INDICATE UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE
 SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA



Legenda

- Tratti in TOC
- Cavidotto
- Cabina di sezionamento
- CS1
- CS2
- SSE Utente
- SSE
- STRADA
- Area spazzata dal rotore
- WTG
- Strade temporanee di cantiere
- Slarghi
- Strade esistenti da adeguare
- Strade permanenti nuova realizzazione
- Piazzola temporanea
- Piazzola permanente
- Fondazioni
- Cavidotto AT
- Nuova SE Terna
- Area pertinenziale
- Opere elettriche
- Confini amministrativi



REGIONE: PUGLIA
 PROVINCIA: FOGGIA
 COMUNE: BICCARI

ELABORATO: **T29** OGGETTO: **PARCO EOLICO DA 9 WTG DA 6,2 MW/cad**
PROGETTO DEFINITIVO
VIABILITA' FASE DI ESERCIZIO E CANTIERE

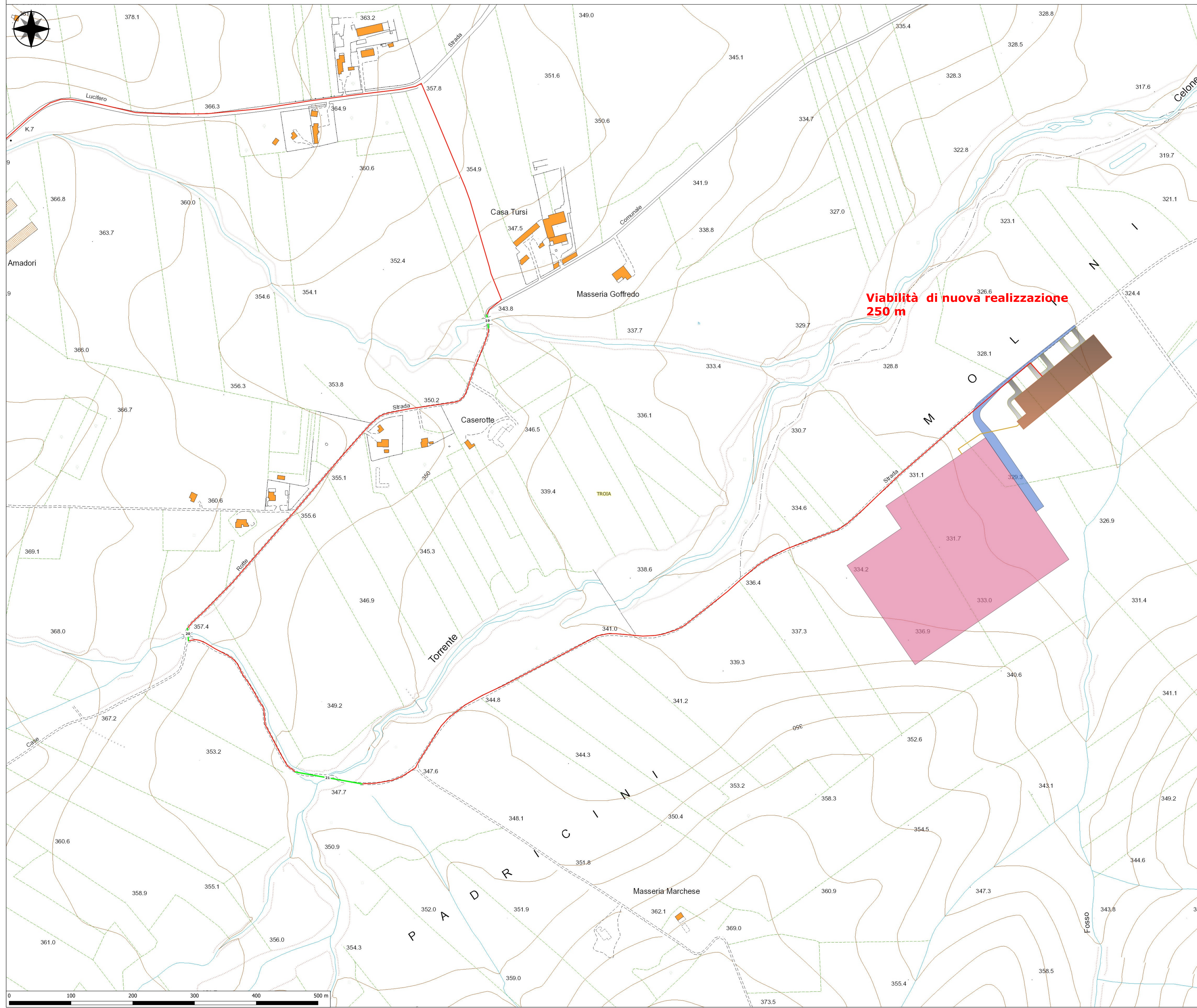
PROPRONTE: **SORGENIA RENEWABLES S.R.L.**
 Ordine Ing. Bari n° 8884
 Via Garbuba, 3 70122 Bari
 Mobile 328.6739206
 sorgenia.renewables@legalmail.it

PROGETTISTI:
STM Engineering Ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755
 Via Cancellotto, 3 70122 Bari
 Mobile 328.9569922
 Tel. 080.5210232 - Fax 080.524353
 www.stmengg.it - segreteria@stmengg.it **ing. Gabriele CONVERSANO** Ordine Ing. Bari n° 8884
 Via Garbuba, 3 70122 Bari
 Mobile 328.6739206
 gabriele.conversano@pec.it

Note: *[Signature]* Collaborazione: **Ing. Antonio Campanale** Ordine Ing. Bari n. 11123

DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:	APPROVATO da:
Aprile 2024	1	Revisione	Ing. Antonio Campanale	Ing. Massimo Candeco
Dicembre 2022	0	Prima emissione	Ing. Antonio Campanale Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeco

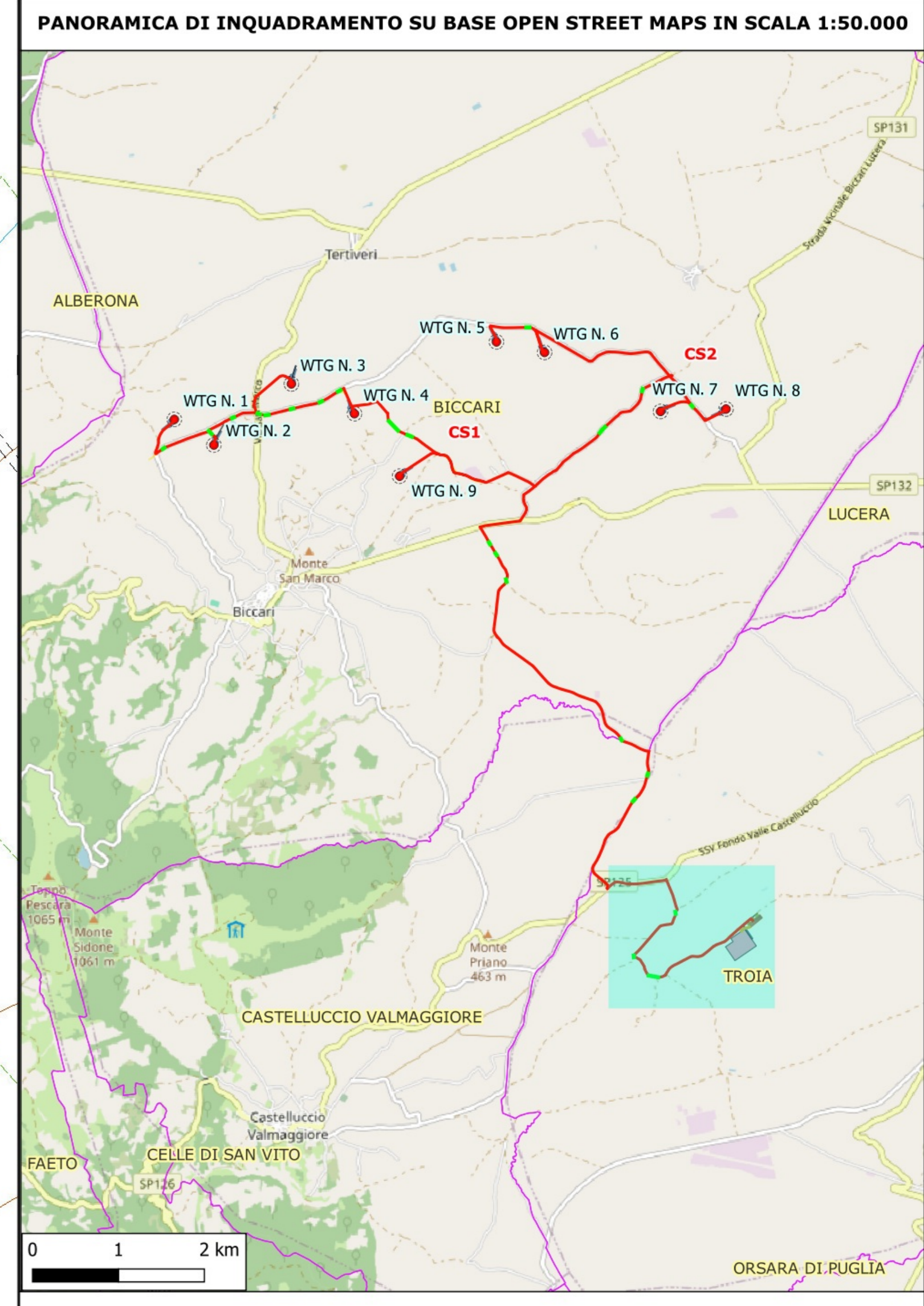
PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLE SOCIETA' SOPRA INDICATE UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE
 SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA



Legenda

- Tratti in TOC
- Cavidotto
- Cabina di sezionamento
- CS1
- CS2
- SSE Utente
- SSE
- STRADA
- Area spazzata dal rotore
- WTG
- Strade temporanee di cantiere
- Slarghi
- Strade esistenti da adeguare
- Strade permanenti nuova realizzazione
- Piazzola temporanea
- Piazzola permanente
- Fondazioni
- Cavidotto AT
- Nuova SE Terna
- Area pertinenziale
- Opere elettriche
- Confini amministrativi

**Viabilità di nuova realizzazione
250 m**



REGIONE: PUGLIA
 PROVINCIA: FOGGIA
 COMUNE: BICCARI

ELABORATO: **T29** OGGETTO: **PARCO EOLICO DA 9 WTG DA 6,2 MW/cad
 PROGETTO DEFINITIVO
 VIABILITA' FASE DI ESERCIZIO E CANTIERE**

PROPRONTE: **SORGENIA RENEWABLES S.R.L.**
 Via Algardi, 4
 20149 Milano (MI)
 sorgenia_renewables@legalmail.it

PROGETTISTI:
STM Engineering Ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755
 Via Cancellotto, 3
 70125 Bari
 Mobile: 328.9569922
 Tel. 080.5210232 - Fax 080.524353
 www.stmengg.it - segreteria@stmengg.it m.candeo@stmengg.it
Ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884
 Via Garruba, 3
 70122 Bari
 Mobile: 328.6739206
 Tel. 080.5210232 - Fax 080.524353
 www.gabrieleconversano.it gabrieleconversano@pec.it

Note: *[Signature]* Collaborazione: **Ing. Antonio Campanale**
 Ordine Ing. Bari n. 11123

DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:	APPROVATO da:
Aprile 2024	1	Revisione	Ing. Antonio Campanale	Ing. Massimo Candeo
Dicembre 2022	0	Prima emissione	Ing. Antonio Campanale Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeo

PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLE SOCIETA' SOPRA INDICATE UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE
 SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA

