



# COMUNE DI POGGIO IMPERIALE E APRICENA

PROVINCIA DI FOGGIA



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO FOTOVOLTAICO

**RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE UNICA**

D.Lgs. 387/2003

**PROCEDIMENTO UNICO  
AMBIENTALE (PUA)**

**VALUTAZIONE DI IMPATTO  
AMBIENTALE (VIA)**

D.Lgs. 152/2006 ss.mm.ii. (Art.27)  
*"Norme in materia ambientale"*

PROGETTO

SUNFLOWER

DITTA

NVA Sunflower srl

REL 35C

Titolo dell'allegato:

**RCG - DETTAGLIO RICOGNIZIONE, CARTA DELLA  
VISIBILITA' E DELLA COPERTURA DEL SUOLO**

0	EMISSIONE	11/06/2024
REV	DESCRIZIONE	DATA

#### CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO

FOTOVOLTAICO

IMPIANTO

- PANNELLI: 47.436 u
- POTENZA UNITARIA: 695 W

- Potenza complessiva: 32,97 MW

#### Il proponente:

NVA Sunflower Srl  
Via Lepetit, 8  
20045 Lainate (MI)  
nvasunflower@legalmail.it

#### Il progettista:

ATS Engineering srl  
P.zza Giovanni Paolo II, 8  
71017 Torremaggiore (FG)  
0882/393197 - atseng@pec.it

#### Il tecnico:

Nostoi s.r.l.  
Viale San Marco, 1511  
Chioggia (VE)  
info@pec.nostoi-archeologia.it



SUNFLOWER

IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI 32,97 MW UBICATO NEL COMUNE DI POGGIO IMPERIALE CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI APRICENA			Data:	11/06/2024
			Revisione:	1
			Codice Elaborato:	REL 35 C
Società:	NVA Sunflower S.r.l.			

Elaborato da:	Data	Approvato da:	Data Approvazione	Rev	Commenti
NOSTOI s.r.l.	11/06/2024	ATS Engineering S.r.l	11/06/2024	1	





# RICOGNIZIONE DI SUPERFICIE

## Comuni di Apricena e Poggio Imperiale (FG)

Il progetto per cui è stata necessaria quest'attività di ricognizione è un impianto per la produzione di energia elettrica alimentato da fonte eolica nei territori di Poggio Imperiale e Apricena(FG).

In particolare, l'area del progetto denominato SUNFLOWER si colloca precisamente a S-SO di Lesina e a N-NO di Poggio Imperiale, in una porzione di terreno compresa tra gli assi viari A14 e SP35. Dall'area del parco fotovoltaico il percorso del cavidotto esterno si sviluppa in direzione S-SE dalla SP35 alla SP33 passando per altri due assi stradali, l'SP 39 e l'SP33.

La ricognizione archeologica è stata eseguita su tutte le aree che saranno interessate da attività di scotico e/o scavo, all'interno di fondi che insistono immediatamente a SO dell'autostrada Adriatica, pertinenti ad ambiti amministrativi del comune di Poggio Imperiale (FG).

**Le attività di survey, effettuate nel corso del mese di marzo 2024, sono state condotte nella maniera seguente:**

- ricognizione sistematica, all'interno degli areali interessati dalla messa in opera dell'impianto fotovoltaico, con buffer pari a 30m di diametro;
- ricognizione lineare, lungo il tratto di cavidotto interrato, all'interno di un buffer pari a ca. 30m oltre entrambi i limiti dell'opera di progetto.

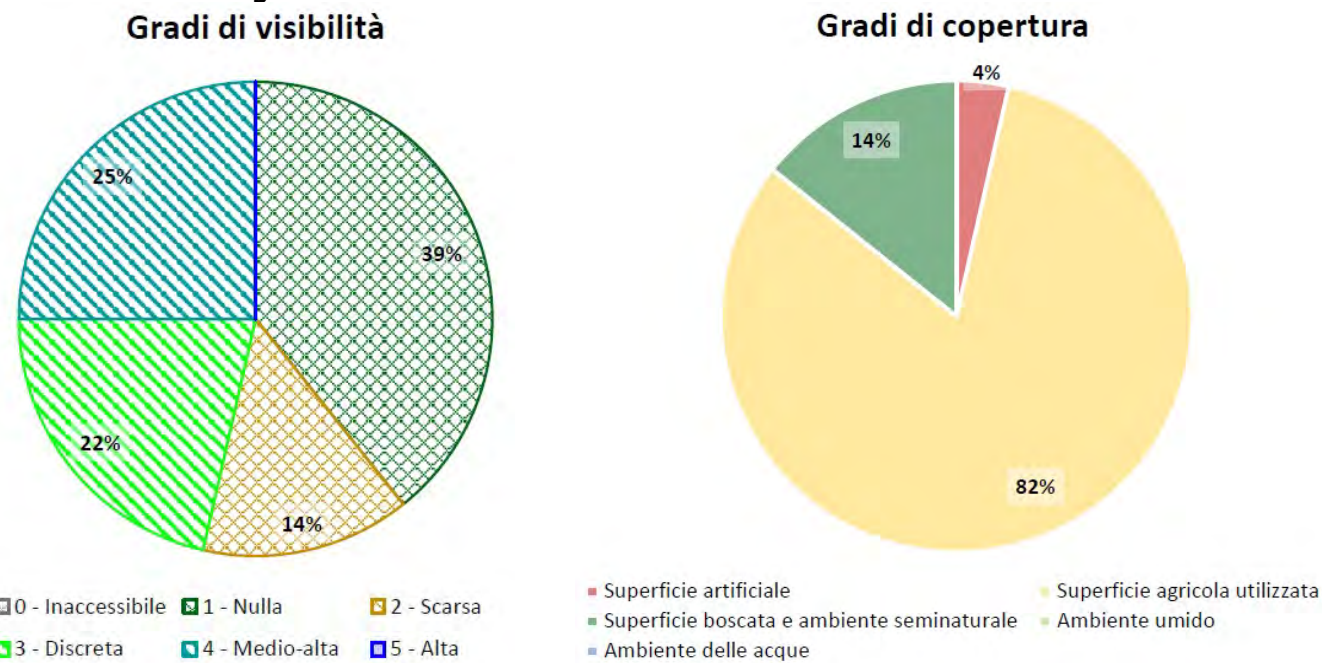
La quasi totalità dei settori interessati da attività di survey risulta costituita da fondi a carattere seminativo che si collocano in aree pianeggianti generalmente ai lati di arterie viarie principali o secondarie.

Al momento della ricognizione tali particelle di terreno si presentano per la maggior parte interessate da coltivazioni in crescita e solo in maniera ridotta si rilevano aree sottoposte ad aratura. Pertanto, la visibilità risulta frequentemente scarsa o nulla e solo nei casi in cui si sono rilevati arativi o vigneti/uliveti è stato possibile avere una visibilità buona o ottima del suolo.

Inoltre sono state rilevate aree inaccessibili o urbanizzate, ed ancora, un paio di settori caratterizzati dalla presenza di campi incolti.

Nell'area del parco eolico di nuova progettazione sono state distinte 11 unità ricognitive, mentre per quanto concerne il percorso del cavidotto esterno è stato possibile demarcare 17 diverse unità ricognitive. Le 28 unità individuate sono corredate da documentazione grafica e fotografica.

**Non è stata rilevata alcuna unità topografica e non si è registrata la presenza di evidenze o materiale di interesse archeologico.**



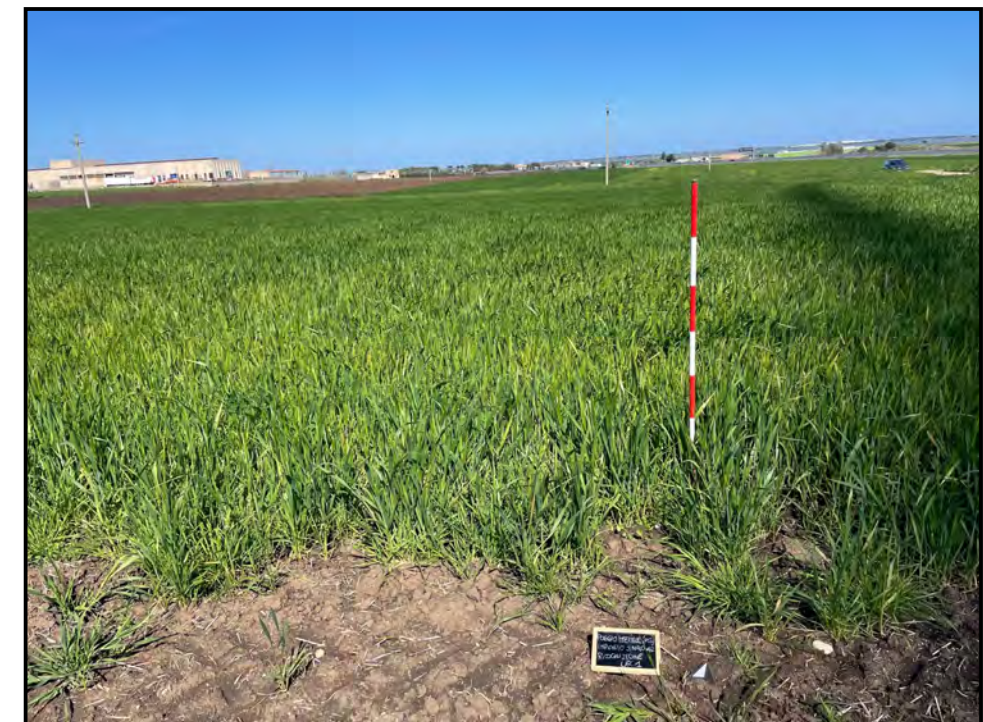
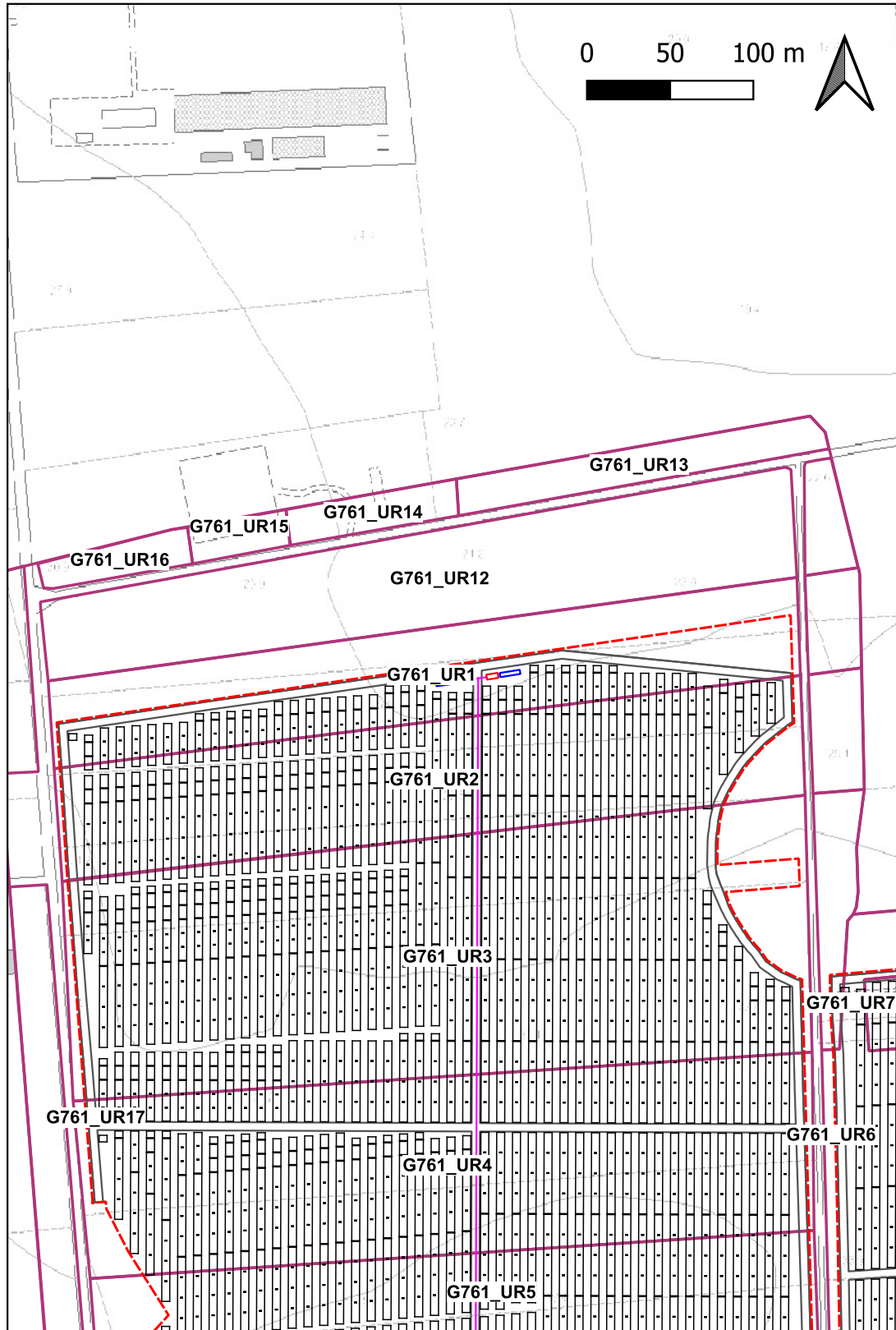




Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - L'UR è attualmente caratterizzata dalla presenza di una coltura cerealicola in fase di sviluppo. Il suolo risulta essere non visibile a causa della presenza di piantine vicinissime tra loro alte dai 15 ai 20 centimetri

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante, con una leggerissima pendenza E-O nel tratto O della UR



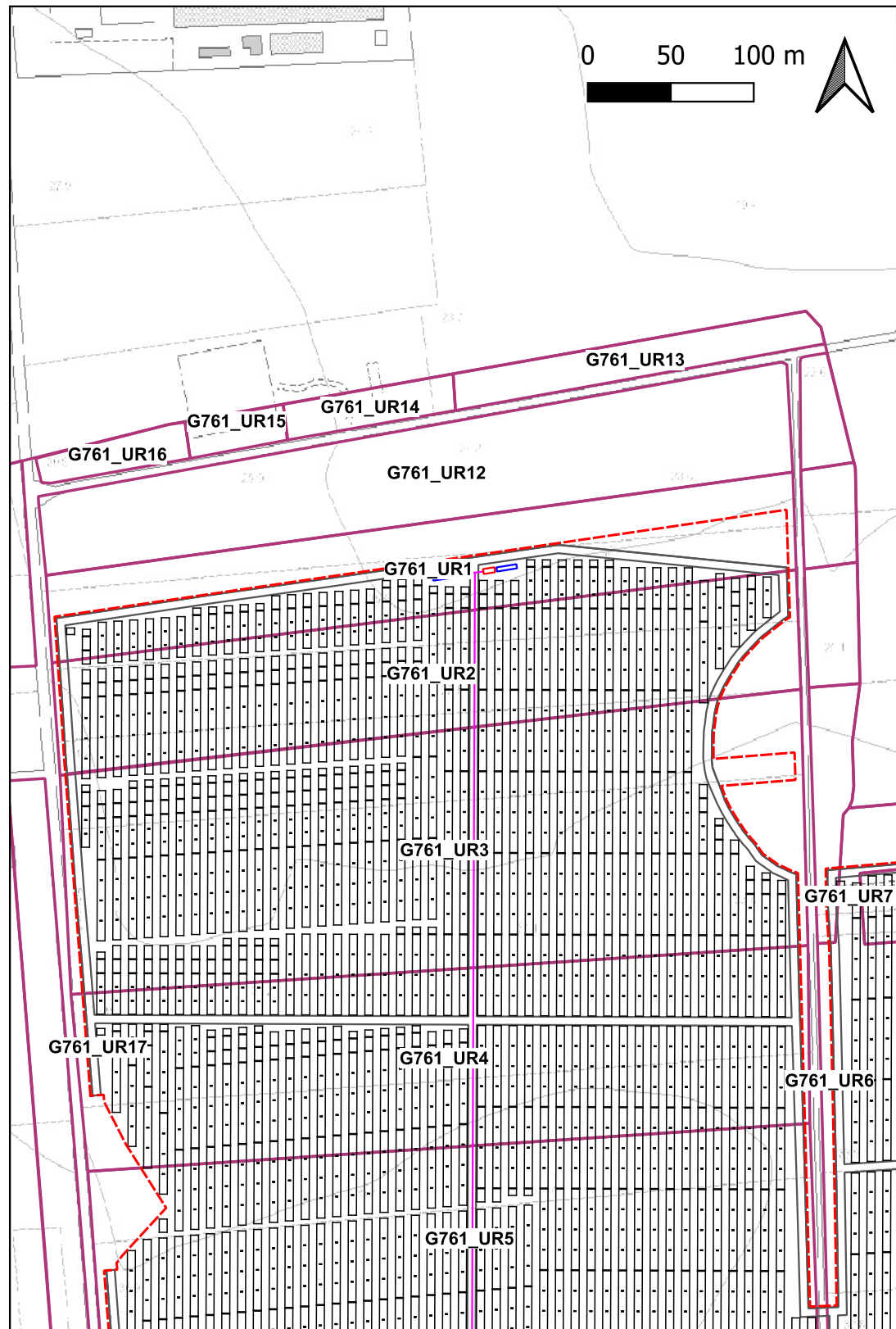




Visibilità del suolo: 3

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - L'UR è un campo a riposo, area al momento lasciata inattiva, parzialmente coperta da stoppie ed in attesa di aratura. Il suolo risulta essere sufficientemente visibile, coperto solo parzialmente da vegetazione spontanea e residui del precedente raccolto

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante, con una leggerissima pendenza E-O nel tratto O della UR



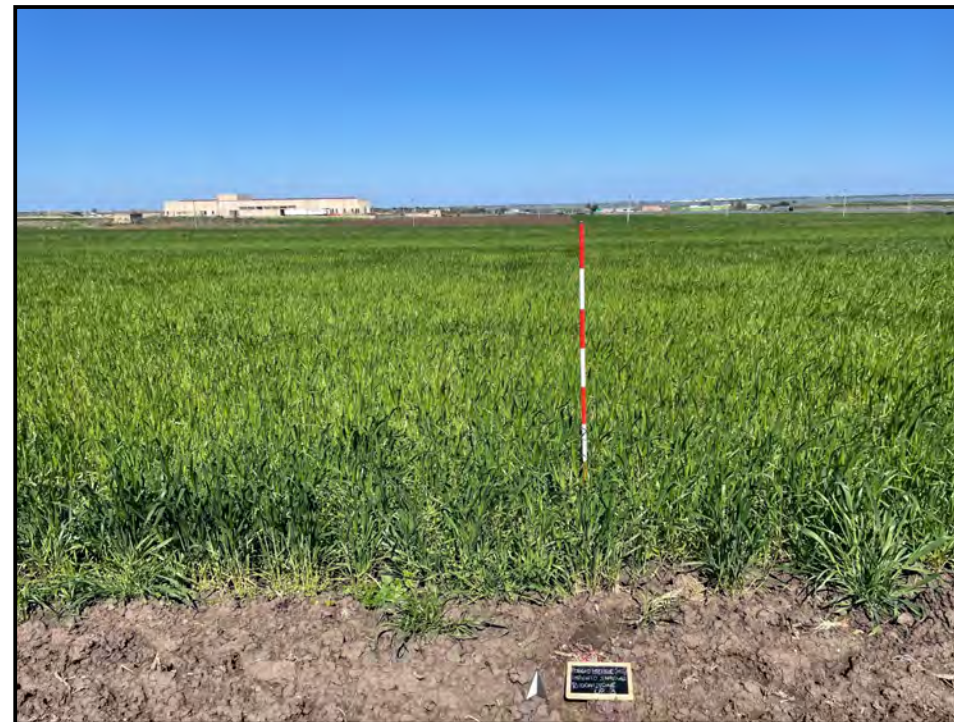
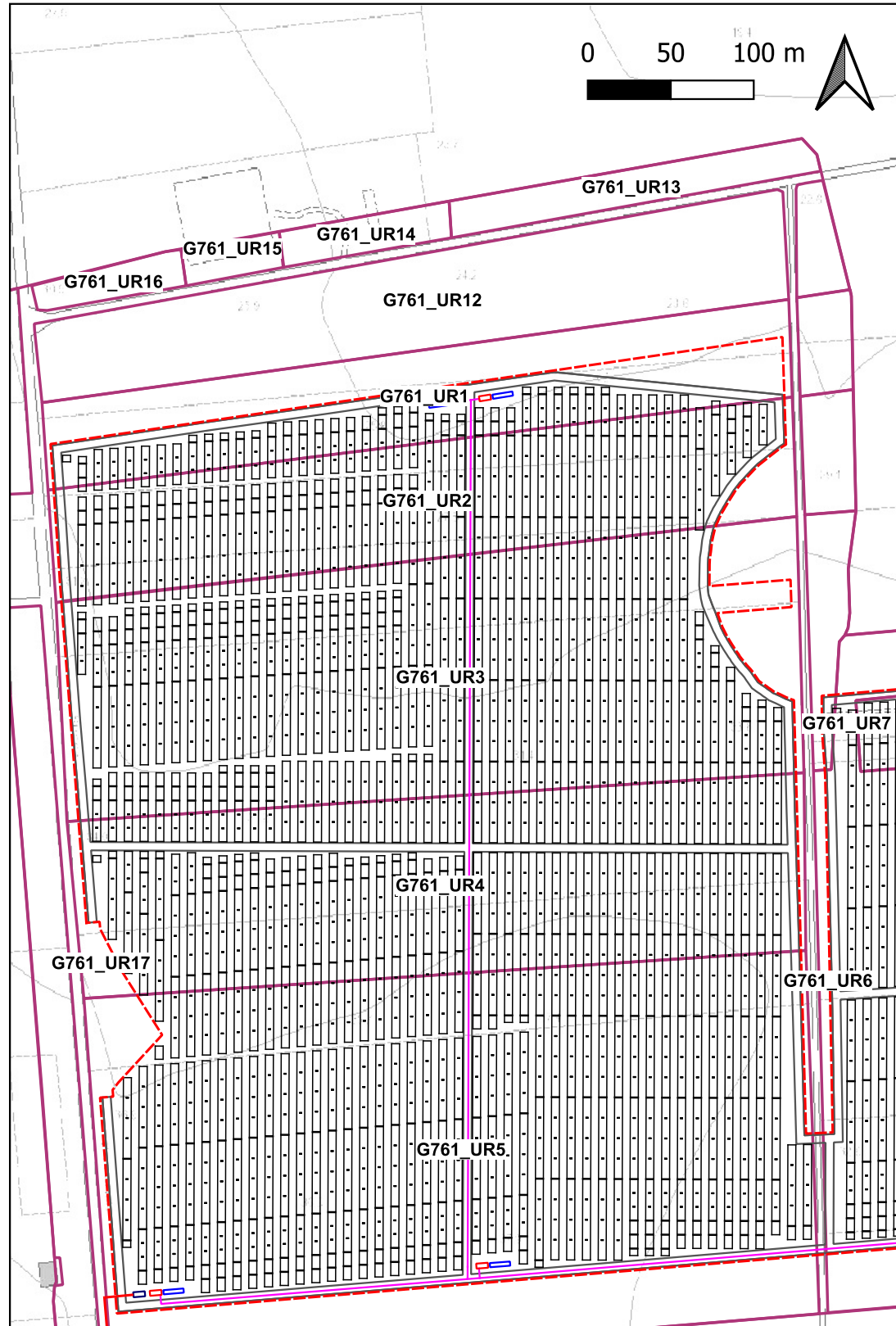




Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - L'UR è attualmente caratterizzata dalla presenza di una coltura cerealicola in fase di sviluppo. Nell'angolo O si rileva la presenza di un pozzo di raccolta acque. La visibilità del suolo risulta essere nulla a causa della presenza di piantine contigue tra loro alte dai 20 ai 25 centimetri.

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante, con una leggerissima pendenza E-O nel tratto O della UR



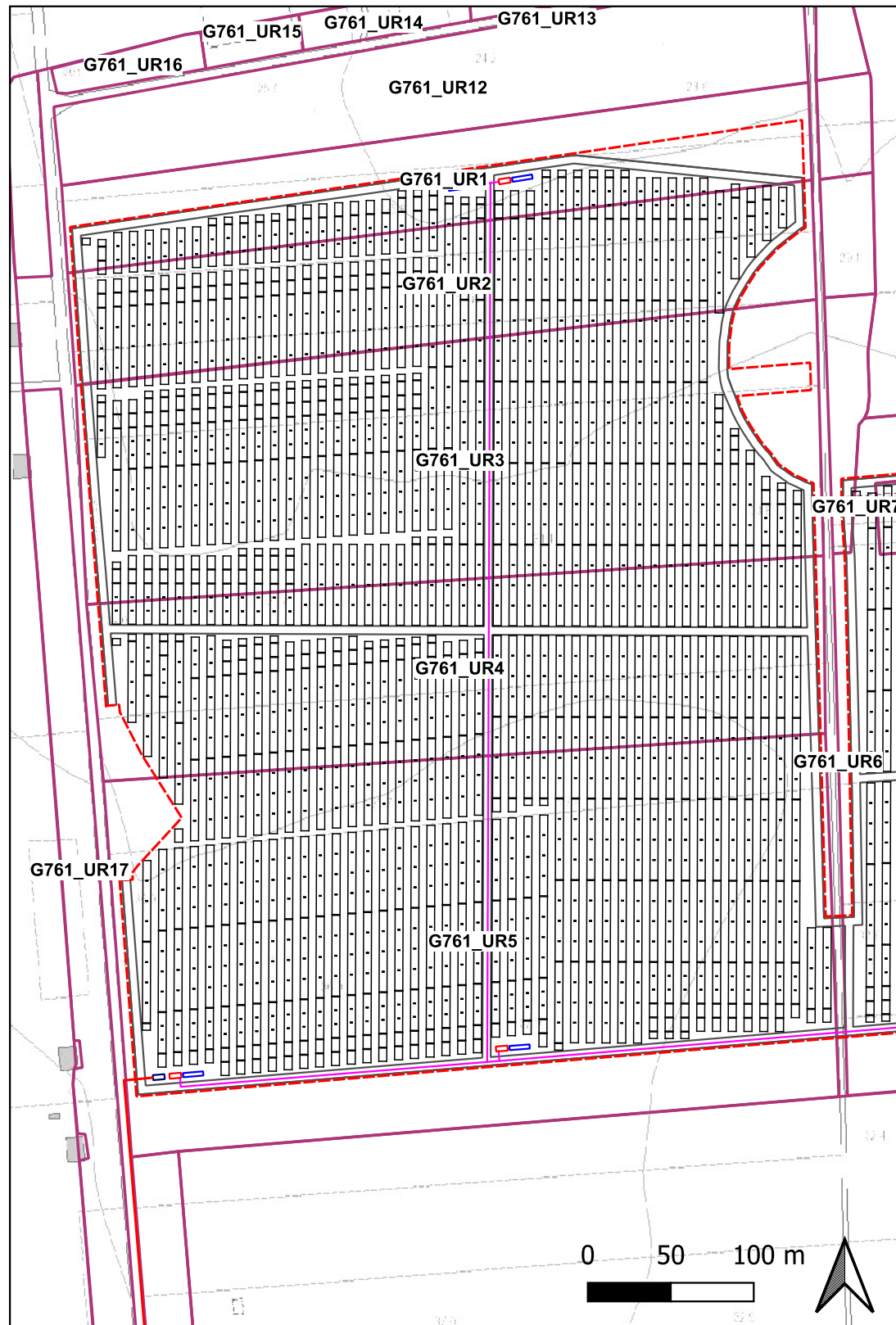




Visibilità del suolo: 3

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Al momento della ricognizione, l'UR è un campo seminativo lasciato a maggese, parzialmente coperto da stoppie e residui della coltivazione precedente. Il suolo risulta essere sufficientemente visibile, coperto solo in maniera parziale da paglia e residui di piante di cavolfiore

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante, con una leggerissima pendenza E-O nel tratto O della UR

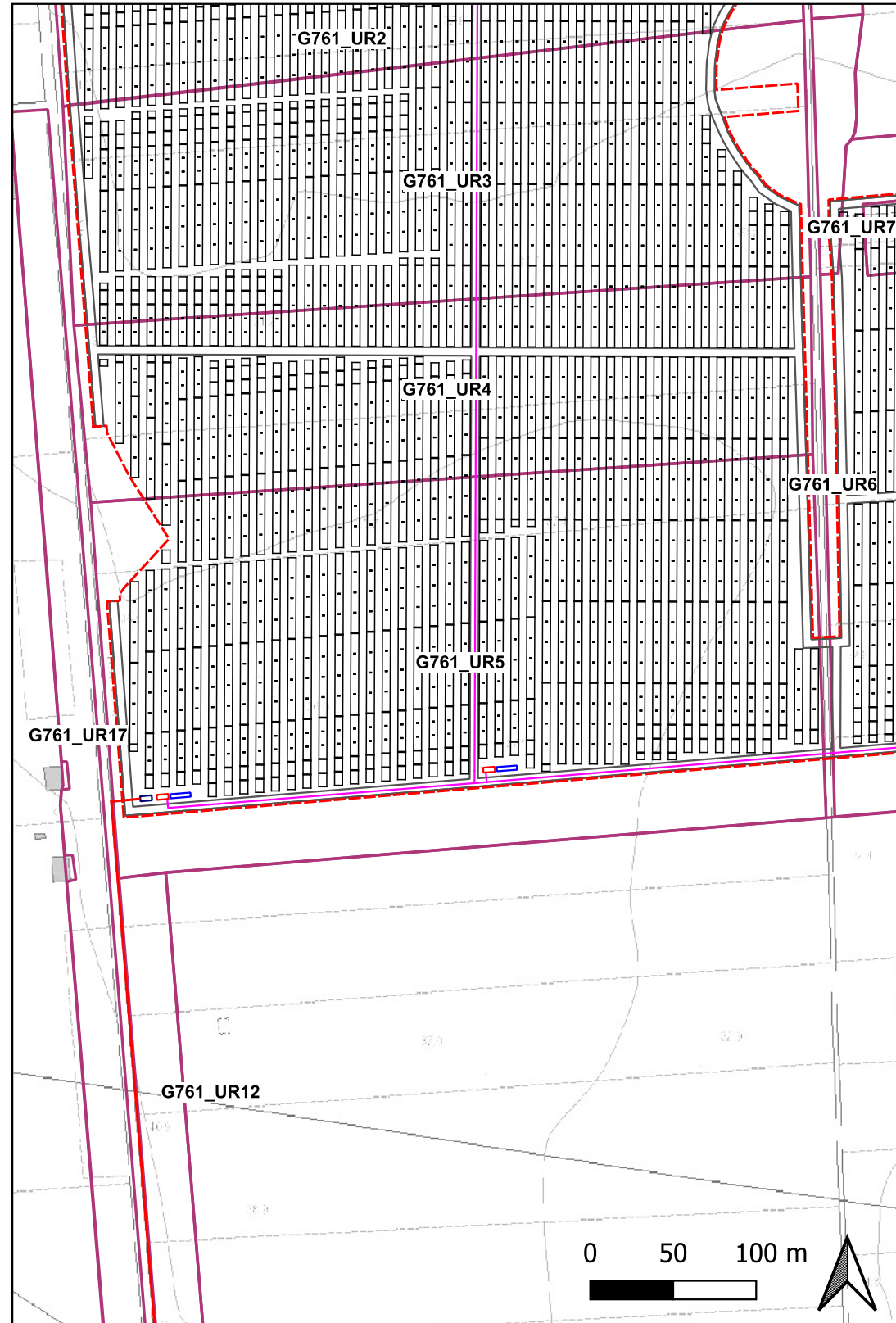




Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Al momento della ricognizione, l'UR è un campo interessato da coltivazione cerealicola in fase di sviluppo. Il suolo risulta essere per nulla visibile, coperto nella sua totalità da una moltitudine di piantine alte dai 20 ai 25 centimetri

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante, con una leggerissima pendenza E-O nel tratto O della UR



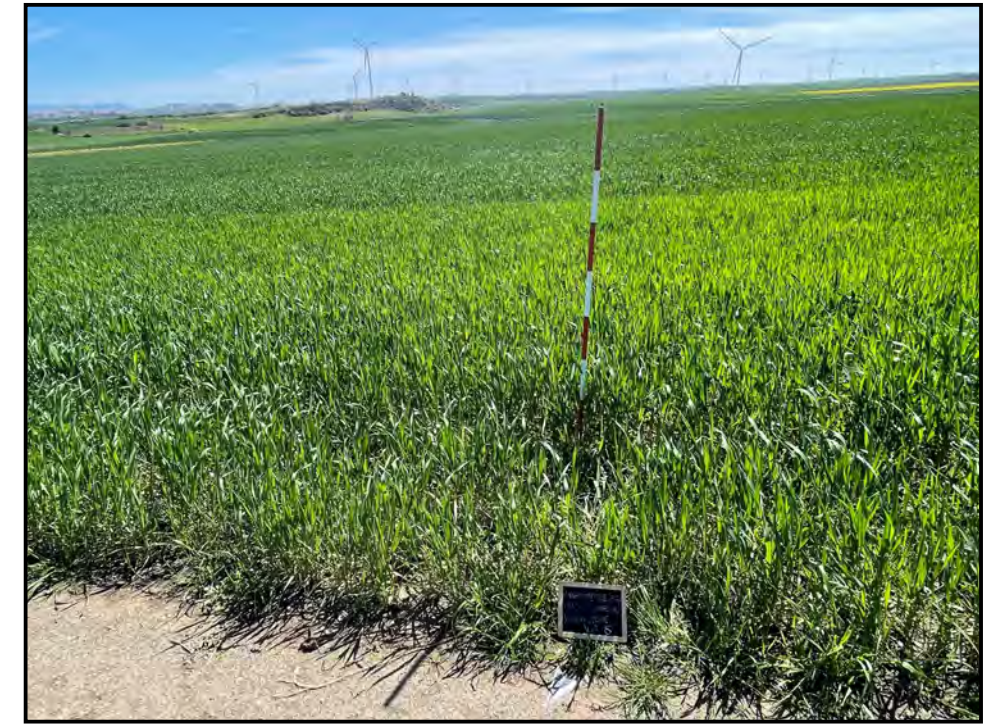
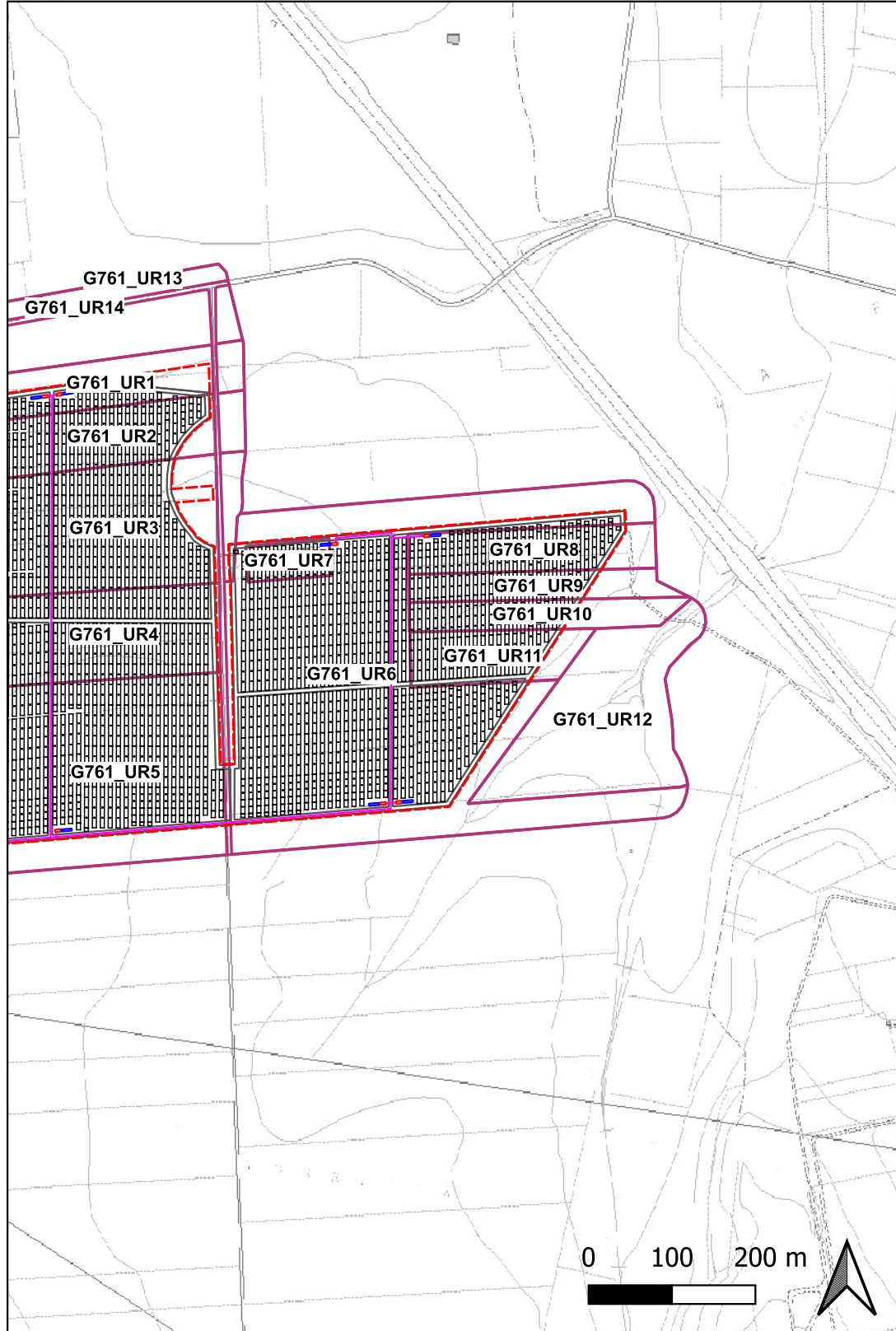




Visibilità del suolo: 1

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Al momento della ricognizione, l'UR è un campo interessato da coltivazione cerealicola in fase di sviluppo. Il suolo risulta essere per nulla visibile, coperto nella sua totalità da una moltitudine di piantine alte dai 15 ai 20 centimetri

Sintesi geomorfologica: Paesaggio pianeggiante

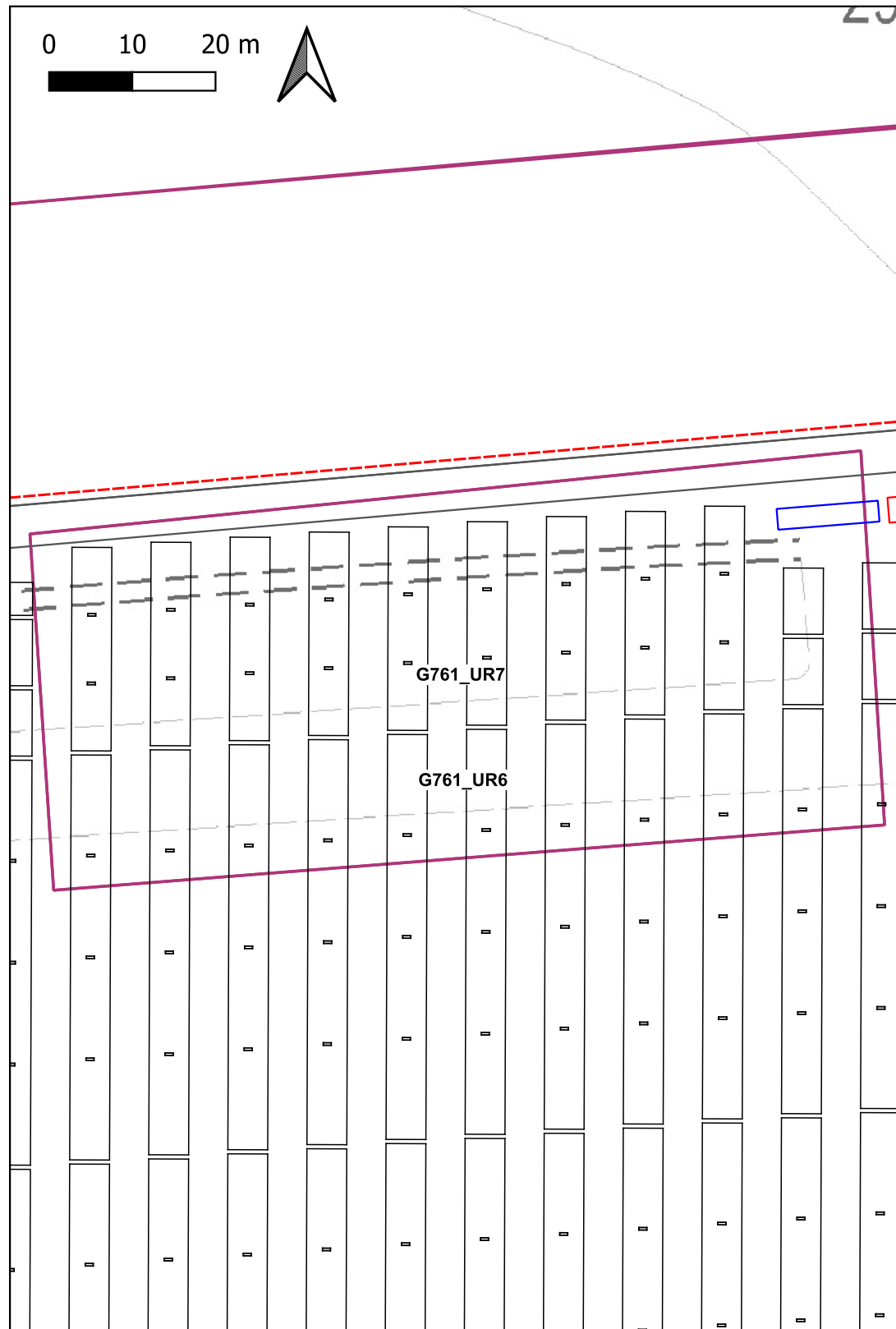




Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - L'UR corrisponde a un uliveto che si sviluppa su tre filari paralleli in direzione O-E composti da una dozzina di piante ognuno. Il suolo risulta essere quasi per nulla visibile, coperto da vegetazione spontanea e dagli alberi di ulivo. Nell'angolo O sono collocate una decina di cassette funzionali all'apicoltura

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante

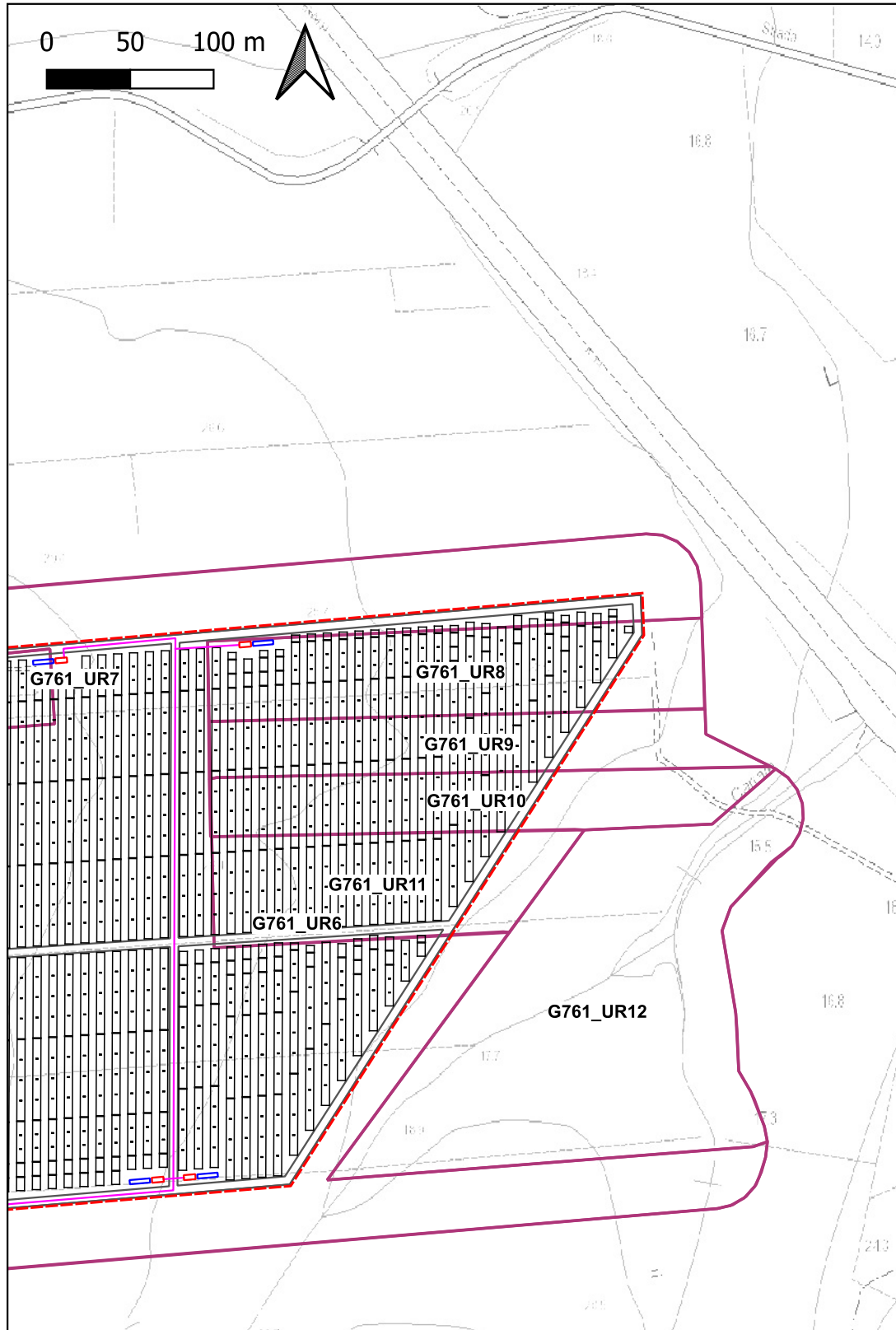




Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - L'UR è un campo che ospita una coltivazione di brassicacee con fiori di colore giallo intenso. Le piante sono disposte a due a due su filari paralleli. La visibilità del suolo risulta essere nulla considerata la presenza delle piante che insistono su tutta la superficie dell'UR

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante



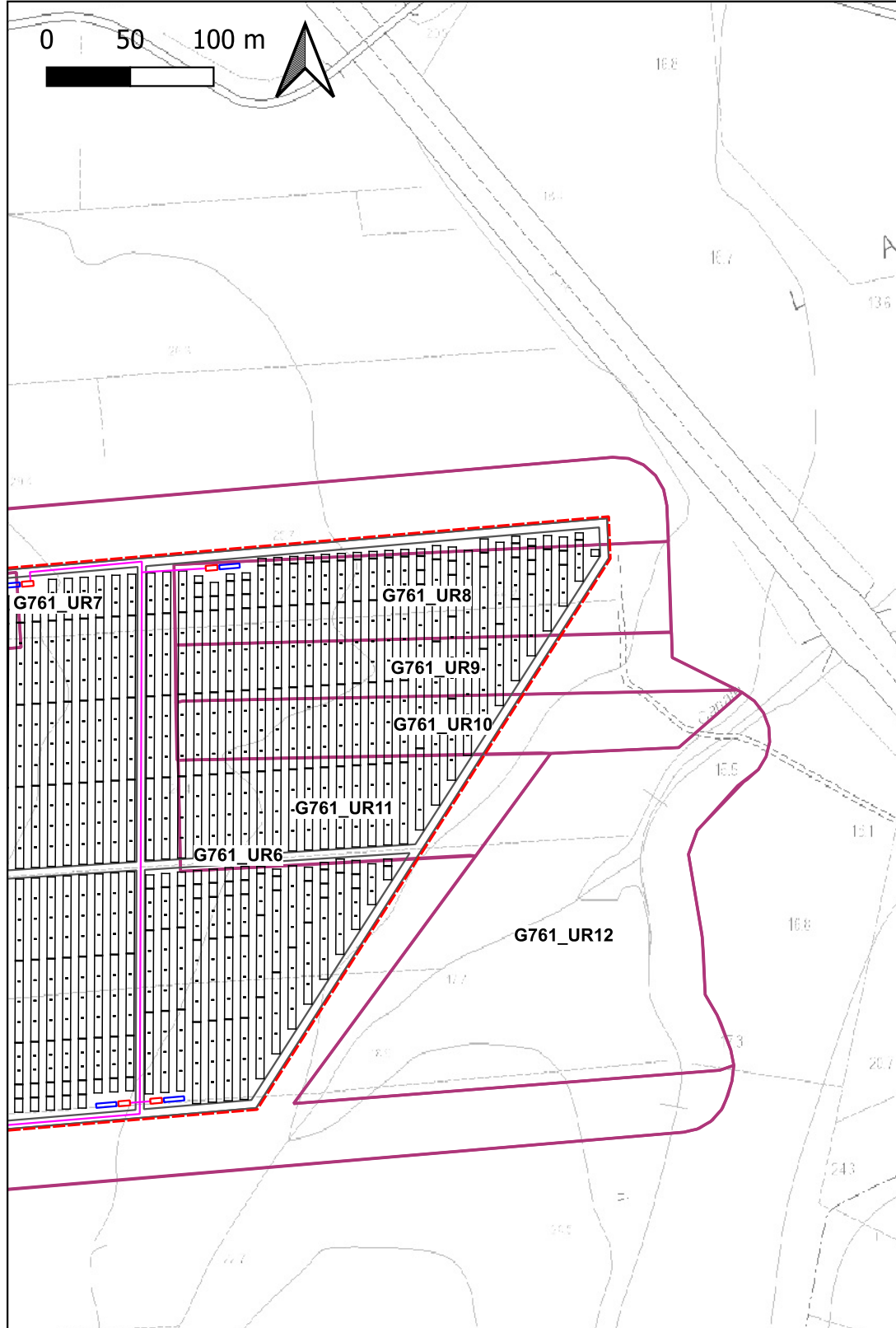




Visibilità del suolo: 2

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - L'UR è un campo interessato da una coltivazione in fiore di porro. Le piante sono poste a due a due su filari paralleli distanti 50-60 centimetri tra loro. La visibilità del suolo risulta essere parzialmente compromessa dalla presenza delle piante di porro. La stessa è invece sufficiente negli spazi che intercorrono tra i filari di piante, solo in minima ricoperti da vegetazione spontanea

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante





# Ricognizione d81470b743c44f5b9c8161c3f6f87ed3

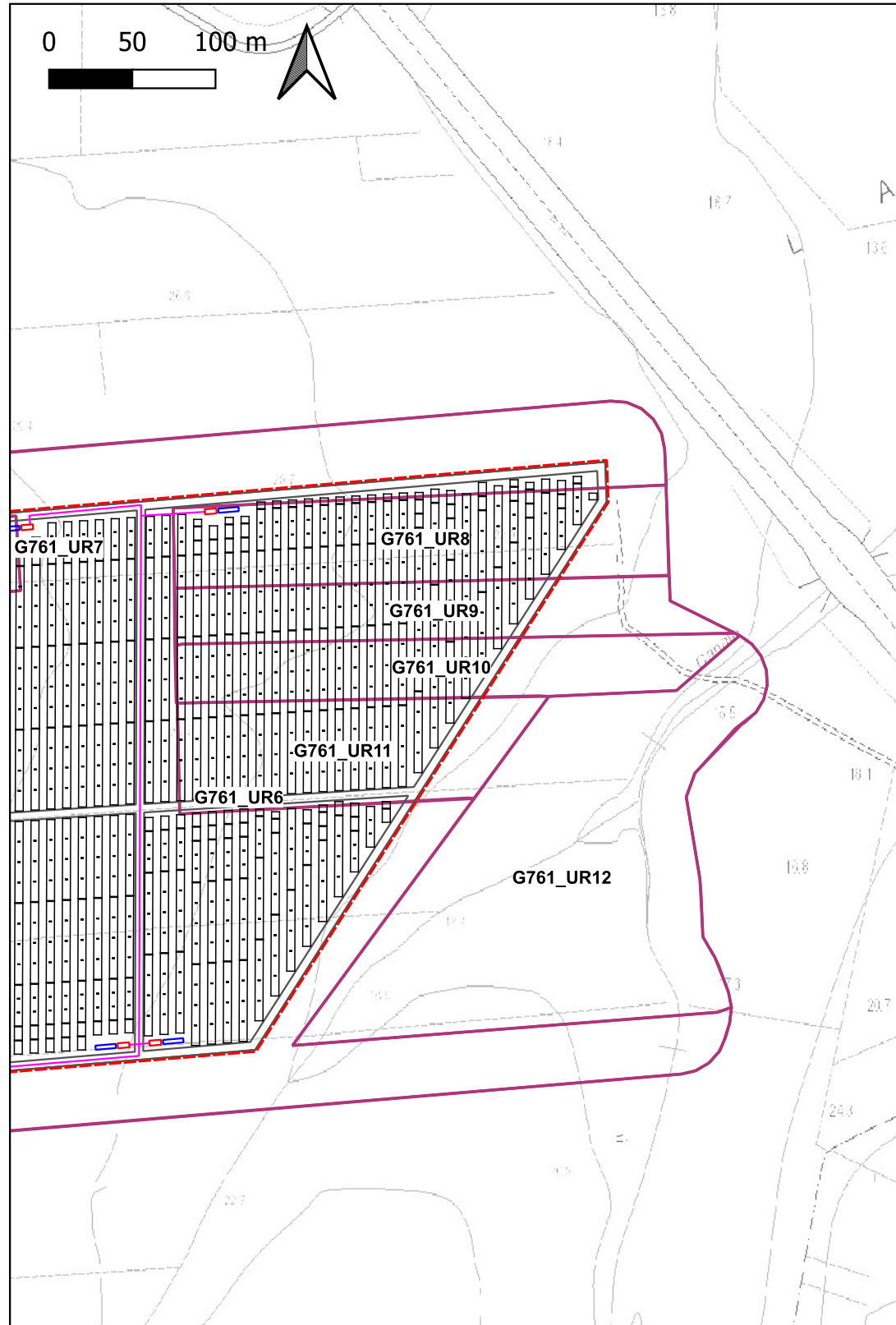
## Unità di ricognizione G761\_UR10 - Data 2024/03/20



Visibilità del suolo: 3

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - L'UR al momento della ricognizione consta di un campo coltivato a cavolfiore/cavolo, con piantine in fase di sviluppo. Le piante sono poste a due a due su filari paralleli distanti 90-100 centimetri tra loro. La visibilità del suolo risulta essere solo parzialmente compromessa dalla presenza delle piante di porro. La visibilità è invece sufficiente negli spazi che intercorrono tra i filari, ricoperti da vegetazione spontanea unicamente in alcuni punti

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante





# Ricognizione d81470b743c44f5b9c8161c3f6f87ed3

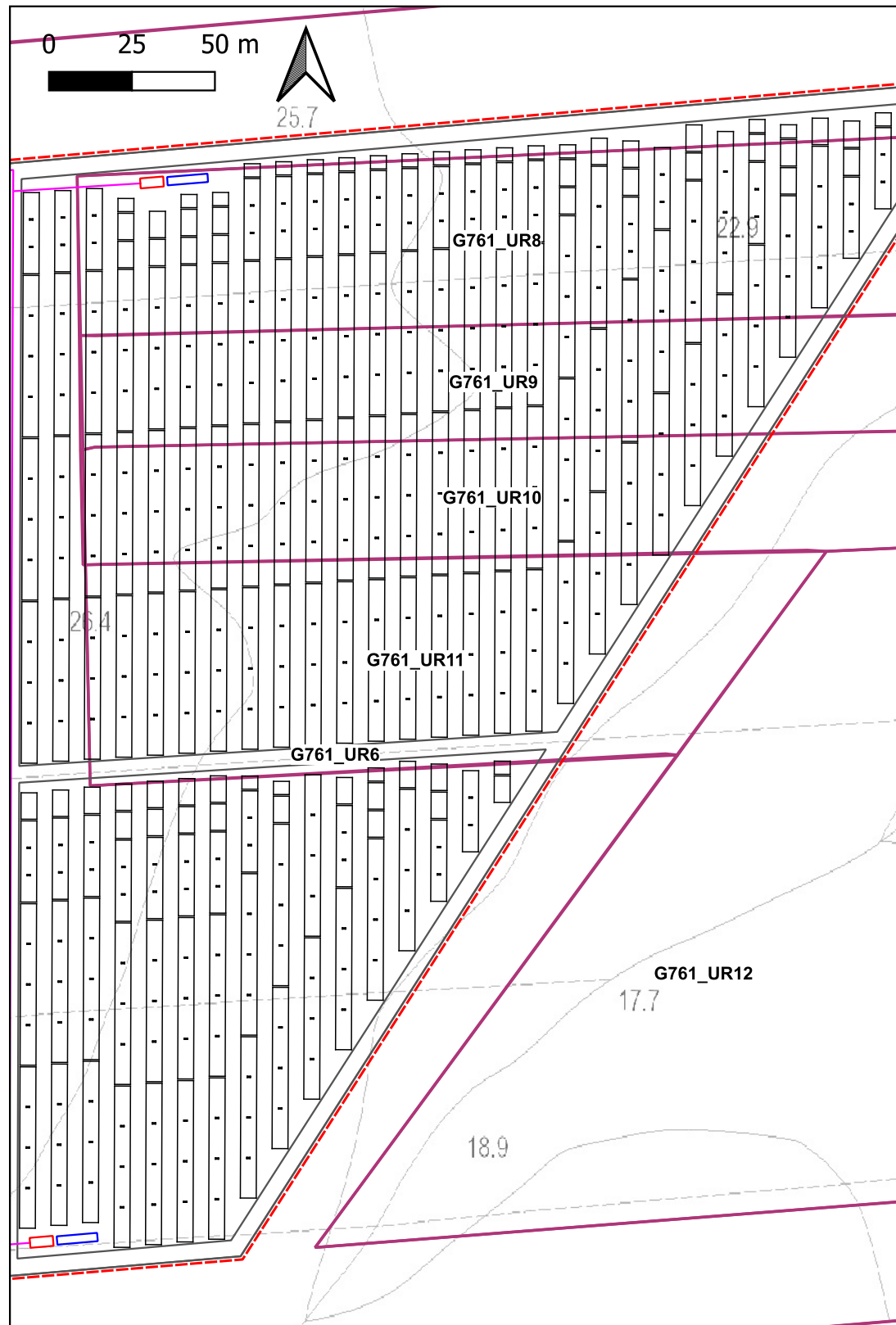
## Unità di ricognizione G761\_UR11 - Data 2024/03/20



Visibilità del suolo: 3

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - L'UR è un campo a riposo, parzialmente coperto da stoppie ed in attesa di essere sottoposto ad aratura. Il suolo risulta essere sufficientemente visibile, coperto solo parzialmente da vegetazione spontanea e stoppie di paglia

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante





# Ricognizione d81470b743c44f5b9c8161c3f6f87ed3

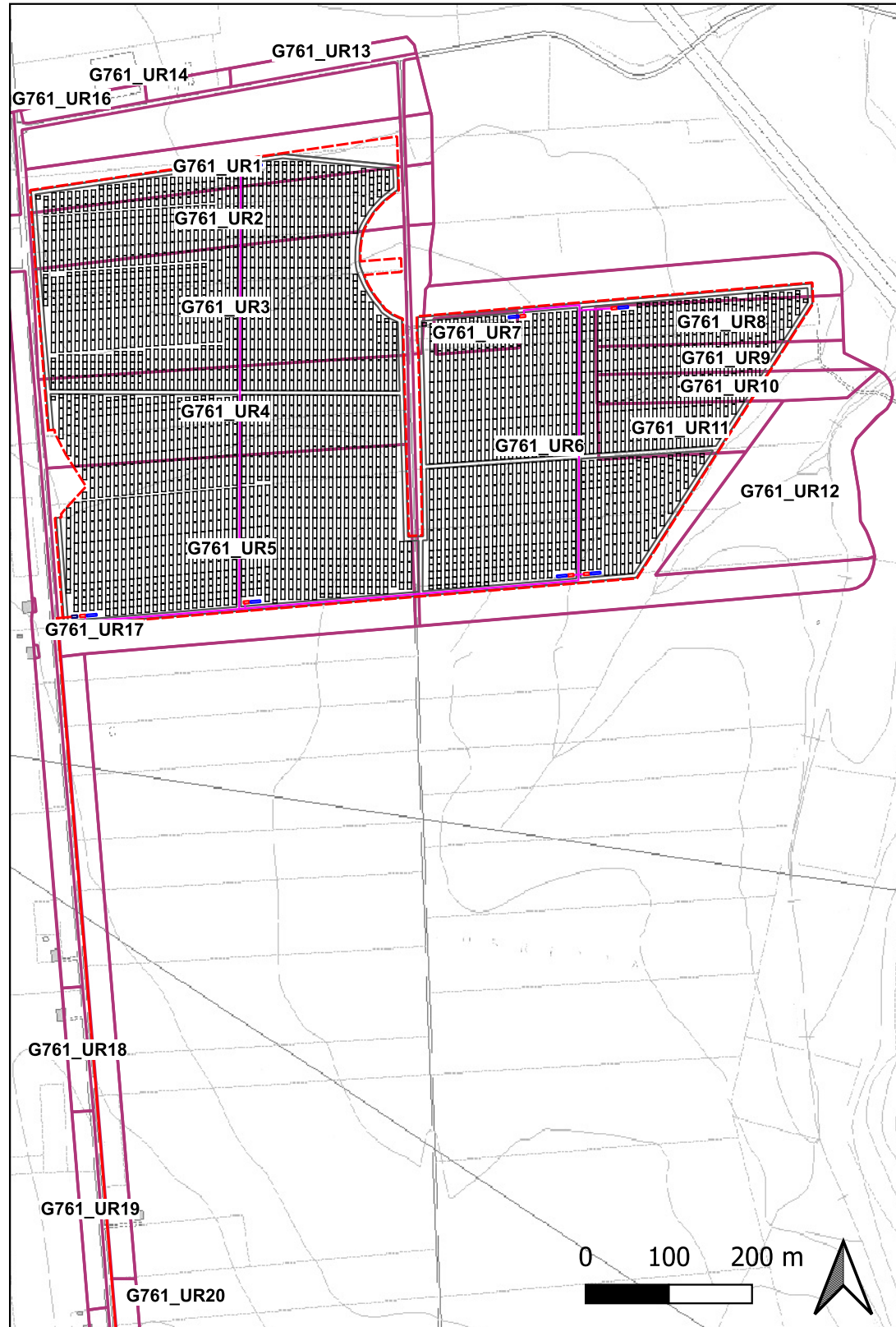
## Unità di ricognizione G761\_UR12 - Data 2024/03/20



Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - L'UR consta di una serie di campi coltivati, con piantine alte dai 20 ai 40 centimetri. Il suolo risulta essere per nulla visibile, a causa della presenza di coltivazioni in serie

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante





# Ricognizione d81470b743c44f5b9c8161c3f6f87ed3

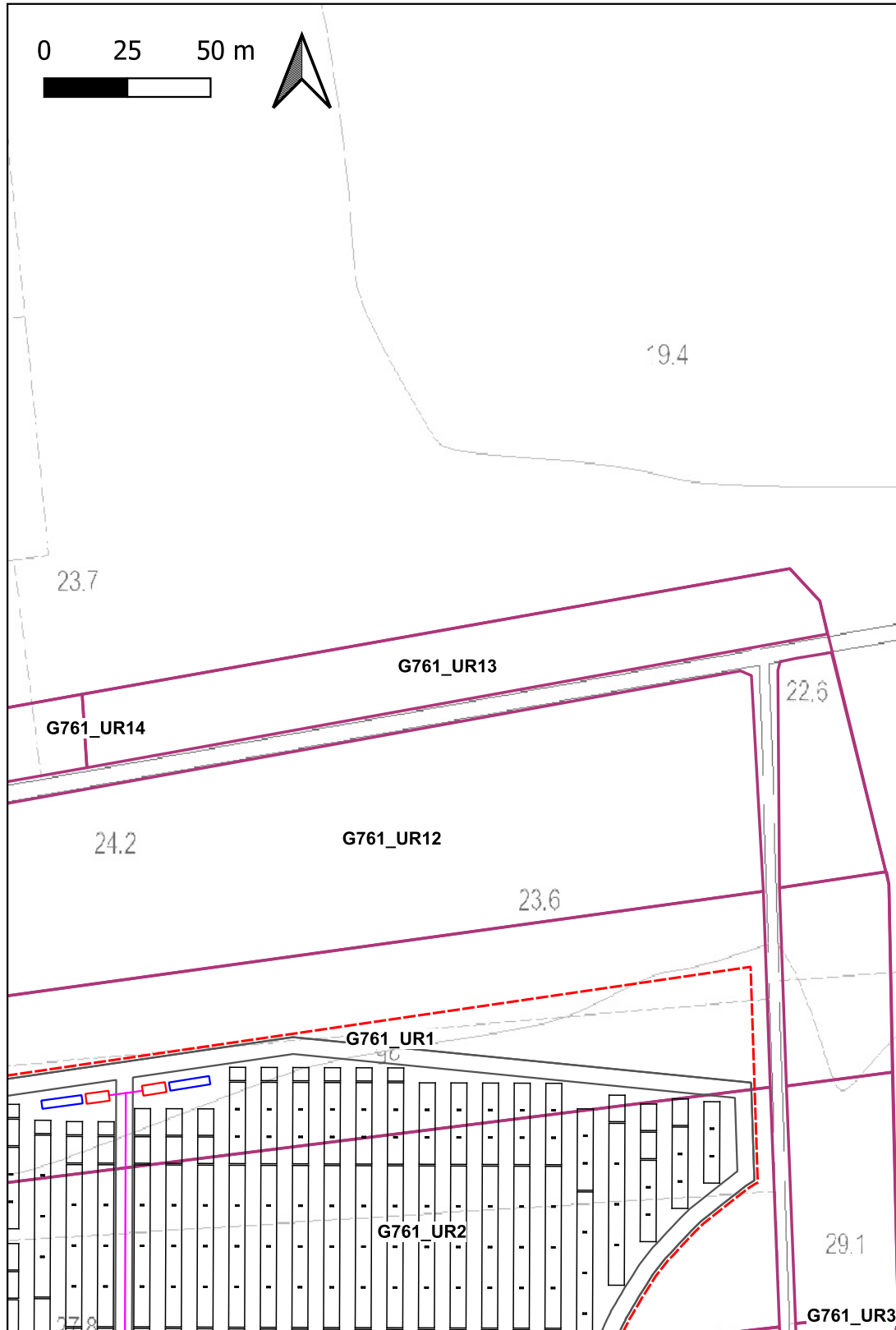
## Unità di ricognizione G761\_UR13 - Data 2024/03/25



Visibilità del suolo: 3

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Il suolo si presenta in fase di aratura nella prima porzione, successivamente si nota una copertura con uliveti nella zona terminale. La visibilità risulta buona grazie all'attività di aratura del terreno; anche nella porzione di uliveti si presenta priva di vegetazione spontanea

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante





# Ricognizione d81470b743c44f5b9c8161c3f6f87ed3

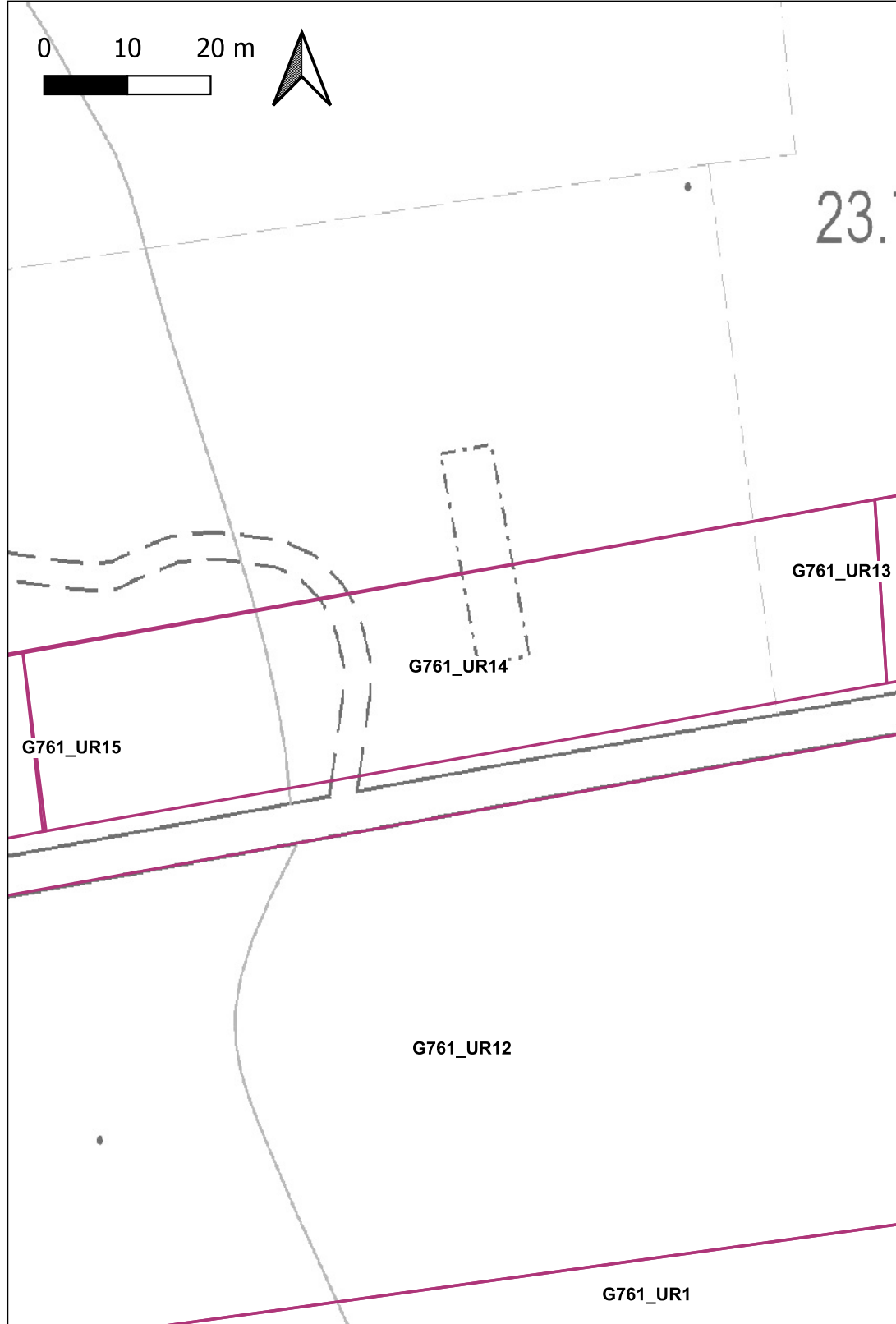
## Unità di ricognizione G761\_UR14 - Data 2024/03/25



Visibilità del suolo: 2

**Copertura del suolo:** superficie boscata e ambiente seminaturale - Il suolo si presenta incolto, con vegetazione spontanea su tutta l'area di altezza tra 20-40 cm. A causa della presenza di una vegetazione incolta spontanea, la visibilità risulta molto scarsa.

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante





# Ricognizione d81470b743c44f5b9c8161c3f6f87ed3

## Unità di ricognizione G761\_UR15 - Data 2024/03/25



Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie artificiale - L'area presenta una struttura edificata in stato di abbandono, attornata da un perimetro asfaltato. La visibilità si presenta nulla per la presenza del rudere, oltre che alla copertura del suolo da asfalto che rende impossibile notare lo strato naturale.

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante





# Ricognizione d81470b743c44f5b9c8161c3f6f87ed3

## Unità di ricognizione G761\_UR16 - Data 2024/03/25



Visibilità del suolo: 3

**Copertura del suolo:** superficie boscata e ambiente seminaturale - Area si presenta incolta, con vegetazione spontanea su tutta la superficie. La visibilità del suolo risulta difficile e scarsa a causa della presenza di vegetazione.

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante





# Ricognizione d81470b743c44f5b9c8161c3f6f87ed3

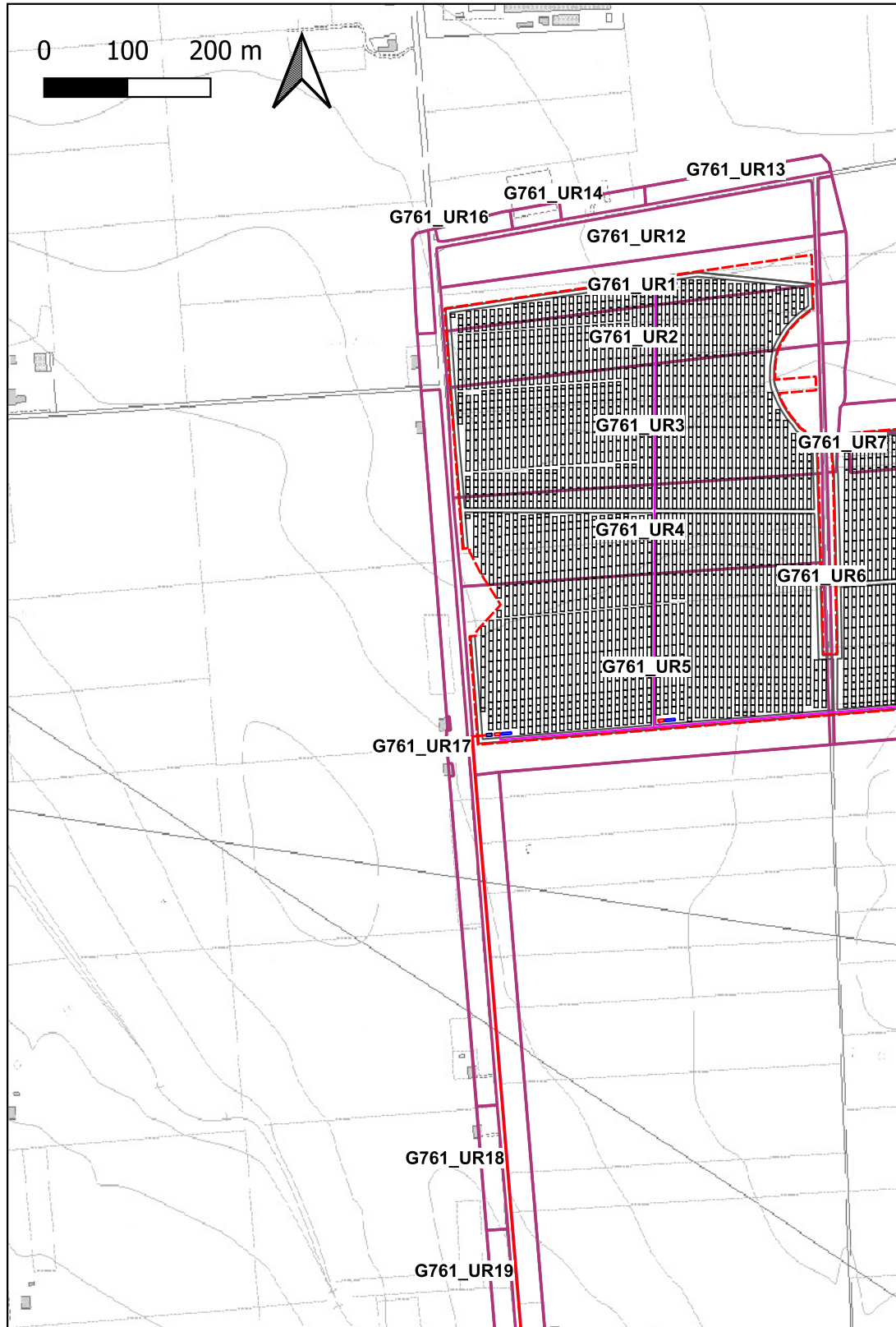
## Unità di ricognizione G761\_UR17 - Data 2024/03/25



Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - L'area è attualmente utilizzata per la coltivazione di cereali. Dato l'utilizzo del campo per una coltivazione attiva, la visibilità risulta nulla.

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante





# Ricognizione d81470b743c44f5b9c8161c3f6f87ed3

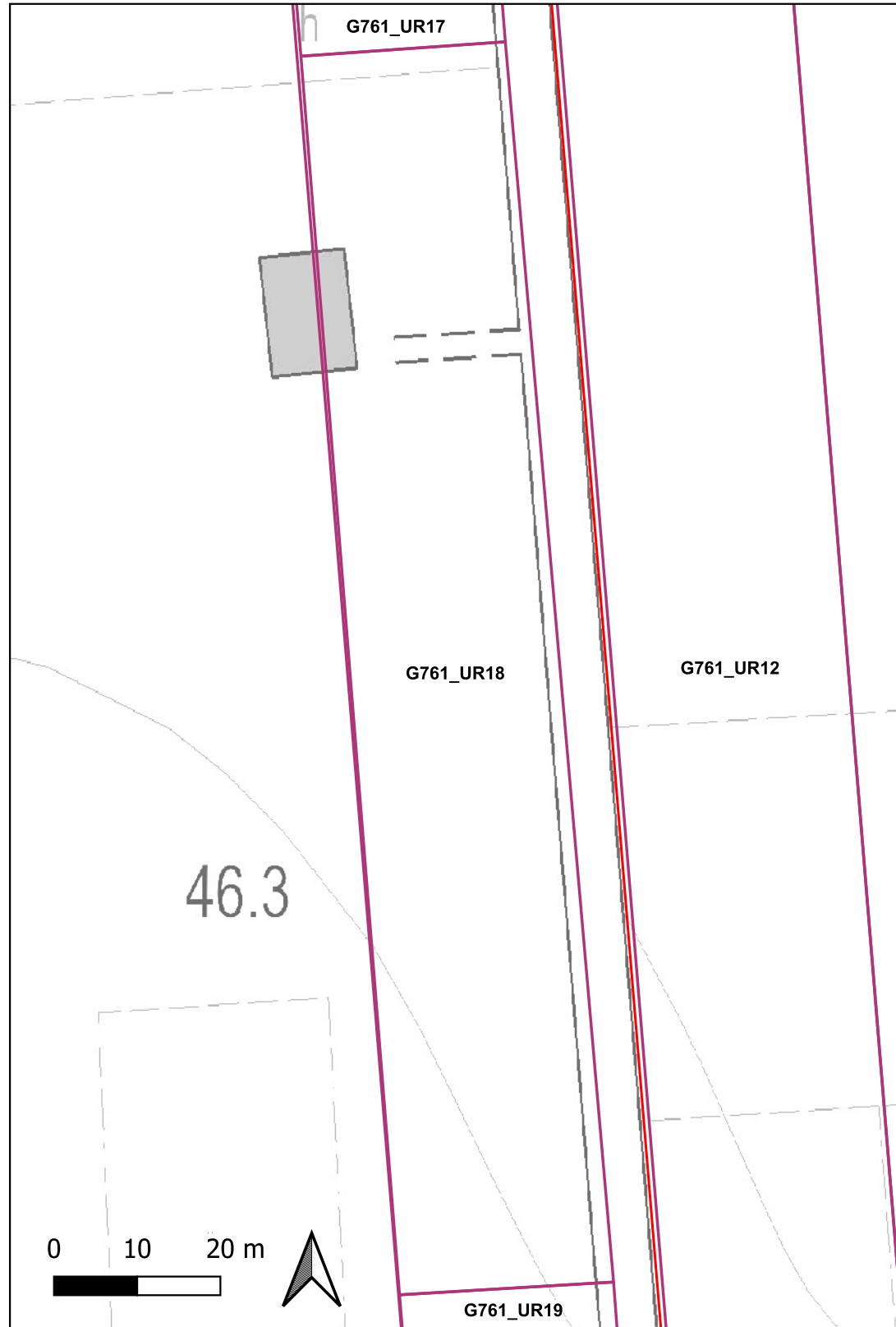
## Unità di ricognizione G761\_UR18 - Data 2024/03/25



Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie boscata e ambiente seminaturale - L'area si presenta occupata da alberi alti lungo il lato che costeggia la strada; verso l'interno si nota area incolta con ulivi. Non si rilevano colture attive. La fitta rete alberata, unita alla presenza di vegetazione spontanea, rende difficile visualizzare il suolo sottostante.

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante





# Ricognizione d81470b743c44f5b9c8161c3f6f87ed3

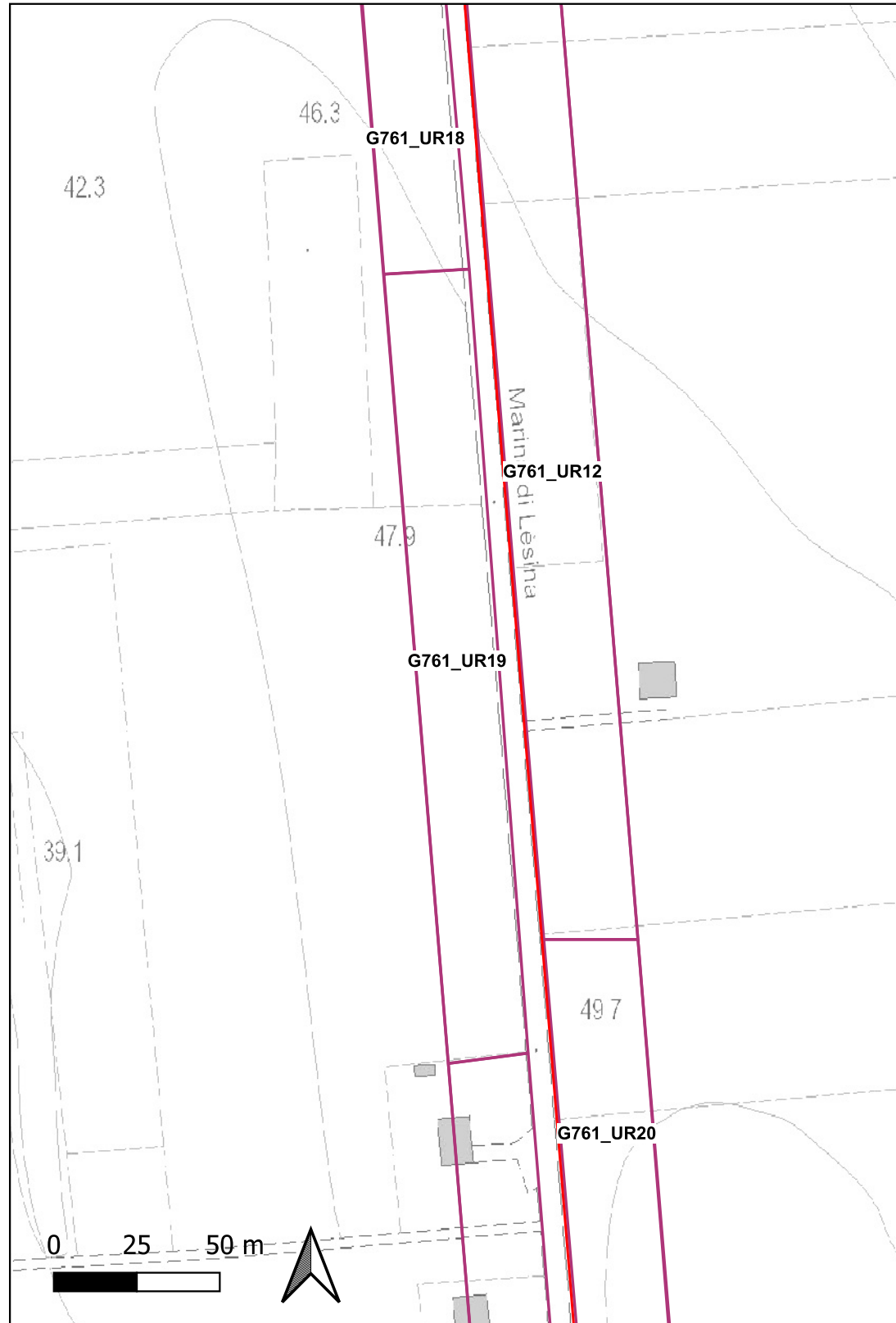
## Unità di ricognizione G761\_UR19 - Data 2024/03/25



Visibilità del suolo: 4

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - L'area si presenta utilizzata per la coltivazione di vite disposta per filari paralleli. La disposizione regolare dei filari e la mancanza di vegetazione spontanea al suolo rende la visibilità buona

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante





# Ricognizione d81470b743c44f5b9c8161c3f6f87ed3

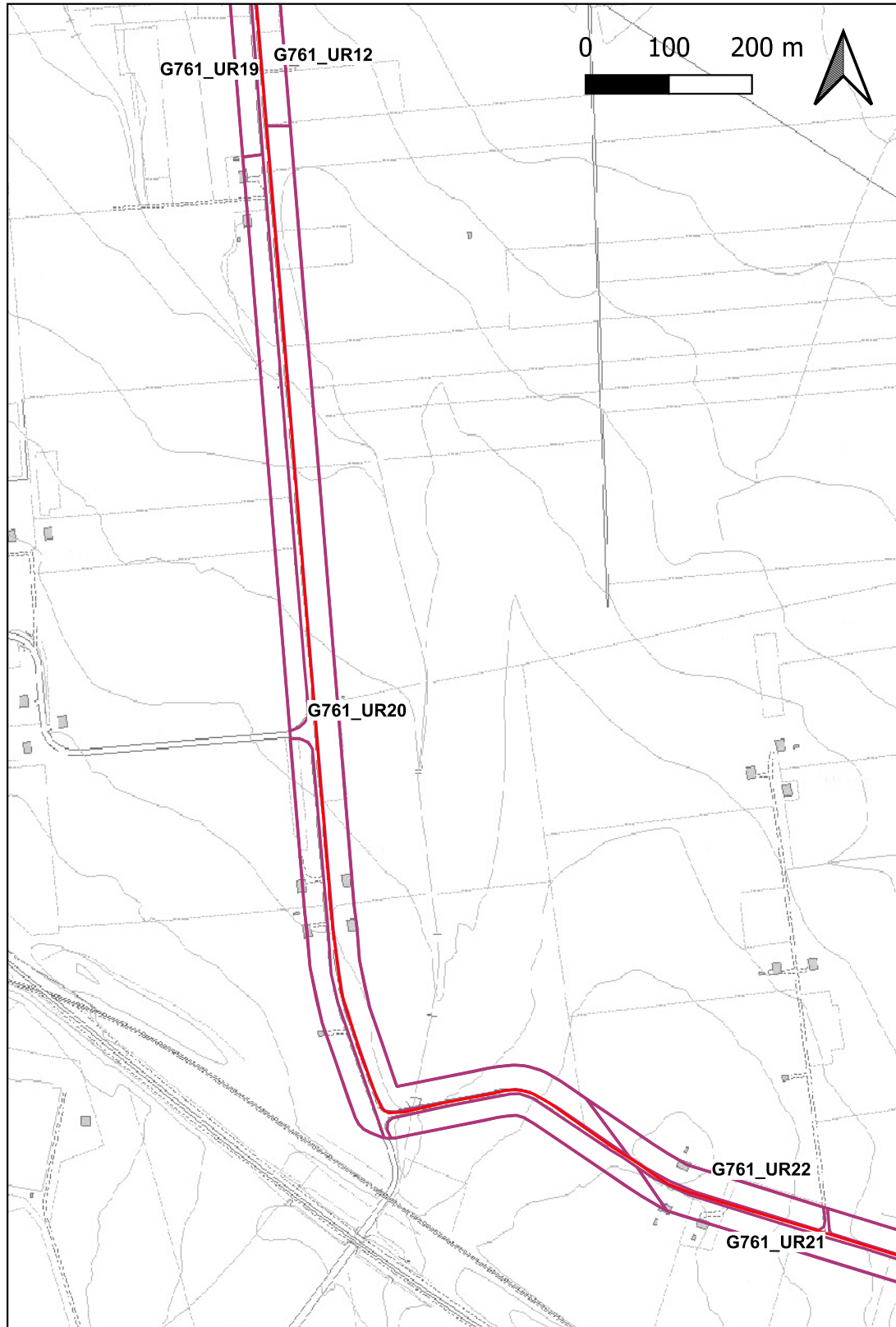
## Unità di ricognizione G761\_UR20 - Data 2024/03/25



Visibilità del suolo: 2

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - L'area si estende su entrambi i fronti della SP35 e si presenta con coltivazioni di cereali, vitigni e uliveti. Tali coltivazioni si possono ritrovare su entrambi i lati. La visibilità risulta scarsa data la presenza di molteplici coltivazioni che impediscono una visione ottimale del suolo.

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante





# Ricognizione d81470b743c44f5b9c8161c3f6f87ed3

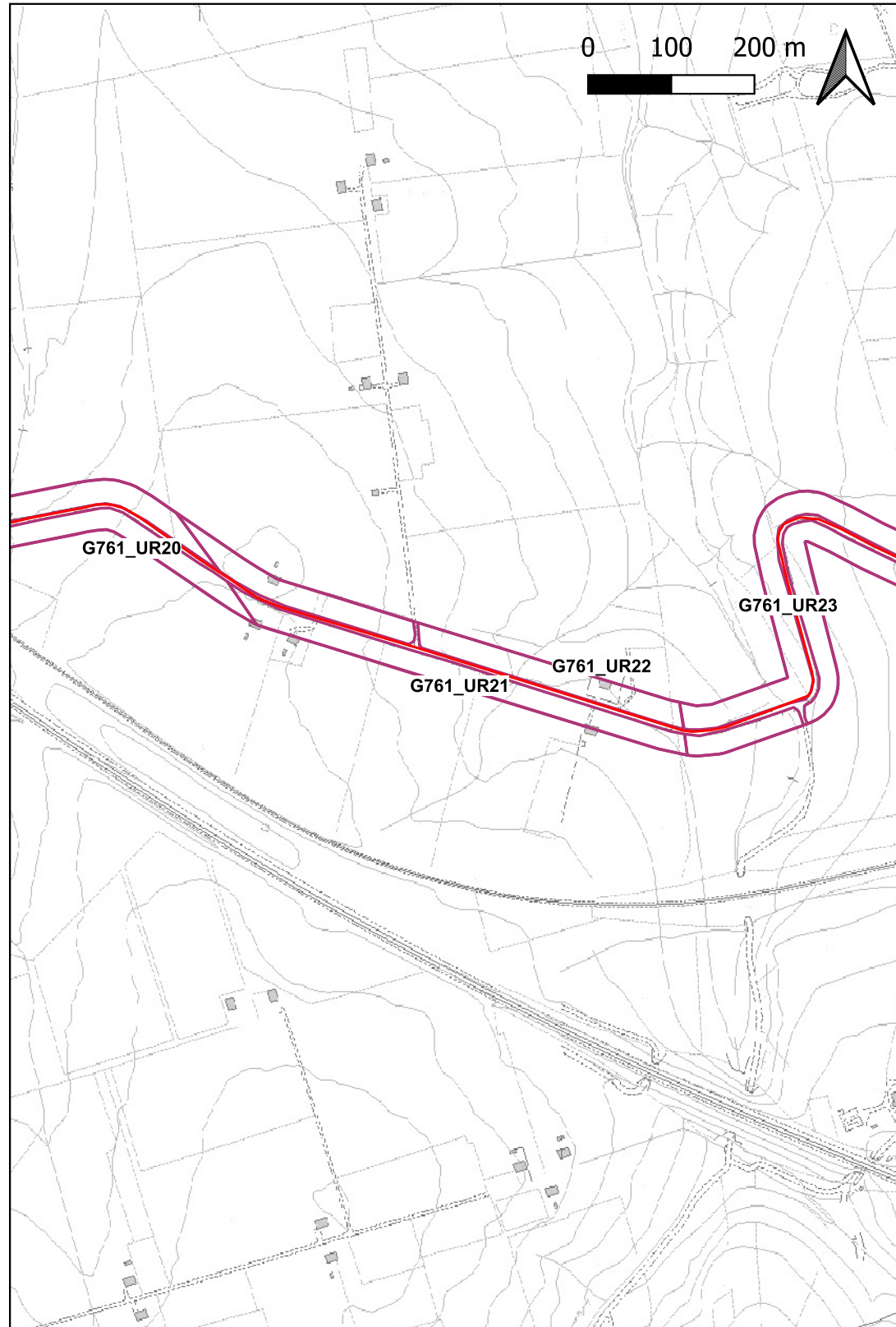
## Unità di ricognizione G761\_UR21 - Data 2024/03/25



Visibilità del suolo: 4

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - L'area si presenta utilizzata per la coltivazione di vite a filari. Data la disposizione regolare dei filari e la relativa cura, la visibilità del suolo risulta libera e buona.

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante





# Ricognizione d81470b743c44f5b9c8161c3f6f87ed3

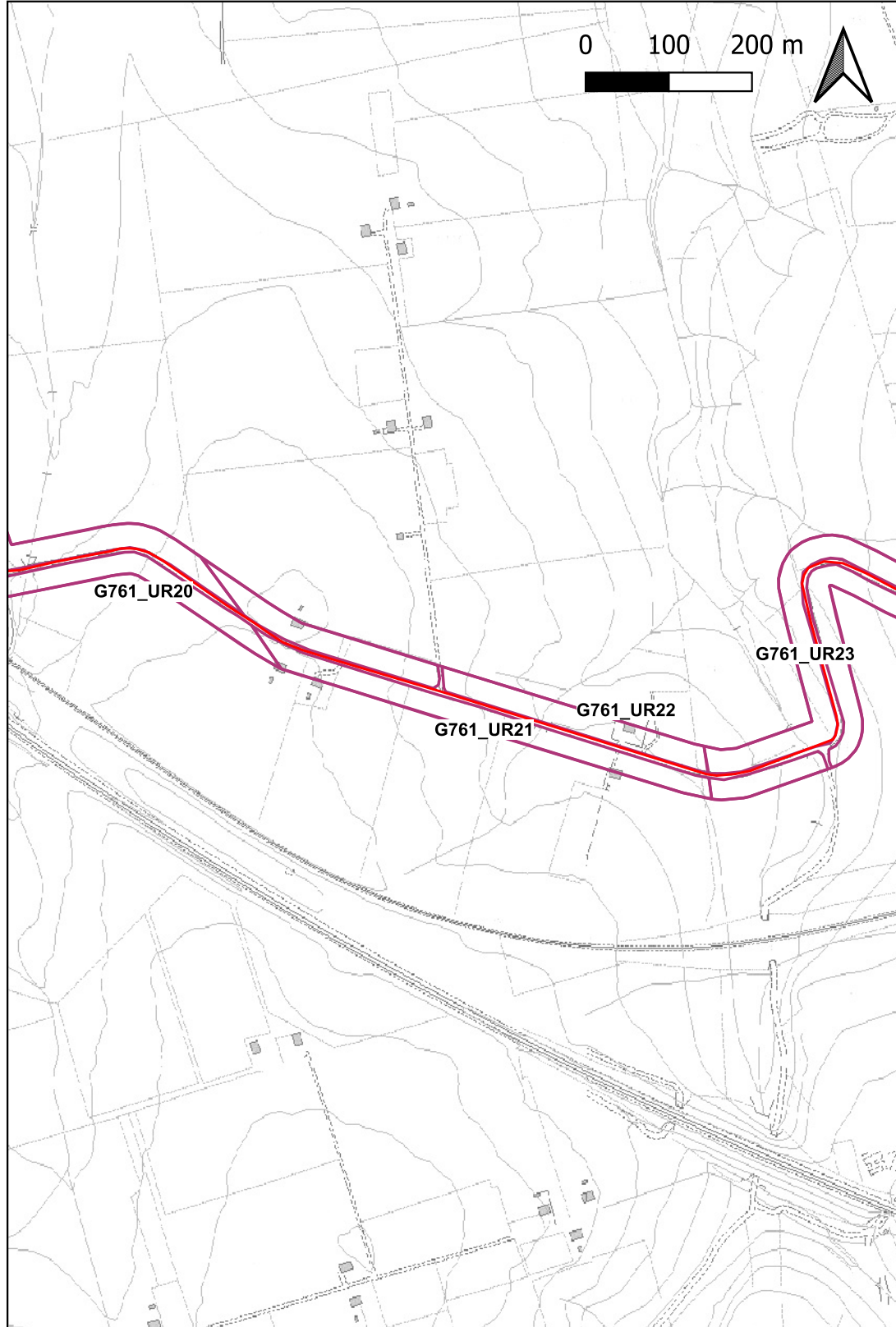
## Unità di ricognizione G761\_UR22 - Data 2024/03/25



Visibilità del suolo: 4

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - L'area si presenta attualmente utilizzata a scopi agricoli. Al momento della ricognizione essa è in fase da aratura. La visuale del suolo è buona a causa dell'aratura verosimilmente recente.

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante





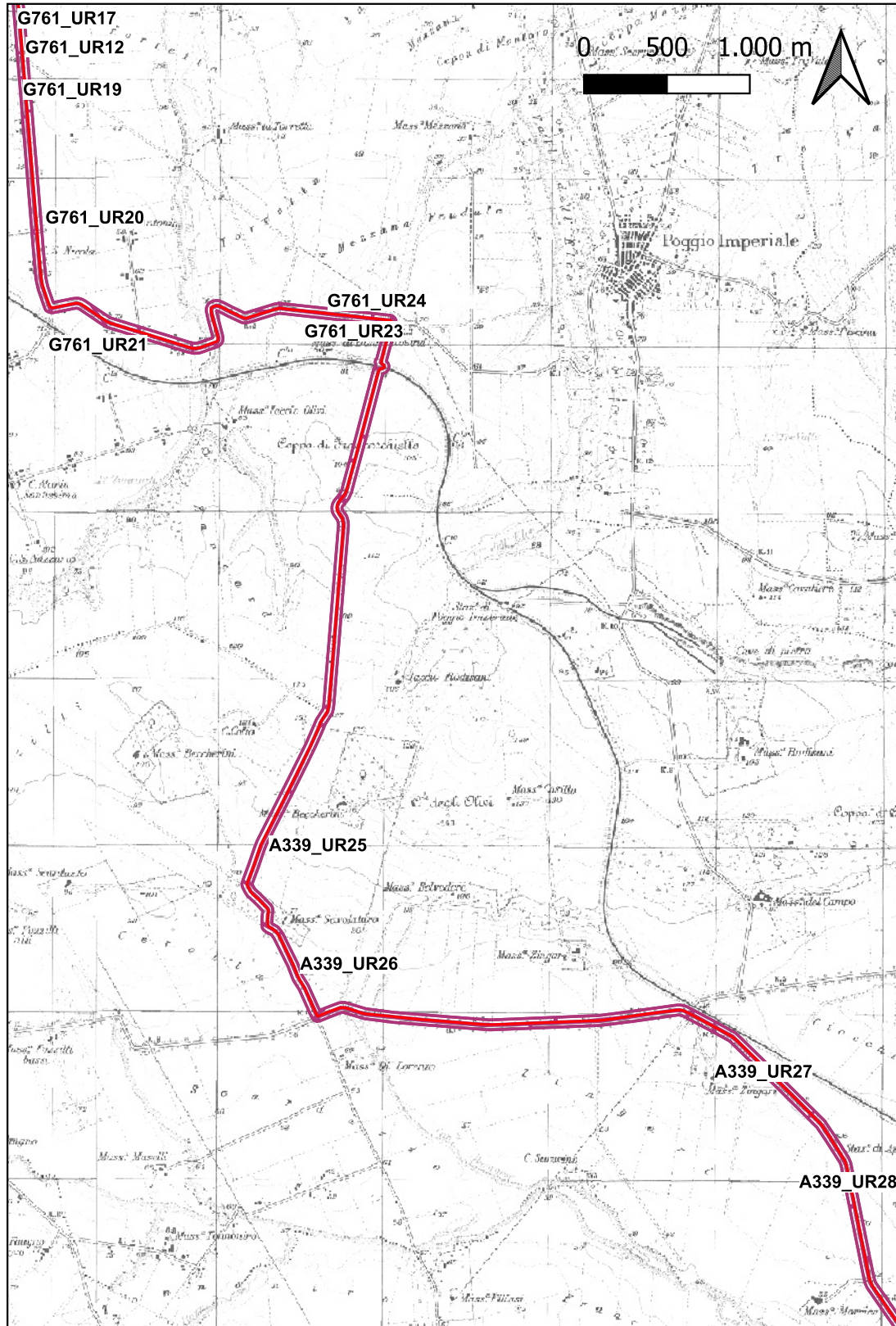
# Ricognizione d81470b743c44f5b9c8161c3f6f87ed3

## Unità di ricognizione G761\_UR23 - Data 2024/03/25

Visibilità del suolo: 2

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - L'UR si estende entro una vasta area utilizzata per scopi agricoli. Si presenta adibita a coltivazioni varie, come cereali, ulivo, cavolo e cavolfiore. La presenza delle coltivazioni rende la visibilità del suolo scarsa o nulla.

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante





# Ricognizione d81470b743c44f5b9c8161c3f6f87ed3

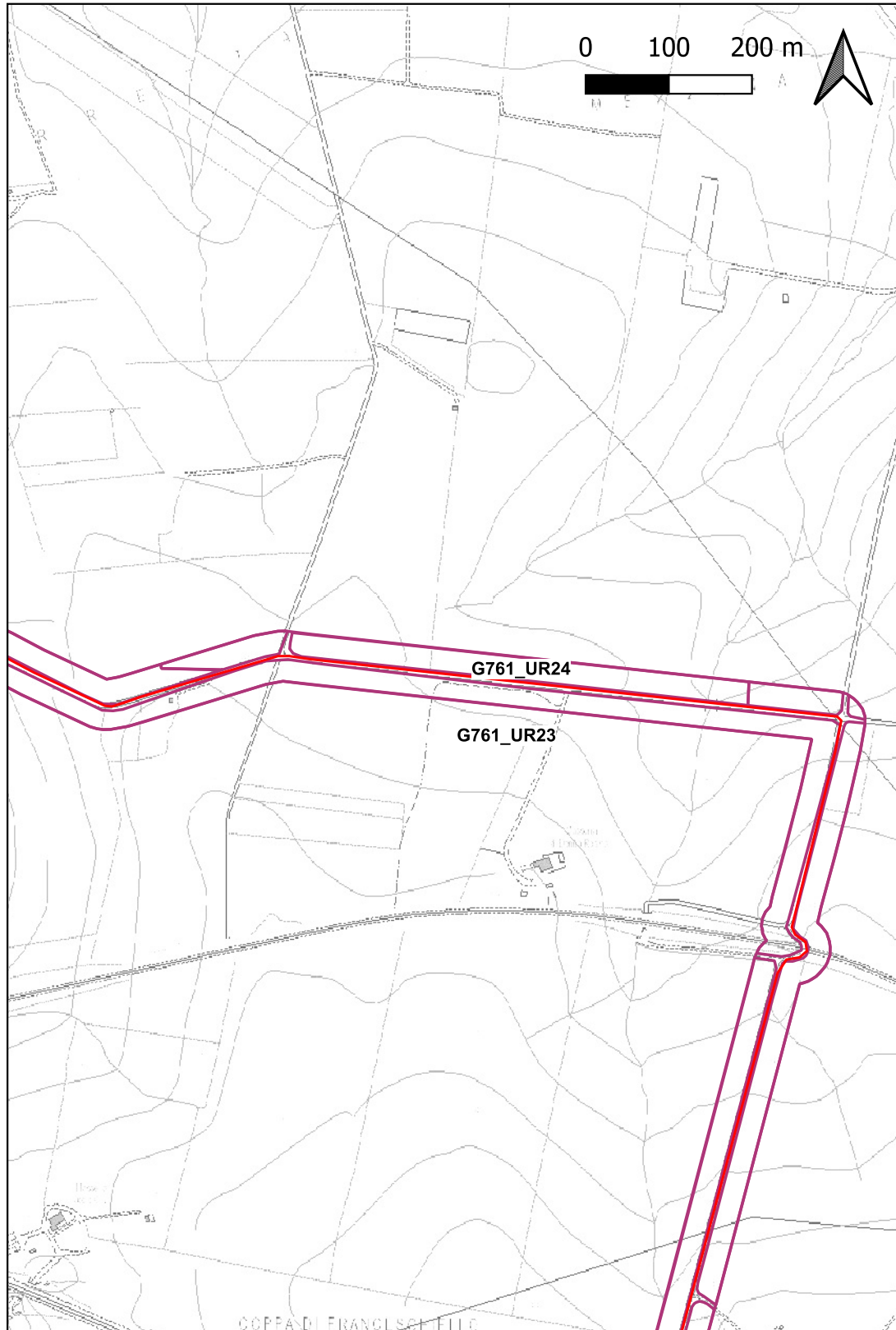
## Unità di ricognizione G761\_UR24 - Data 2024/03/25



Visibilità del suolo: 4

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - L'area si presenta utilizzata a scopi agricoli per la coltivazione estensiva di finocchio. La visibilità risulta buona data la tipologia di pianta coltivata.

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante





# Ricognizione d81470b743c44f5b9c8161c3f6f87ed3

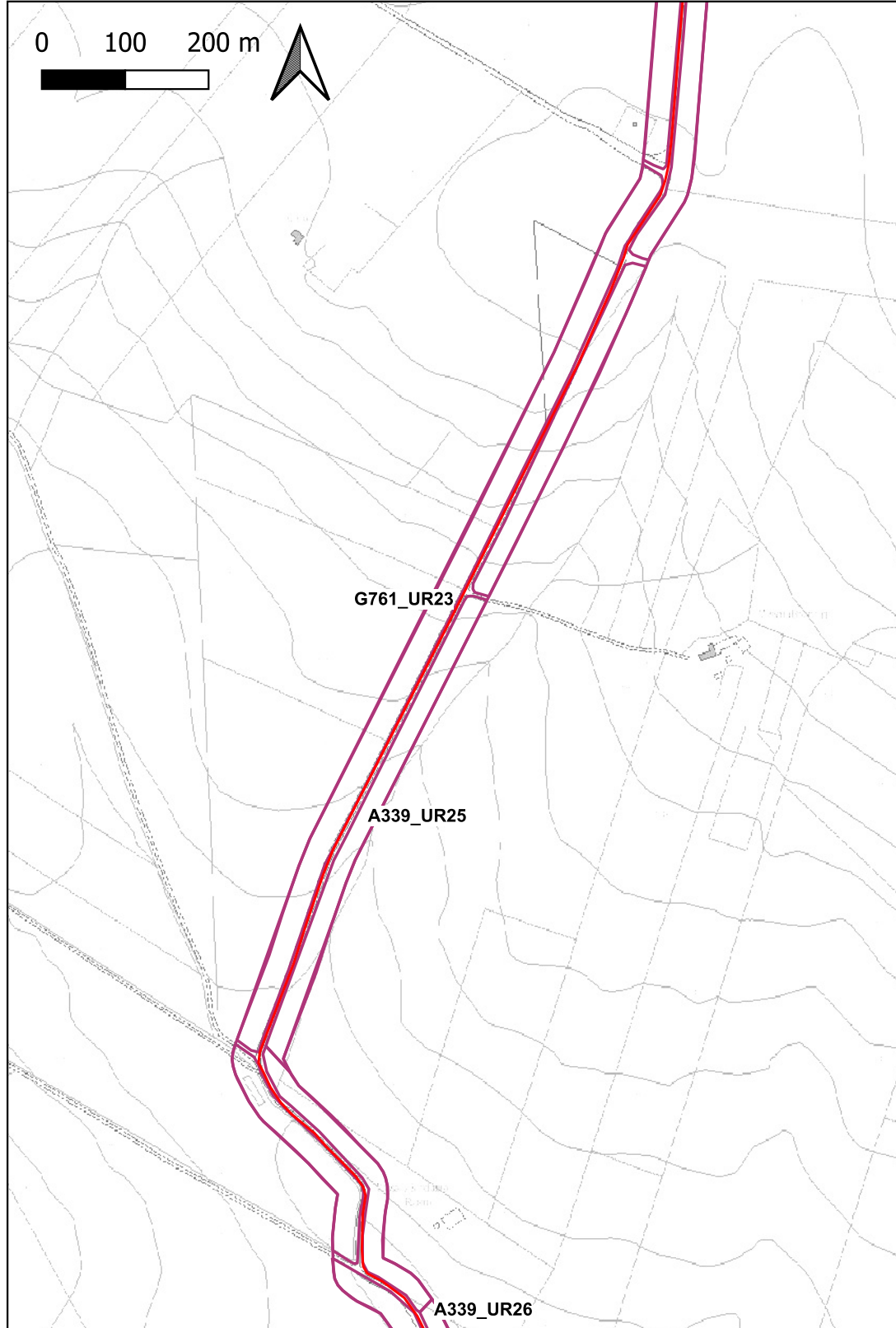
## Unità di ricognizione A339\_UR25 - Data 2024/03/25



Visibilità del suolo: 4

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - L'area si presenta utilizzata per scopi agricoli e al momento si presenta in fase di aratura. Il suolo è visibile in modo chiaro vista la mancanza di vegetazione e l'aratura del terreno.

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante





# Ricognizione d81470b743c44f5b9c8161c3f6f87ed3

## Unità di ricognizione A339\_UR26 - Data 2024/03/25



Visibilità del suolo: 4

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - L'area si presenta utilizzata per scopi agricoli e al momento della ricognizione, il terreno si presenta arato. Vista l'aratura relativamente recente del terreno, la visibilità del suolo si presenta buona

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante





# Ricognizione d81470b743c44f5b9c8161c3f6f87ed3

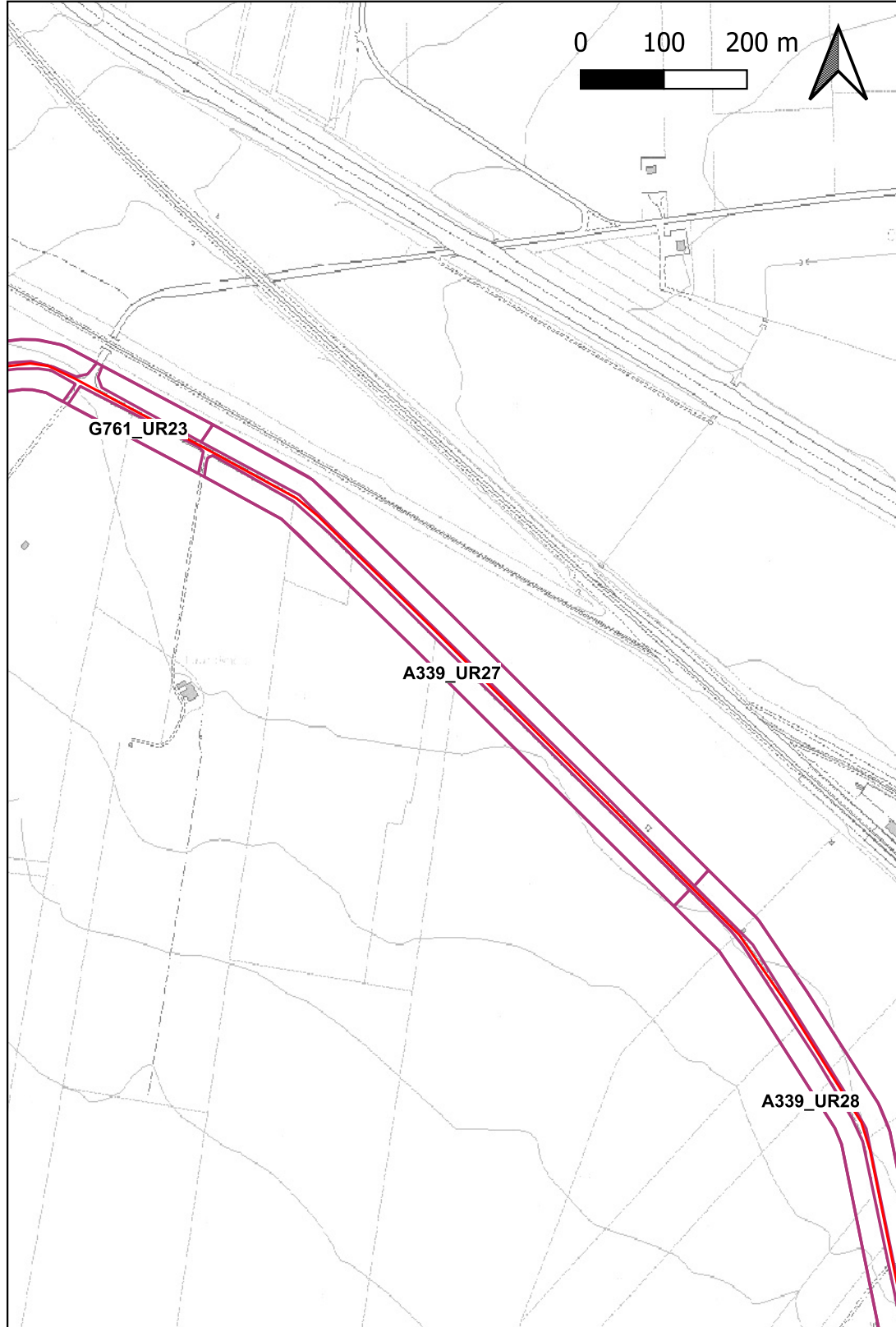
## Unità di ricognizione A339\_UR27 - Data 2024/03/25



Visibilità del suolo: 4

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - L'area si presenta utilizzata per scopi agricoli e nella fase di aratura del terreno. La visibilità del suolo è buona data l'aratura relativamente recente del terreno

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante





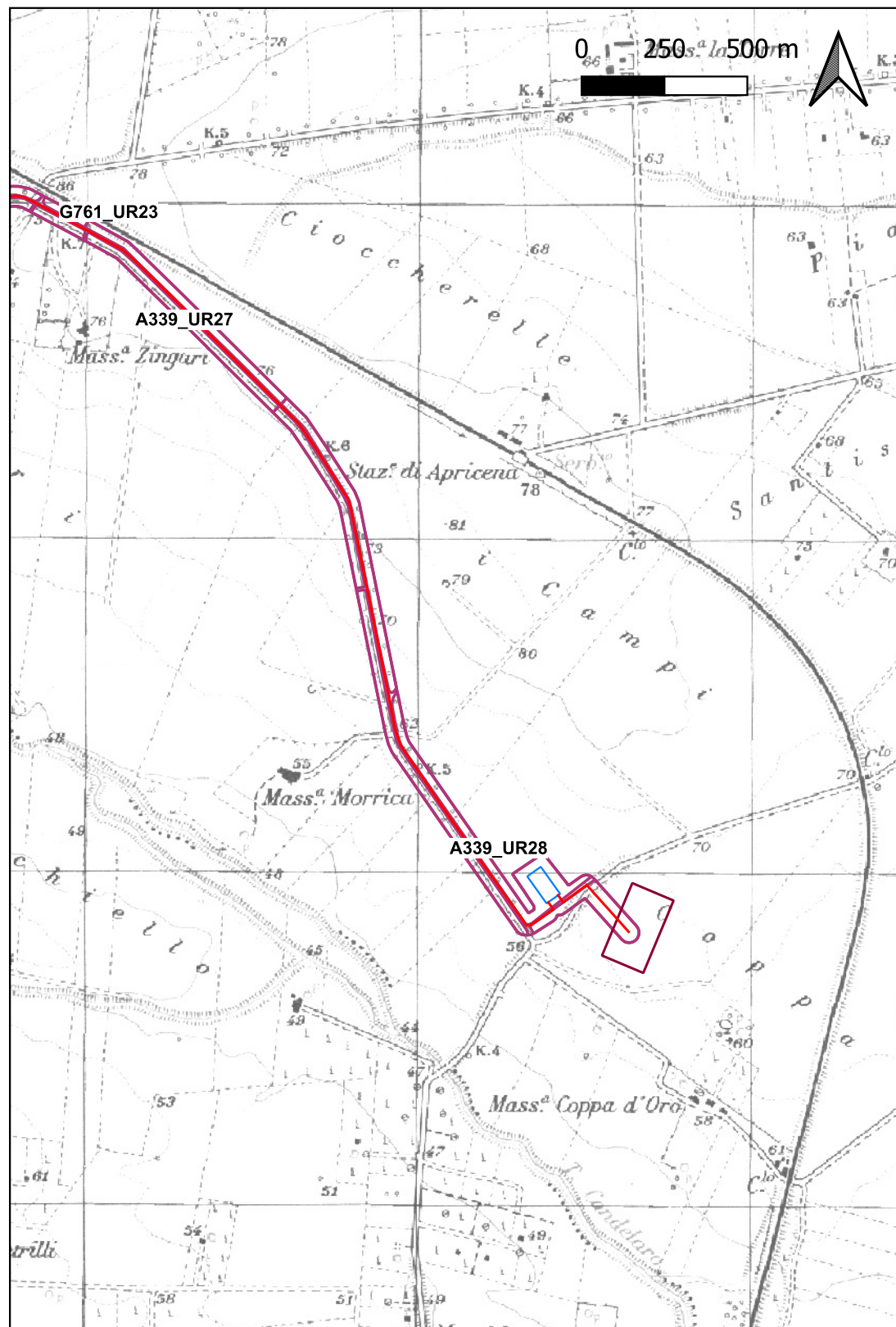
# Ricognizione d81470b743c44f5b9c8161c3f6f87ed3

## Unità di ricognizione A339\_UR28 - Data 2024/03/25

Visibilità del suolo: 1

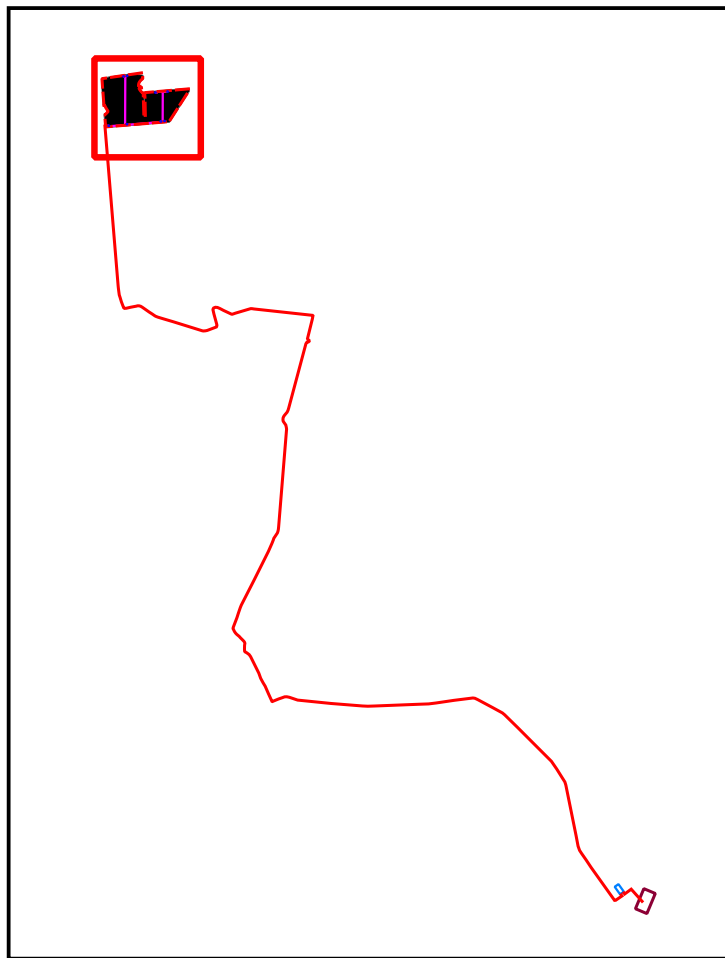
**Copertura del suolo:** superficie boscata e ambiente seminaturale - L'area si sviluppa su entrambi i versanti della strada e utilizzata per scopi agricoli. Sul fronte destro, si ritrova una vegetazione di bassa altezza, compresa tra i 10 e 20 cm; sul lato sinistro, invece, si presenta più alta con vegetazione di 20-40 cm. La vegetazione si presenta in costantemente fitto rendendo nulla la visibilità del suolo

**Sintesi geomorfologica:** Paesaggio pianeggiante





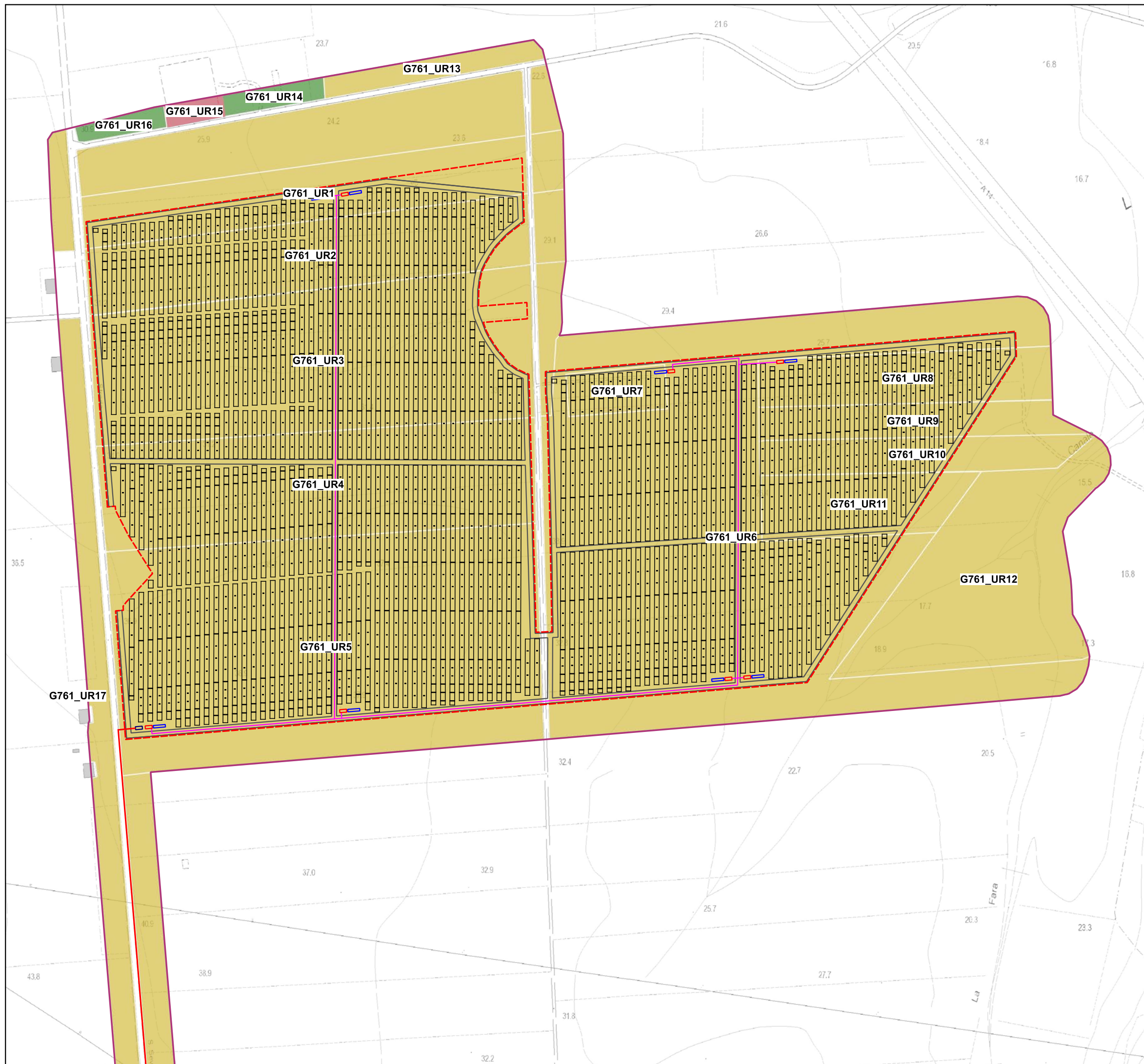
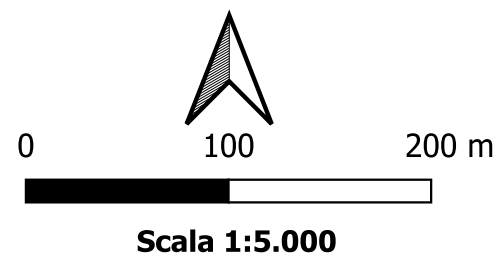
# CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



**LEGENDA**

**Copertura del suolo [28]**

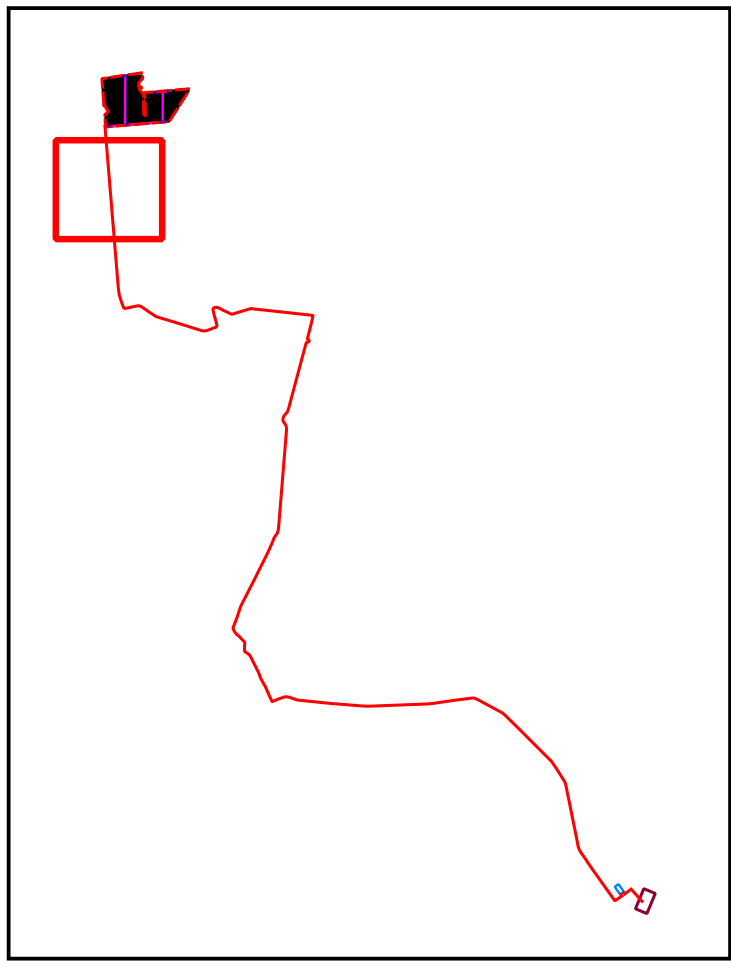
- superficie artificiale [1]
- superficie agricola utilizzata [23]
- superficie boscata e ambiente seminaturale [4]
- ambiente umido [0]
- ambiente delle acque [0]







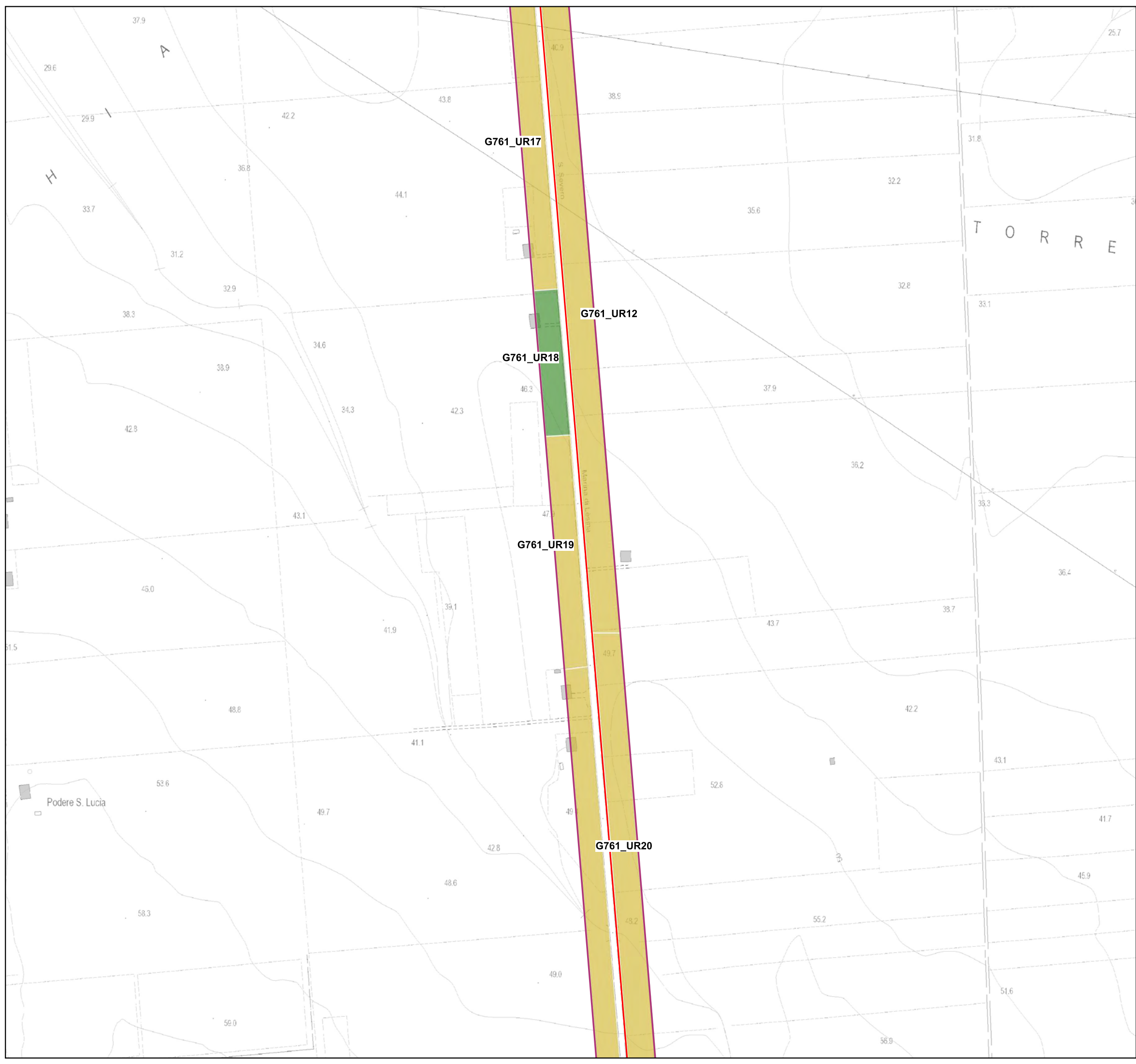
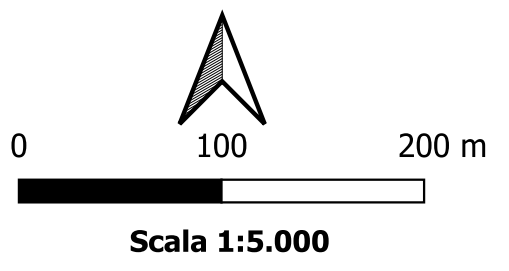
# CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



**LEGENDA**

**Copertura del suolo [28]**

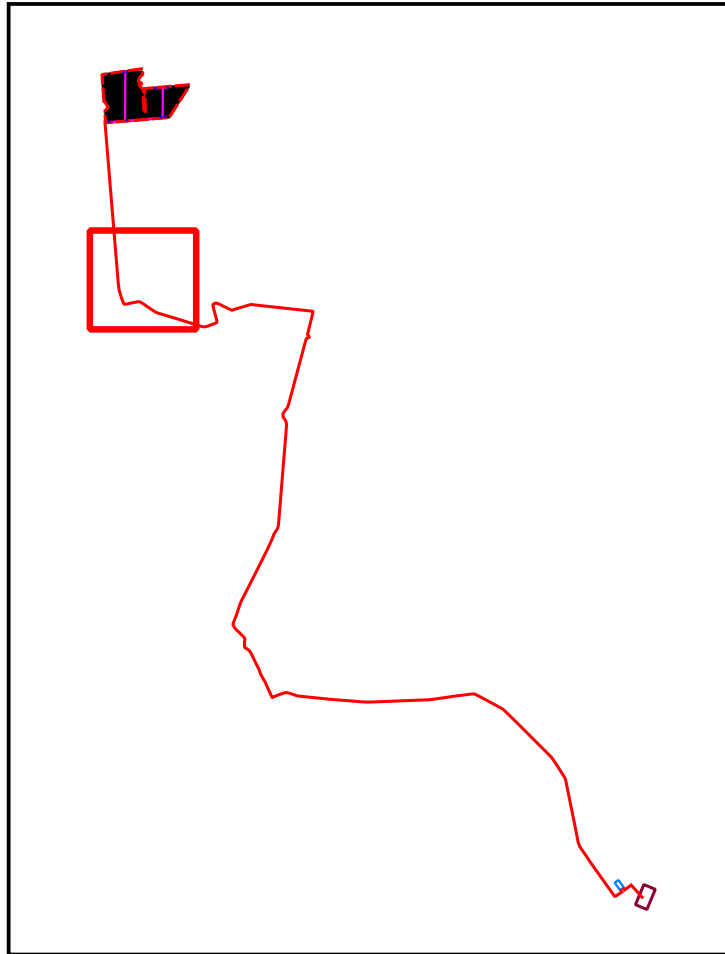
- superficie artificiale [1]
- superficie agricola utilizzata [23]
- superficie boscata e ambiente seminaturale [4]
- ambiente umido [0]
- ambiente delle acque [0]







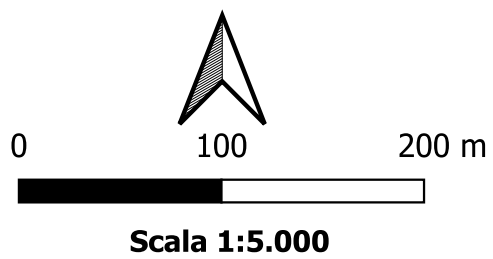
# CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



**LEGENDA**

**Copertura del suolo [28]**

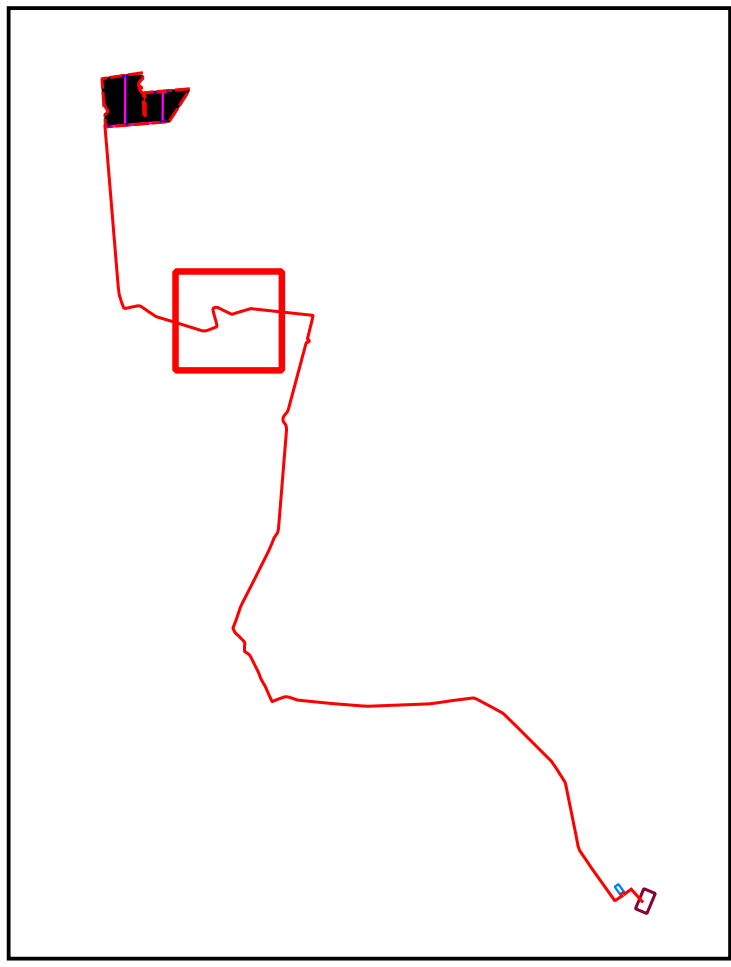
- superficie artificiale [1]
- superficie agricola utilizzata [23]
- superficie boscata e ambiente seminaturale [4]
- ambiente umido [0]
- ambiente delle acque [0]







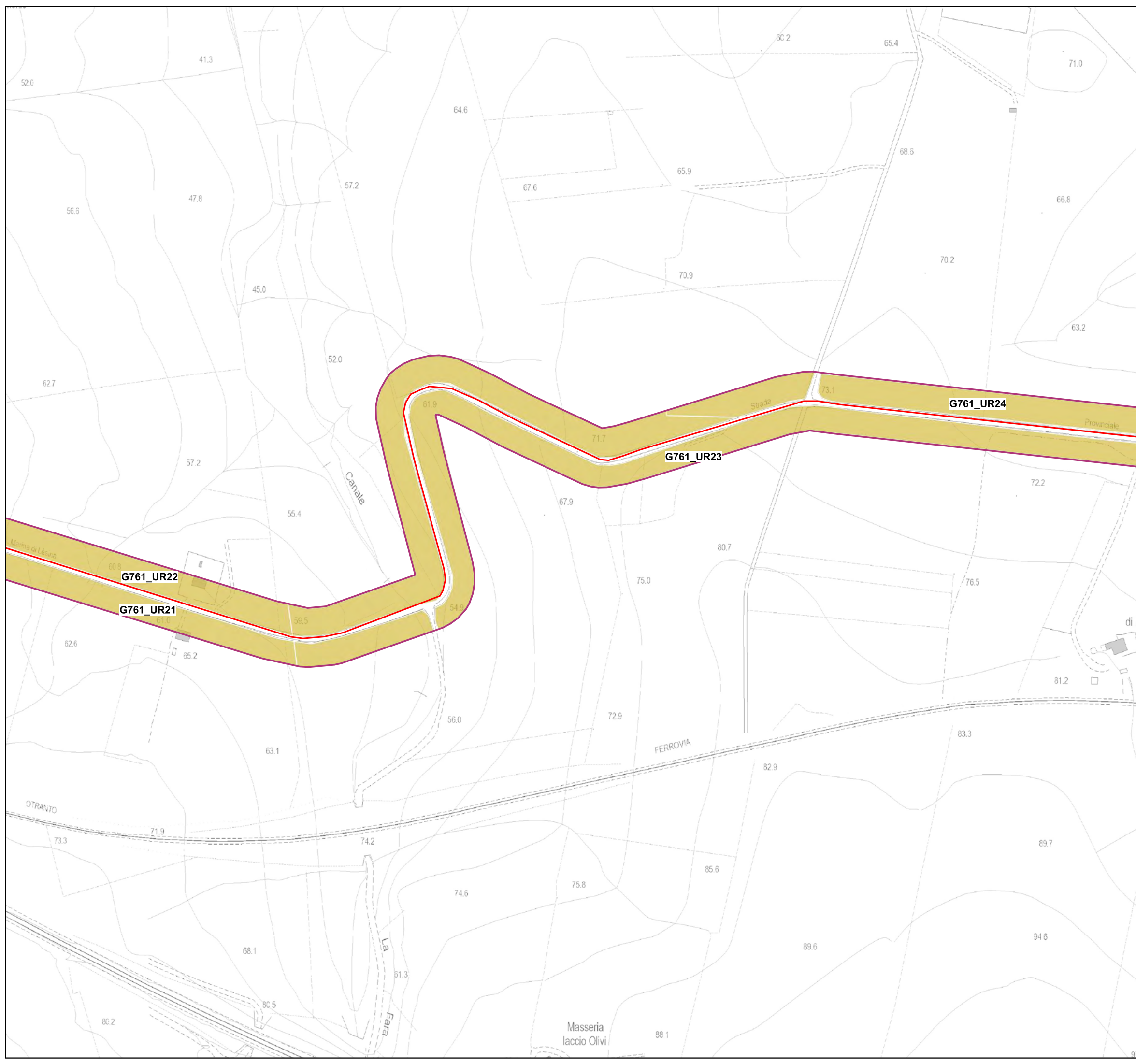
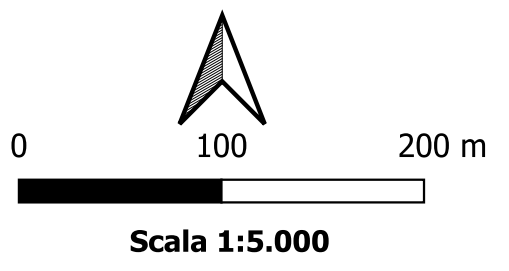
# CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



**LEGENDA**

**Copertura del suolo [28]**

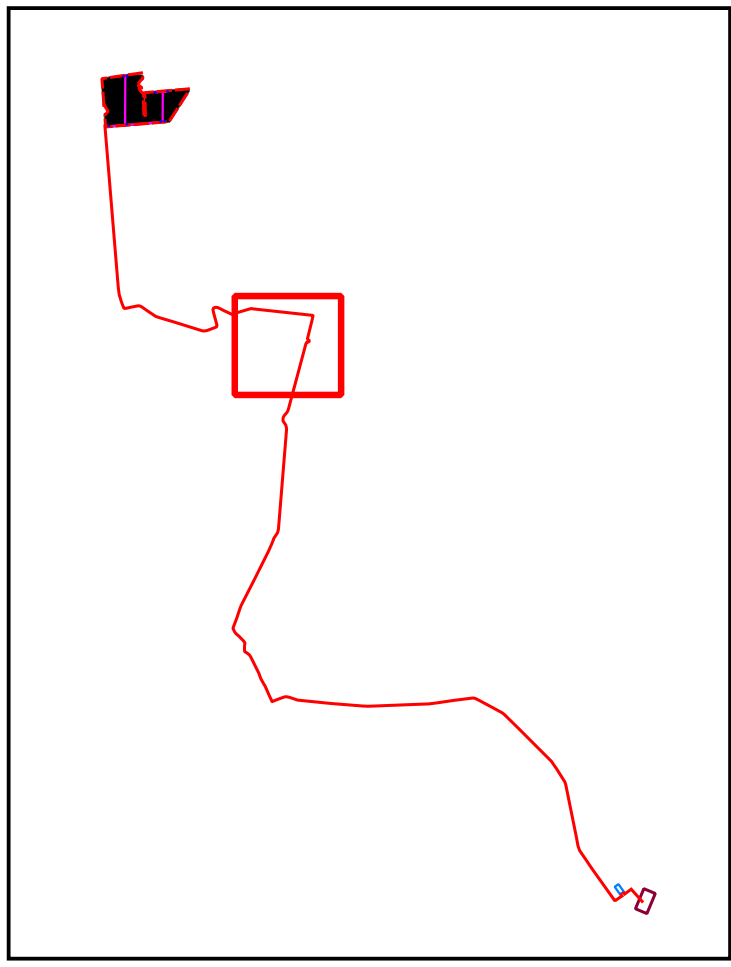
- superficie artificiale [1]
- superficie agricola utilizzata [23]
- superficie boscata e ambiente seminaturale [4]
- ambiente umido [0]
- ambiente delle acque [0]







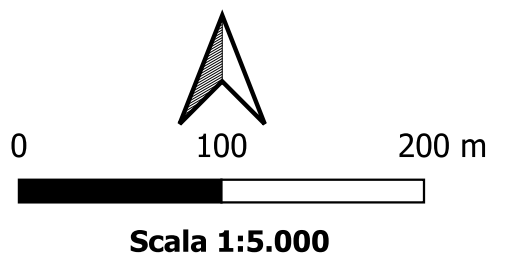
# CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



**LEGENDA**

**Copertura del suolo [28]**

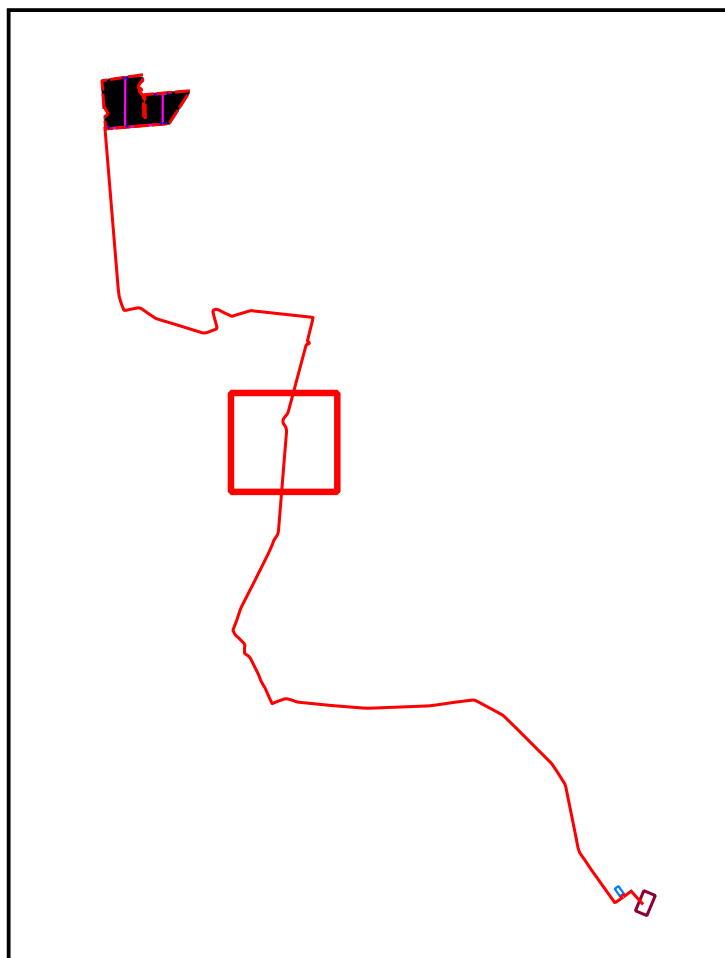
- superficie artificiale [1]
- superficie agricola utilizzata [23]
- superficie boscata e ambiente seminaturale [4]
- ambiente umido [0]
- ambiente delle acque [0]







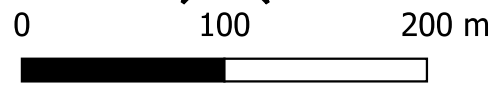
# CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



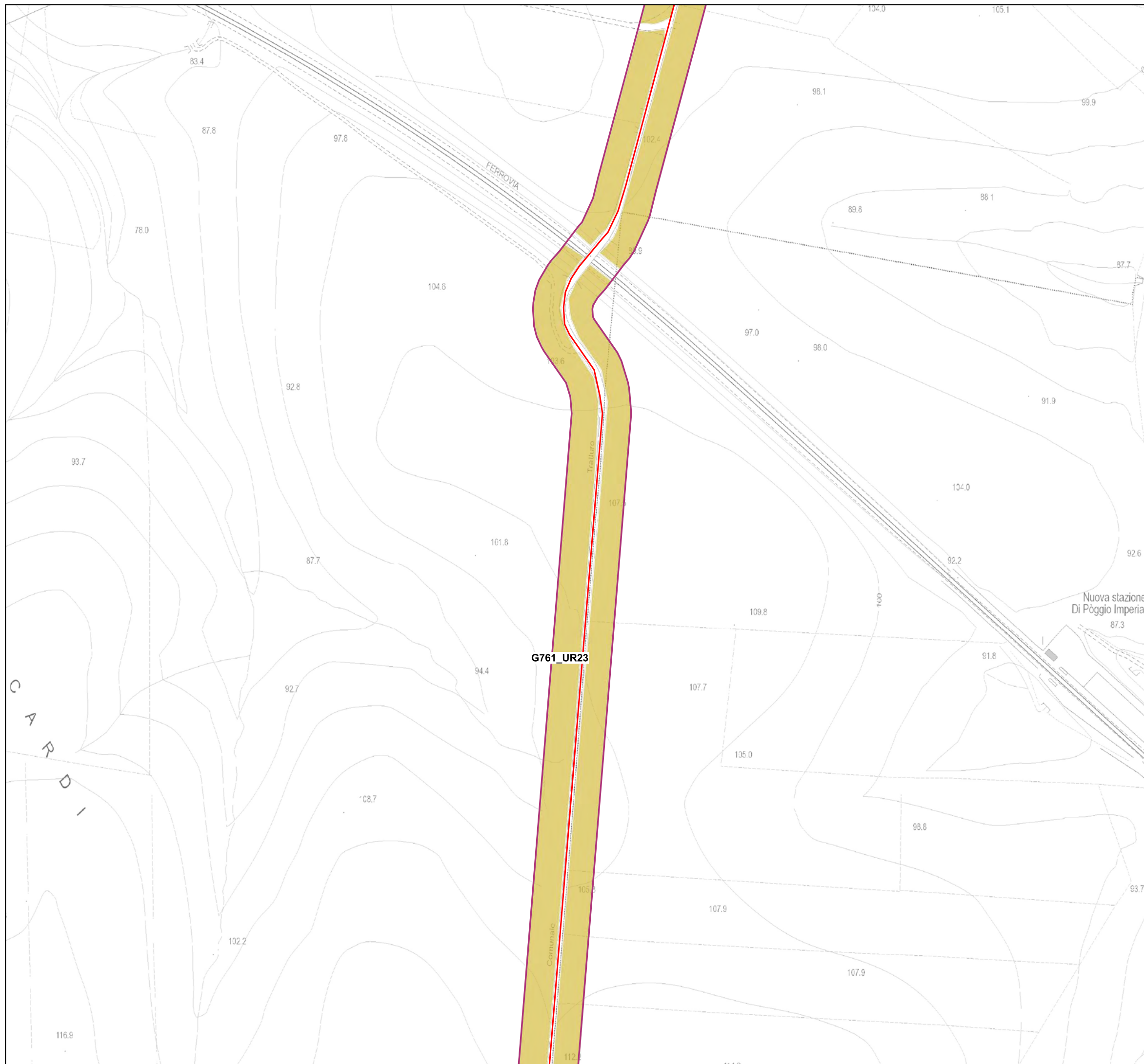
## LEGENDA

### Copertura del suolo [28]

- superficie artificiale [1]
- superficie agricola utilizzata [23]
- superficie boscata e ambiente seminaturale [4]
- ambiente umido [0]
- ambiente delle acque [0]



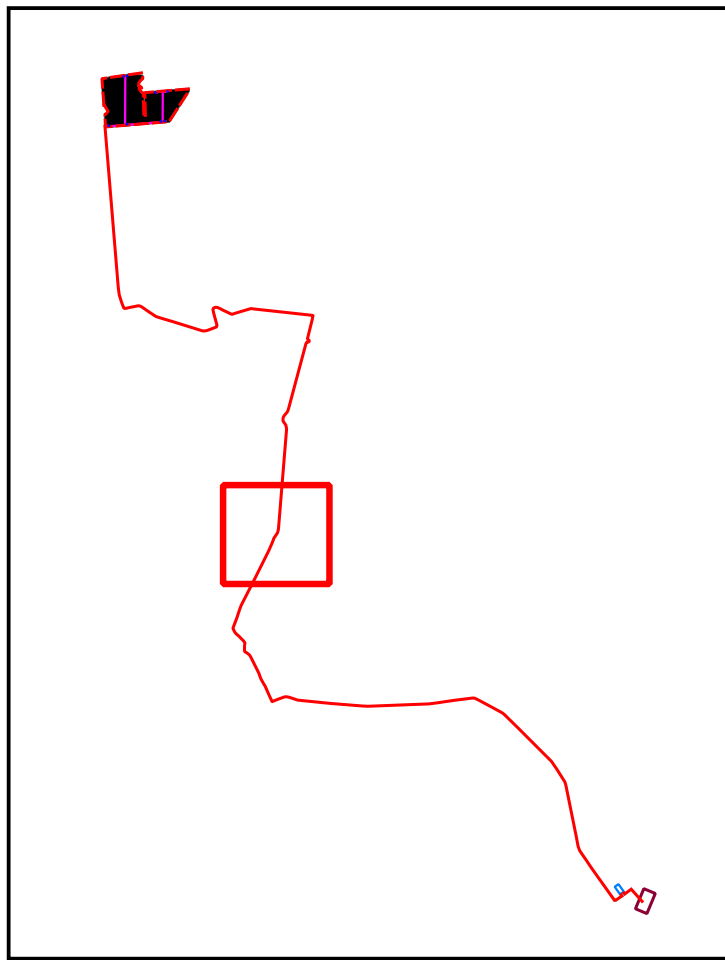
Scala 1:5.000







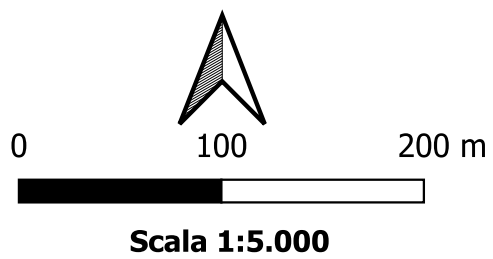
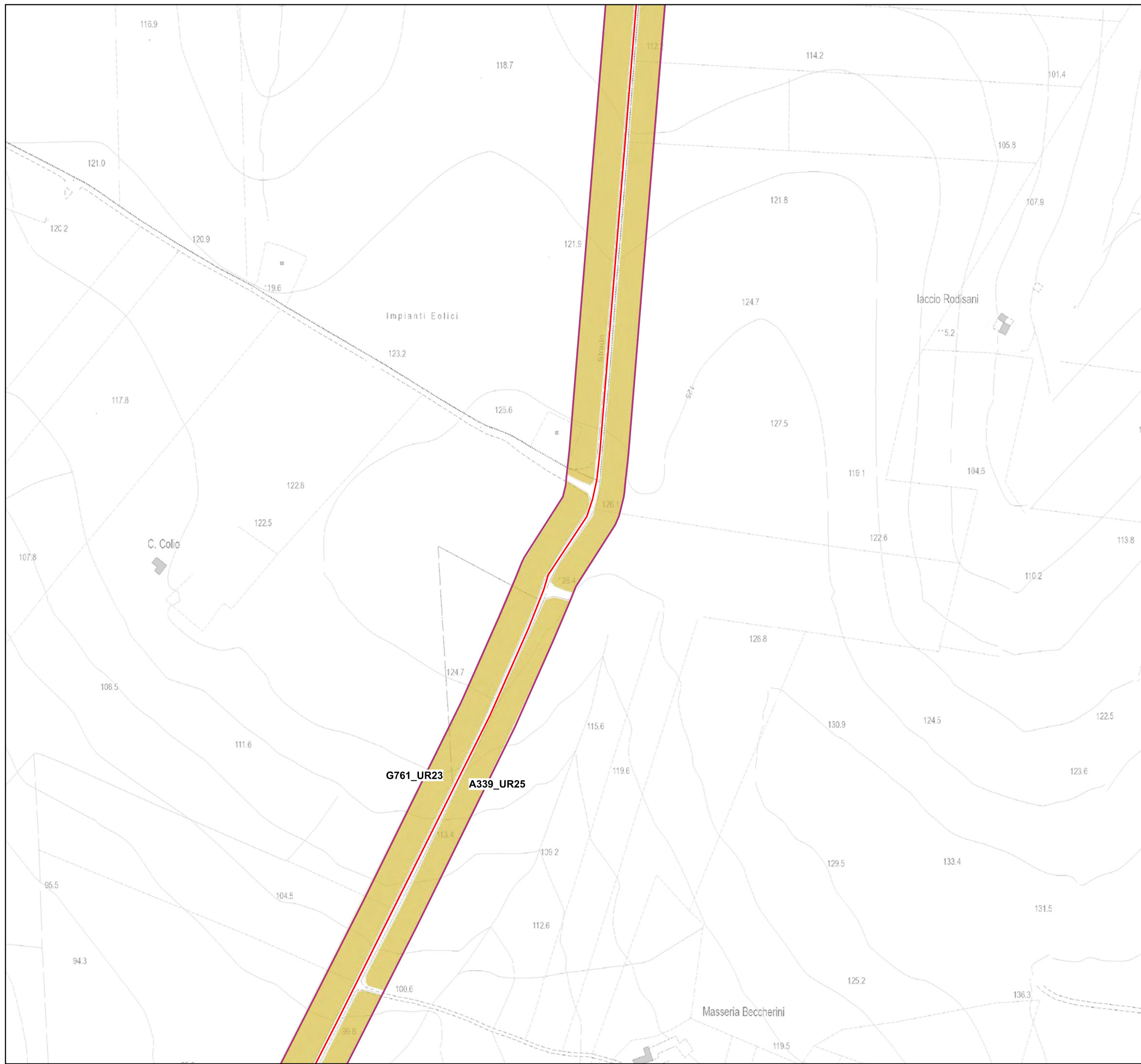
# CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



**LEGENDA**

**Copertura del suolo [28]**

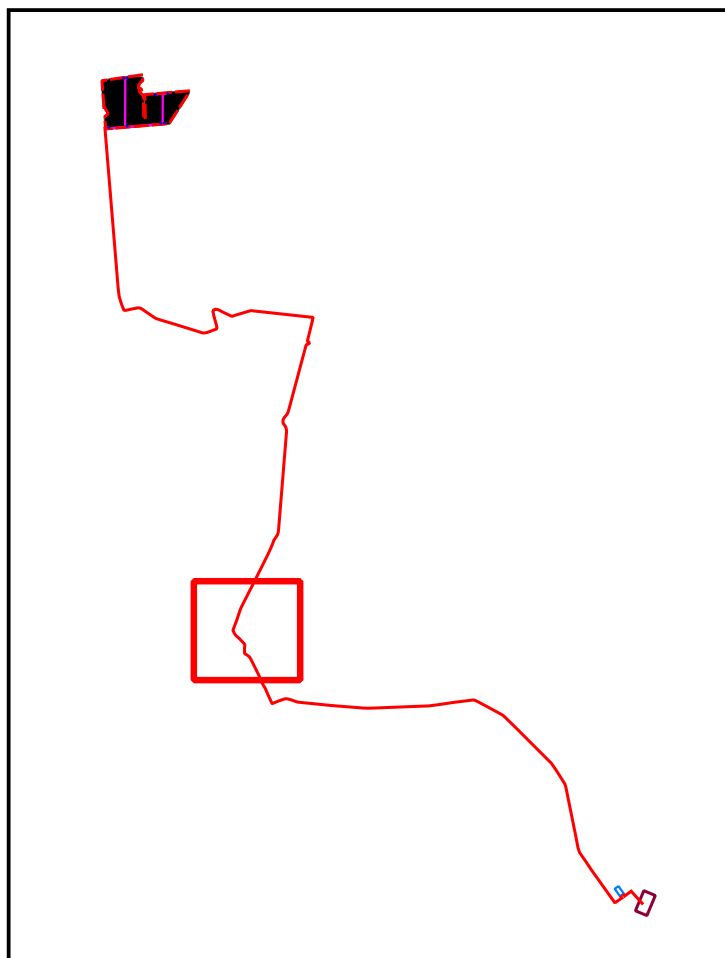
- superficie artificiale [1]
- superficie agricola utilizzata [23]
- superficie boscata e ambiente seminaturale [4]
- ambiente umido [0]
- ambiente delle acque [0]







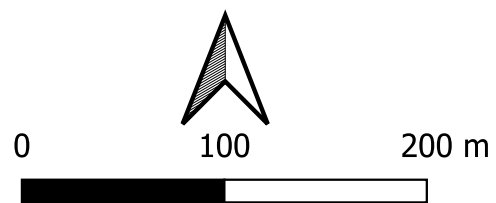
# CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



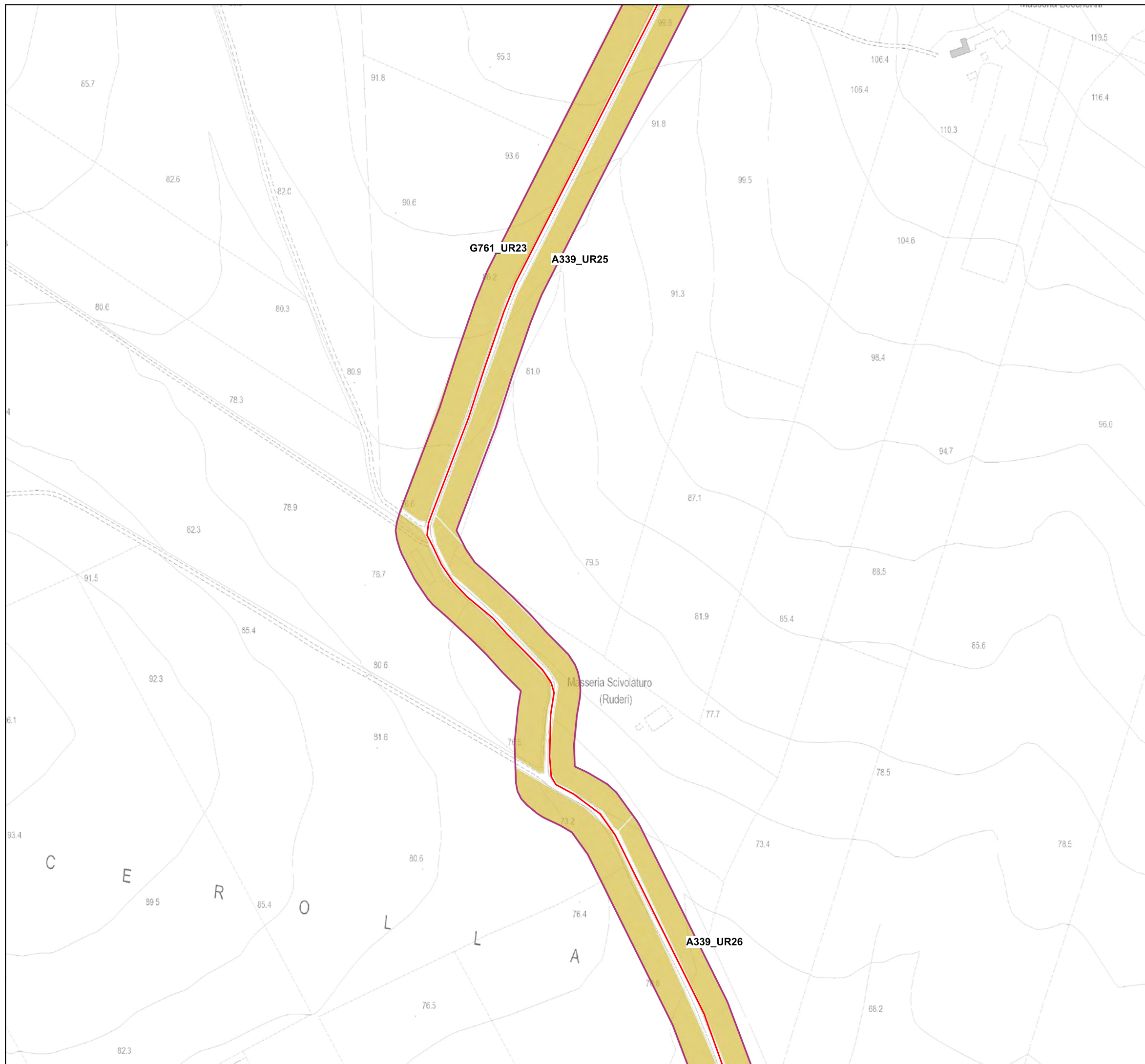
## LEGENDA

### Copertura del suolo [28]

- superficie artificiale [1]
- superficie agricola utilizzata [23]
- superficie boscata e ambiente seminaturale [4]
- ambiente umido [0]
- ambiente delle acque [0]



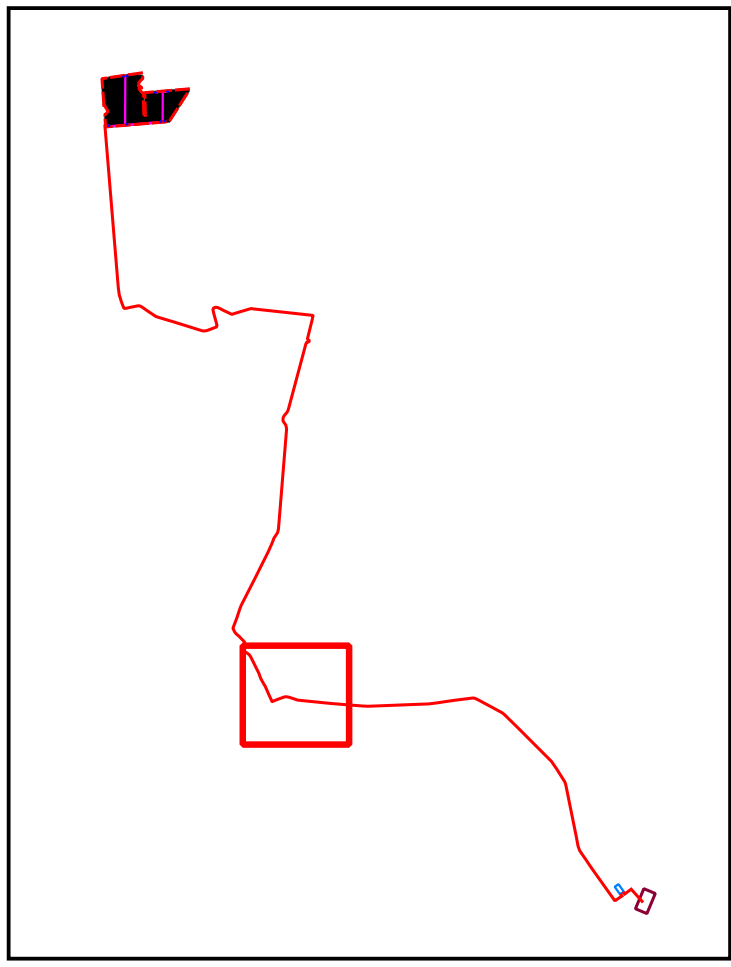
Scala 1:5.000







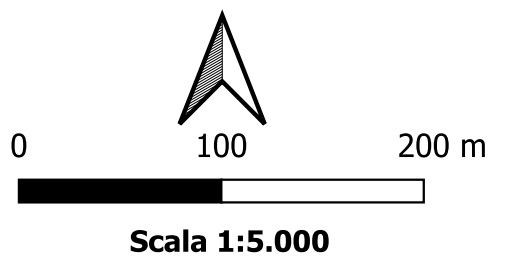
# CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



**LEGENDA**

**Copertura del suolo [28]**

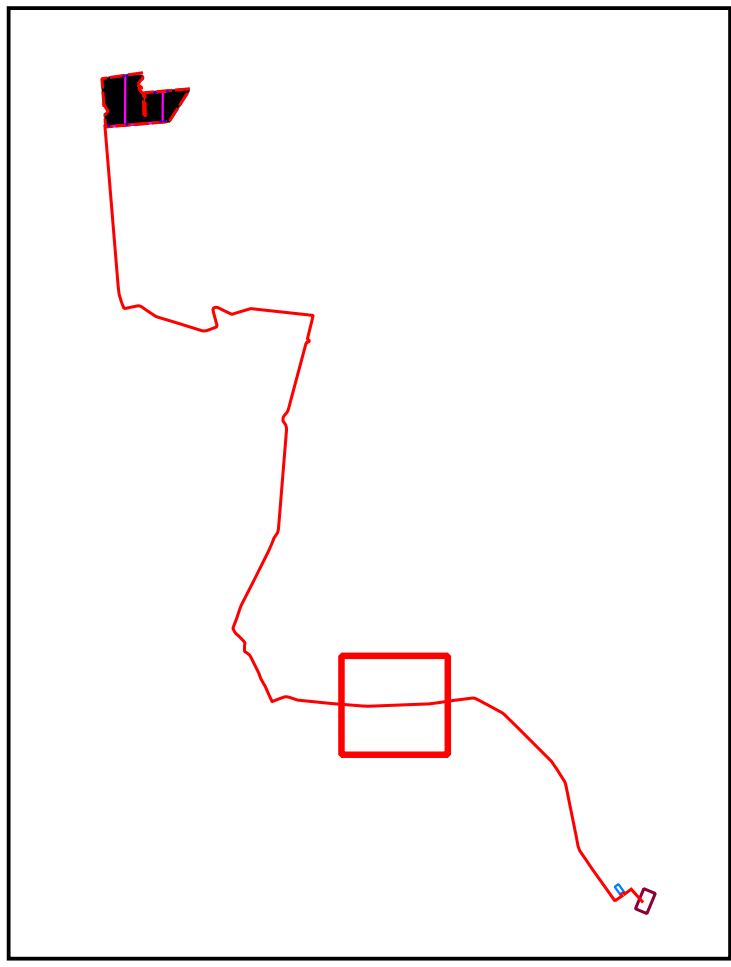
- superficie artificiale [1]
- superficie agricola utilizzata [23]
- superficie boscata e ambiente seminaturale [4]
- ambiente umido [0]
- ambiente delle acque [0]







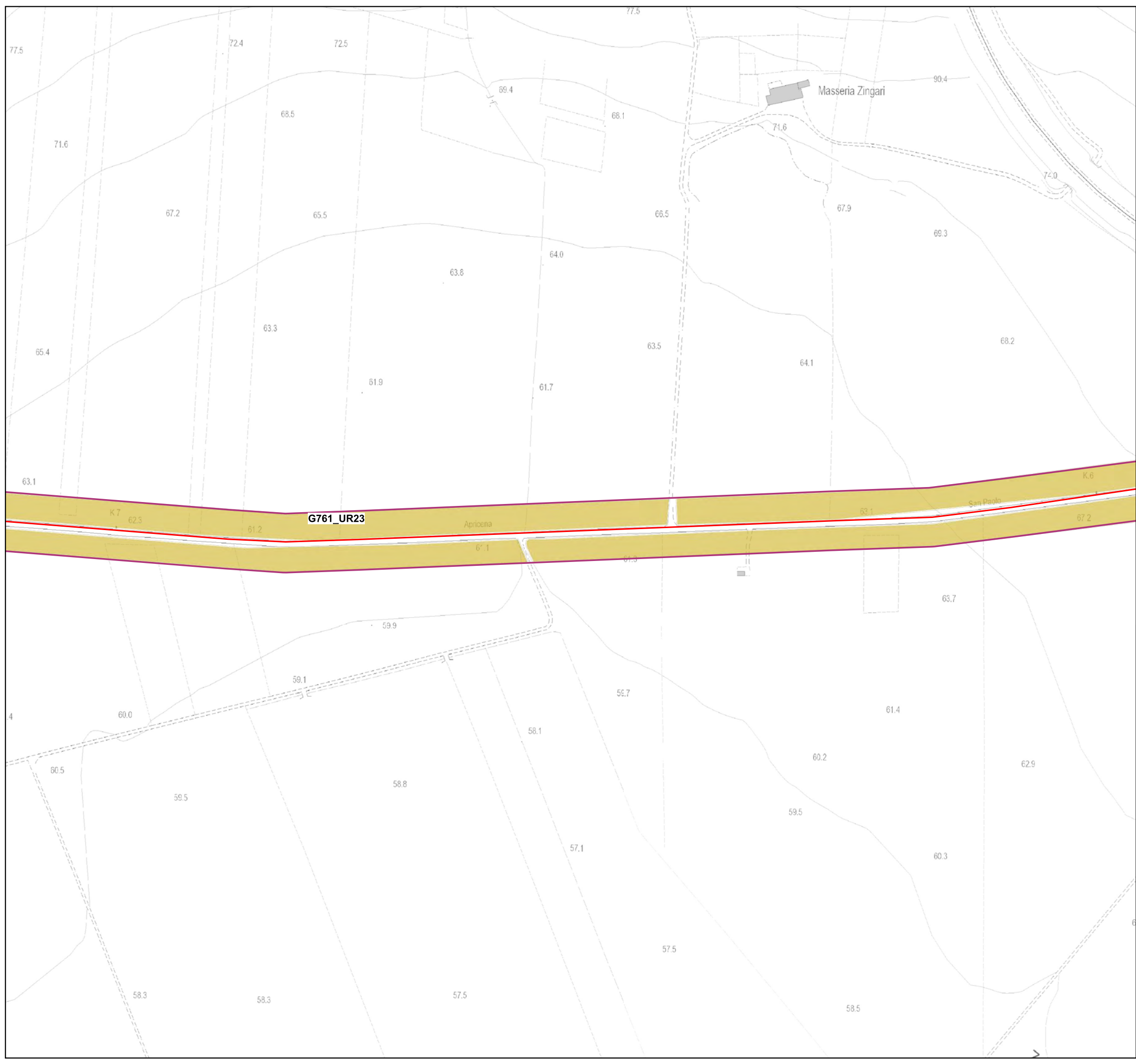
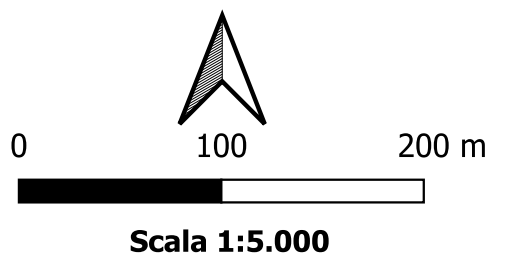
# CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



**LEGENDA**

**Copertura del suolo [28]**

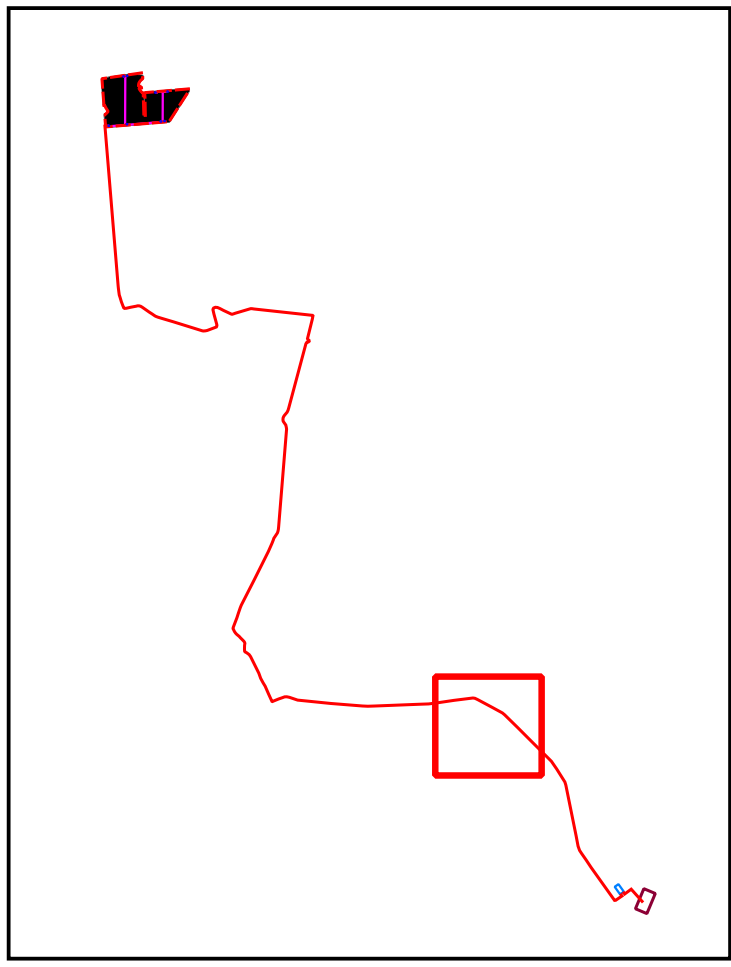
- superficie artificiale [1]
- superficie agricola utilizzata [23]
- superficie boscata e ambiente seminaturale [4]
- ambiente umido [0]
- ambiente delle acque [0]







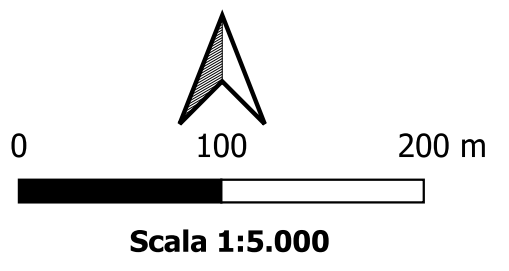
# CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



**LEGENDA**

**Copertura del suolo [28]**

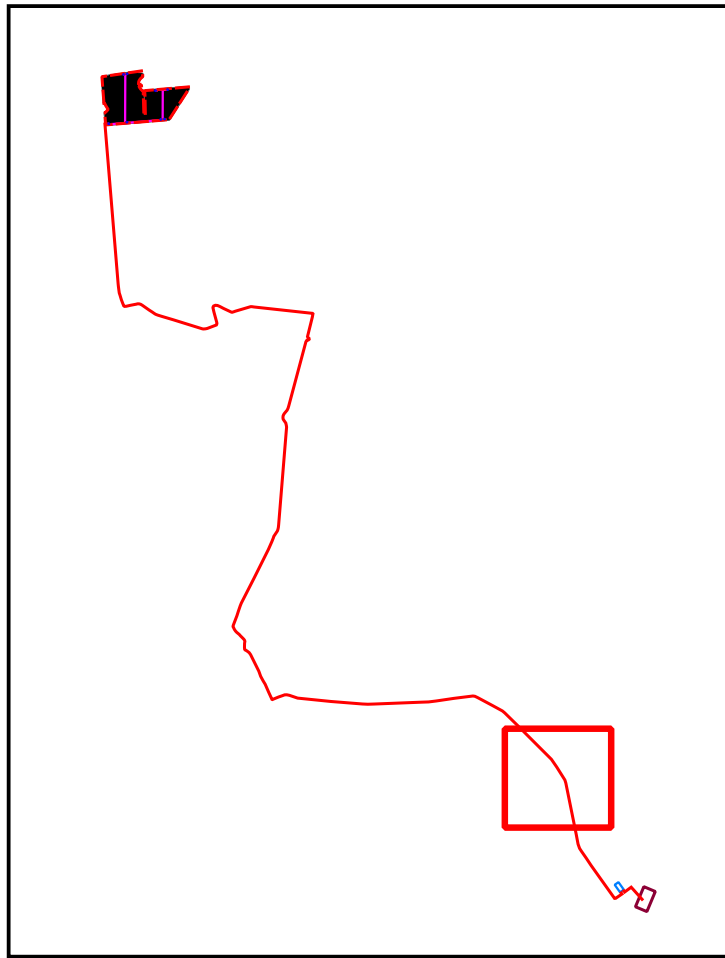
- superficie artificiale [1]
- superficie agricola utilizzata [23]
- superficie boscata e ambiente seminaturale [4]
- ambiente umido [0]
- ambiente delle acque [0]







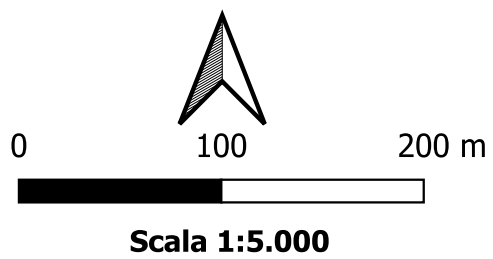
# CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



**LEGENDA**

**Copertura del suolo [28]**

- superficie artificiale [1]
- superficie agricola utilizzata [23]
- superficie boscata e ambiente seminaturale [4]
- ambiente umido [0]
- ambiente delle acque [0]

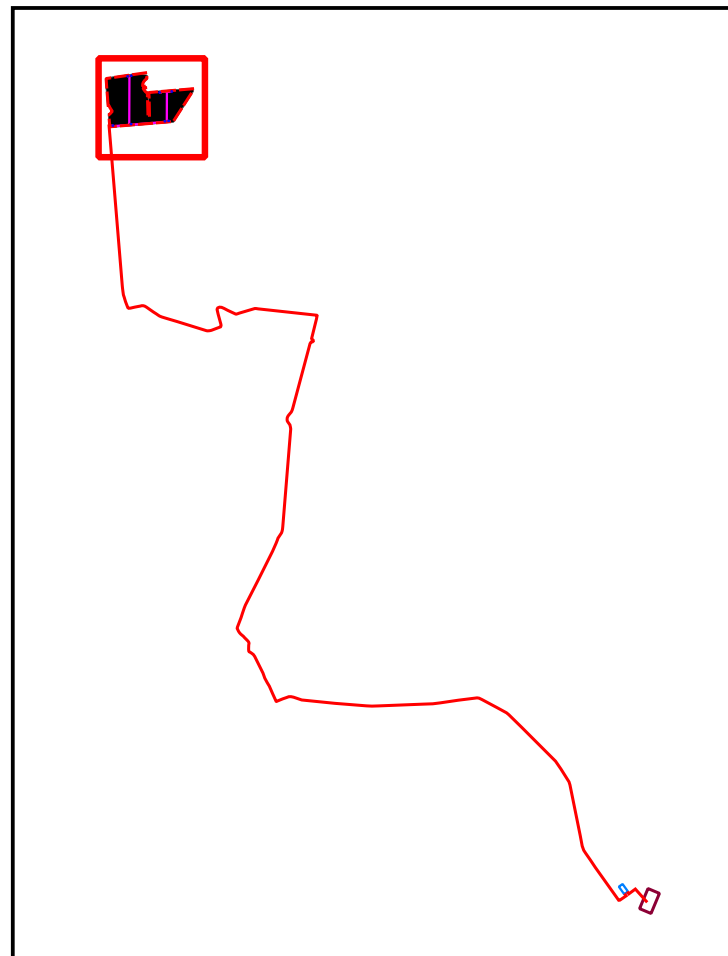








# CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO



## LEGENDA

### Visibilità del suolo

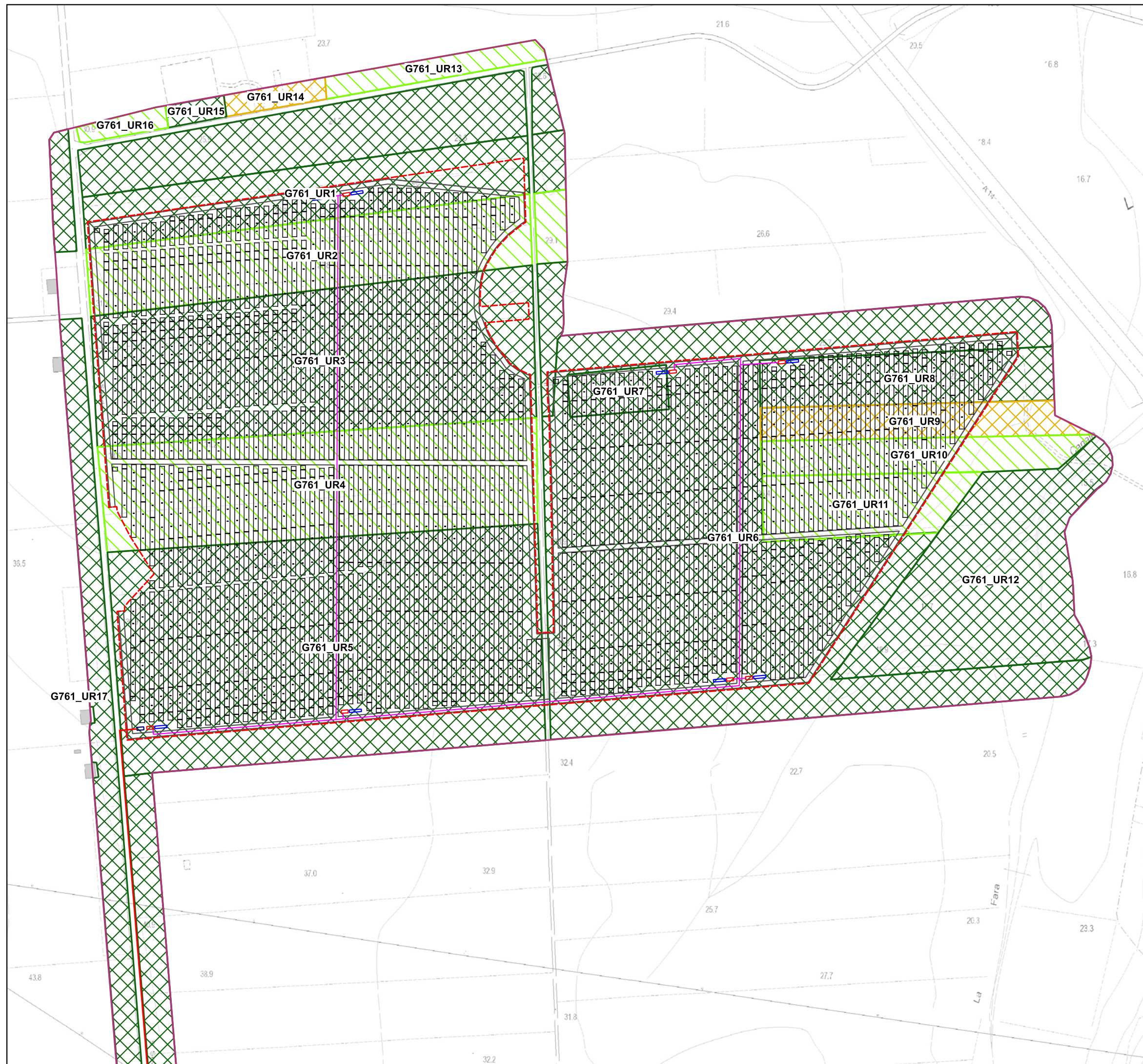
-  0 - Area non accessibile
-  1 - Nulla
-  2 - Scarsa
-  3 - Discreta
-  4 - Buona
-  5 - Ottima



0 100 200 m



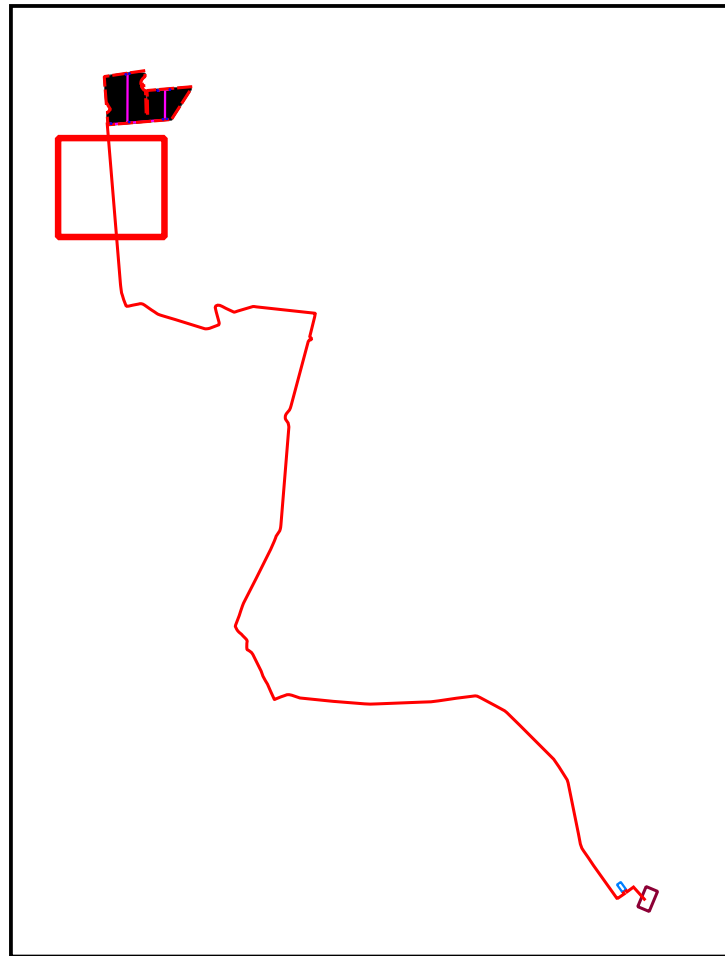
Scala 1:5.000







# CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO



## LEGENDA

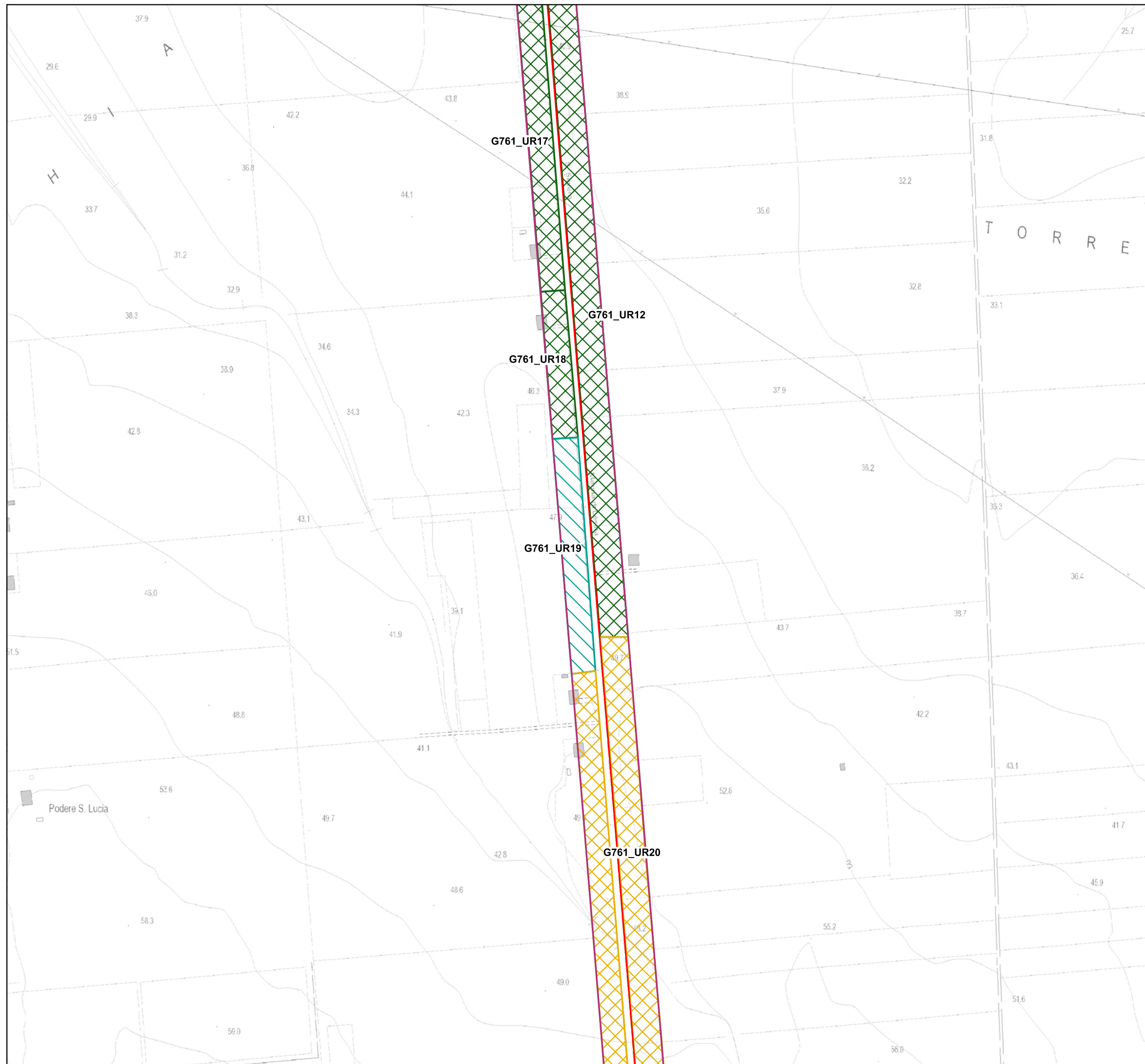
### Visibilità del suolo

-  0 - Area non accessibile
-  1 - Nulla
-  2 - Scarsa
-  3 - Discreta
-  4 - Buona
-  5 - Ottima



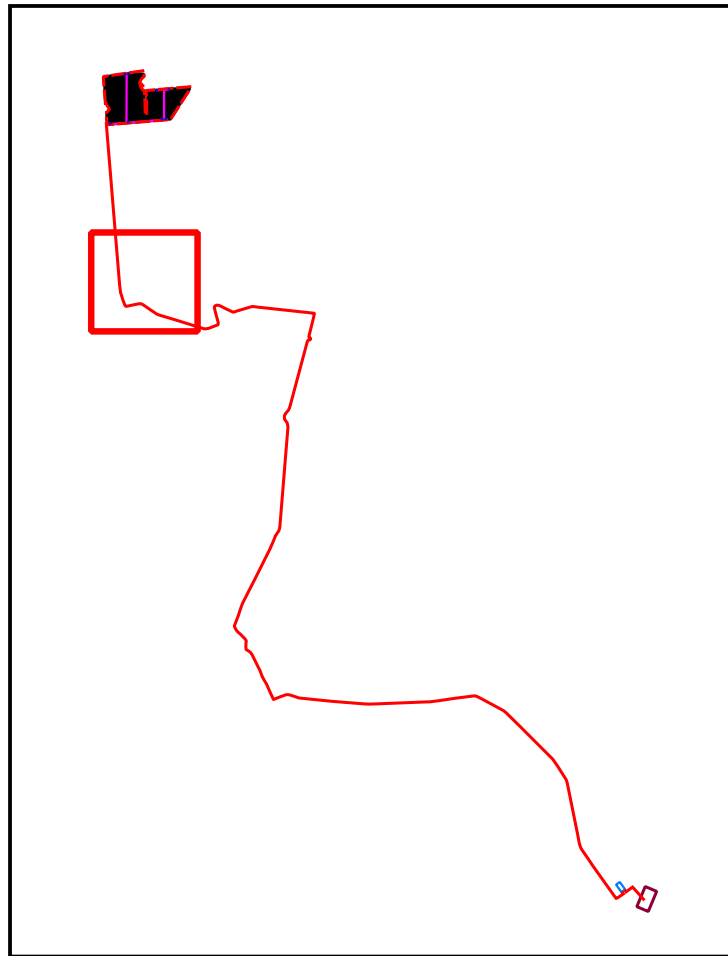
0 100 200 m

Scala 1:5.000





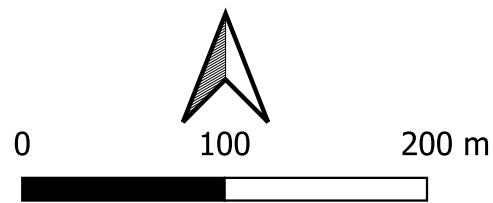
# CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO



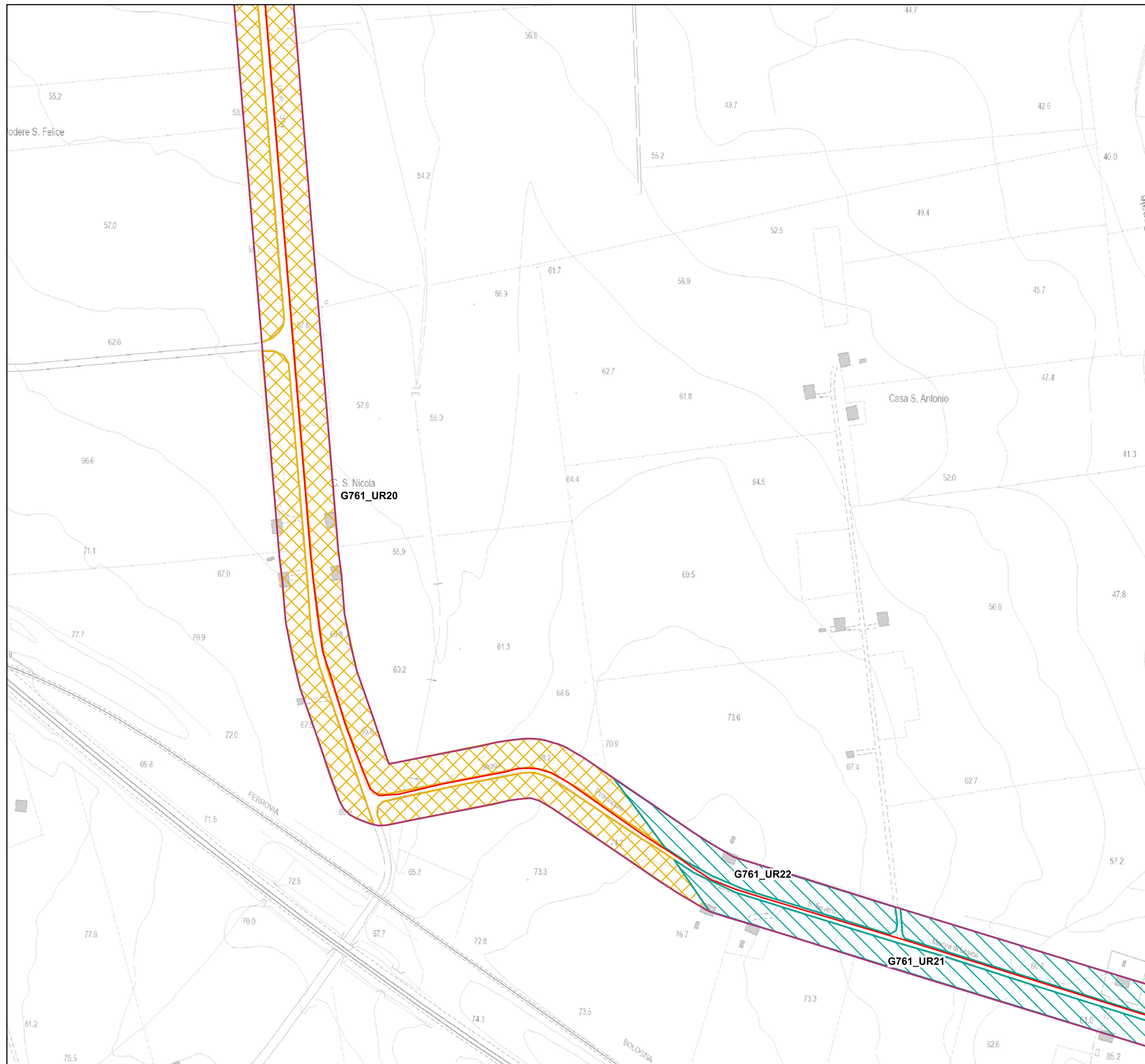
## LEGENDA

### Visibilità del suolo

-  0 - Area non accessibile
-  1 - Nulla
-  2 - Scarsa
-  3 - Discreta
-  4 - Buona
-  5 - Ottima

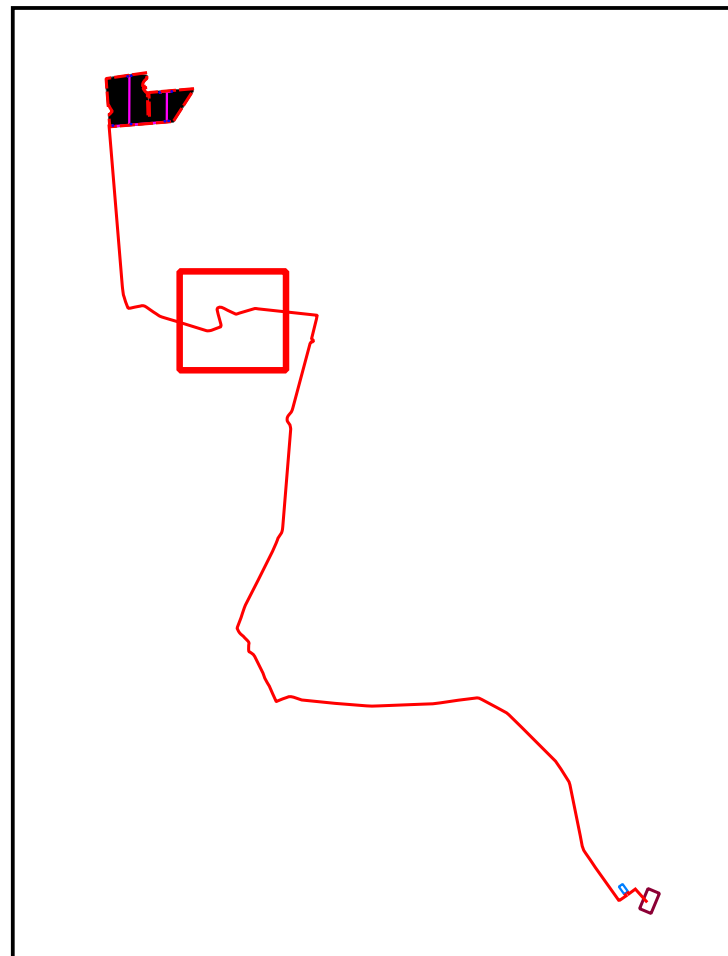


Scala 1:5.000





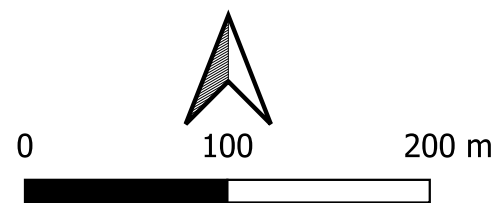
# CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO



## LEGENDA

### Visibilità del suolo

- 0 - Area non accessibile
- 1 - Nulla
- 2 - Scarsa
- 3 - Discreta
- 4 - Buona
- 5 - Ottima



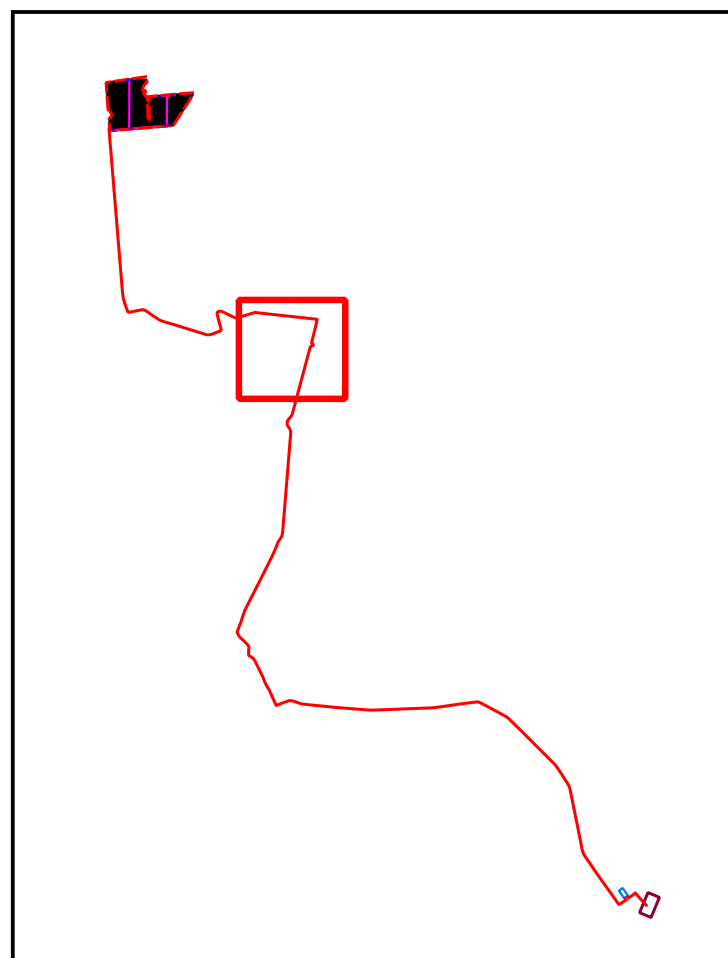
Scala 1:5.000





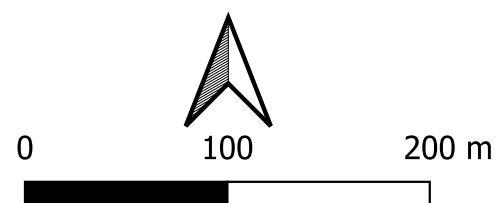


# CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO

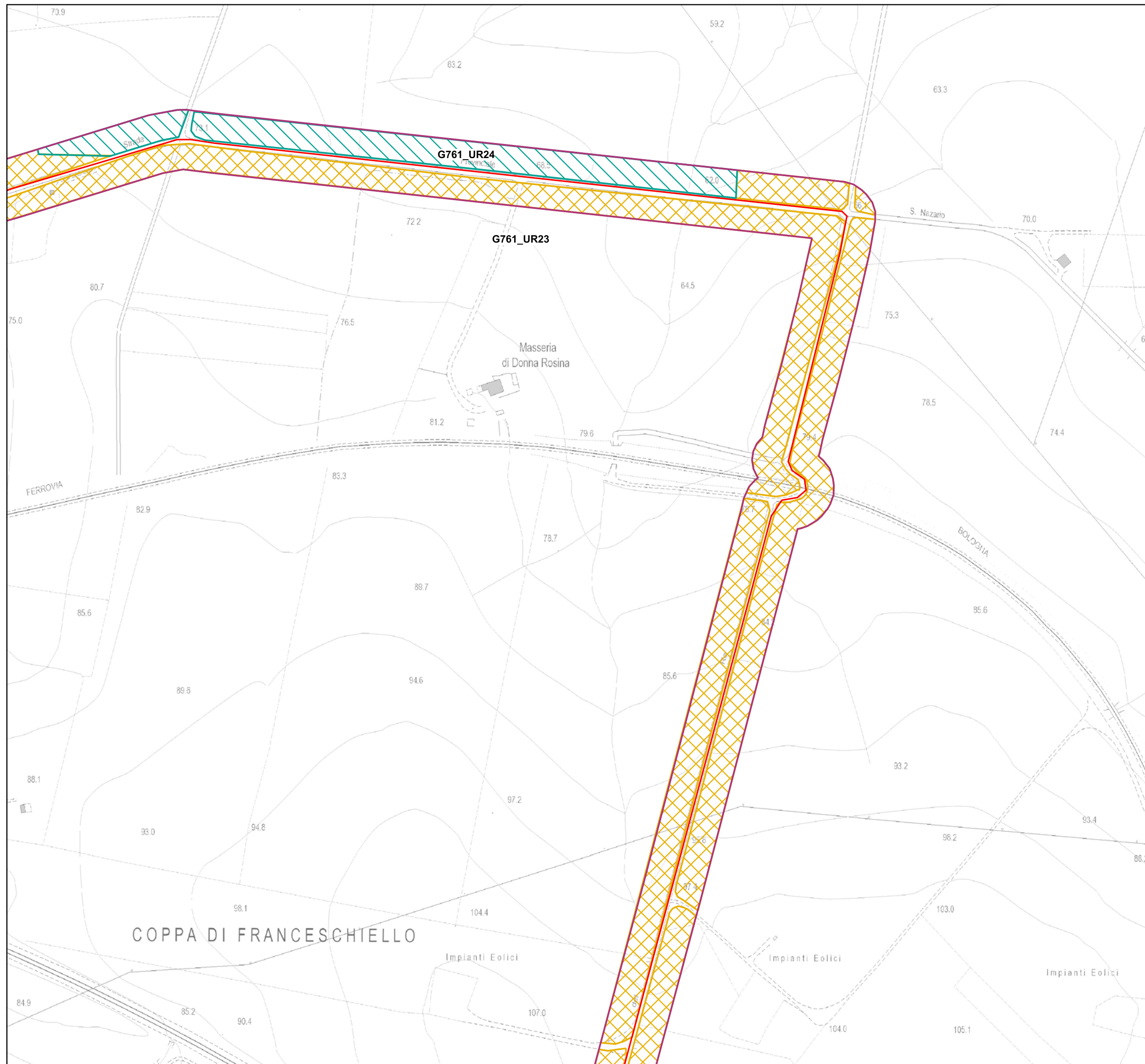


**LEGENDA**  
**Visibilità del suolo**

- 0 - Area non accessibile
- 1 - Nulla
- 2 - Scarsa
- 3 - Discreta
- 4 - Buona
- 5 - Ottima

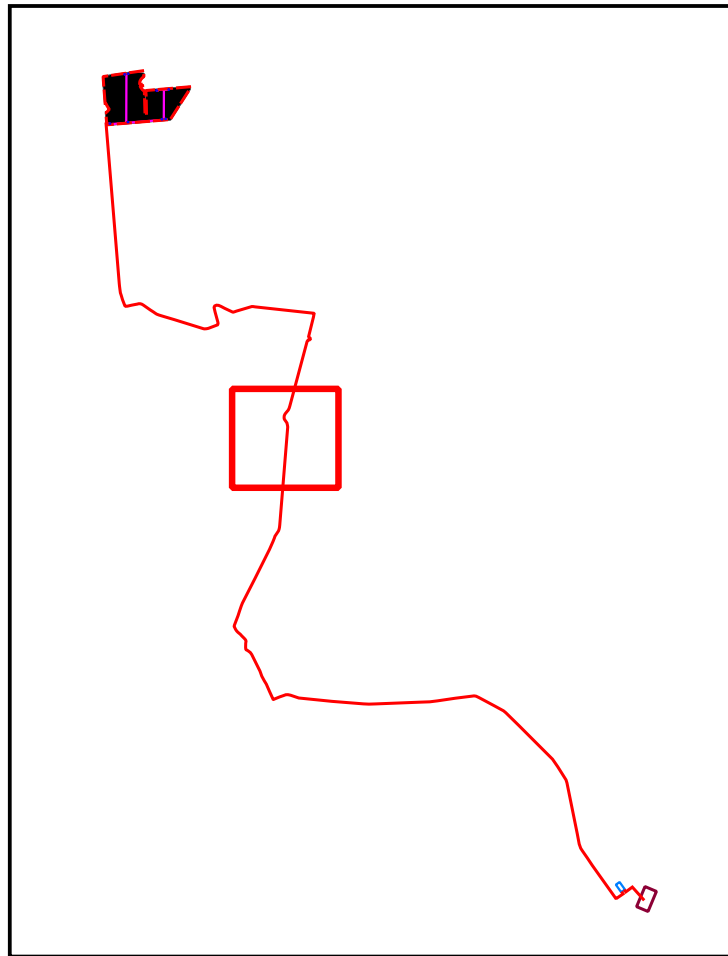


Scala 1:5.000





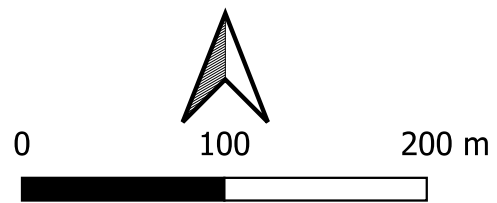
# CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO



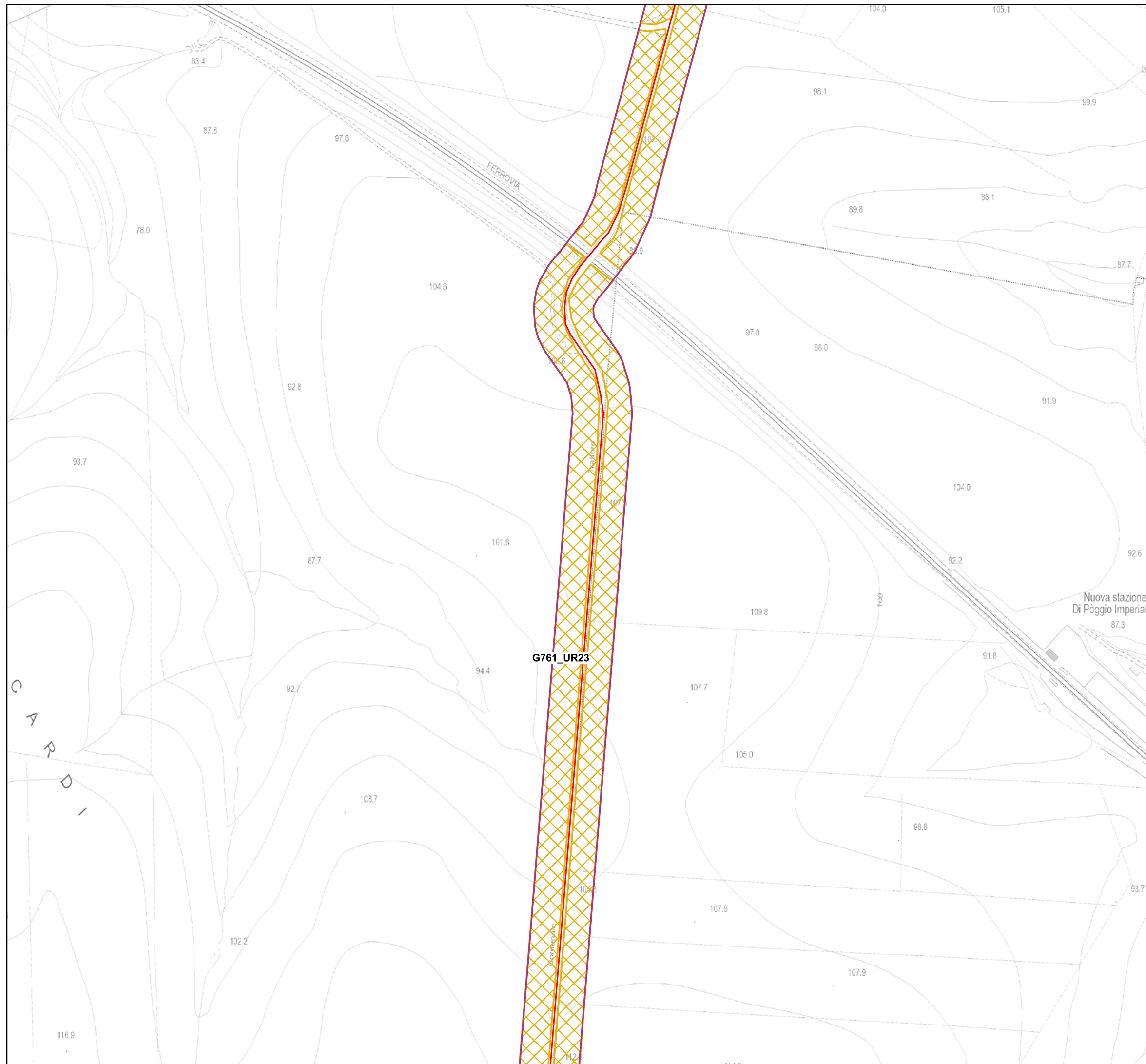
## LEGENDA

### Visibilità del suolo

-  0 - Area non accessibile
-  1 - Nulla
-  2 - Scarsa
-  3 - Discreta
-  4 - Buona
-  5 - Ottima



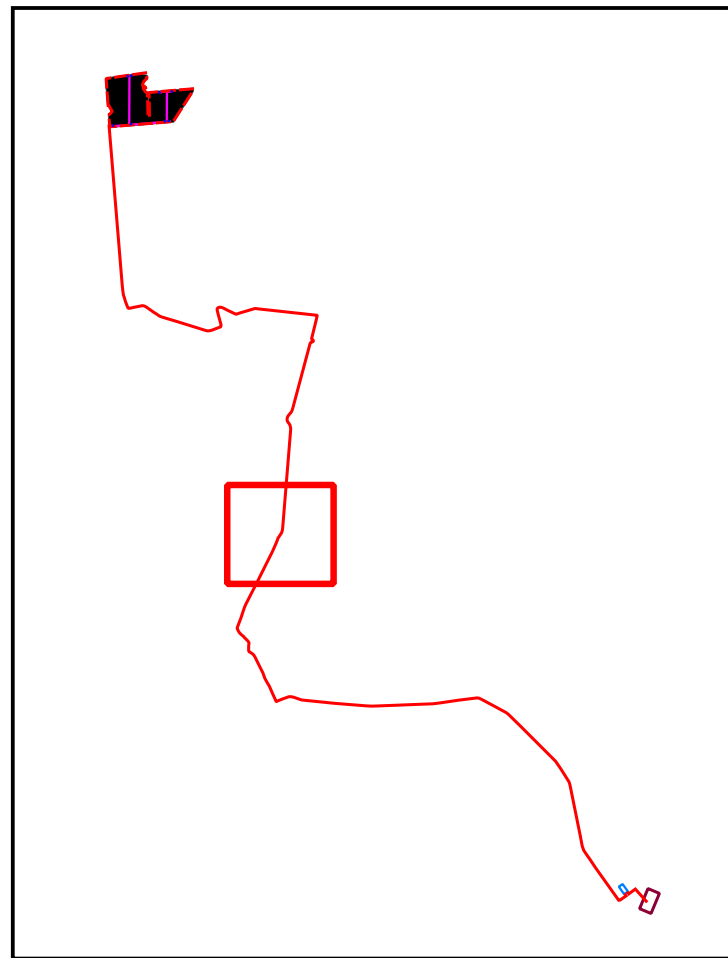
Scala 1:5.000







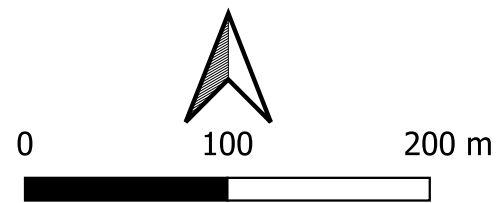
# CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO



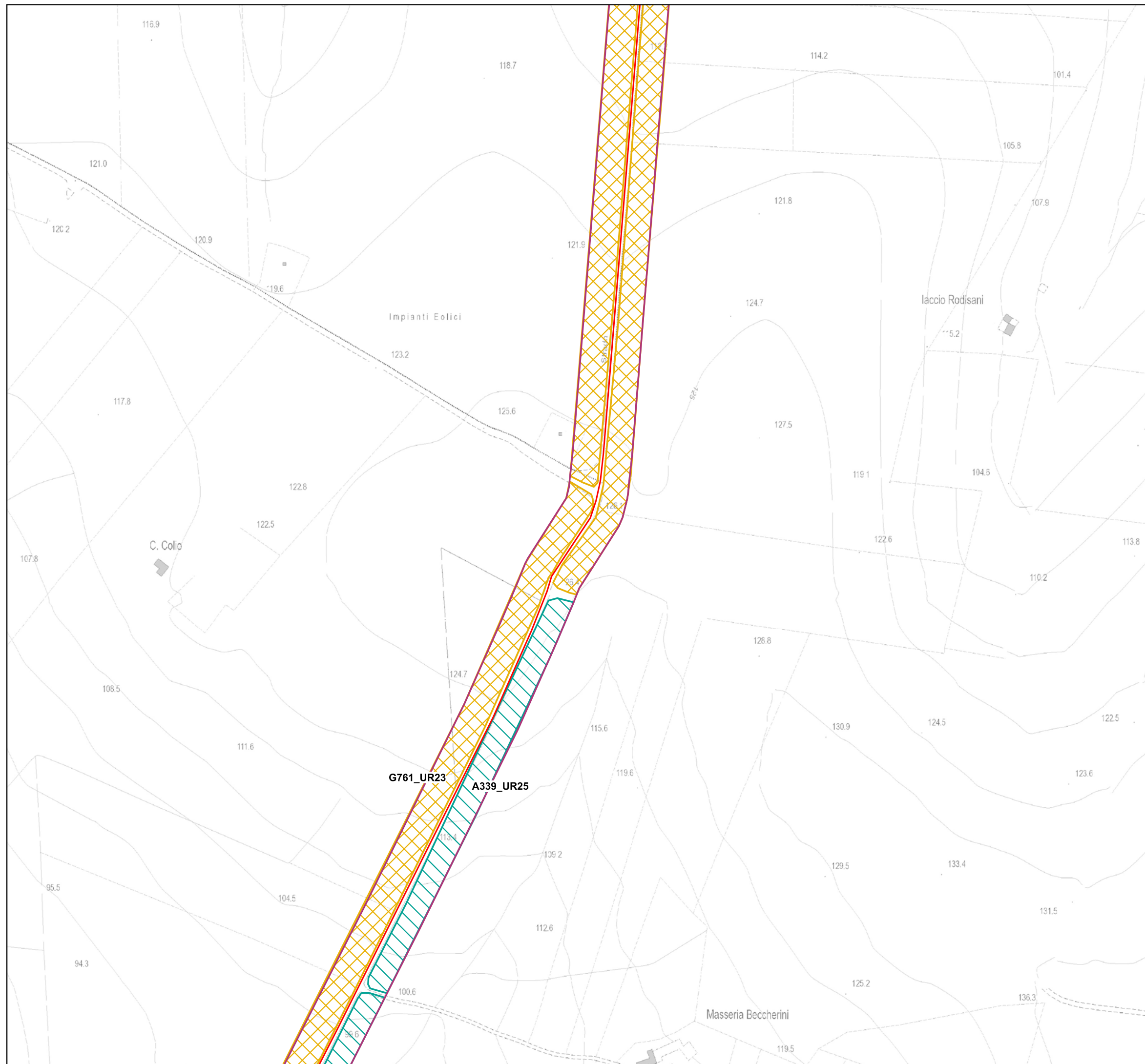
## LEGENDA

### Visibilità del suolo

-  0 - Area non accessibile
-  1 - Nulla
-  2 - Scarsa
-  3 - Discreta
-  4 - Buona
-  5 - Ottima



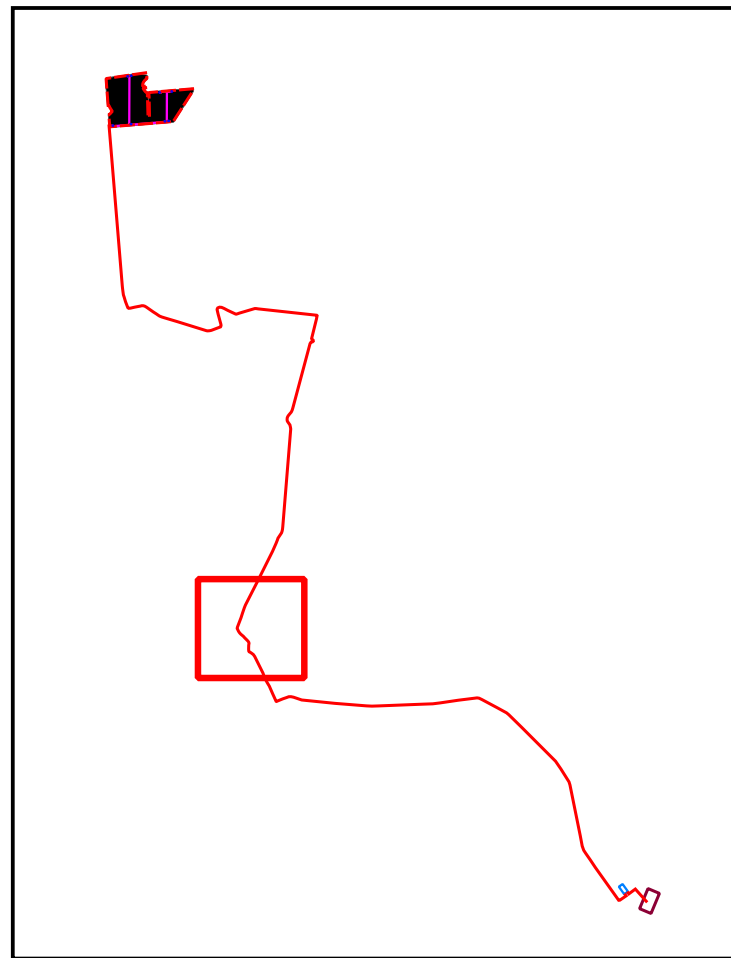
Scala 1:5.000





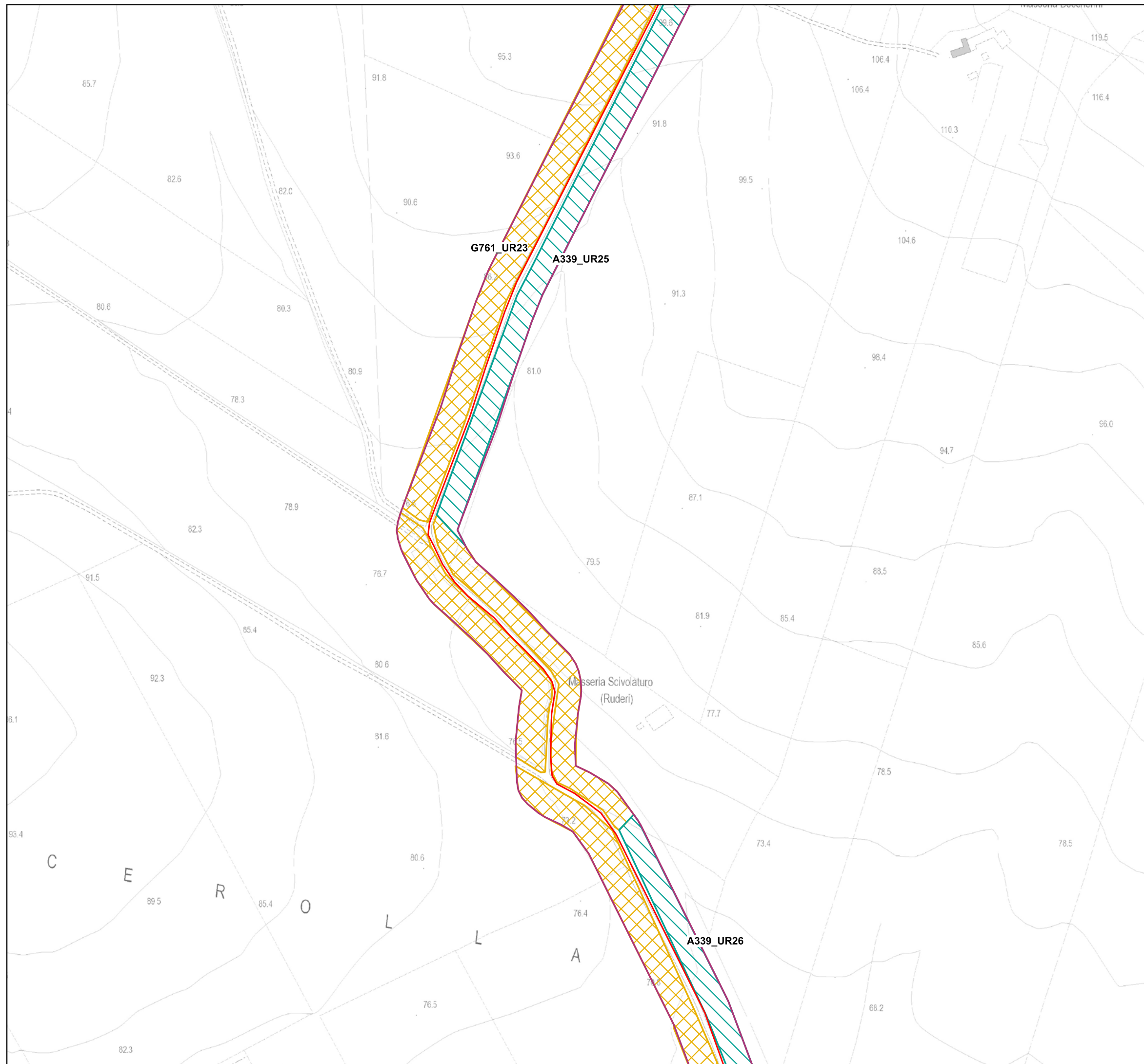
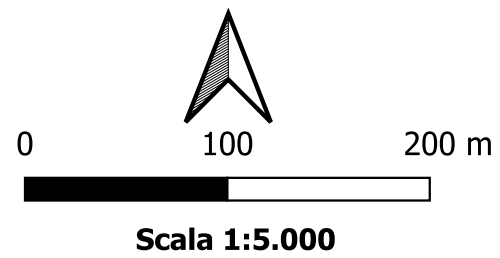


# CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO



**LEGENDA**  
**Visibilità del suolo**

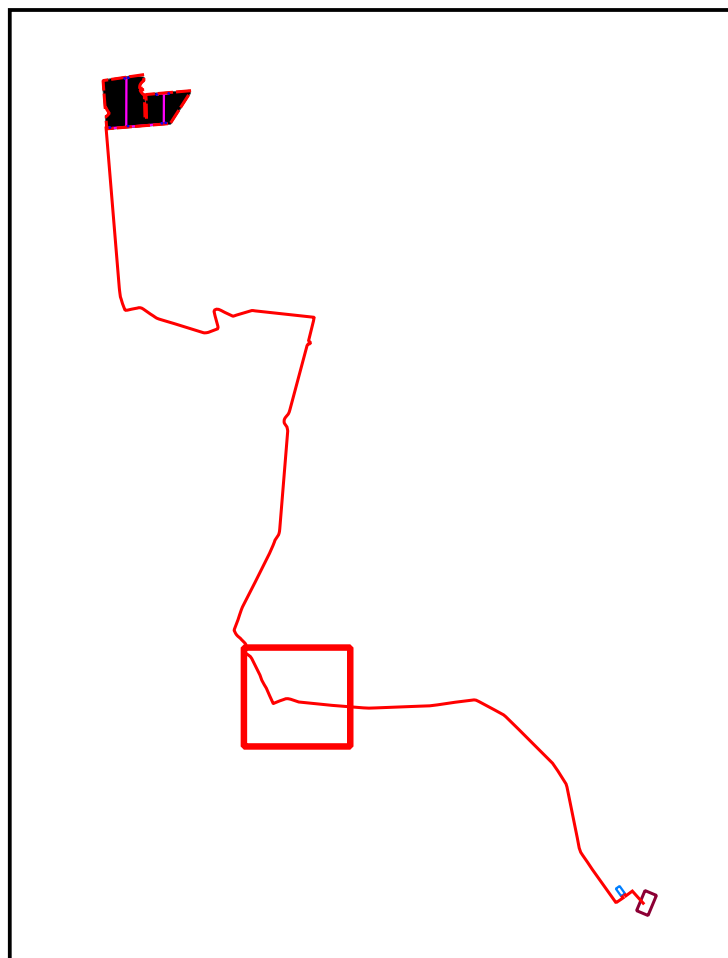
- 0 - Area non accessibile
- 1 - Nulla
- 2 - Scarsa
- 3 - Discreta
- 4 - Buona
- 5 - Ottima







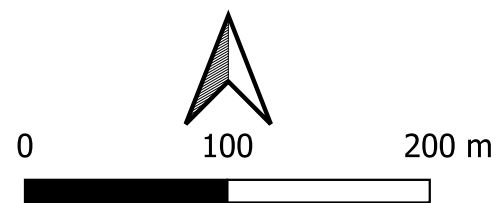
# CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO



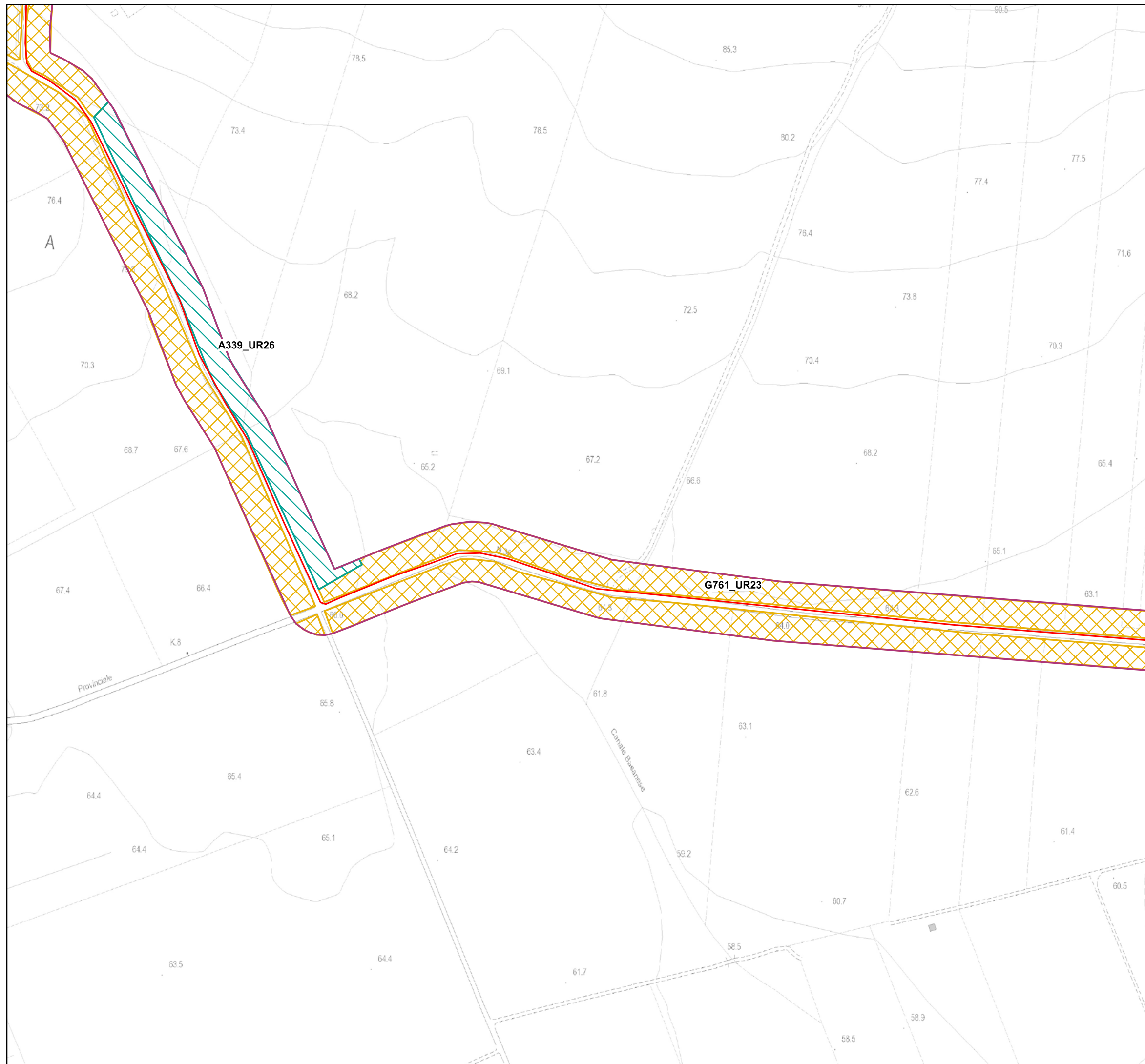
## LEGENDA

### Visibilità del suolo

-  0 - Area non accessibile
-  1 - Nulla
-  2 - Scarsa
-  3 - Discreta
-  4 - Buona
-  5 - Ottima



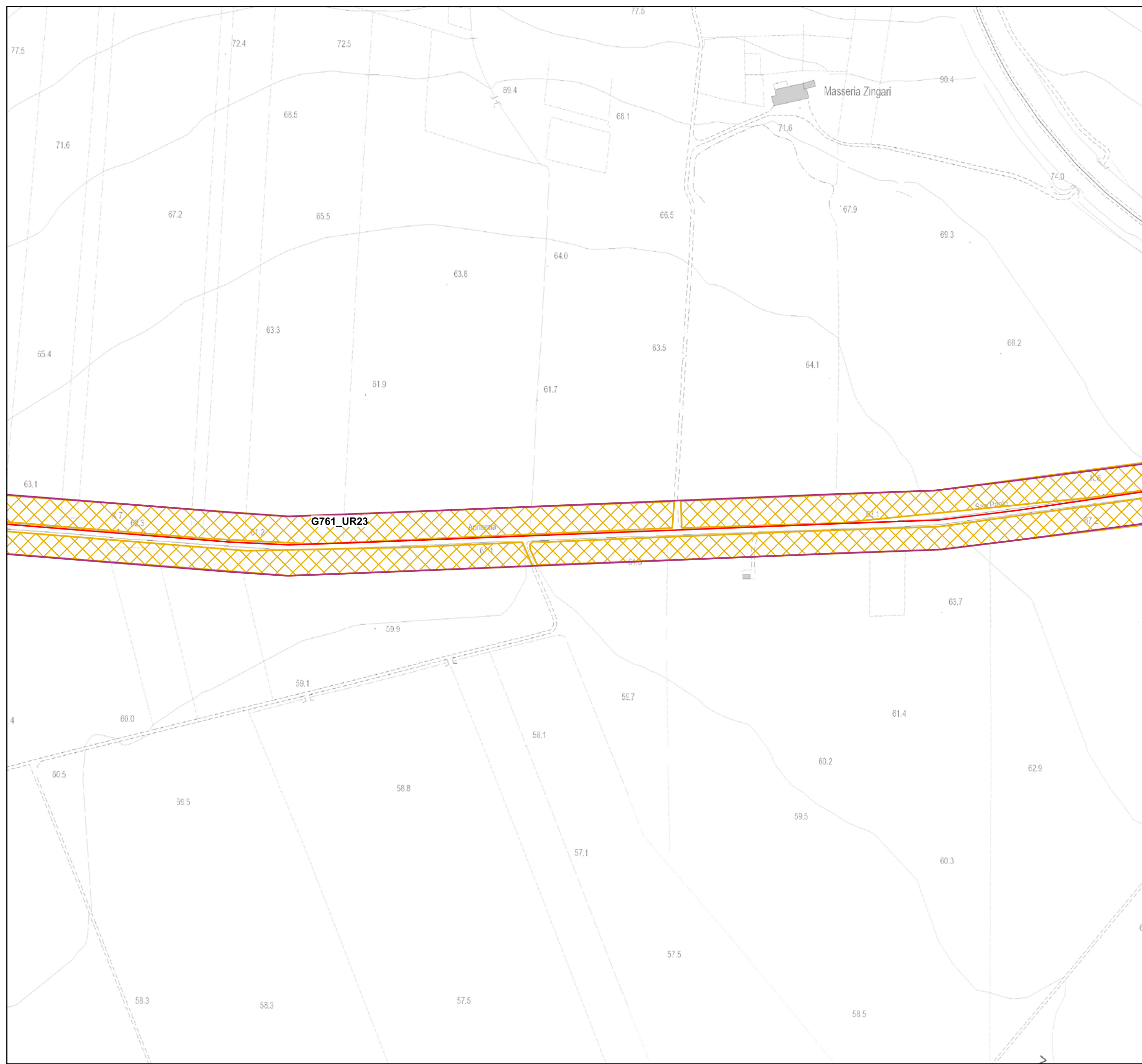
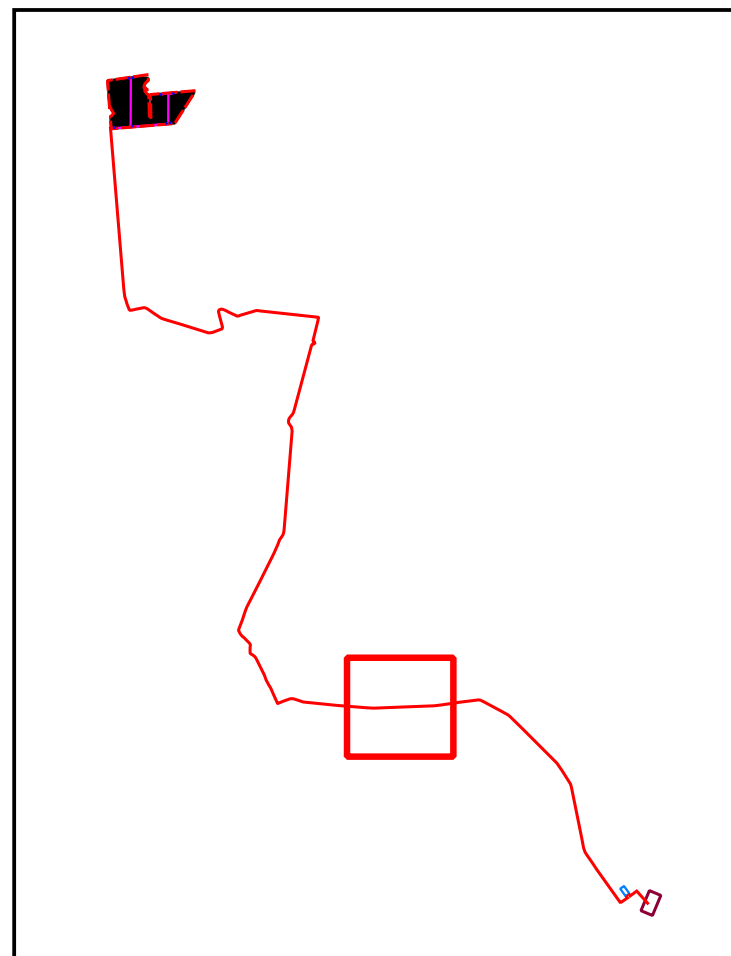
Scala 1:5.000





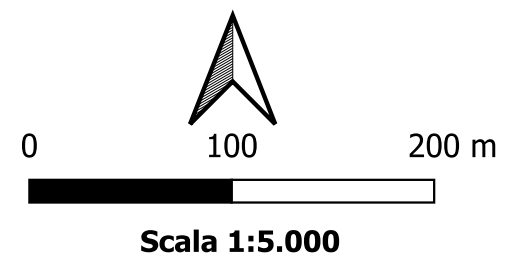


# CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO



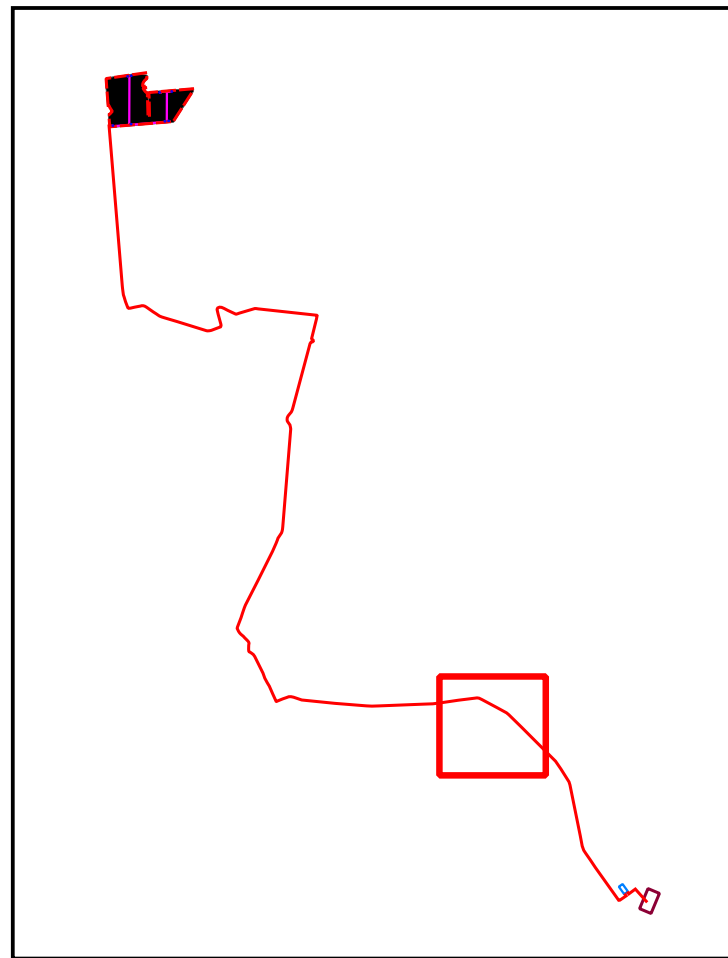
**LEGENDA**  
**Visibilità del suolo**

- 0 - Area non accessibile
- 1 - Nulla
- 2 - Scarsa
- 3 - Discreta
- 4 - Buona
- 5 - Ottima





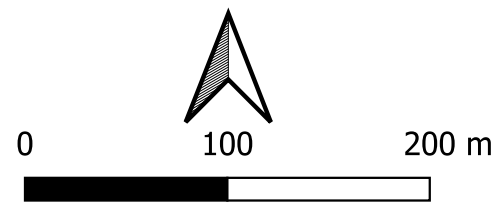
# CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO



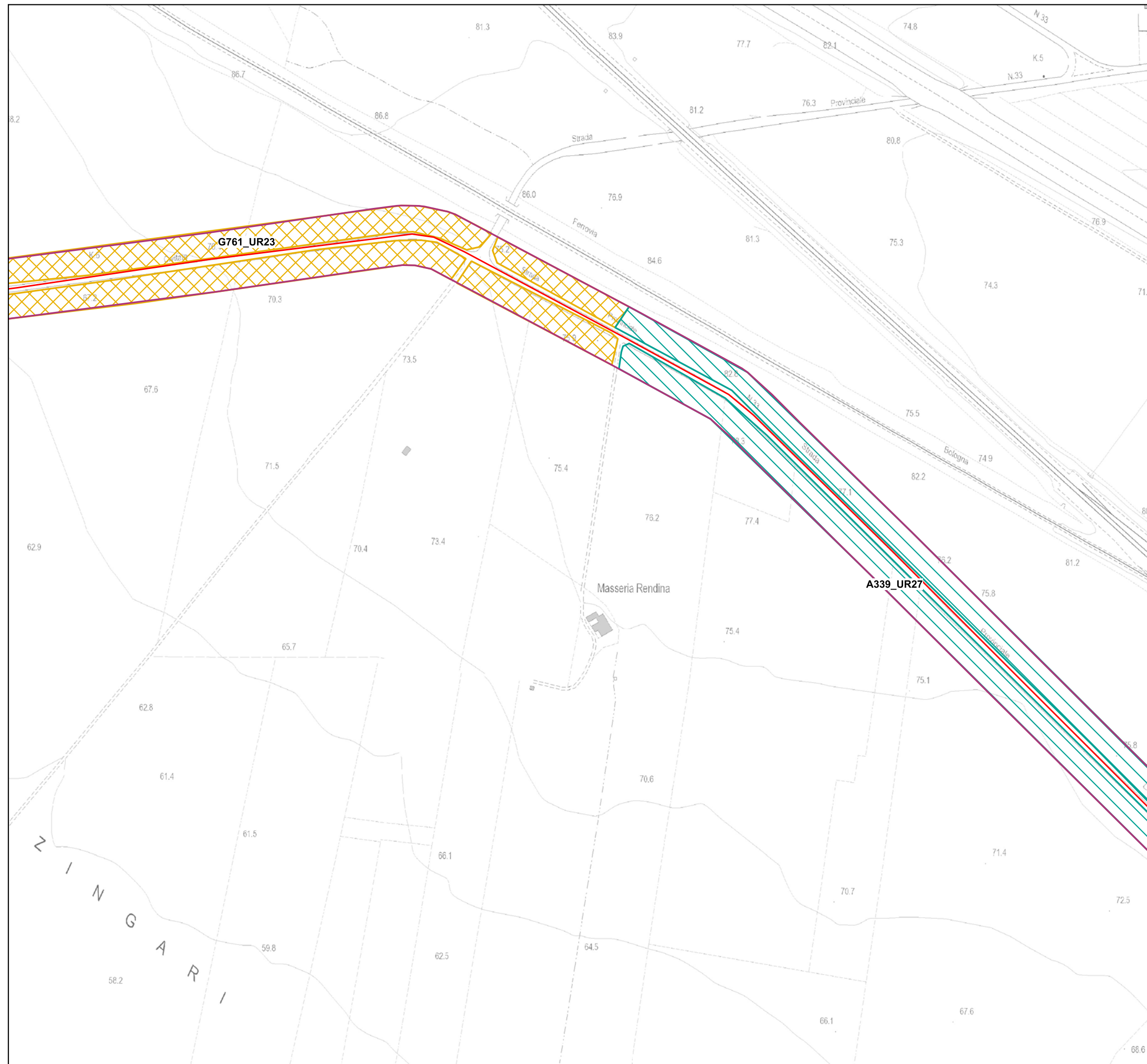
## LEGENDA

### Visibilità del suolo

-  0 - Area non accessibile
-  1 - Nulla
-  2 - Scarsa
-  3 - Discreta
-  4 - Buona
-  5 - Ottima

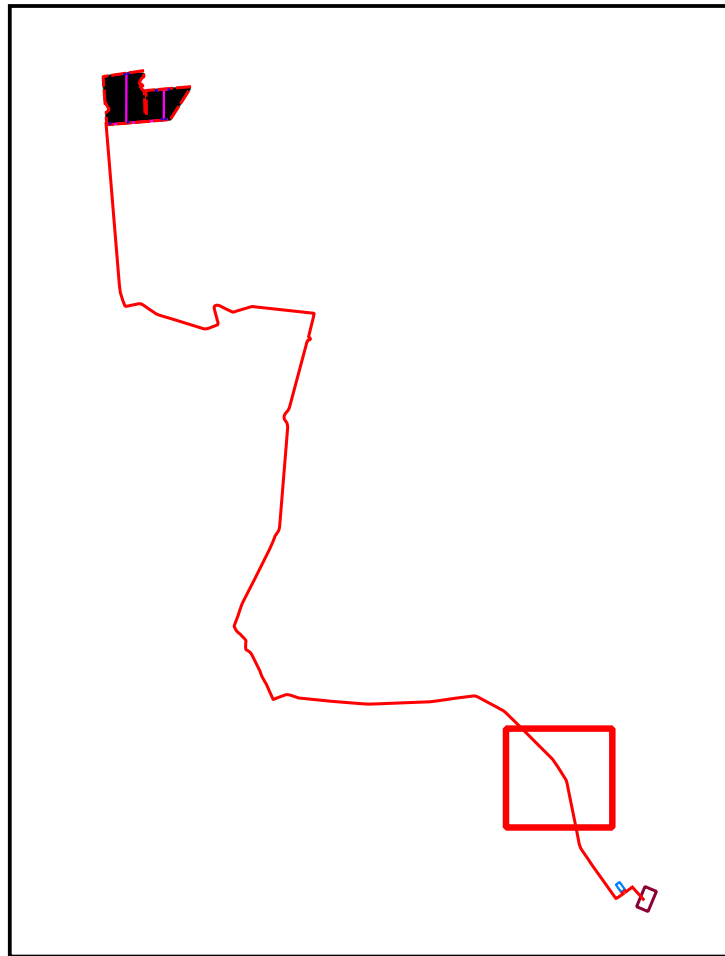


Scala 1:5.000





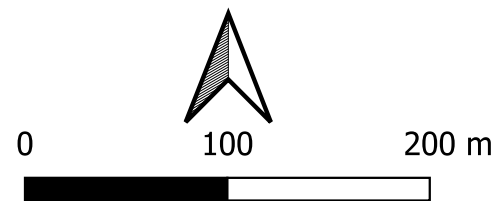
# CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO



## LEGENDA

### Visibilità del suolo

-  0 - Area non accessibile
-  1 - Nulla
-  2 - Scarsa
-  3 - Discreta
-  4 - Buona
-  5 - Ottima



Scala 1:5.000

