



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.

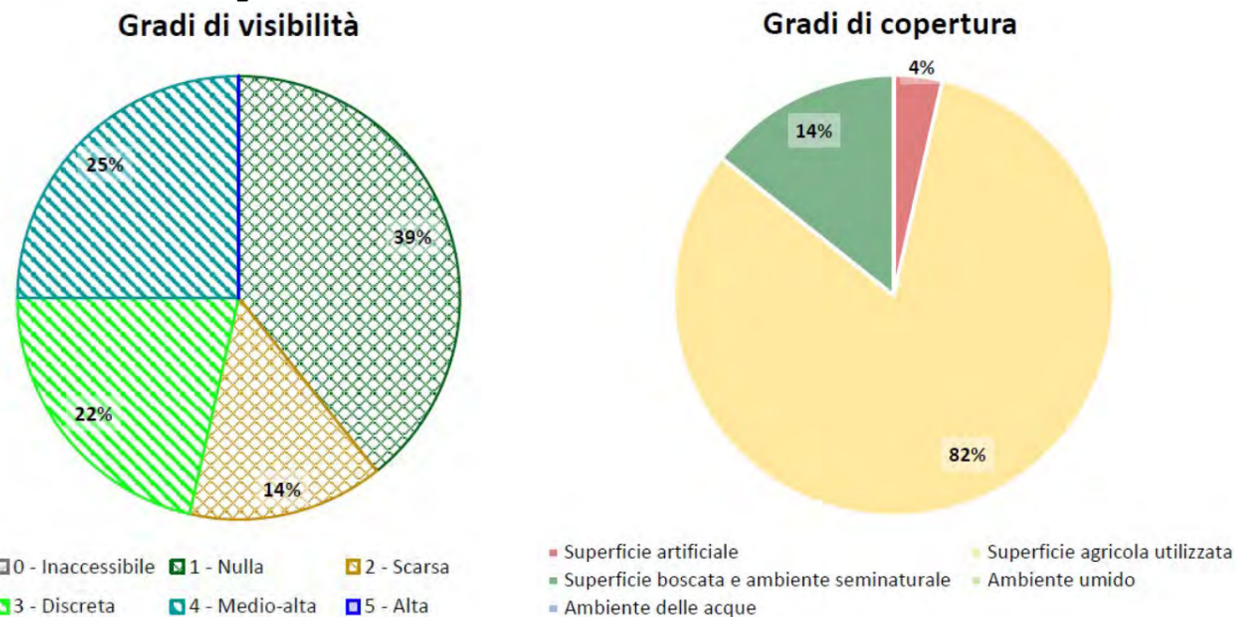
La quasi totalità dei settori interessati da attività di survey risulta costituita da fondi a carattere seminativo che si collocano in aree pianeggianti generalmente ai lati di arterie viarie principali o secondarie.

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.

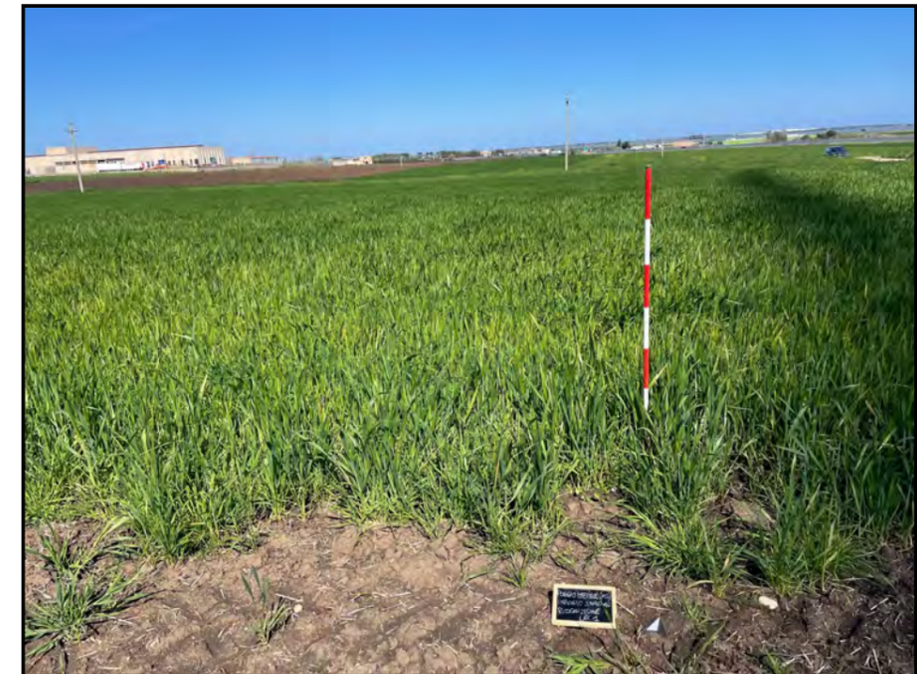
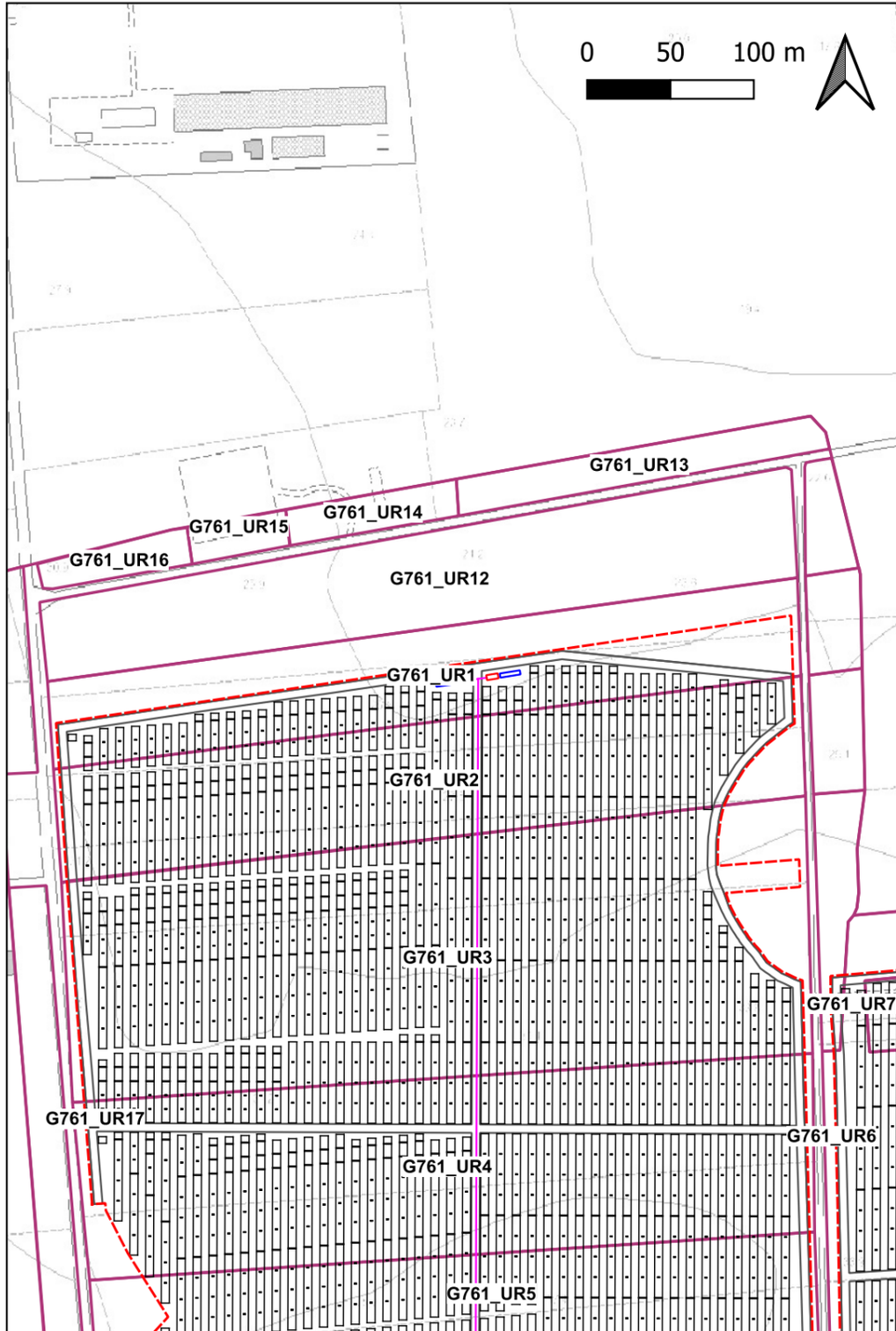




Visibilità del suolo: 1

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

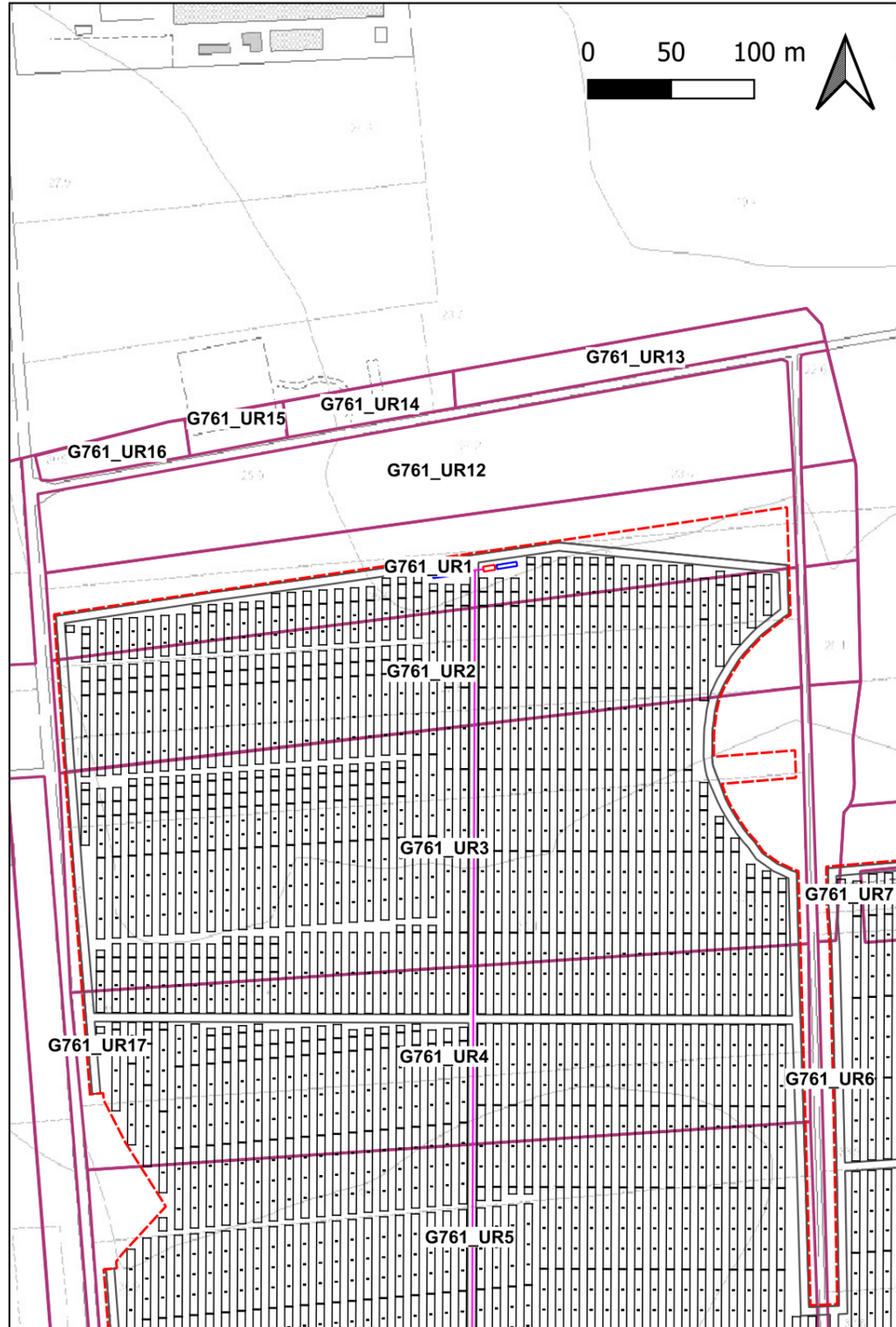




Visibilità del suolo: 3

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

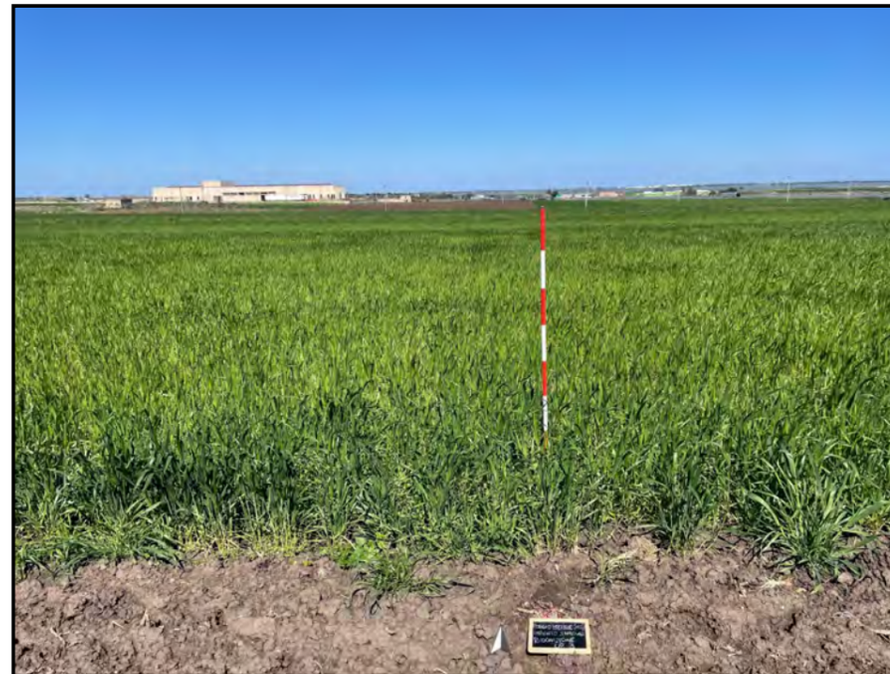
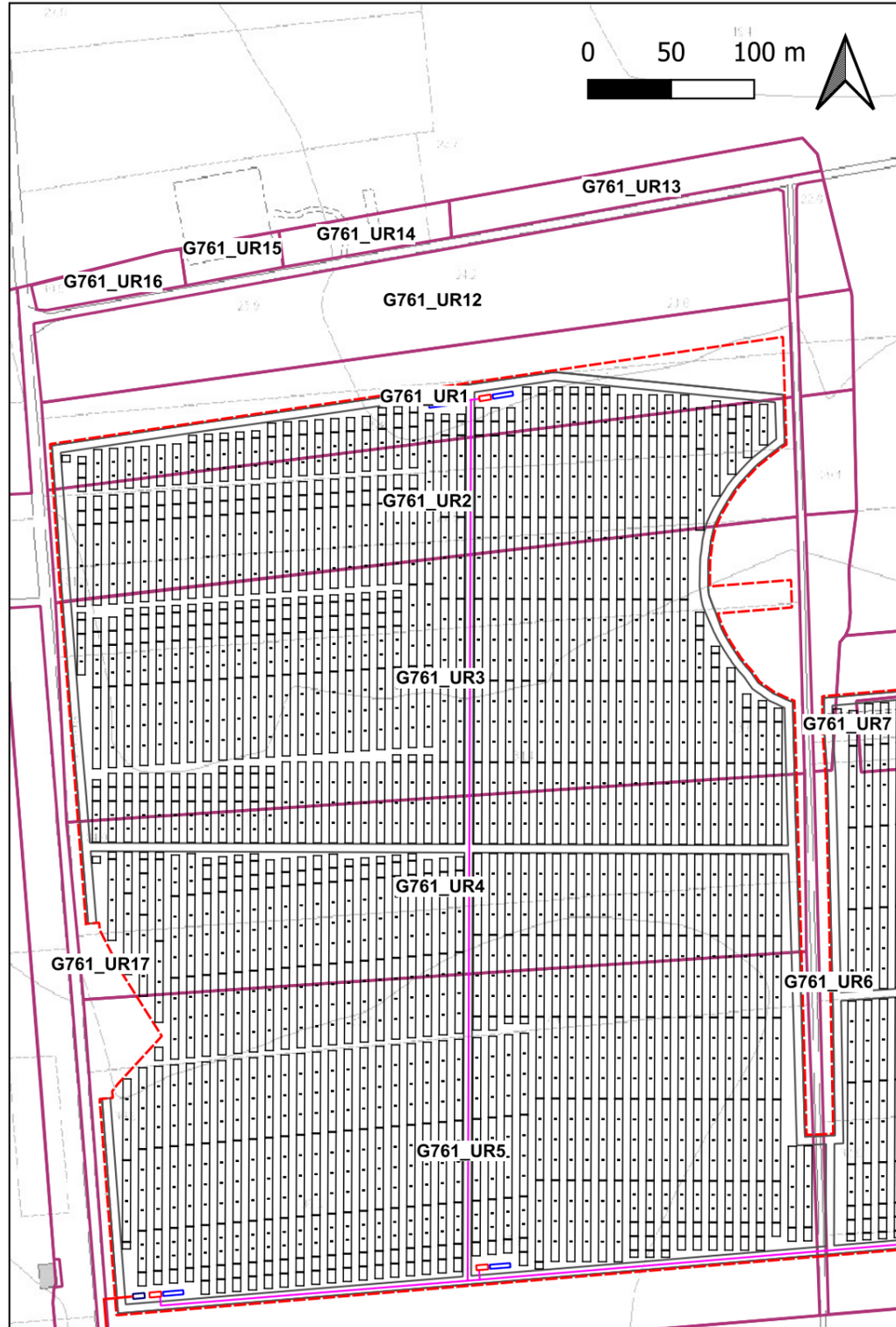




Visibilità del suolo: 1

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

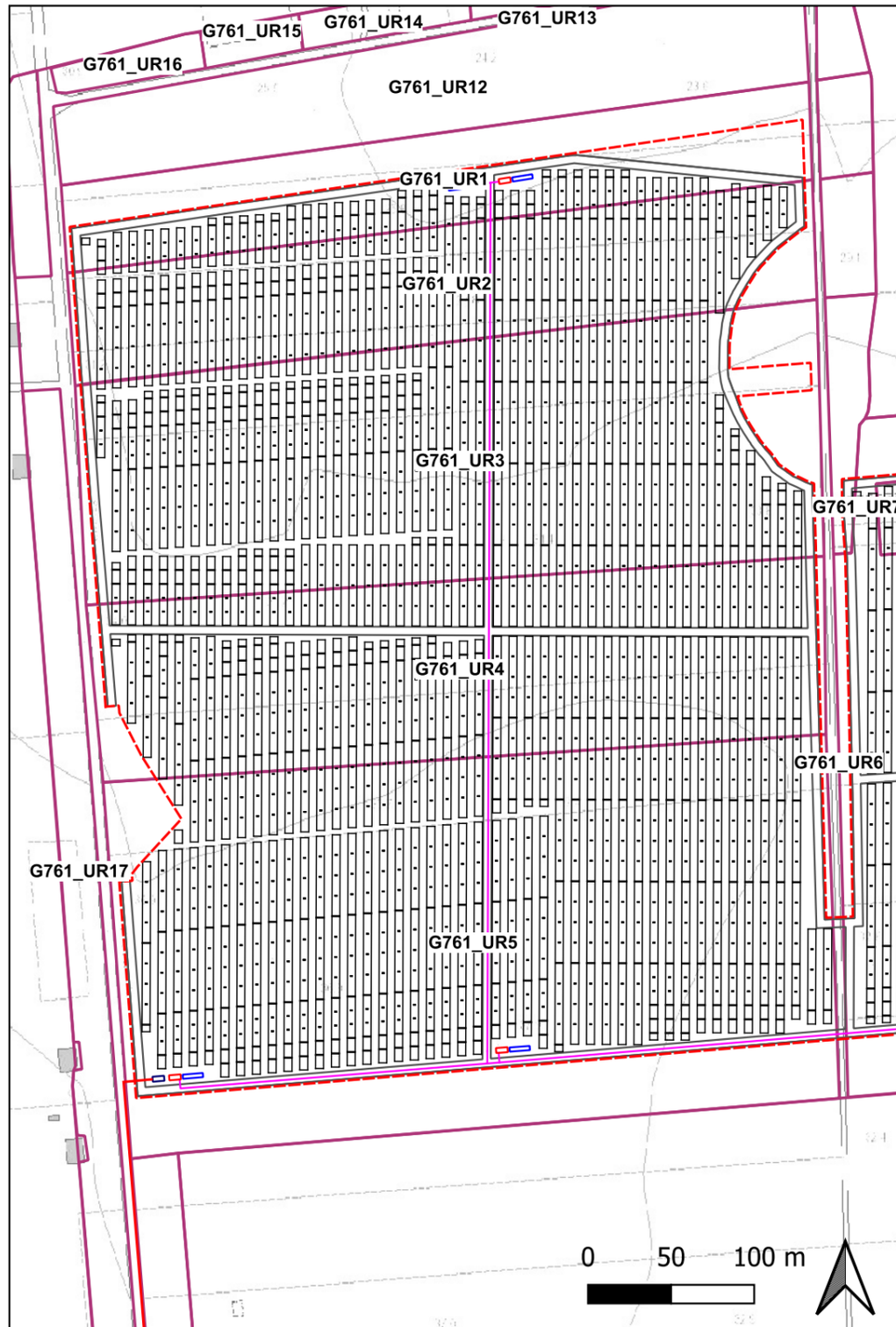




Visibilità del suolo: 3

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

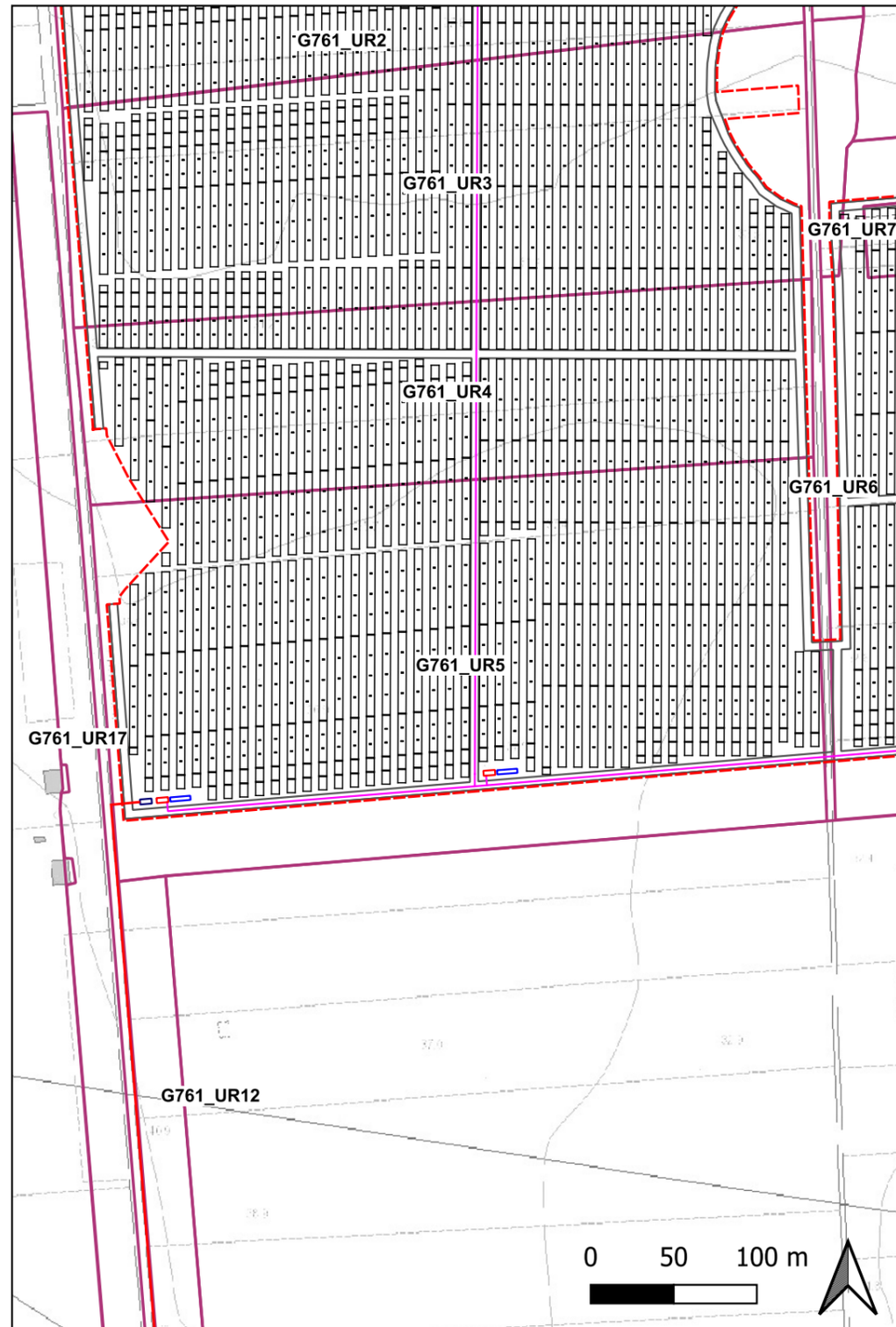
Sintesi geomorfologica: Paesaggio pianeggiante, con una leggerissima pendenza E-O nel tratto O della UR



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

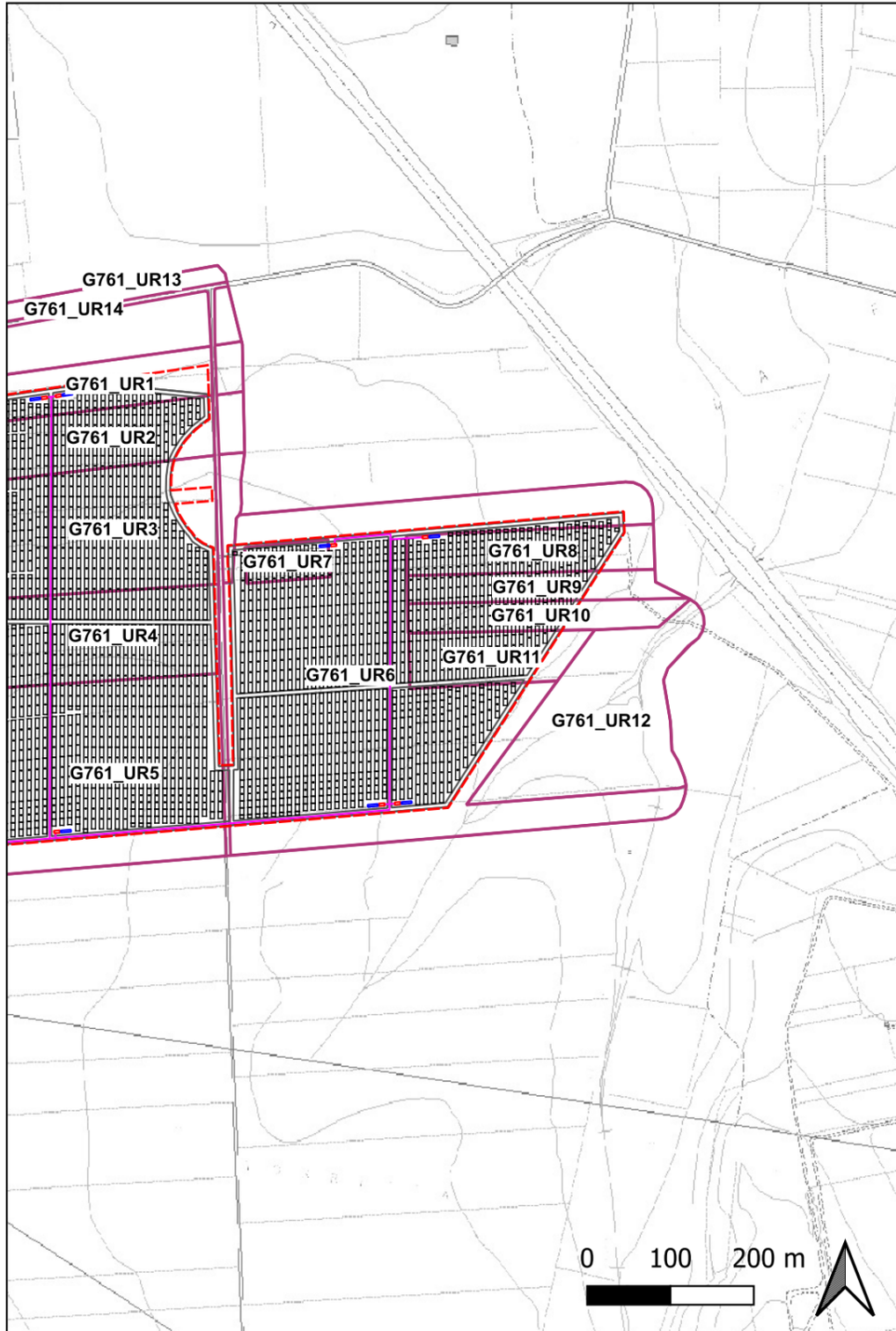




Visibilità del suolo: 1

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

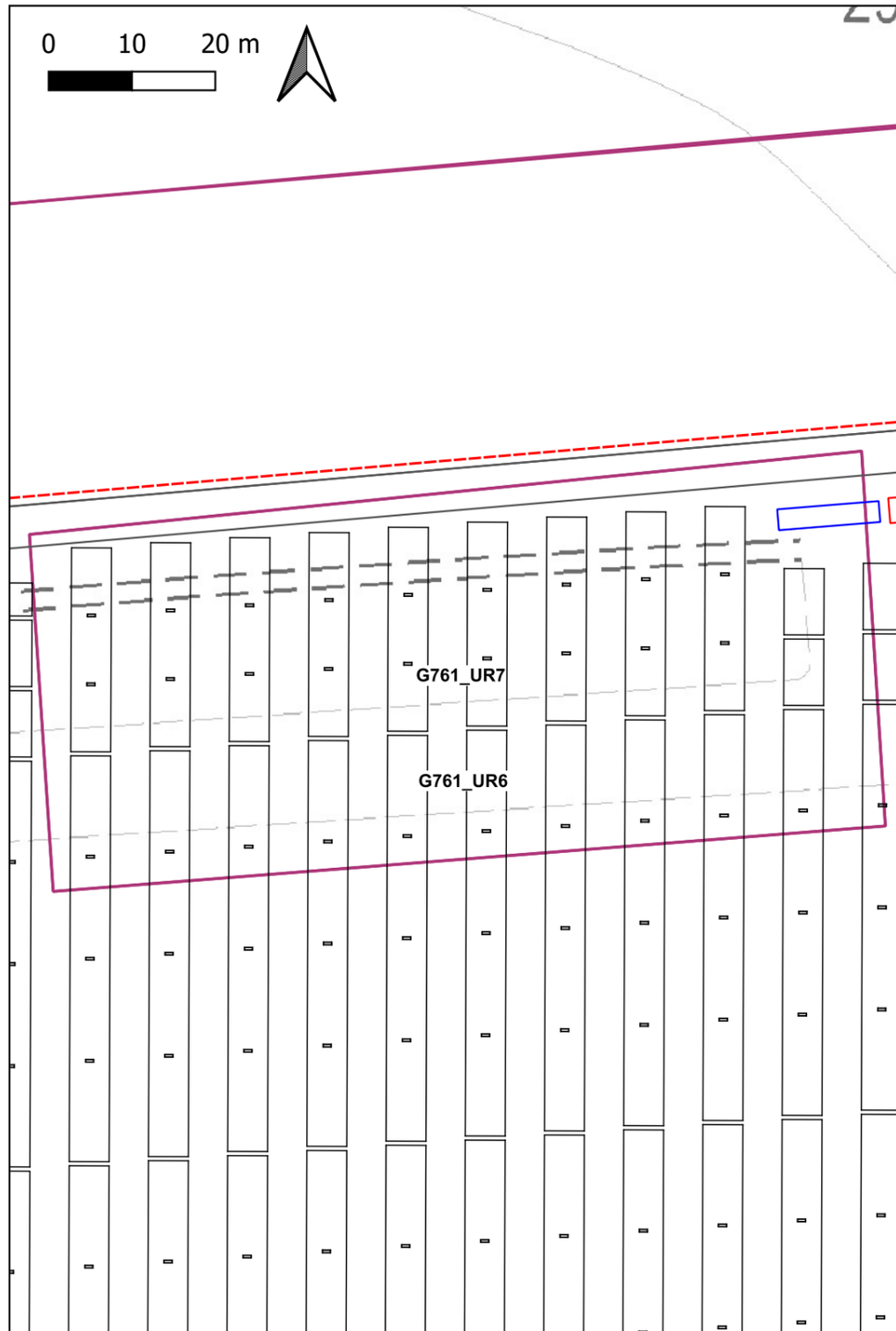
Sintesi geomorfologica: Paesaggio pianeggiante



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

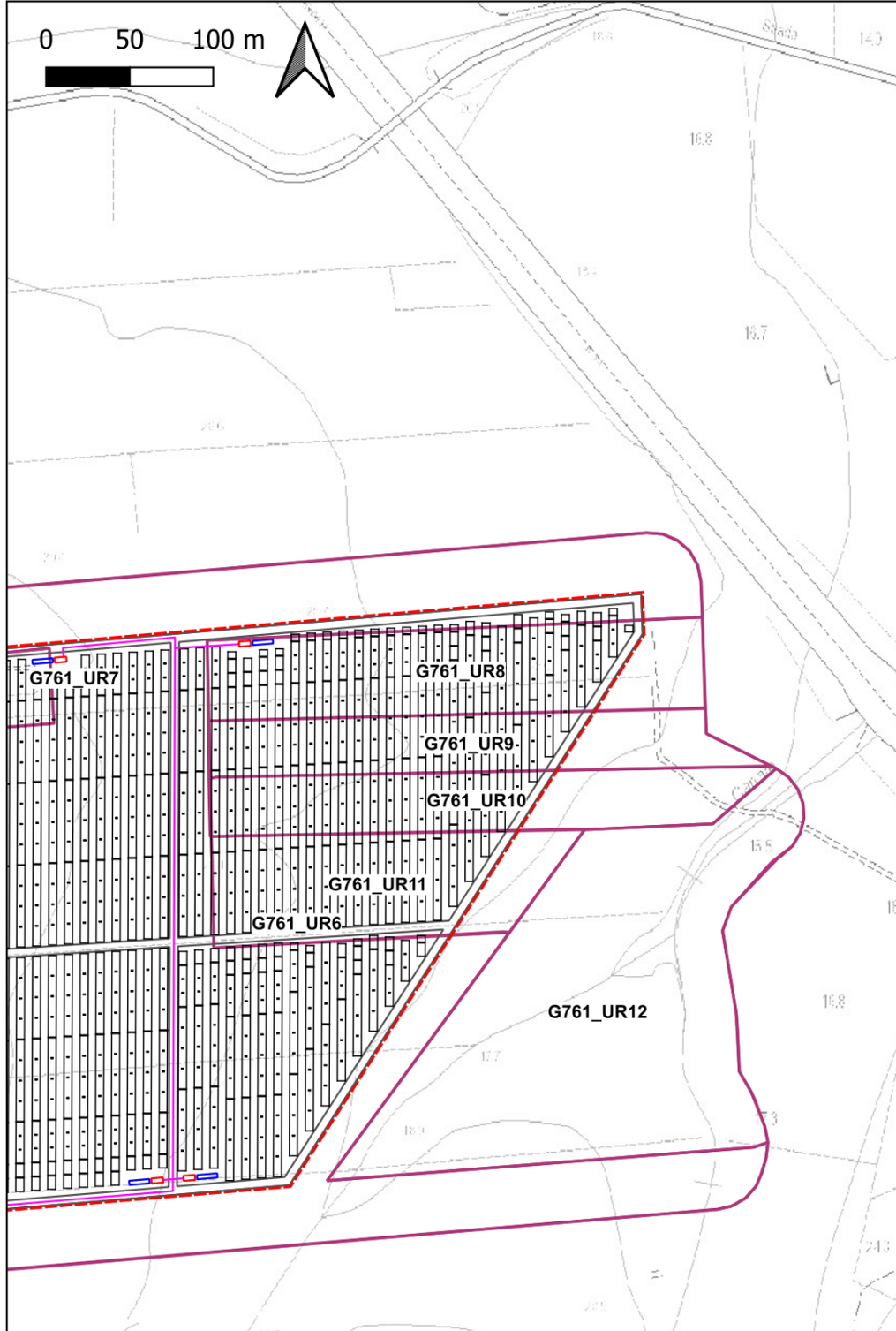
Sintesi geomorfologica: Paesaggio pianeggiante



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

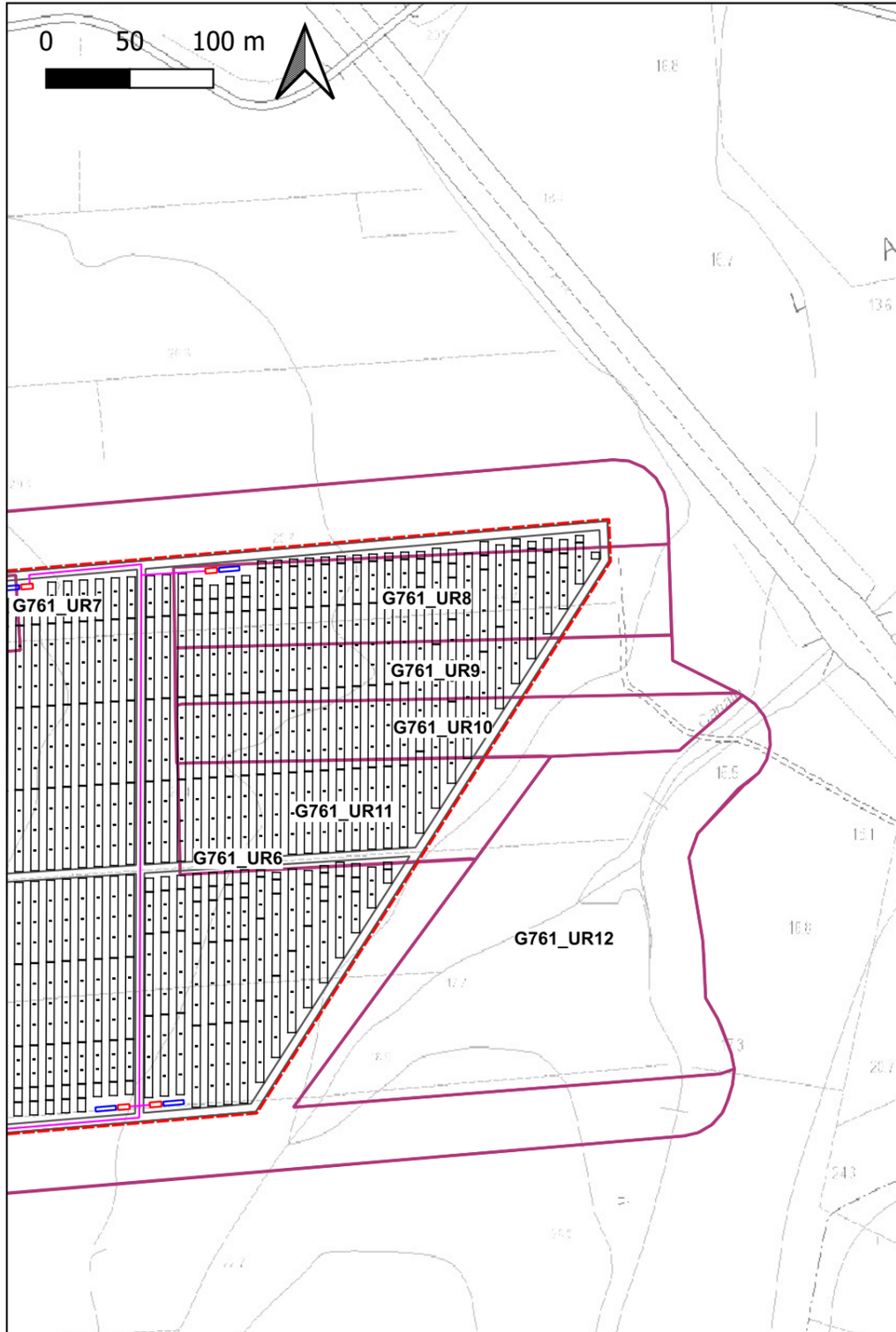




Visibilità del suolo: 2

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

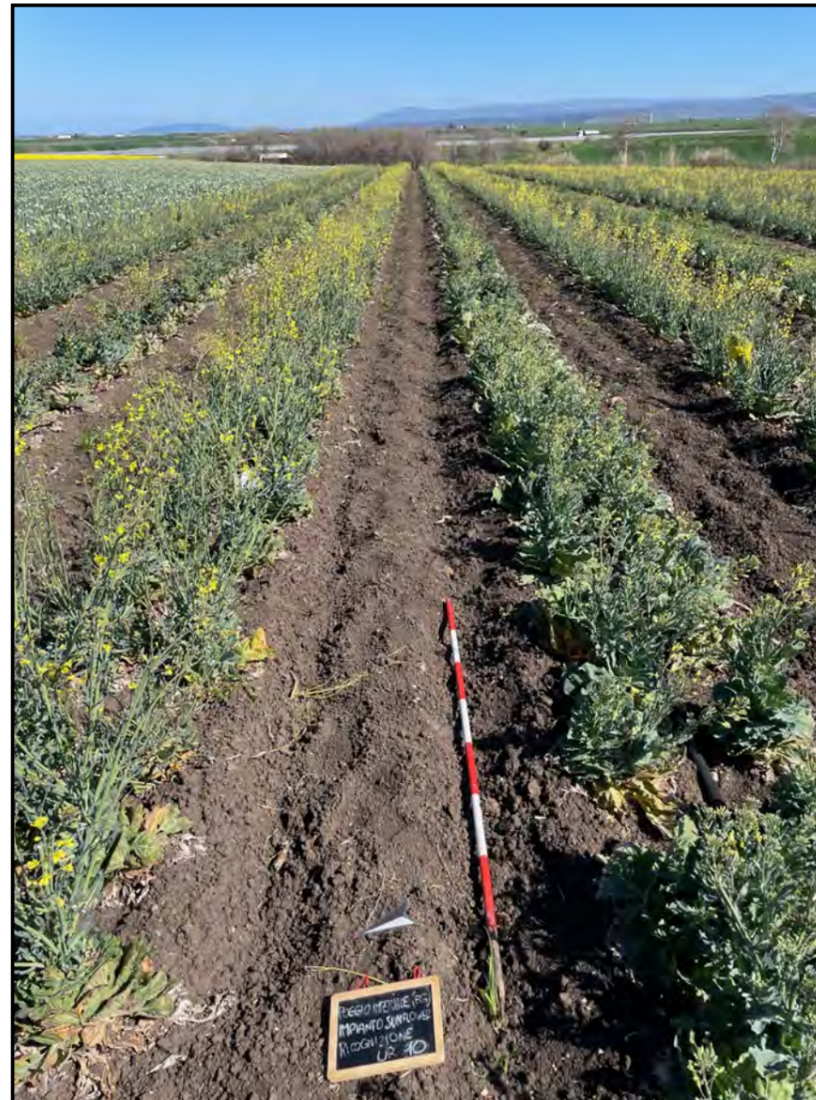
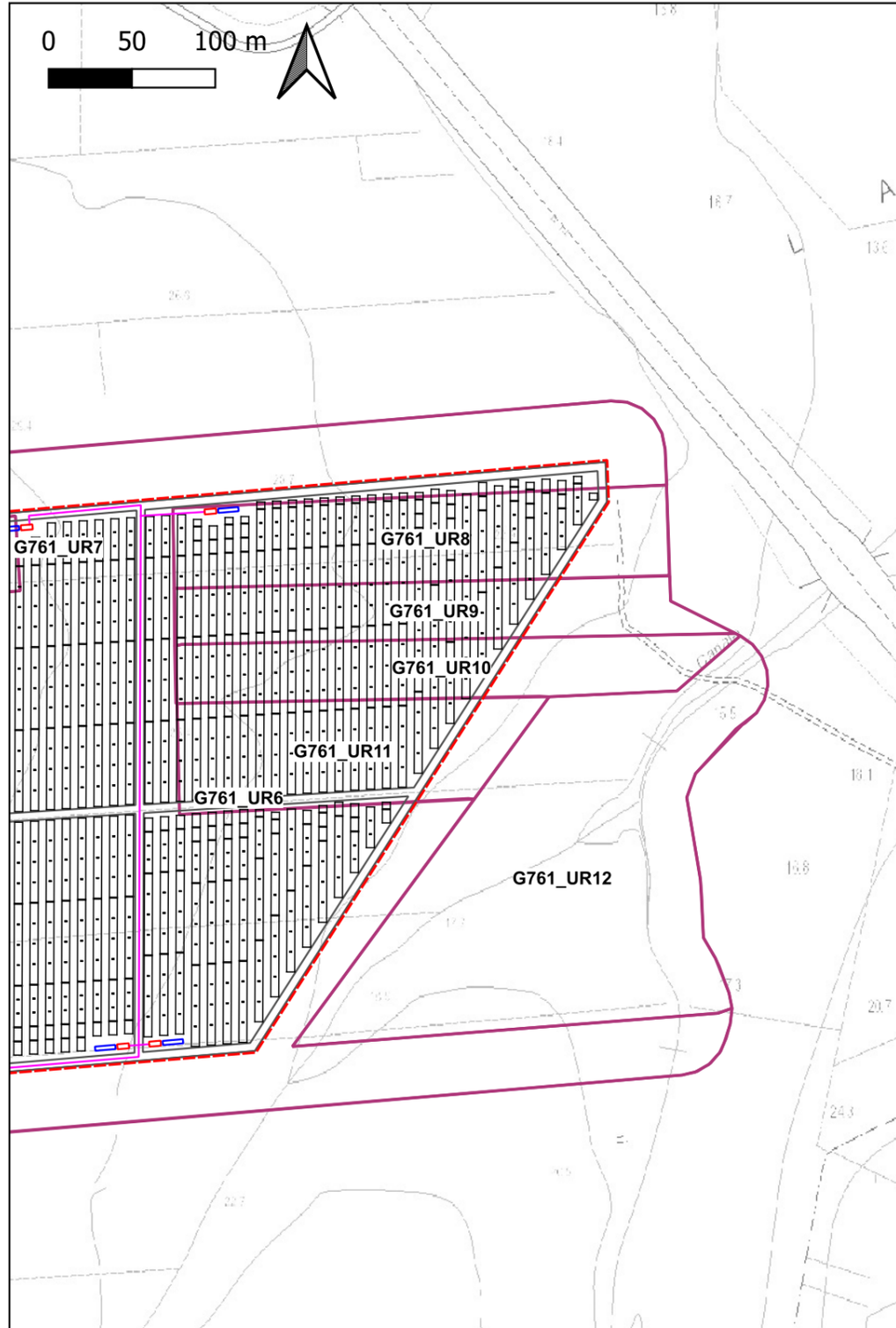
Unità di ricognizione G761_UR10 - Data 2024/03/20



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

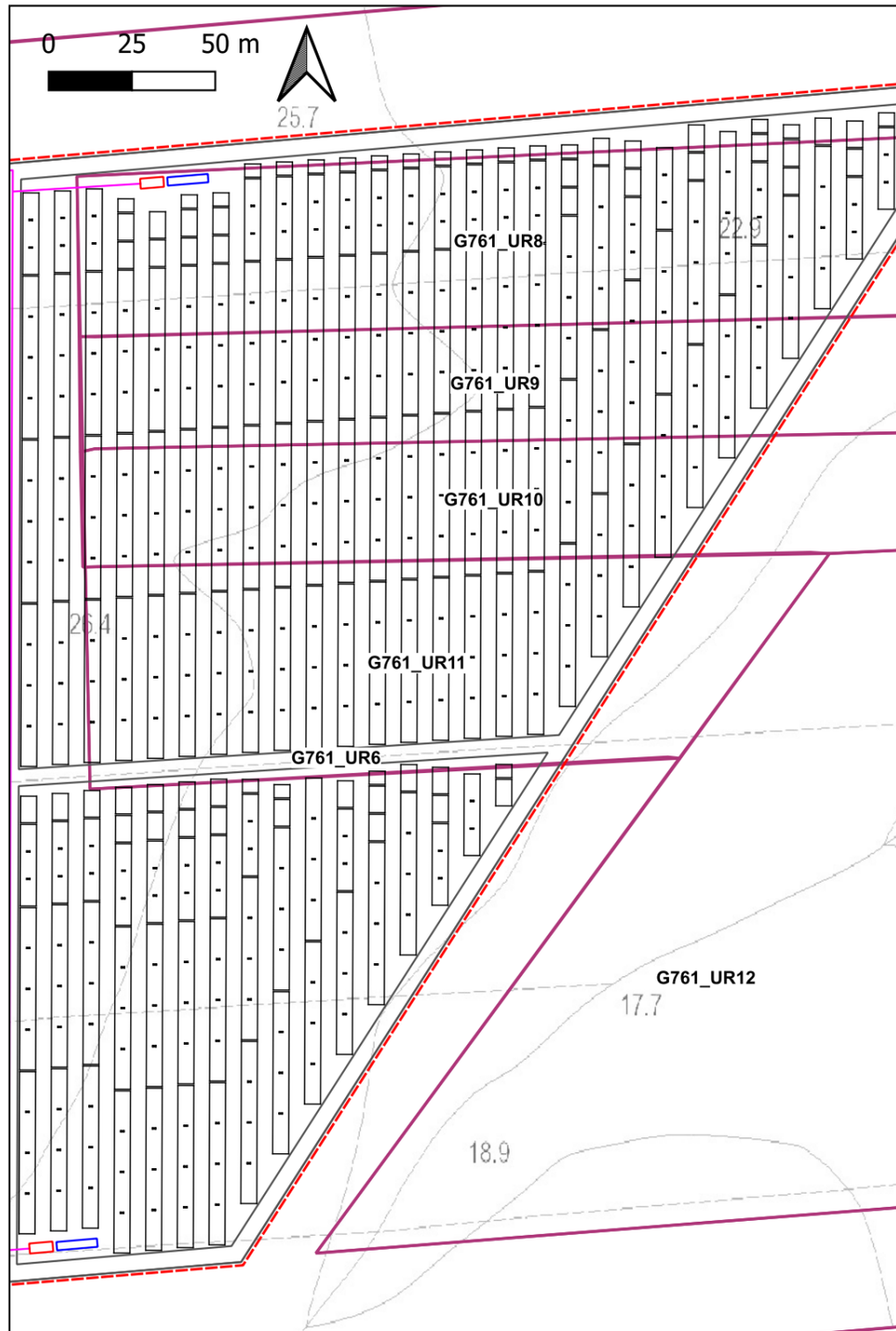
Unità di ricognizione G761_UR11 - Data 2024/03/20



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

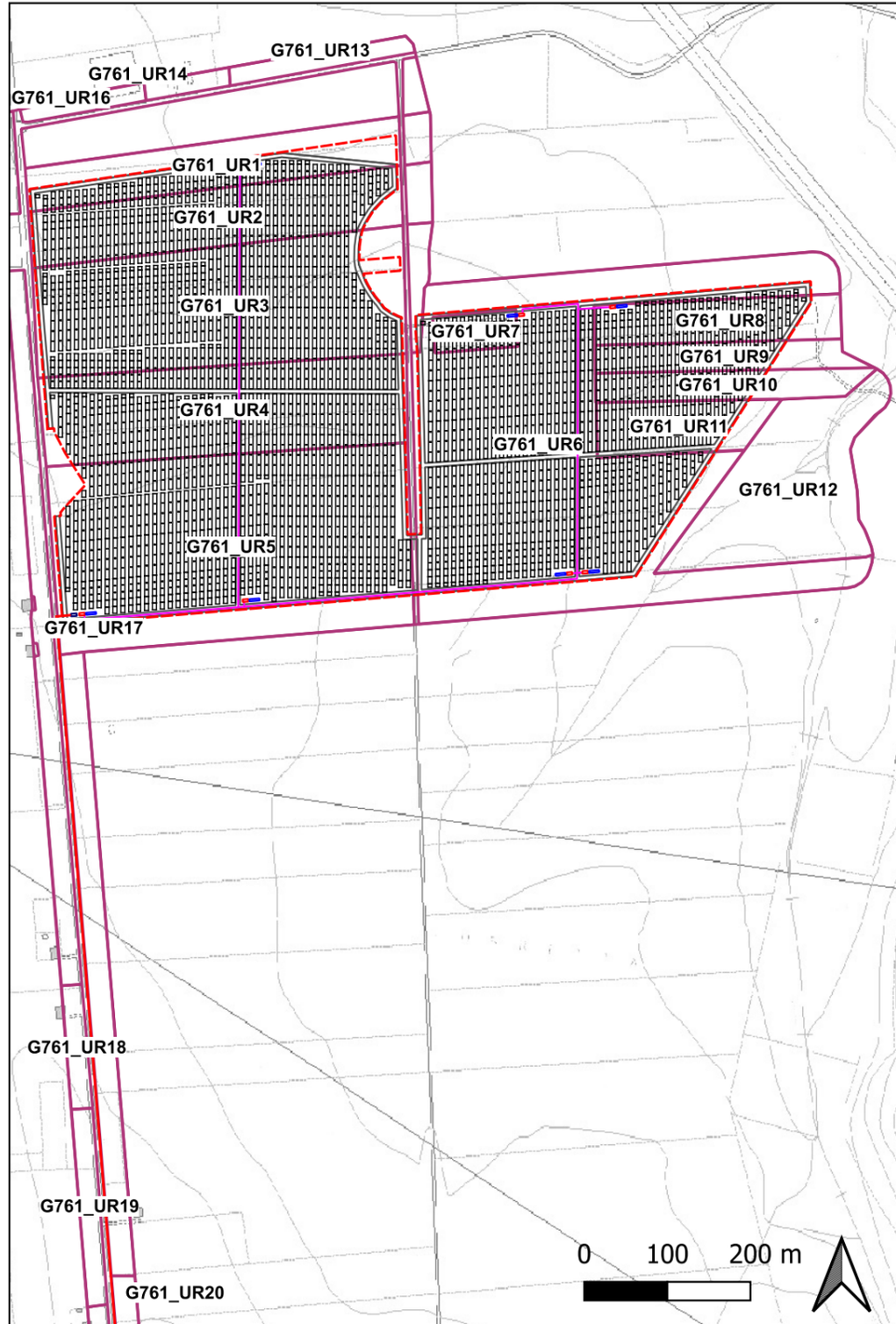
Unità di ricognizione G761_UR12 - Data 2024/03/20



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

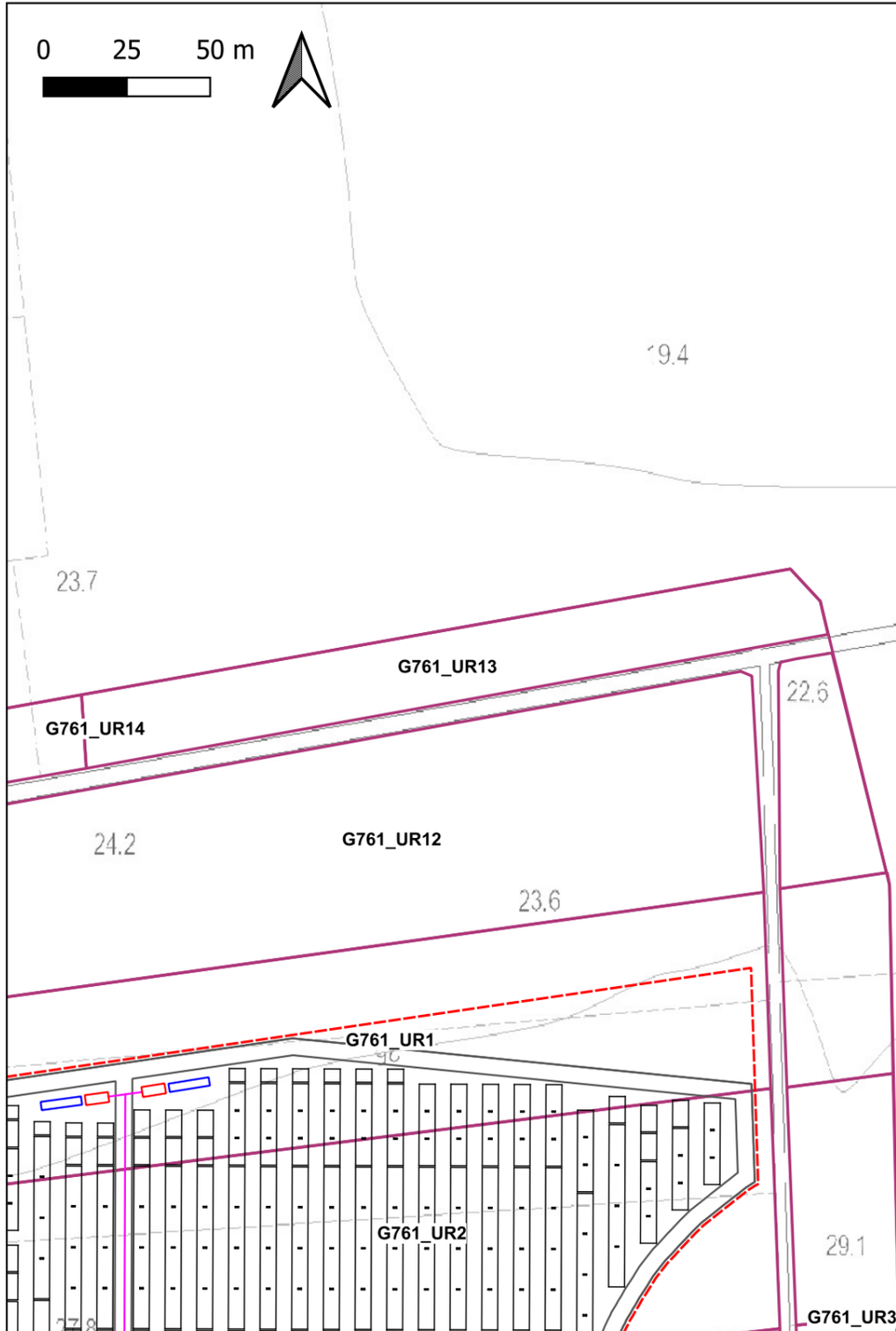
Unità di ricognizione G761_UR13 - Data 2024/03/25



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

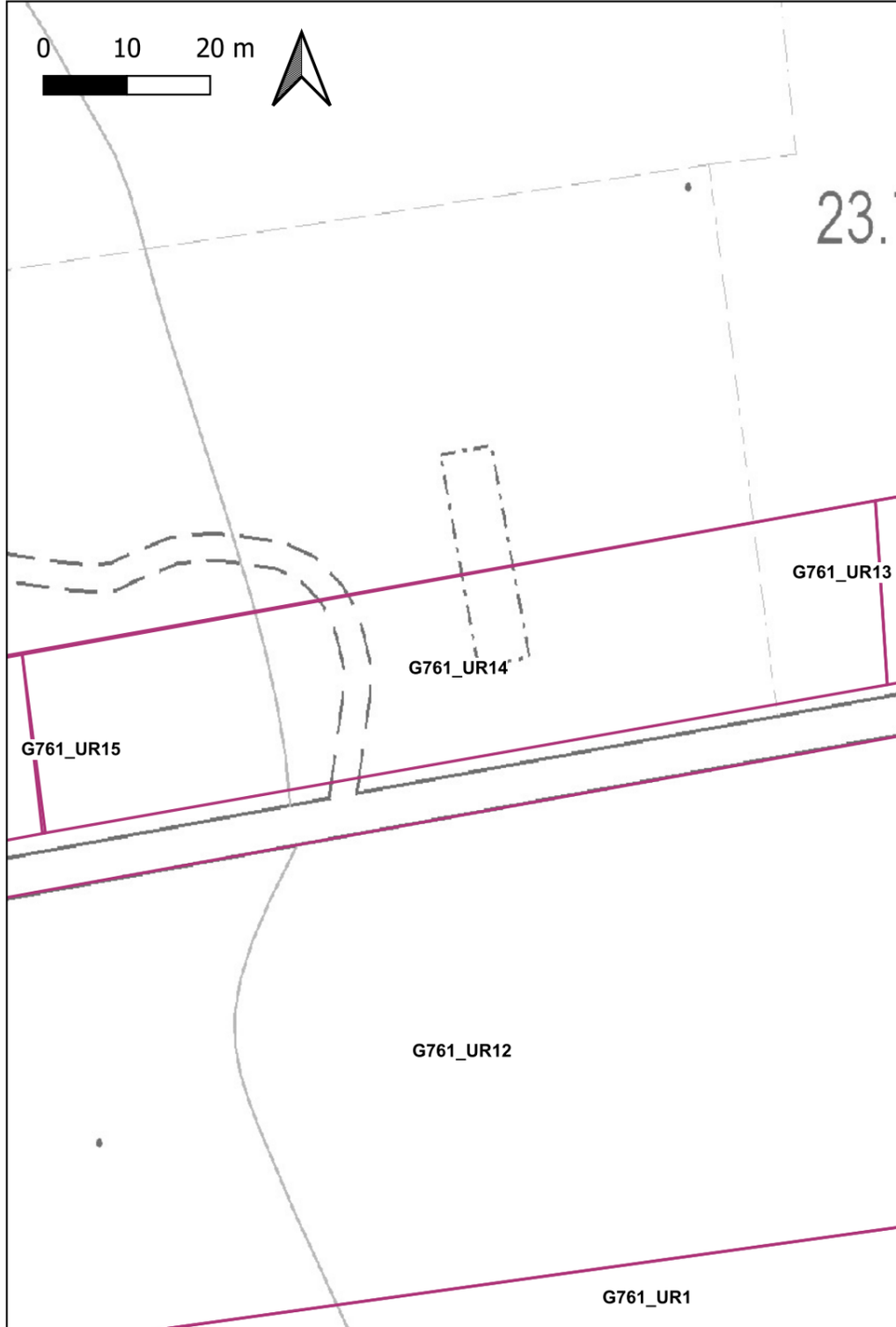
Unità di ricognizione G761_UR14 - Data 2024/03/25



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

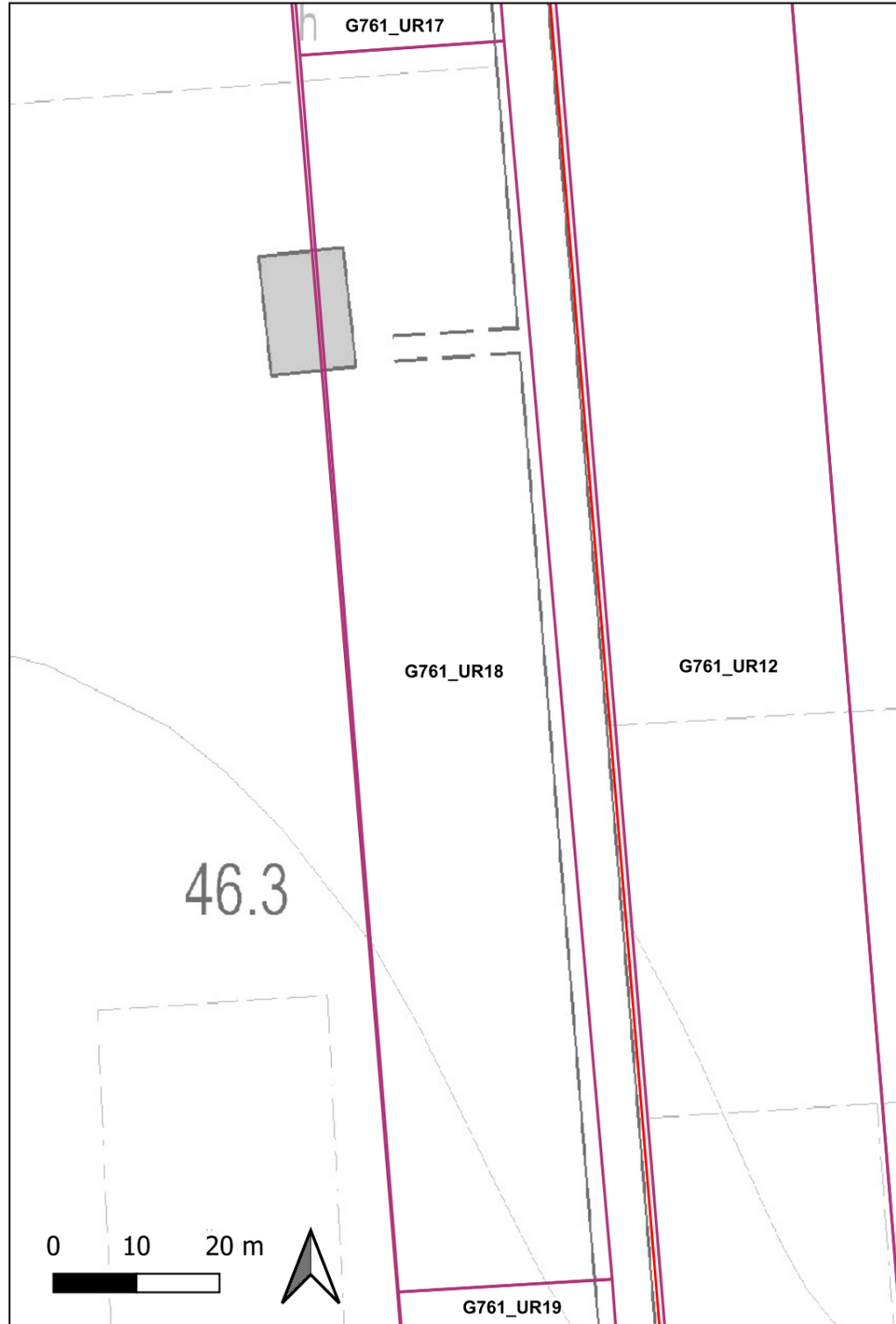
Unità di ricognizione G761_UR18 - Data 2024/03/25



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

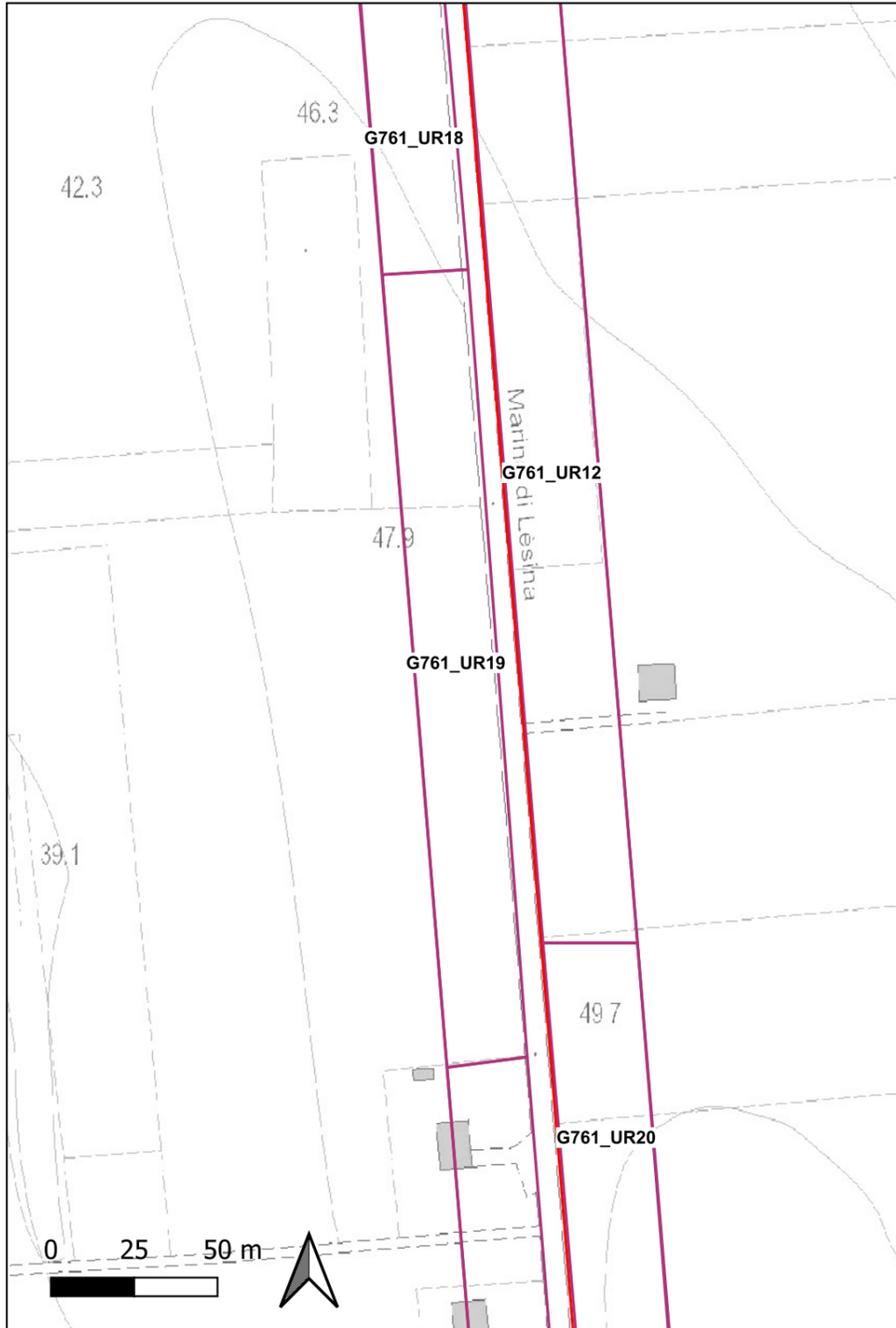
Unità di ricognizione G761_UR19 - Data 2024/03/25



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

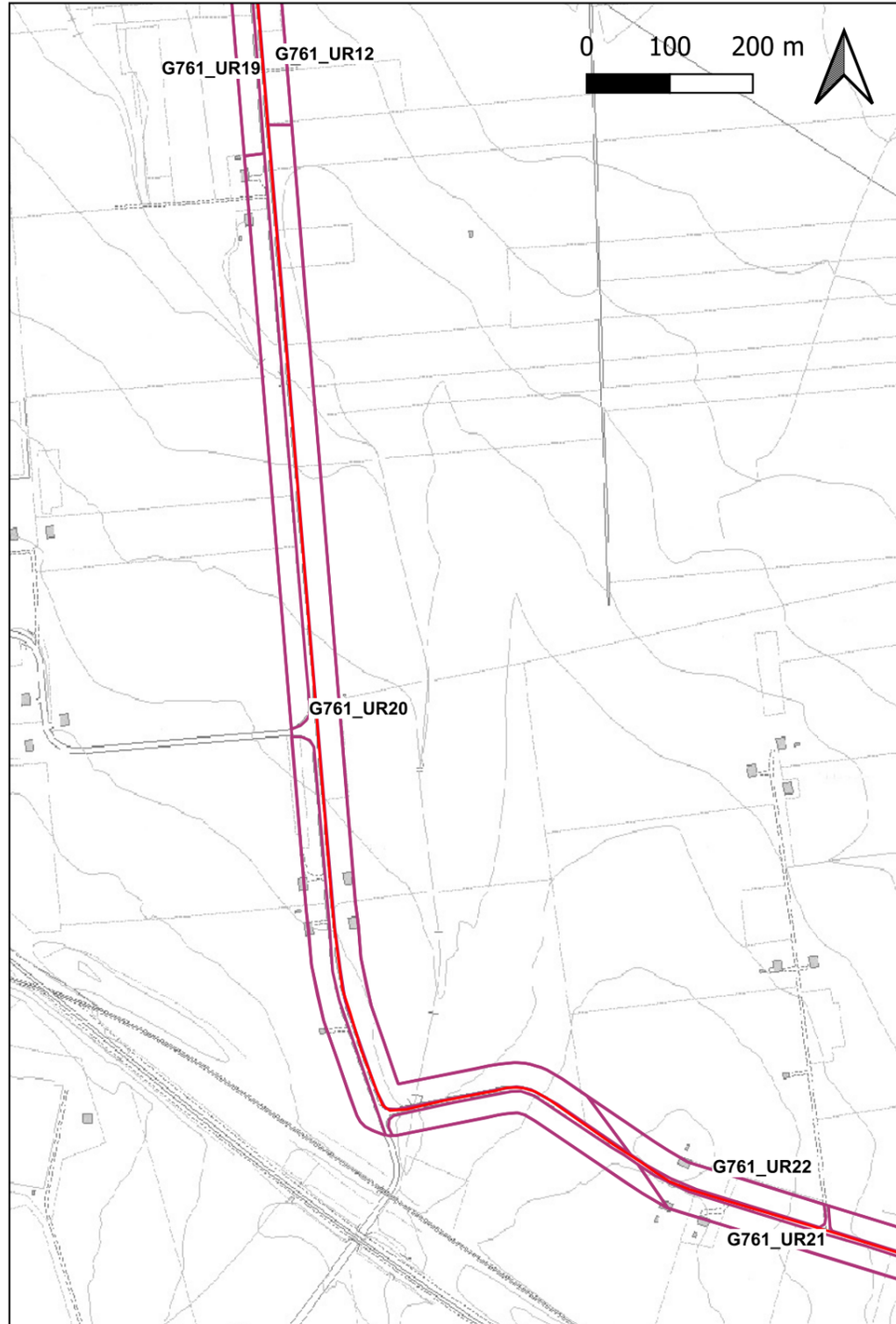
Unità di ricognizione G761_UR20 - Data 2024/03/25



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

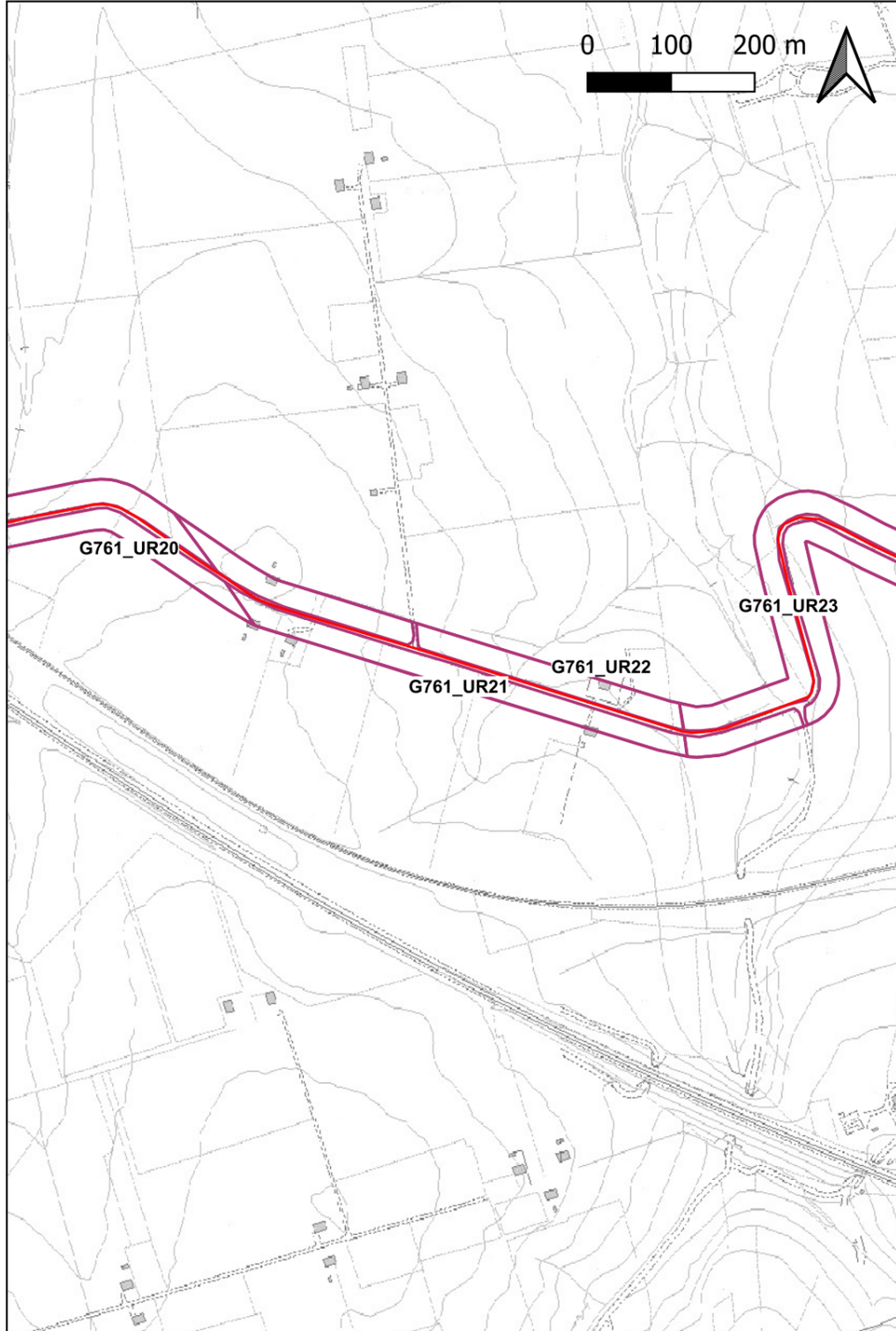
Unità di ricognizione G761_UR21 - Data 2024/03/25



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

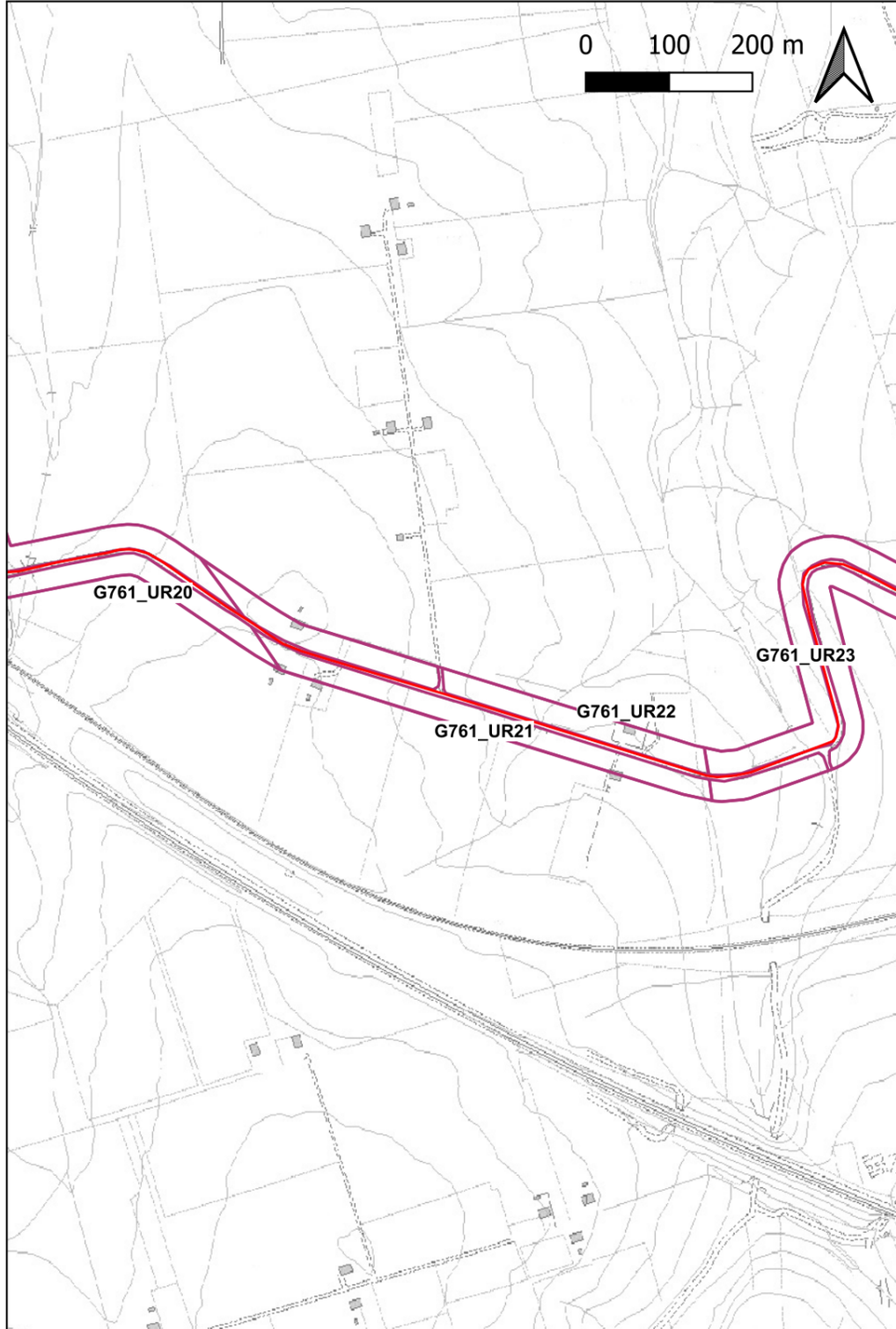
Unità di ricognizione G761_UR22 - Data 2024/03/25



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



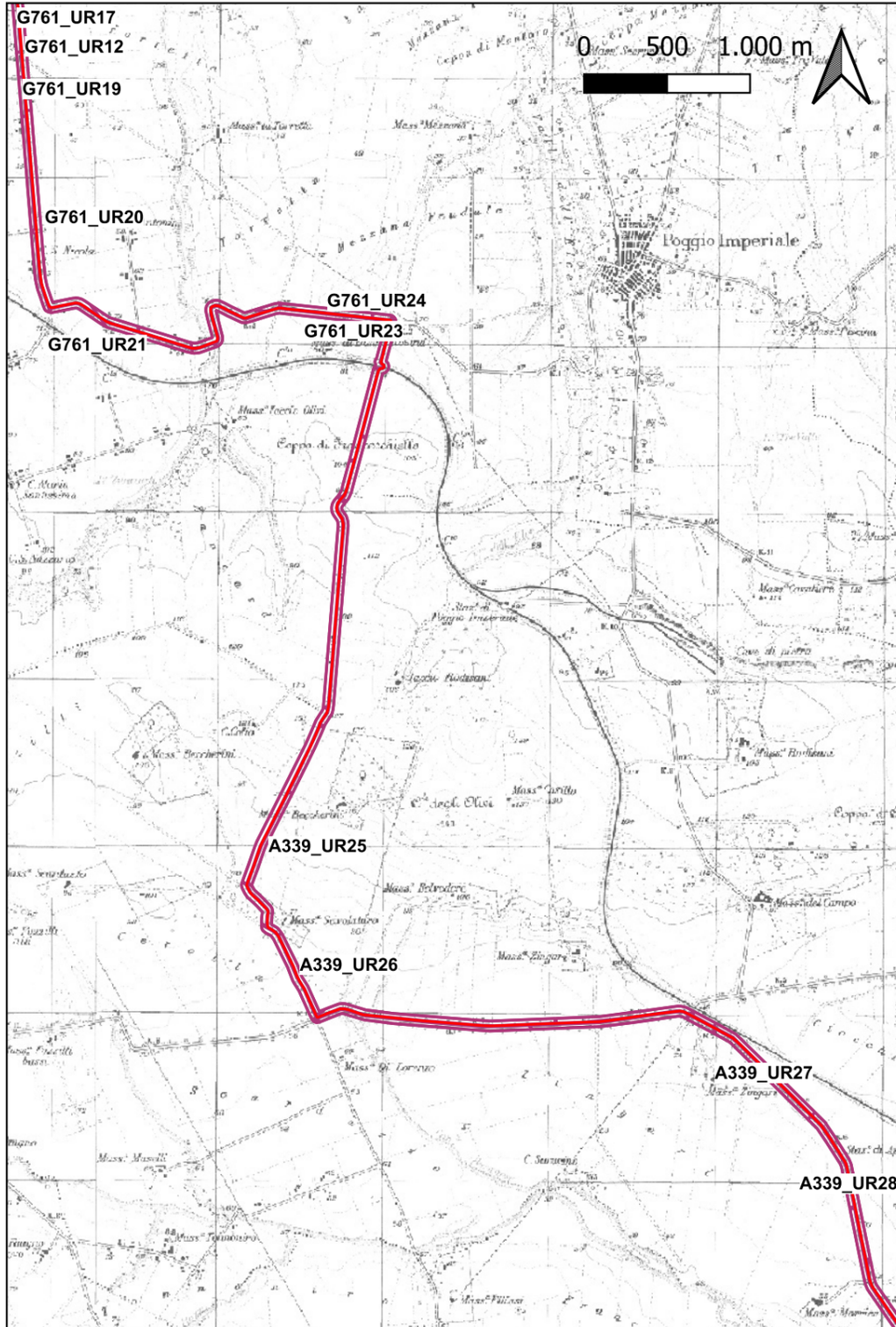
Ricognizione d81470b743c44f5b9c8161c3f6f87ed3

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

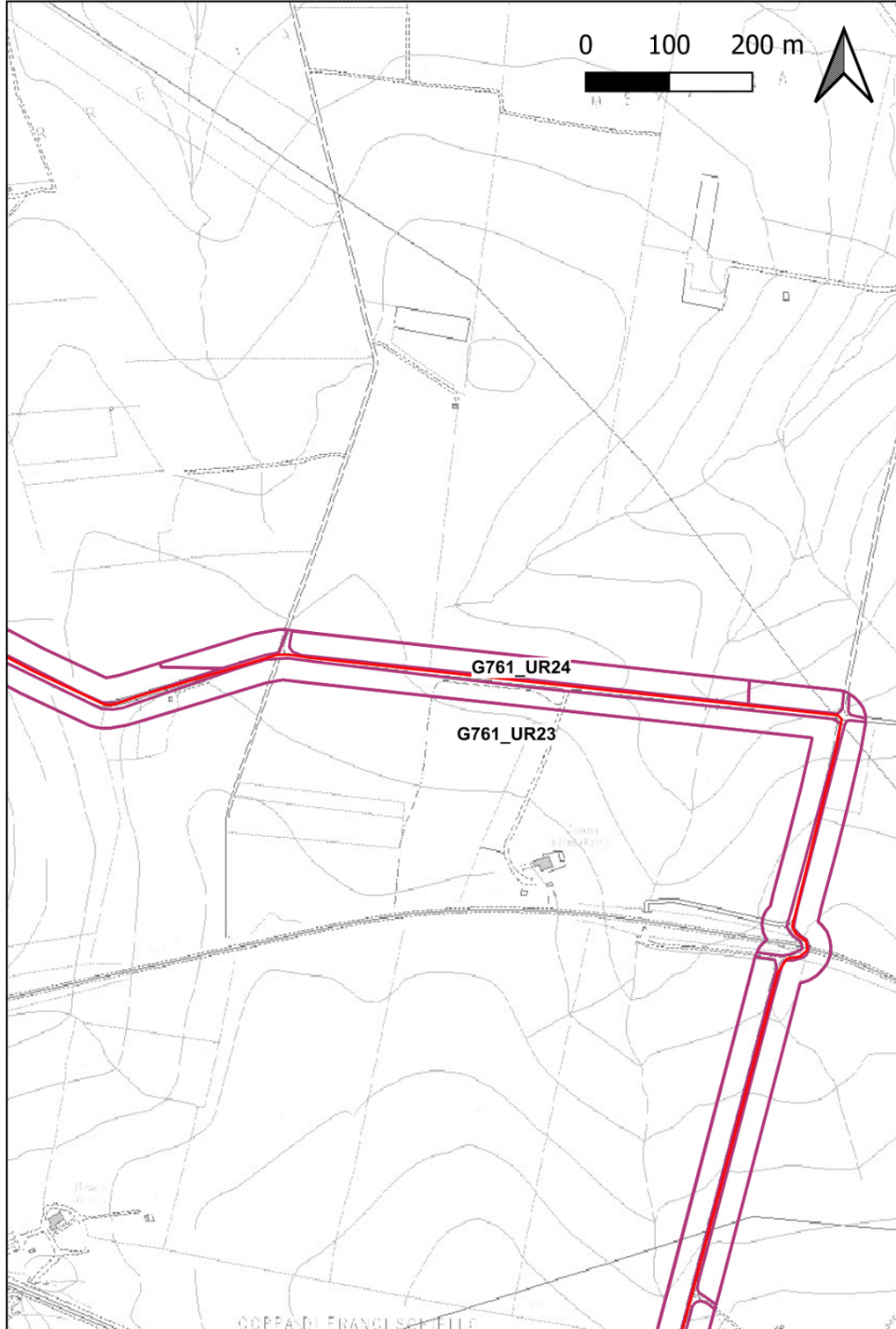
Unità di ricognizione G761_UR24 - Data 2024/03/25



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

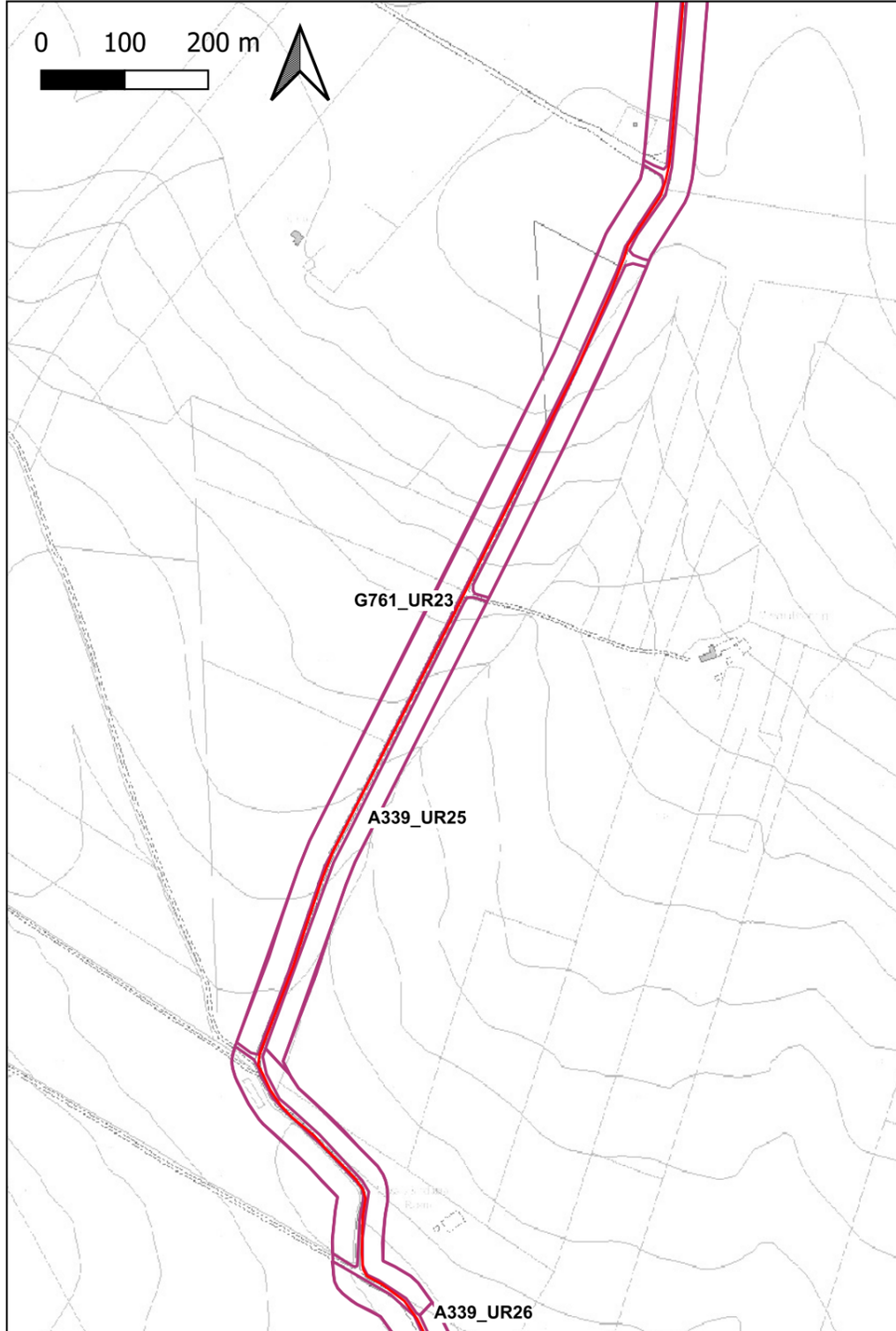
Unità di ricognizione A339_UR25 - Data 2024/03/25



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

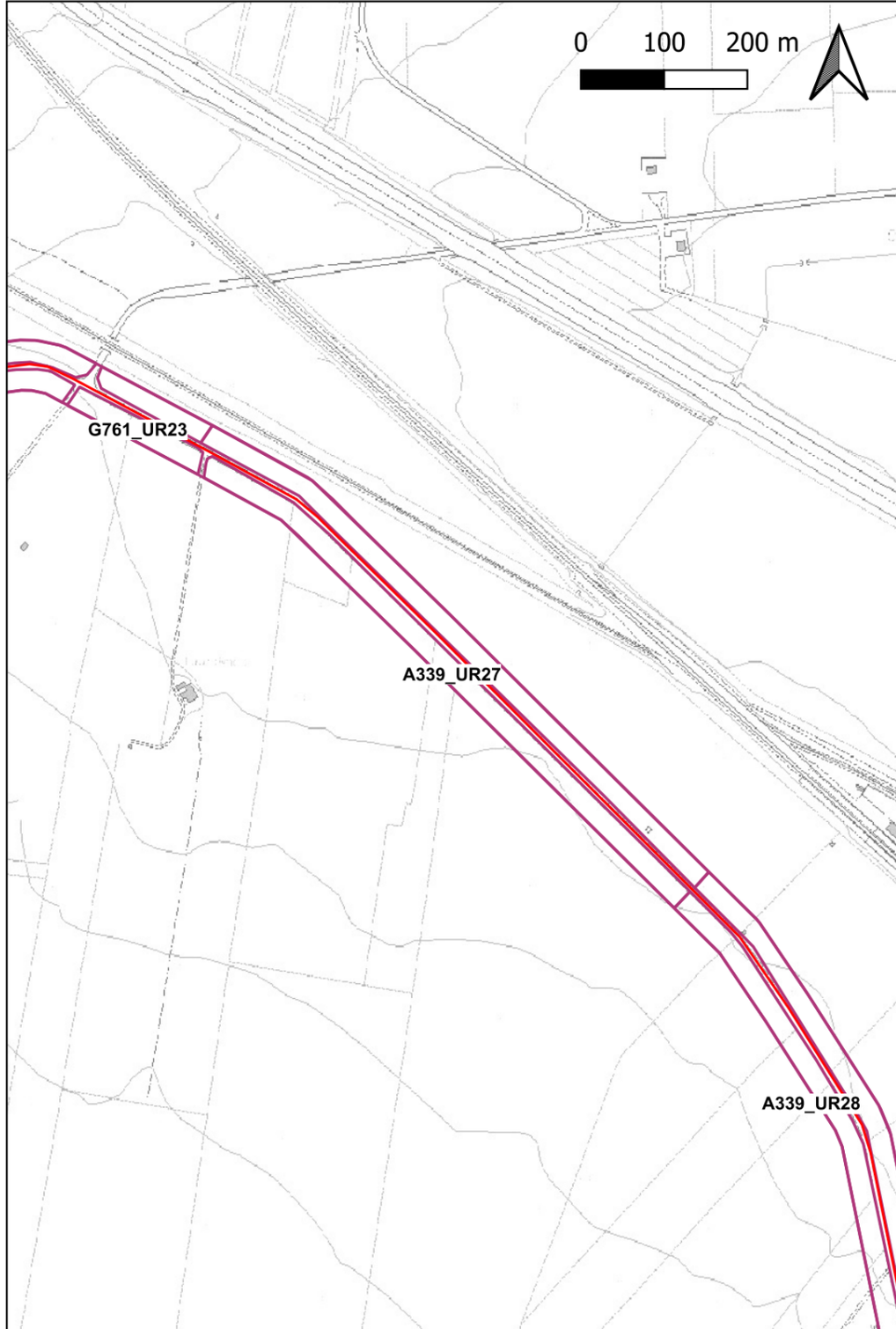
Unità di ricognizione A339_UR27 - Data 2024/03/25



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



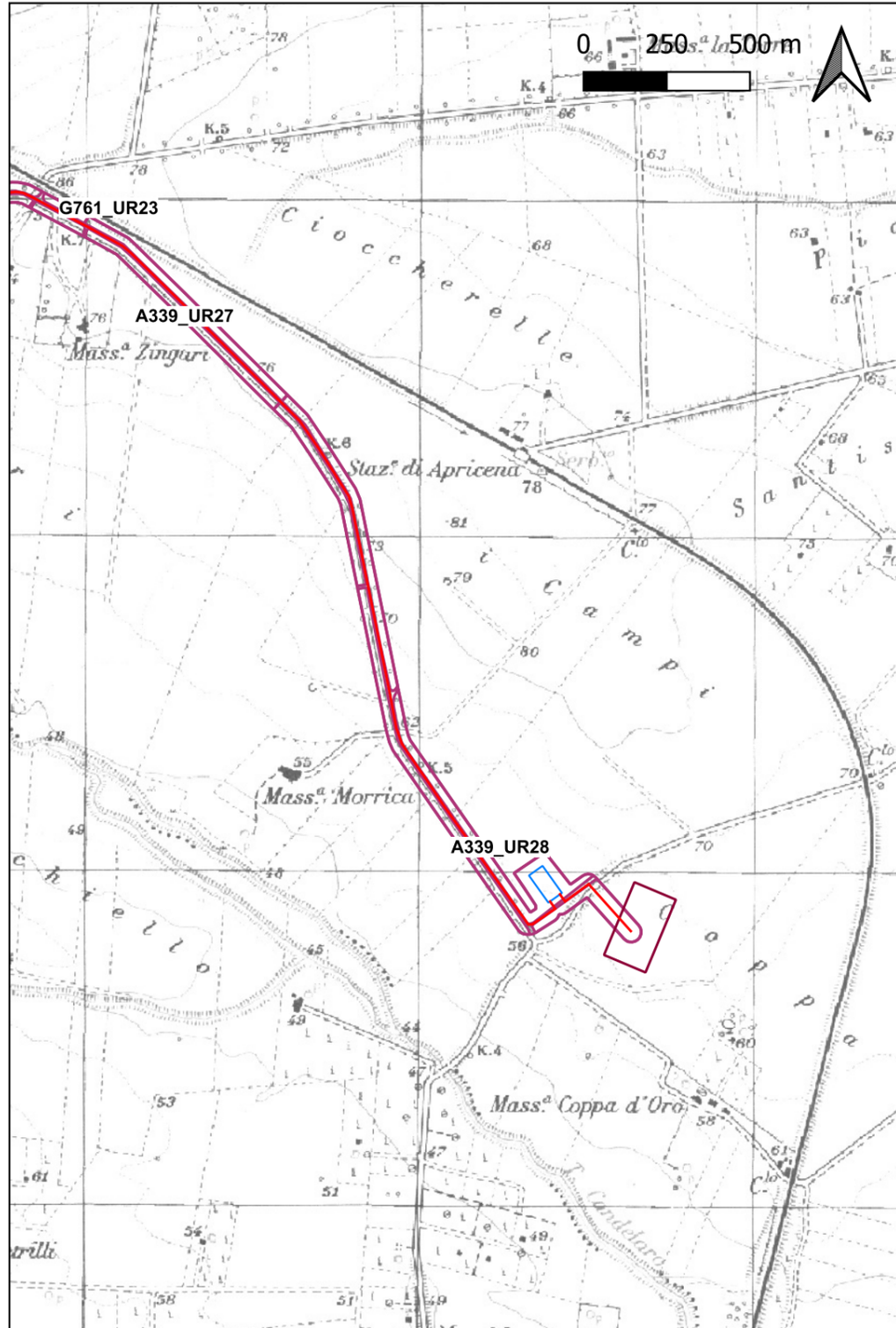
Ricognizione d81470b743c44f5b9c8161c3f6f87ed3

Unità di ricognizione A339_UR28 - Data 2024/03/25

Visibilità del suolo: 1

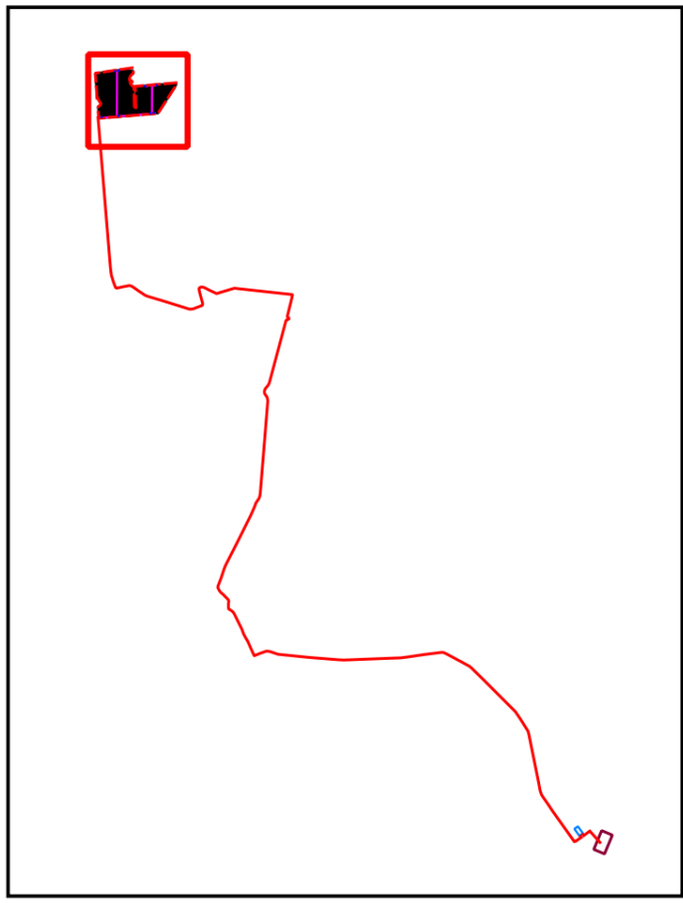
Copertura del suolo: superficie boscata e ambiente seminaturale - L'area si sviluppa su entrambi i versanti della strada e utilizzata per scopi agricoli. Sul fronte destro, si ritrova una vegetazione di bassa altezza, compresa tra i 10 e 20 cm; sul lato sinistro, invece, si presenta più alta con vegetazione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

Sintesi geomorfologica: Paesaggio pianeggiante





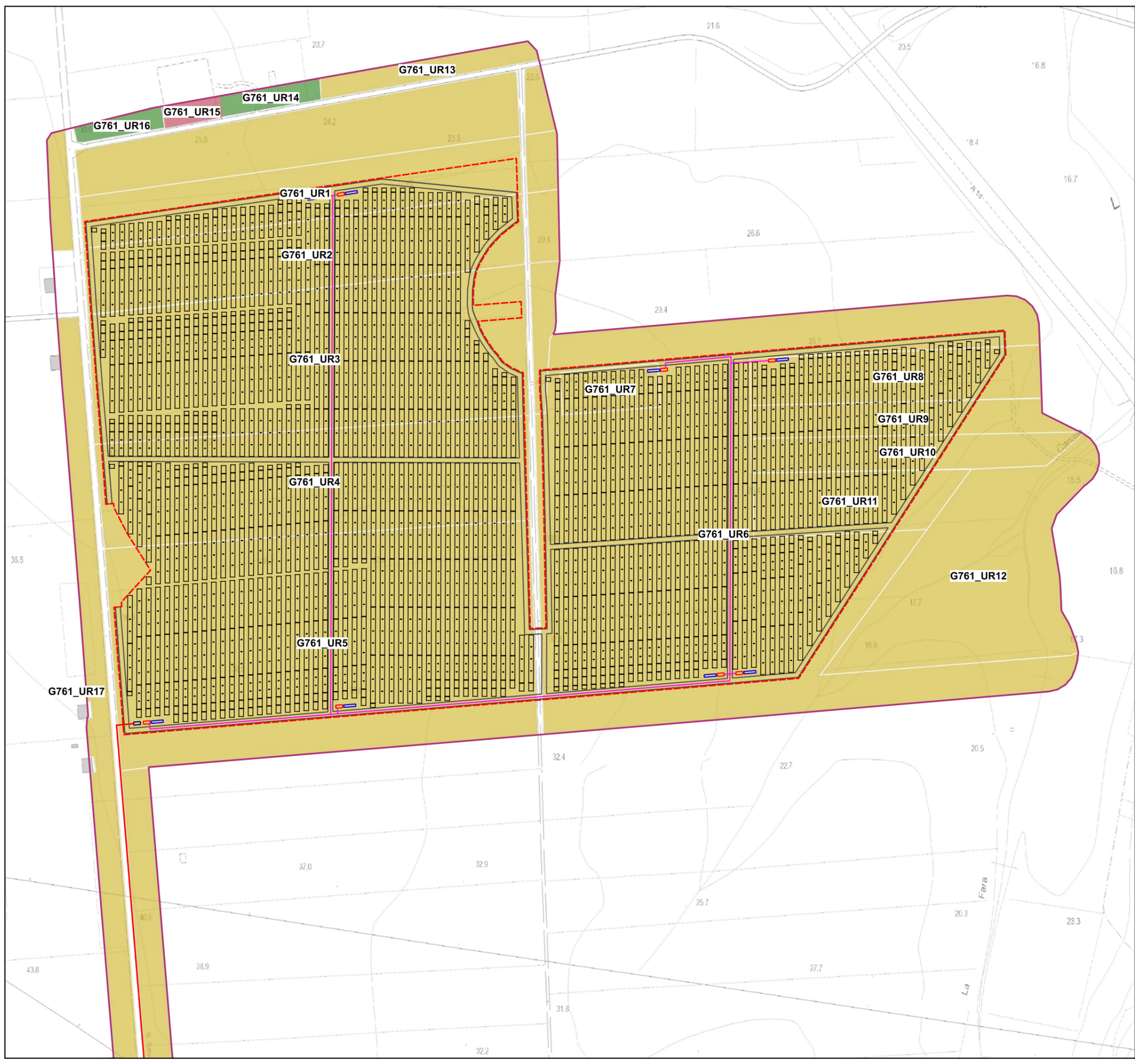
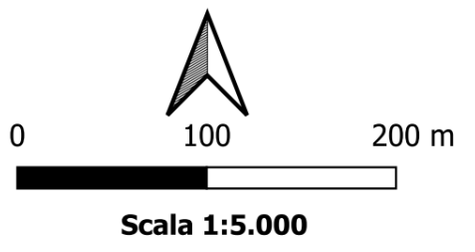
CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



LEGENDA

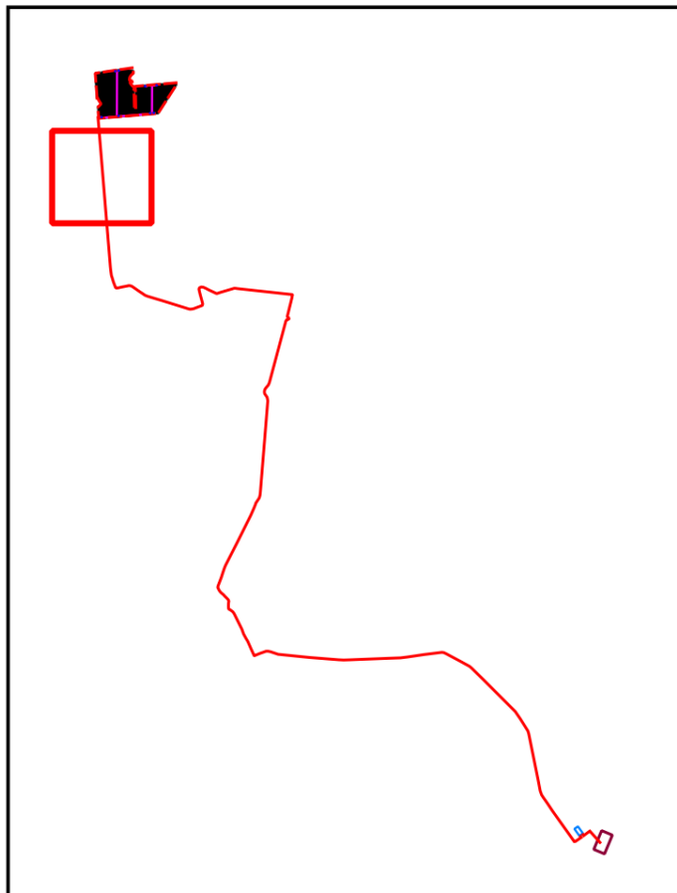
Copertura del suolo [28]

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





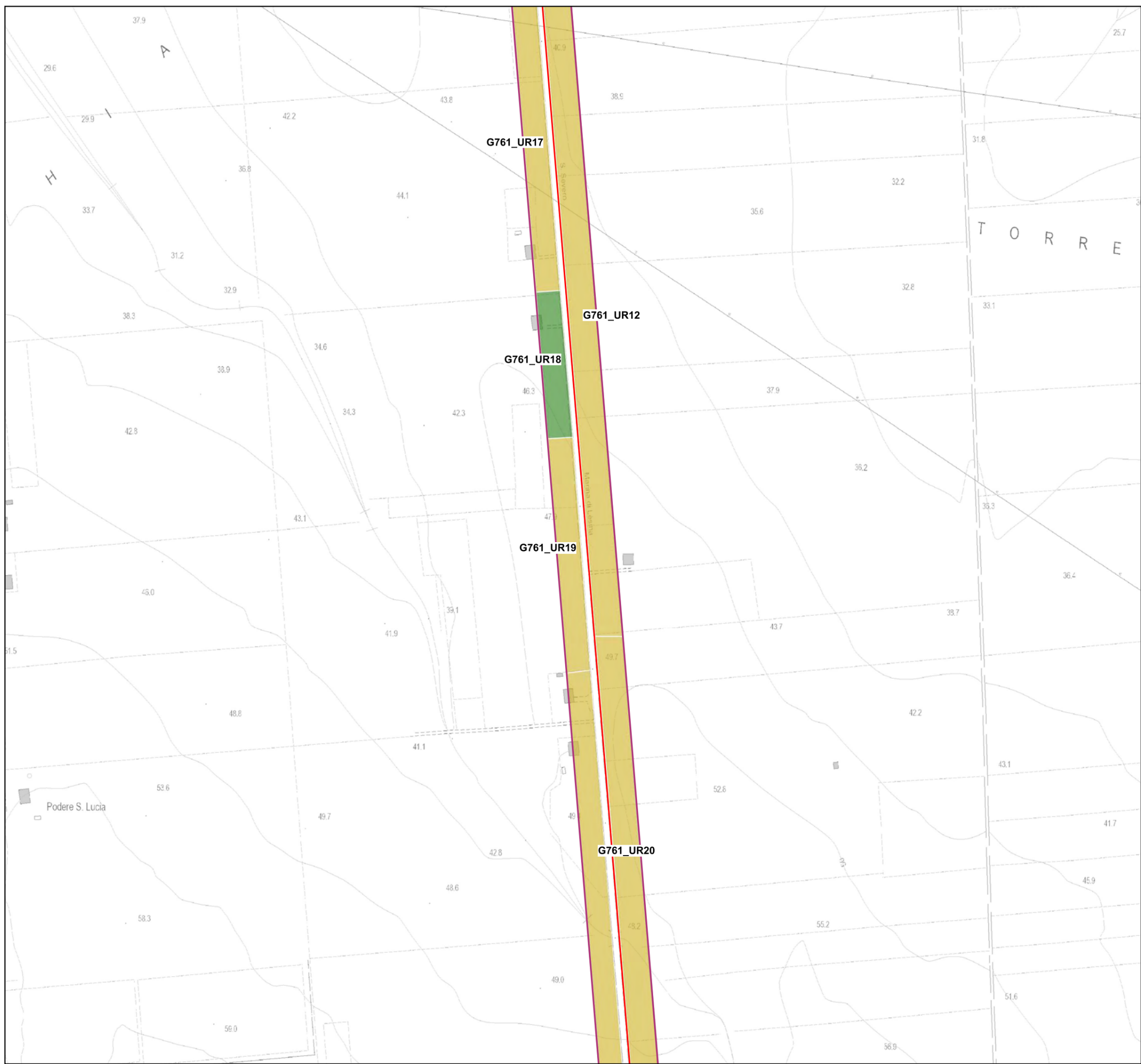
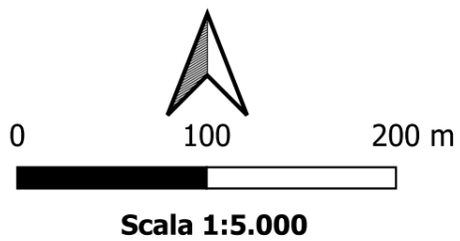
CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



LEGENDA

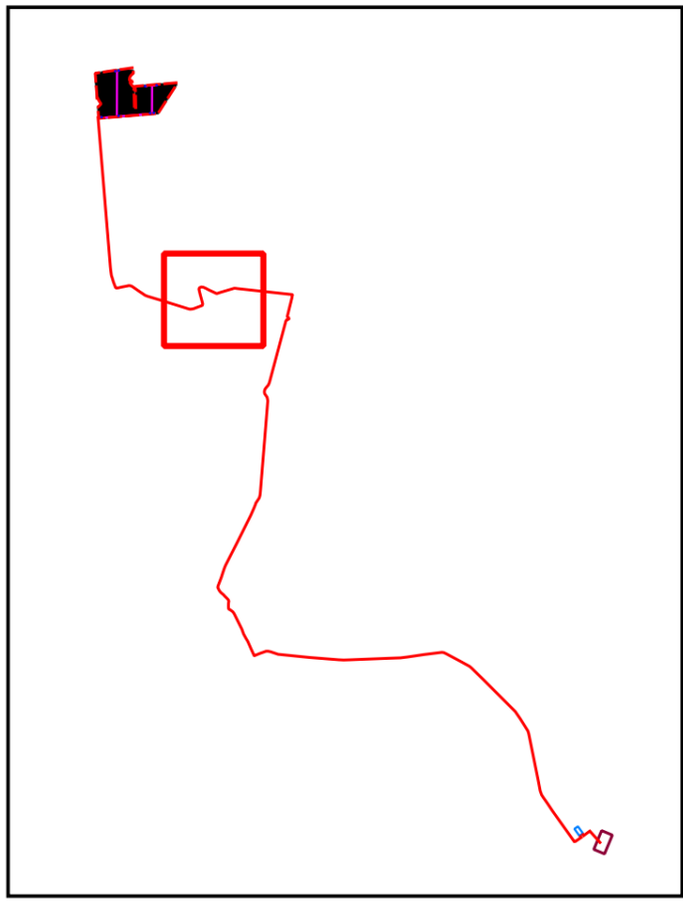
Copertura del suolo [28]

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





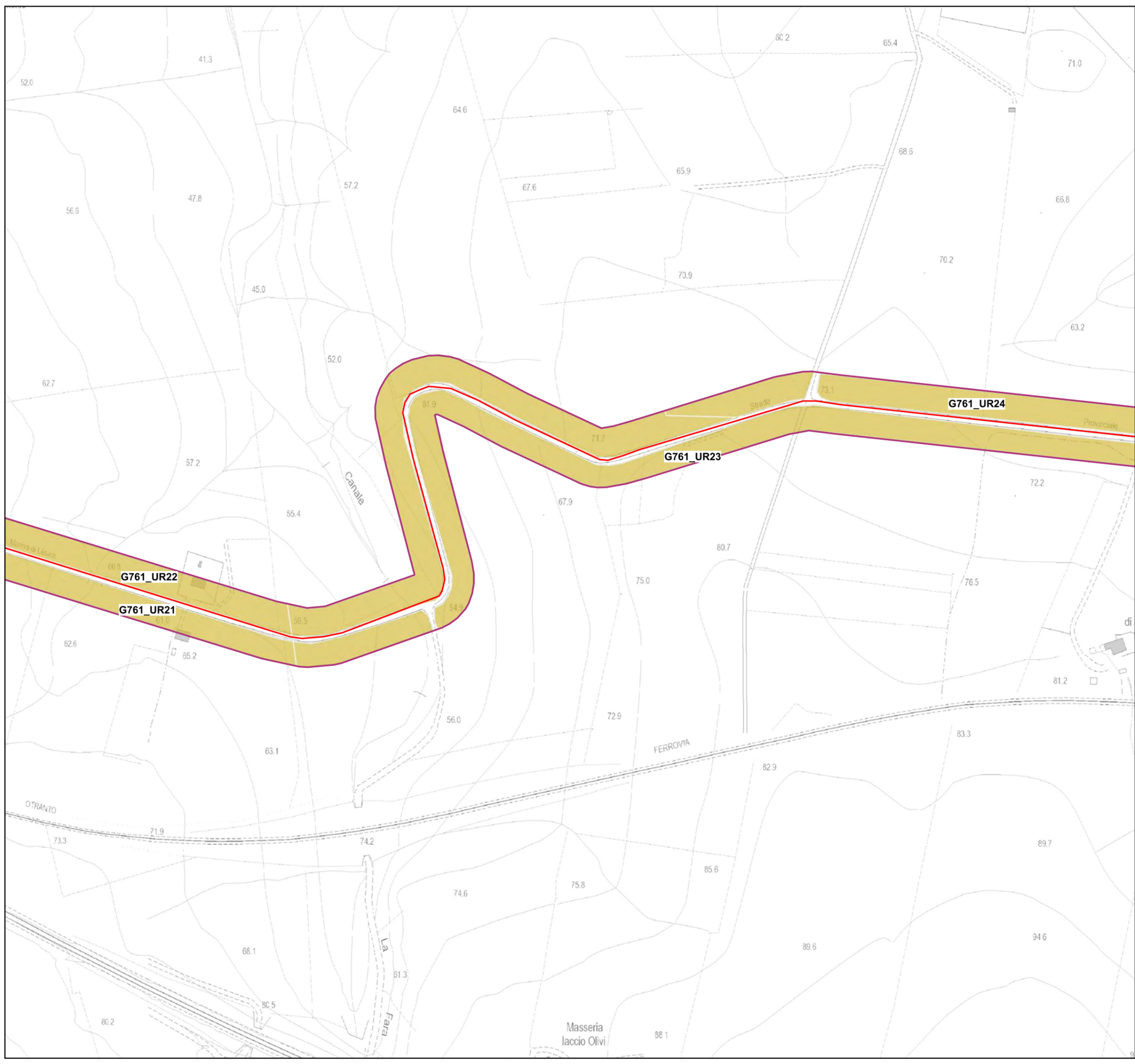
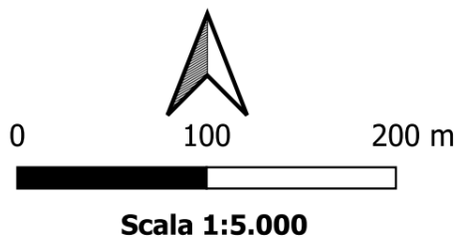
CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



LEGENDA

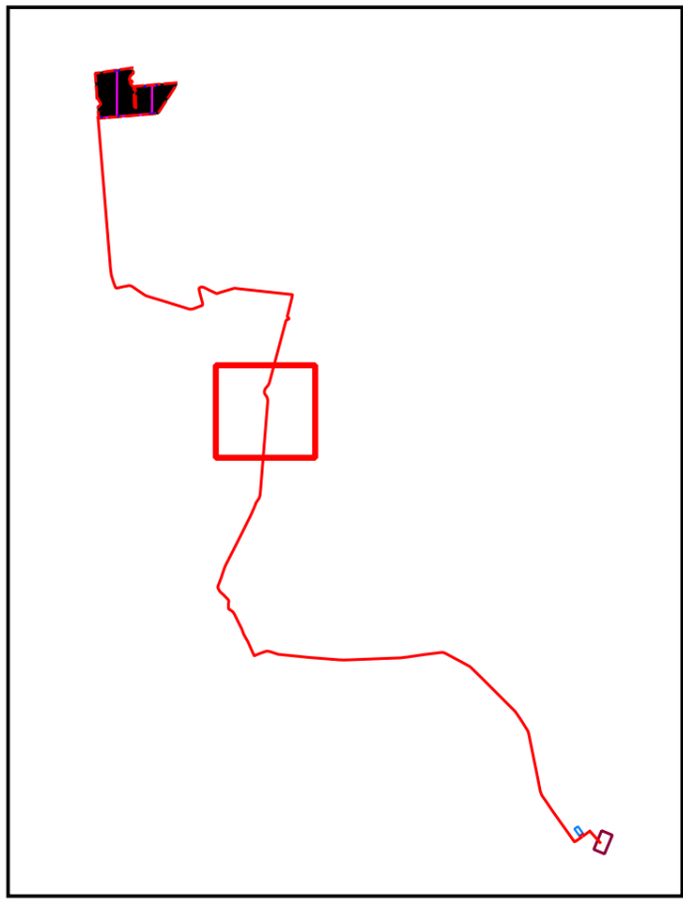
Copertura del suolo [28]

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





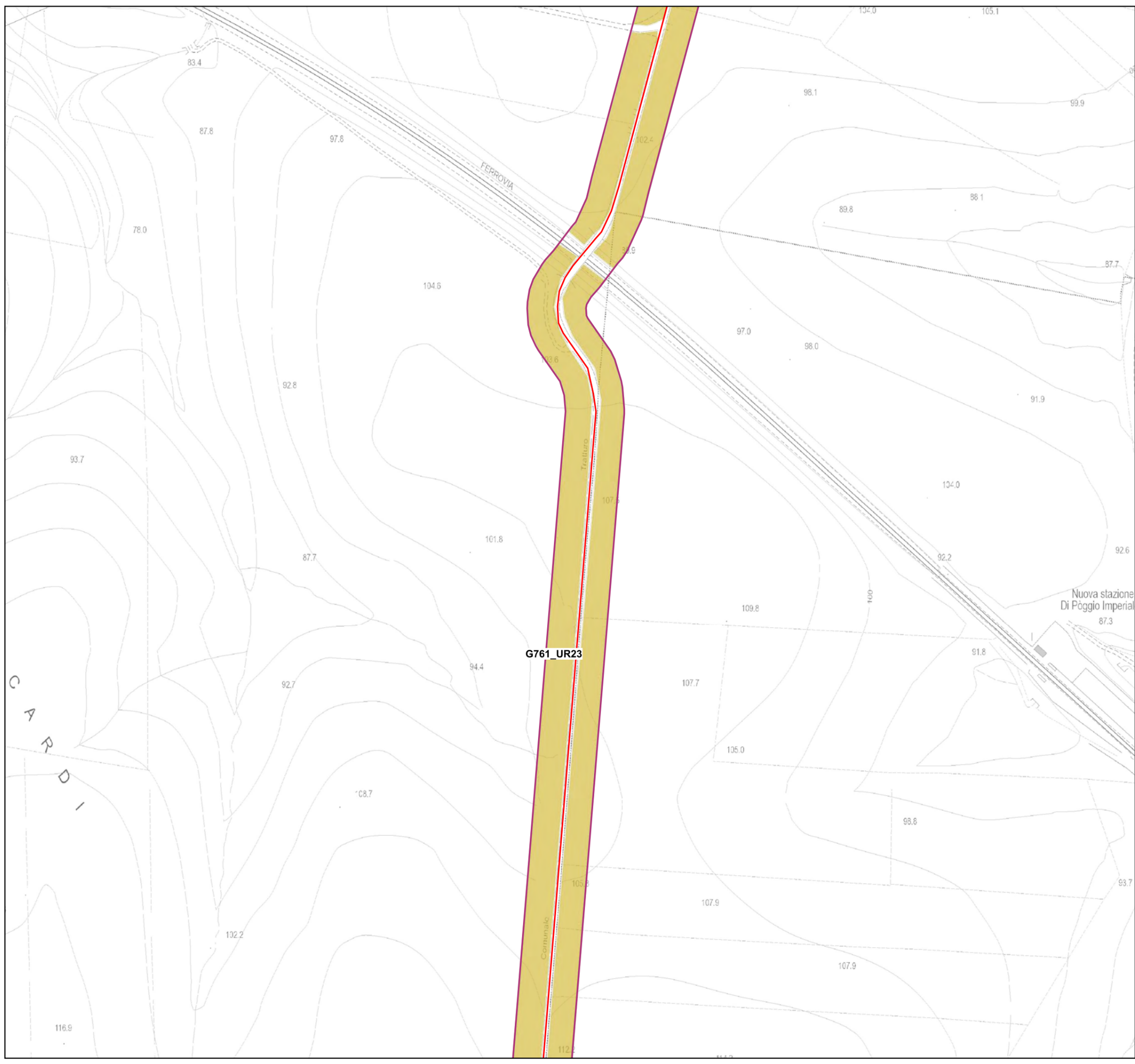
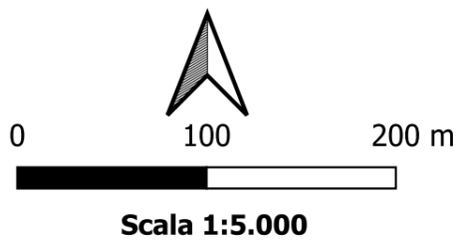
CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



LEGENDA

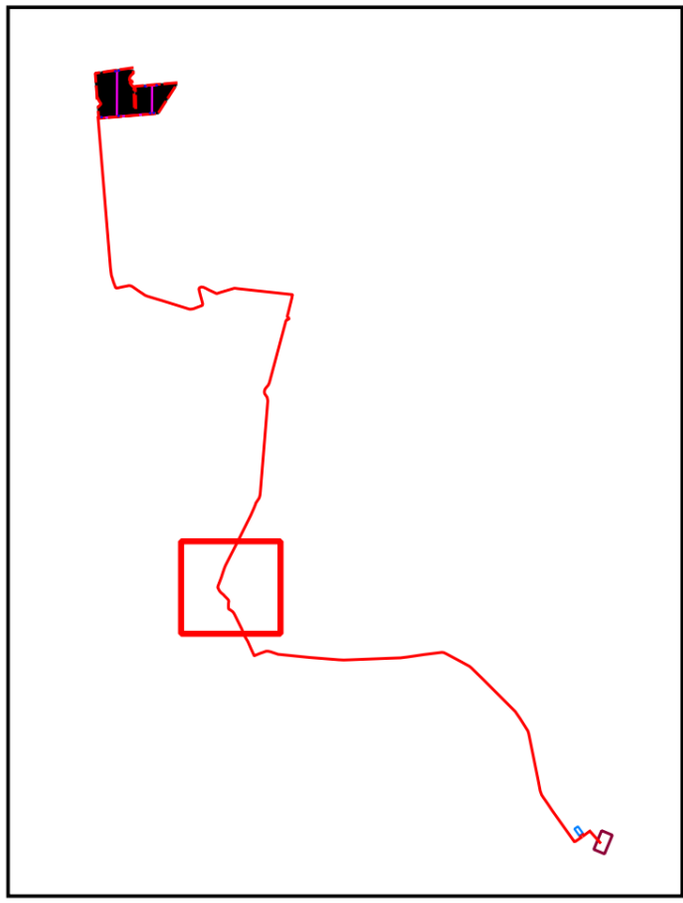
Copertura del suolo [28]

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





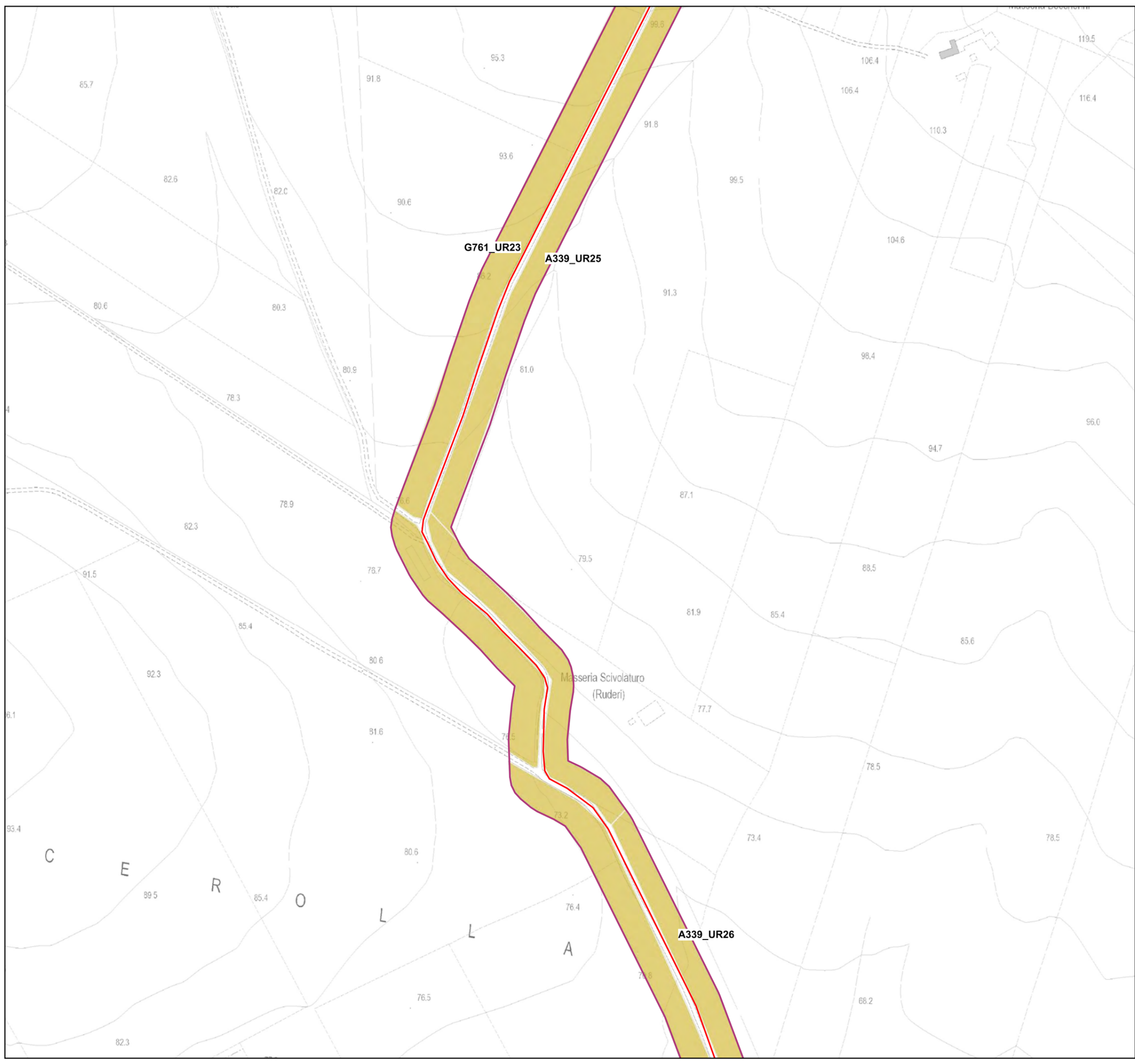
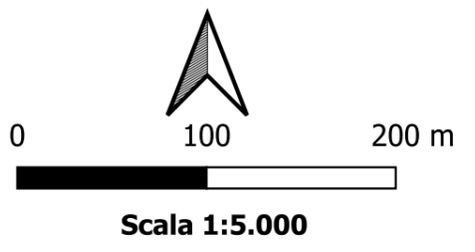
CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



LEGENDA

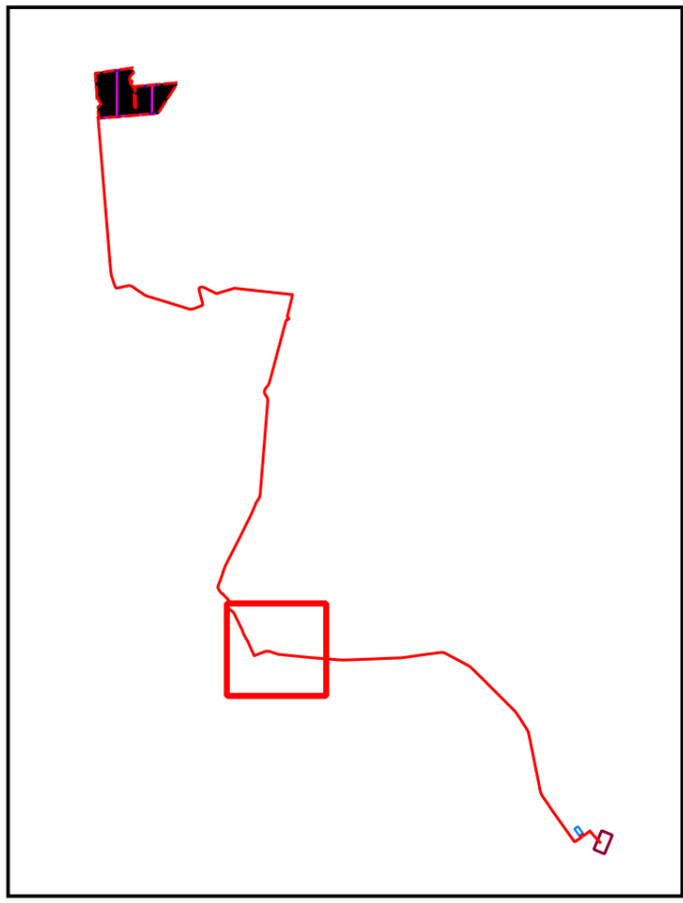
Copertura del suolo [28]

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





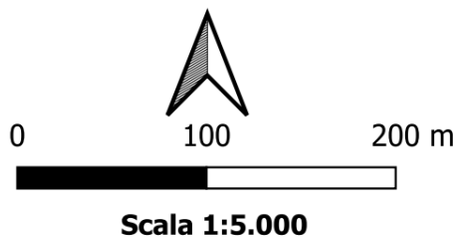
CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



LEGENDA

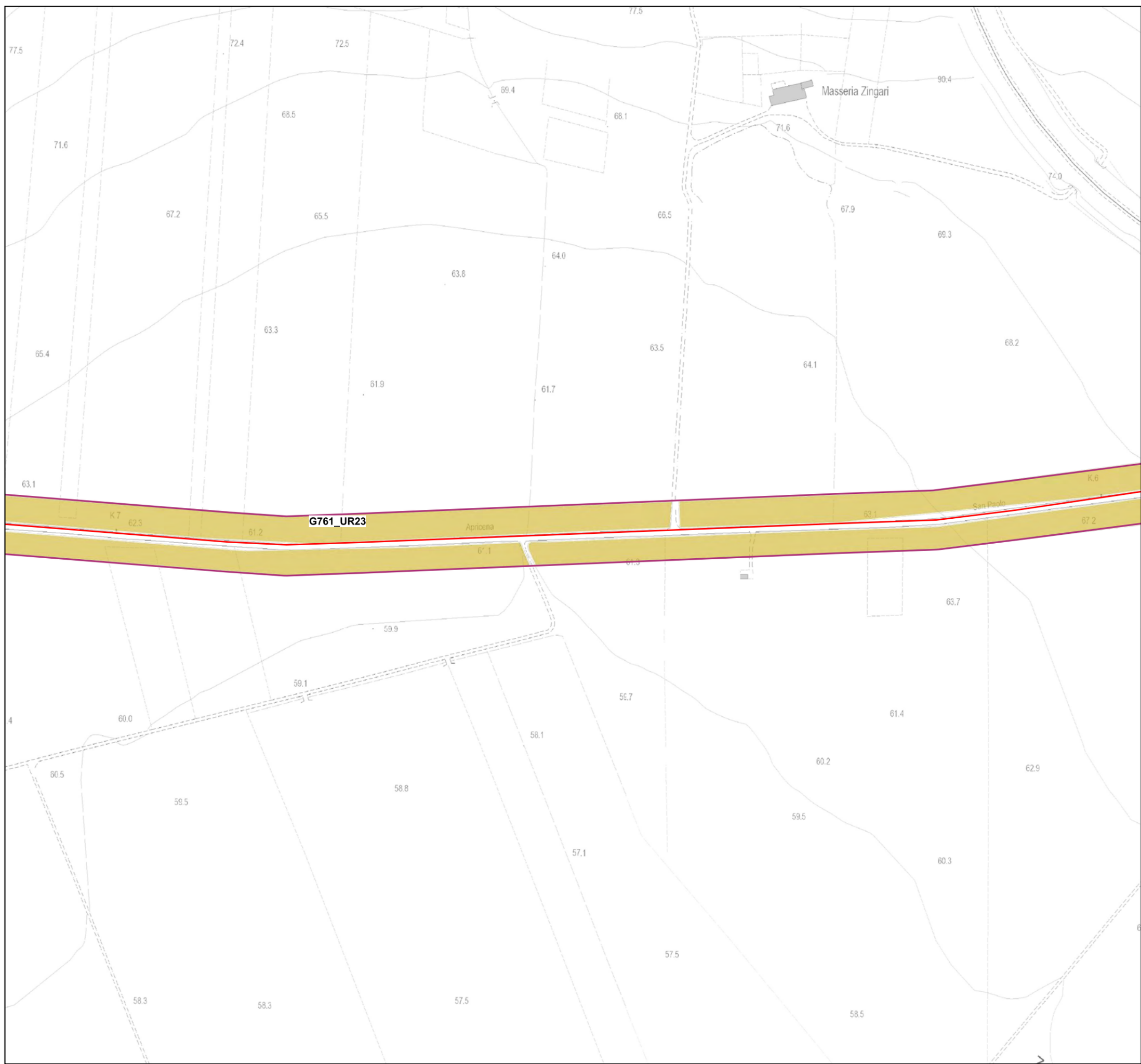
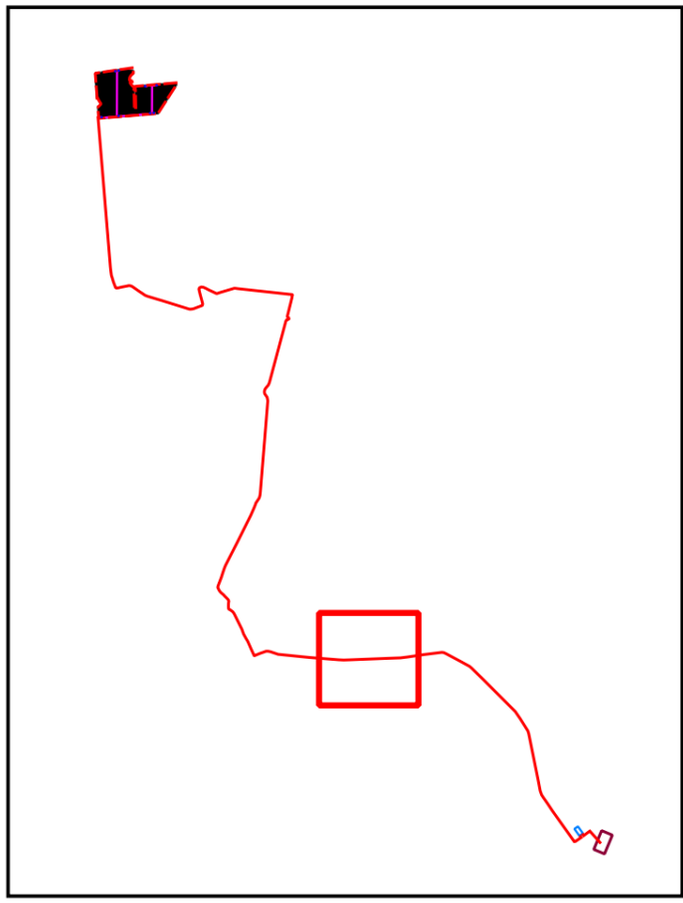
Copertura del suolo [28]

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





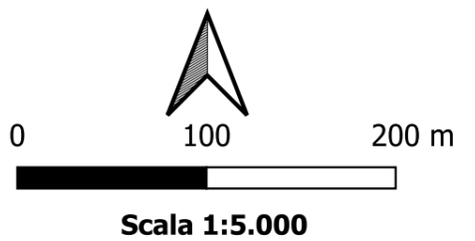
CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



LEGENDA

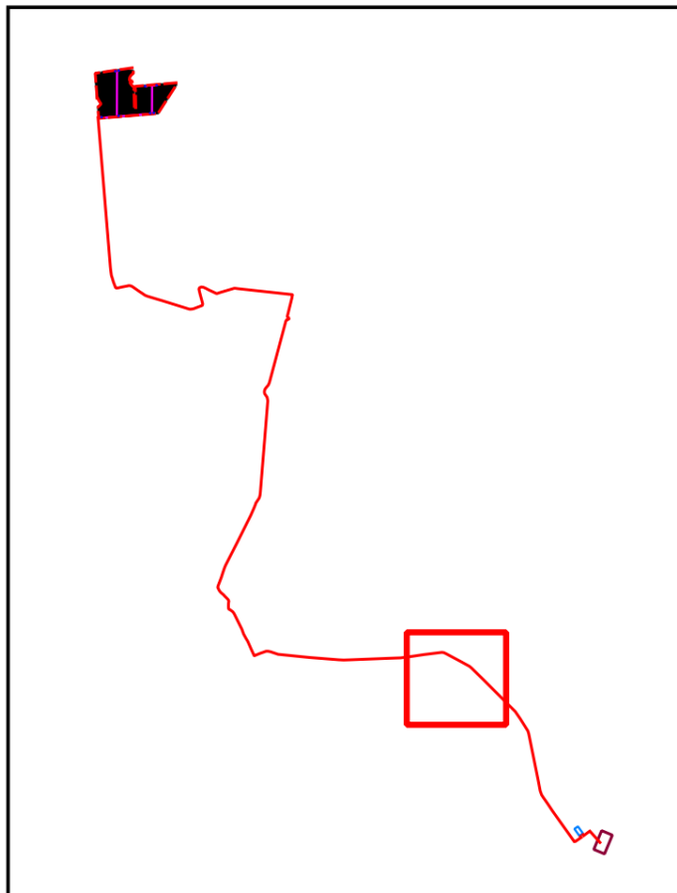
Copertura del suolo [28]

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





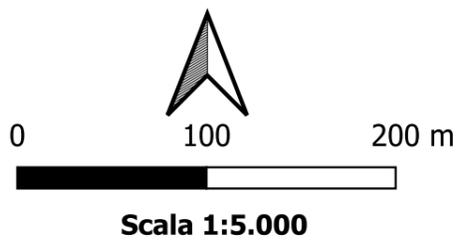
CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



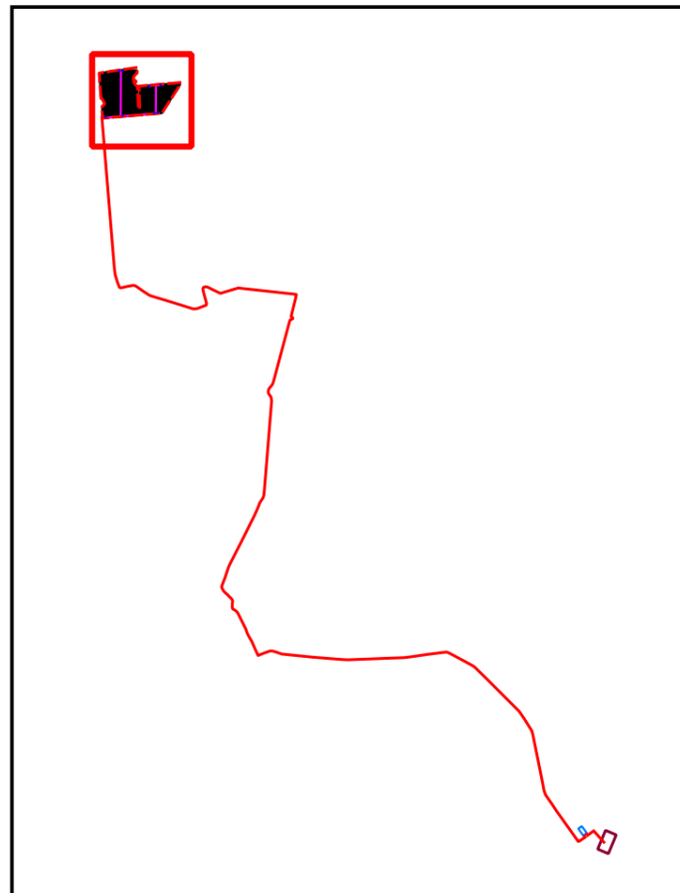
LEGENDA

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

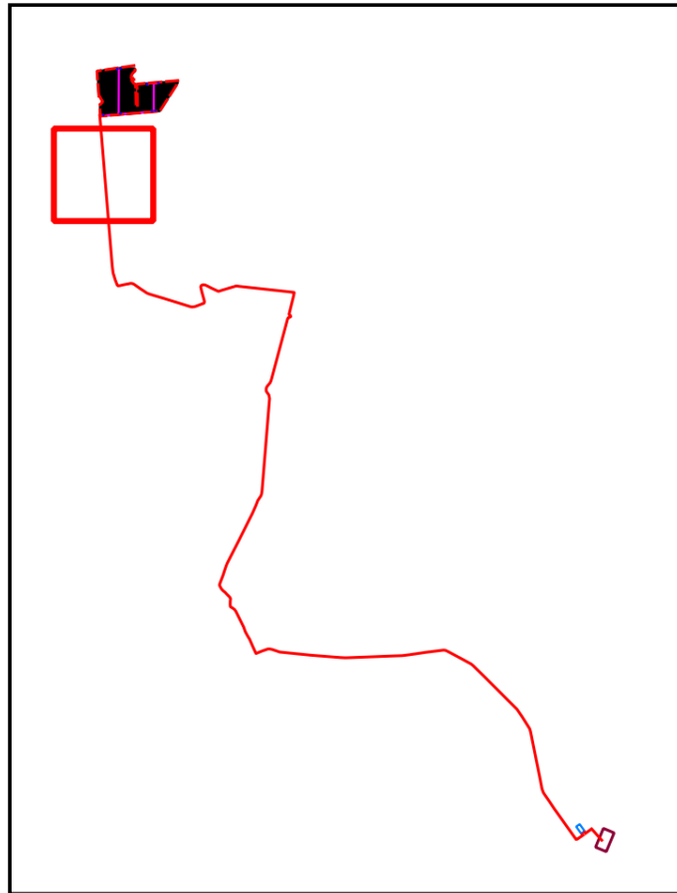


Scala 1:5.000





CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO



LEGENDA

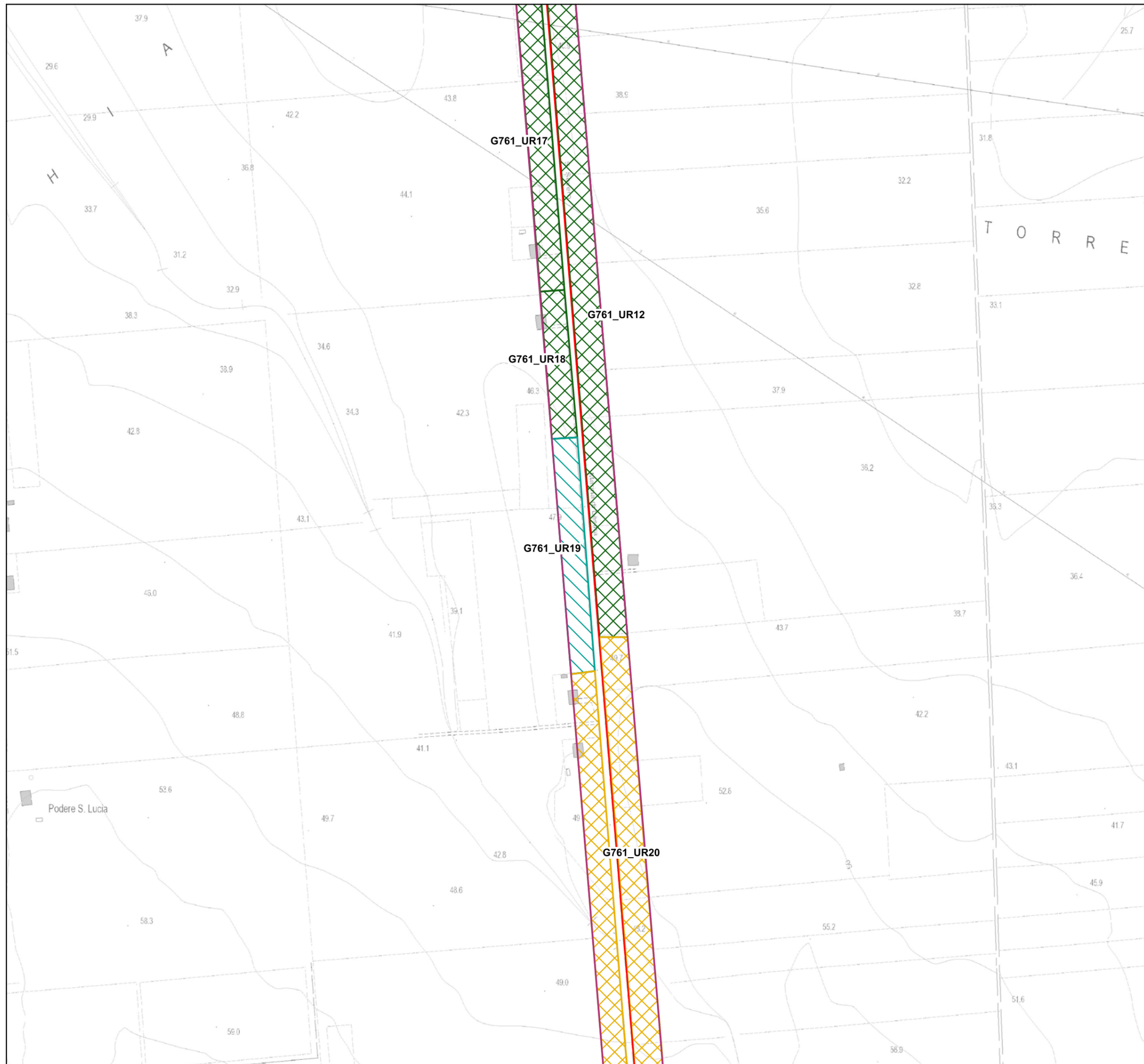
Visibilità del suolo

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

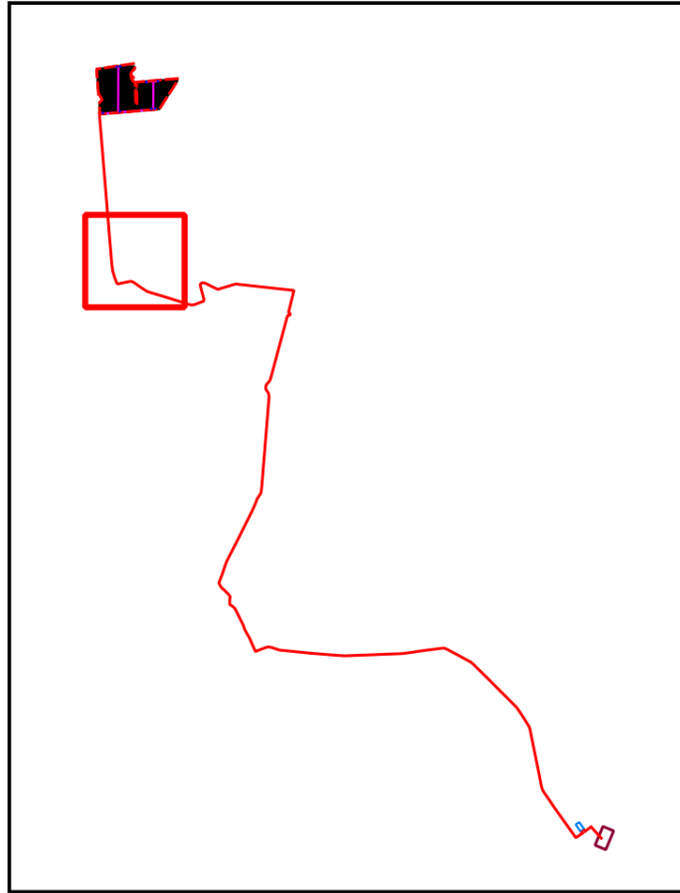


0 100 200 m

Scala 1:5.000



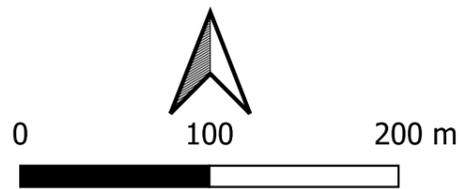
CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO



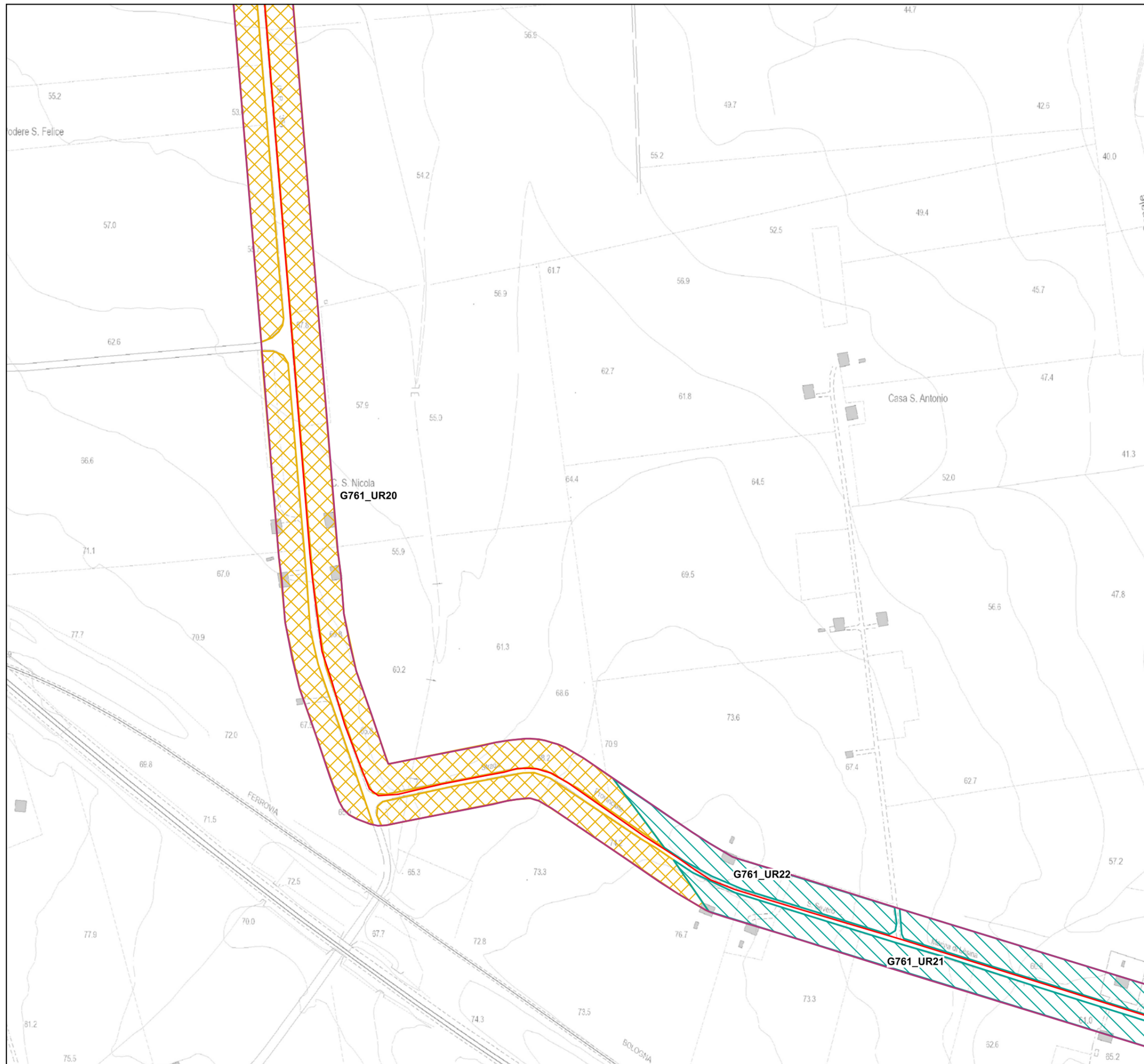
LEGENDA

Visibilità del suolo

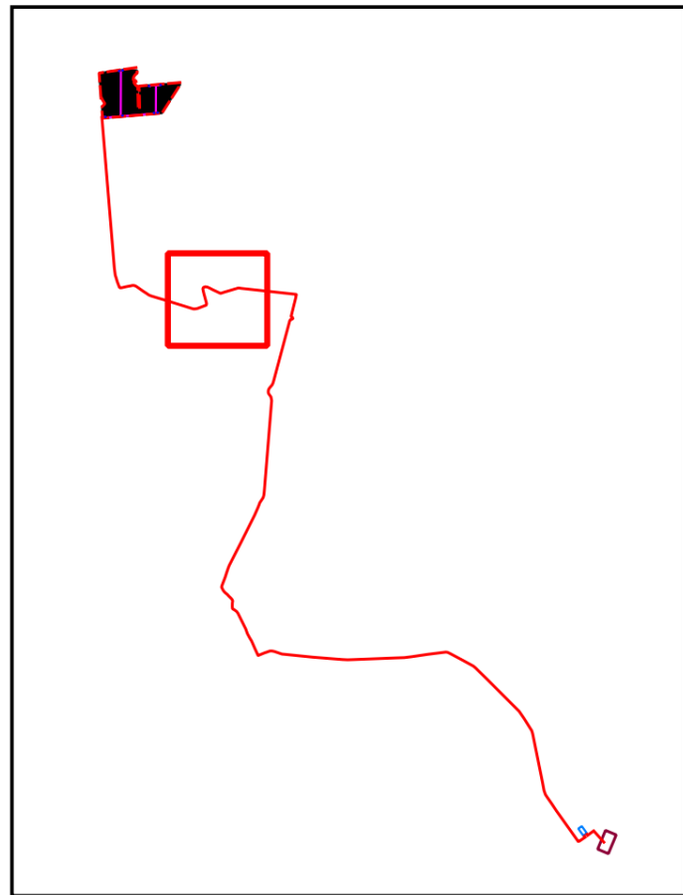
-  0 - Area non accessibile
-  1 - Nulla
-  2 - Scarsa
-  3 - Discreta
-  4 - Buona
-  5 - Ottima



Scala 1:5.000



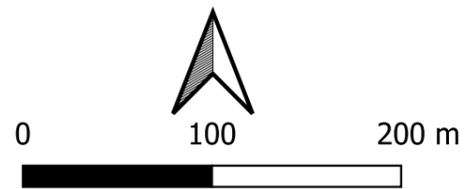
CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO



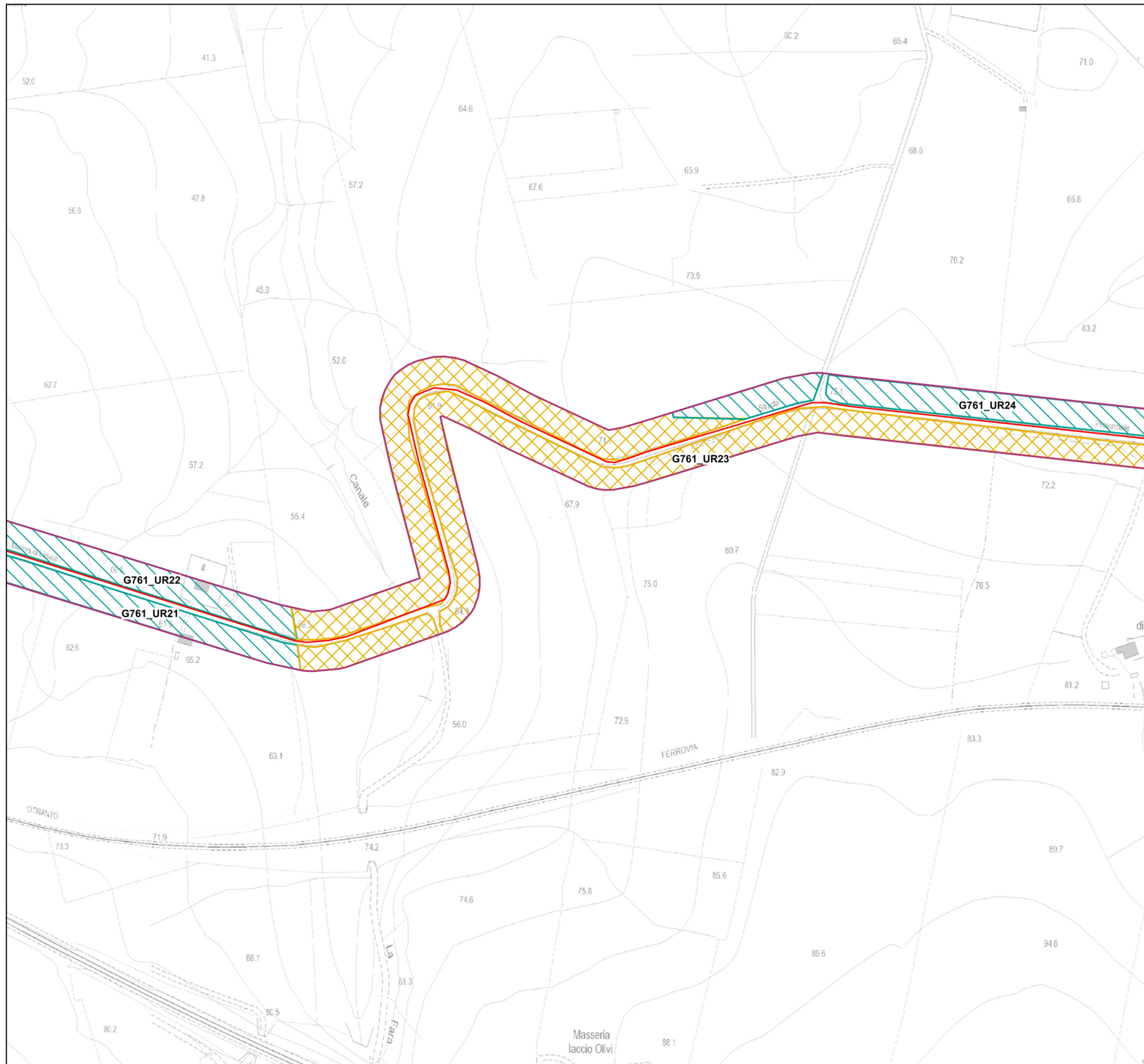
LEGENDA

Visibilità del suolo

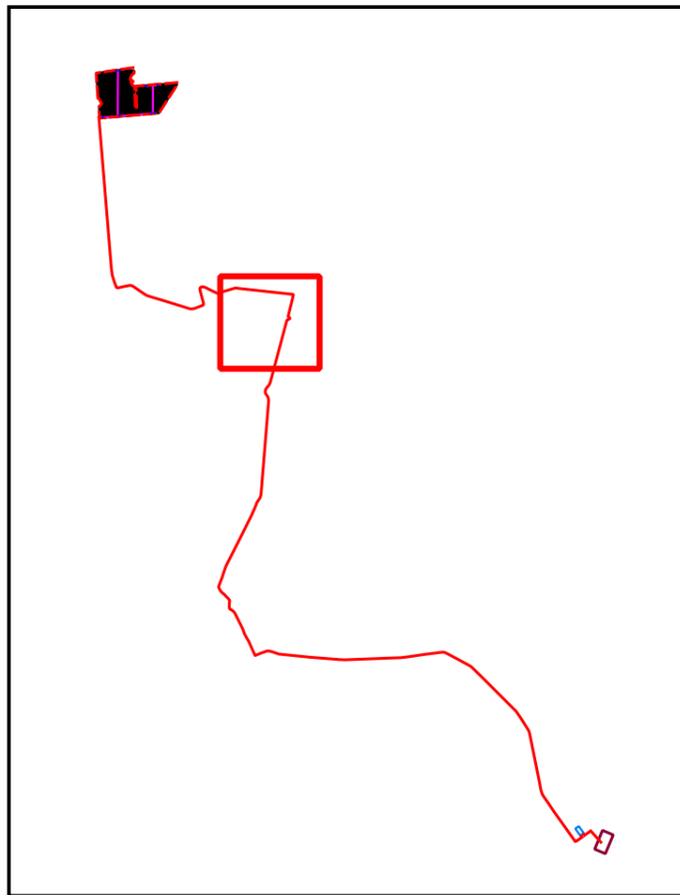
-  0 - Area non accessibile
-  1 - Nulla
-  2 - Scarsa
-  3 - Discreta
-  4 - Buona
-  5 - Ottima



Scala 1:5.000



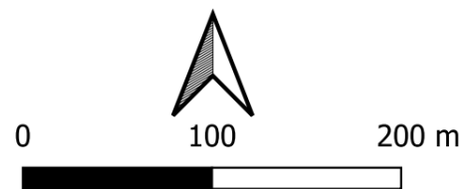
CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO



LEGENDA

Visibilità del suolo

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

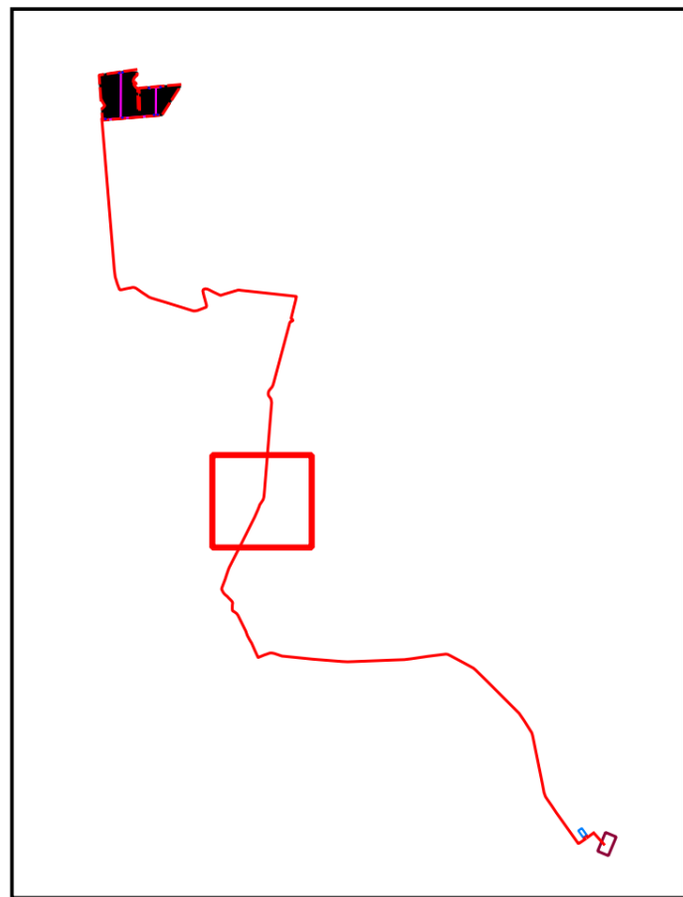


Scala 1:5.000



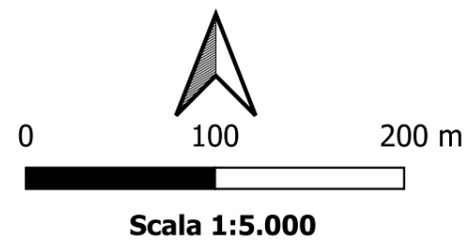


CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO



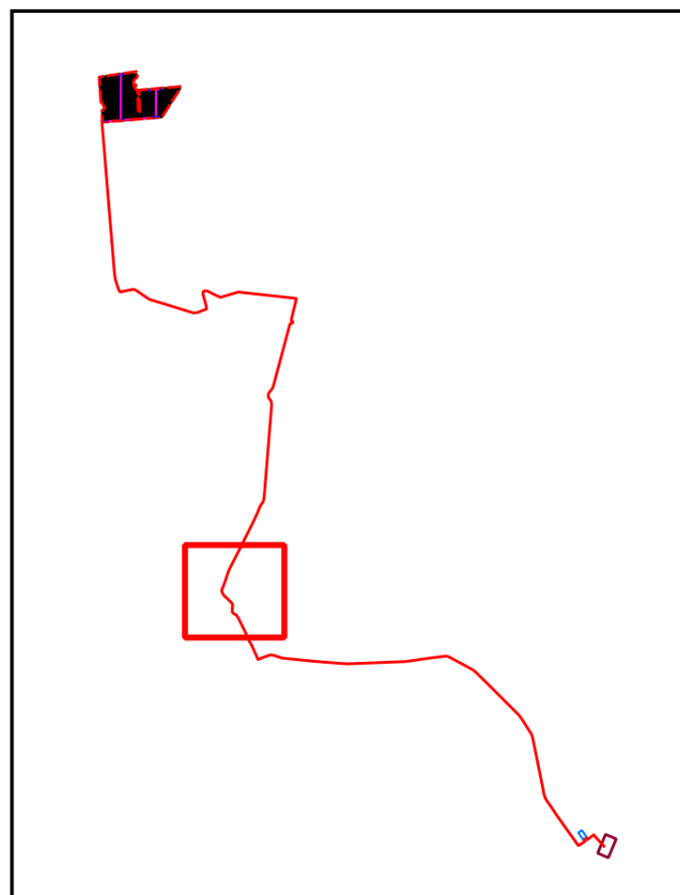
LEGENDA
Visibilità del suolo

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





CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO



LEGENDA

Visibilità del suolo

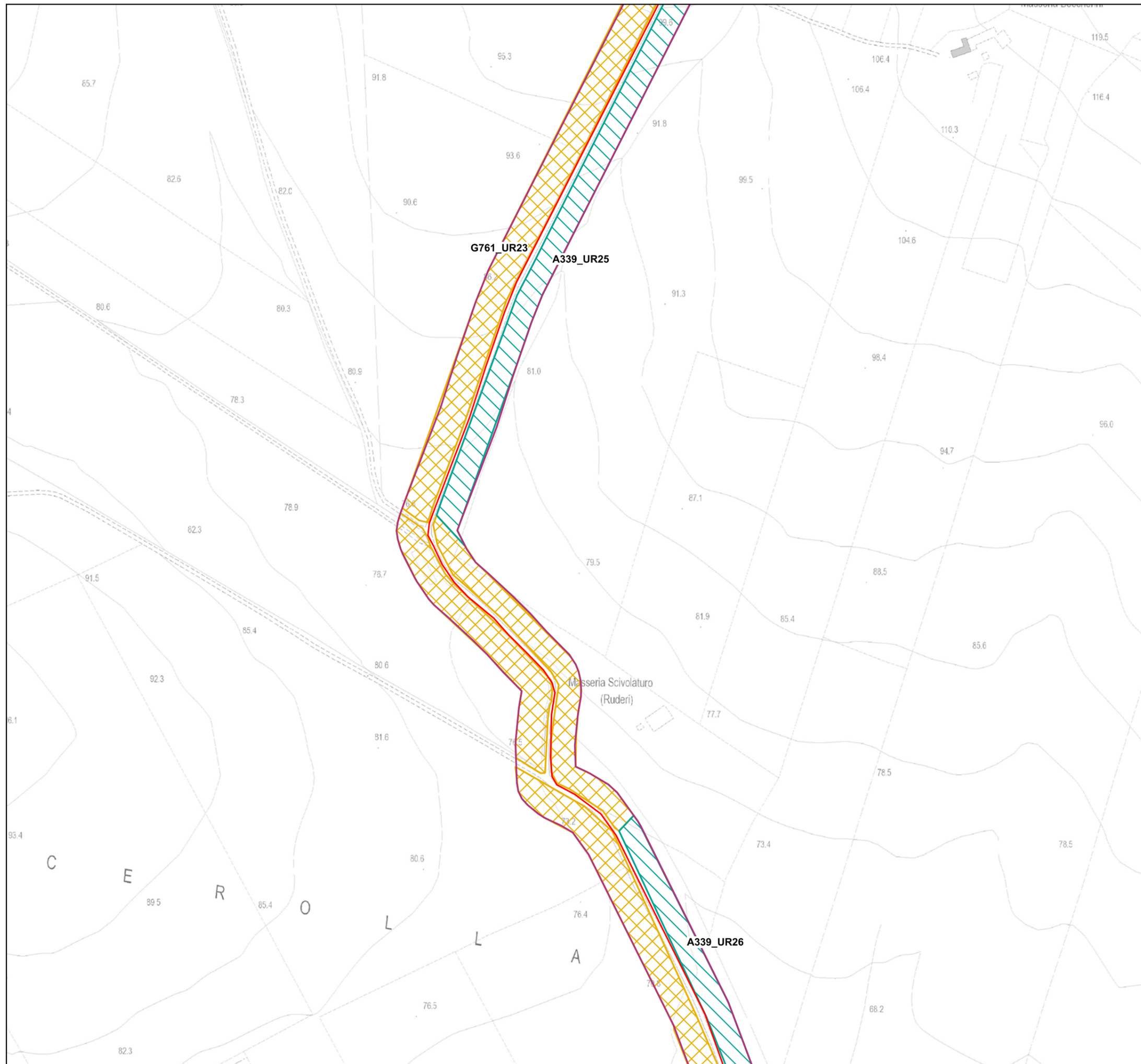
-  0 - Area non accessibile
-  1 - Nulla
-  2 - Scarsa
-  3 - Discreta
-  4 - Buona
-  5 - Ottima



0 100 200 m

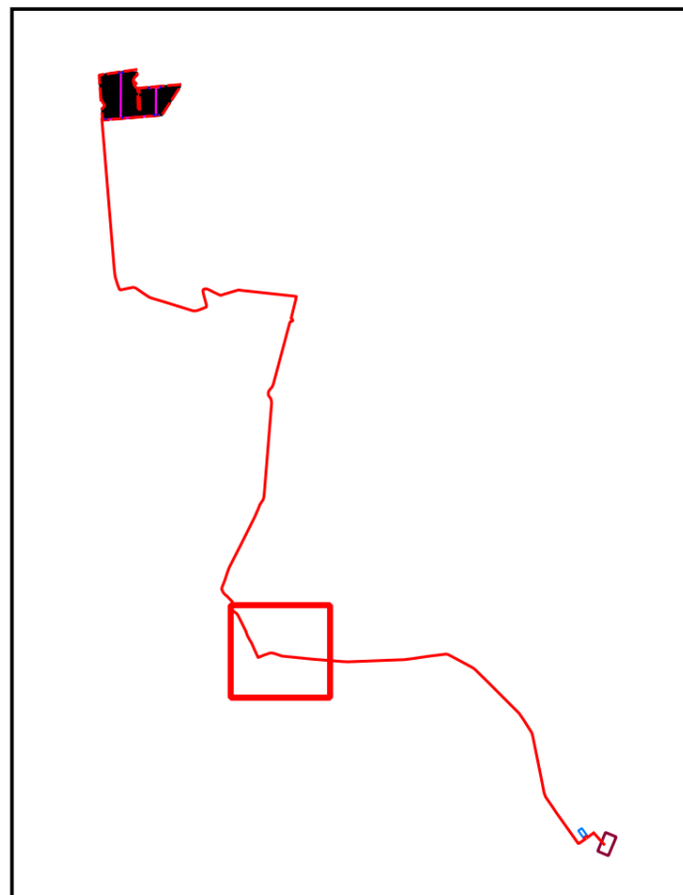


Scala 1:5.000





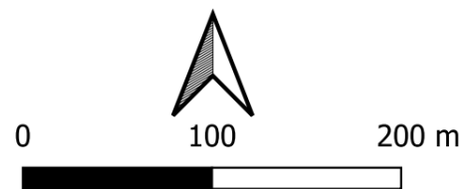
CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO



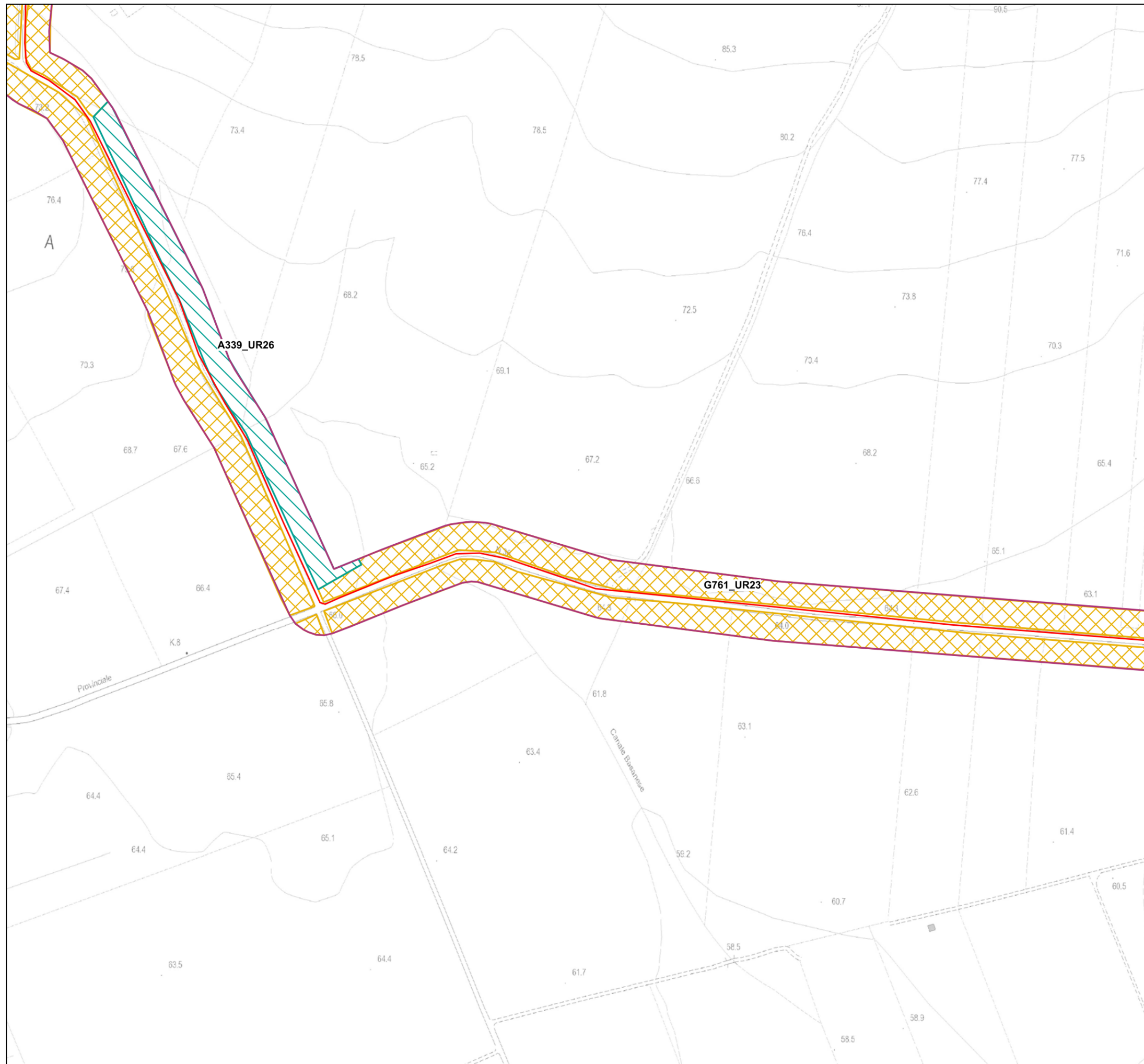
LEGENDA

Visibilità del suolo

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

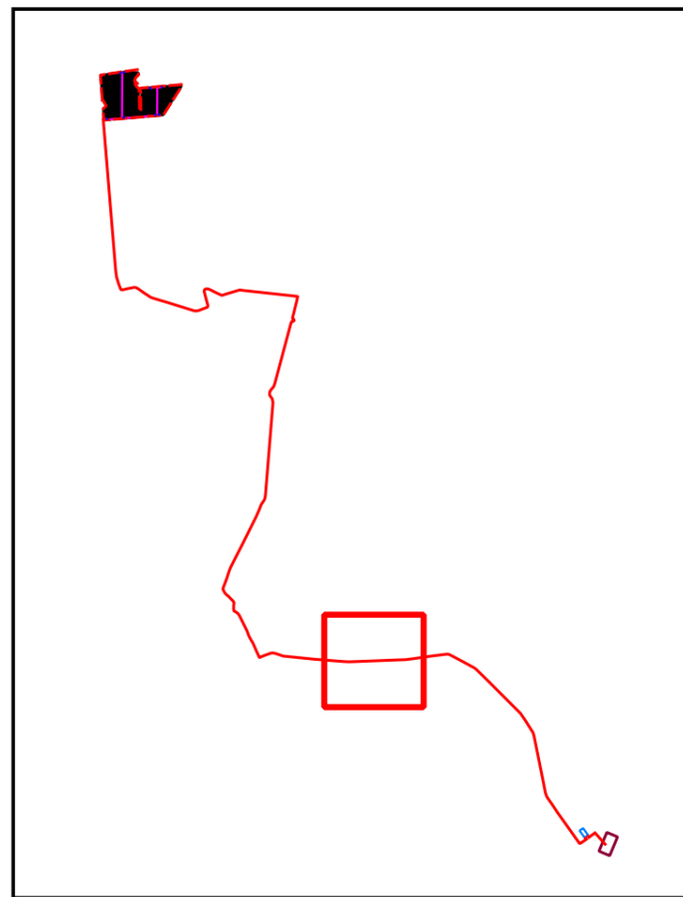


Scala 1:5.000



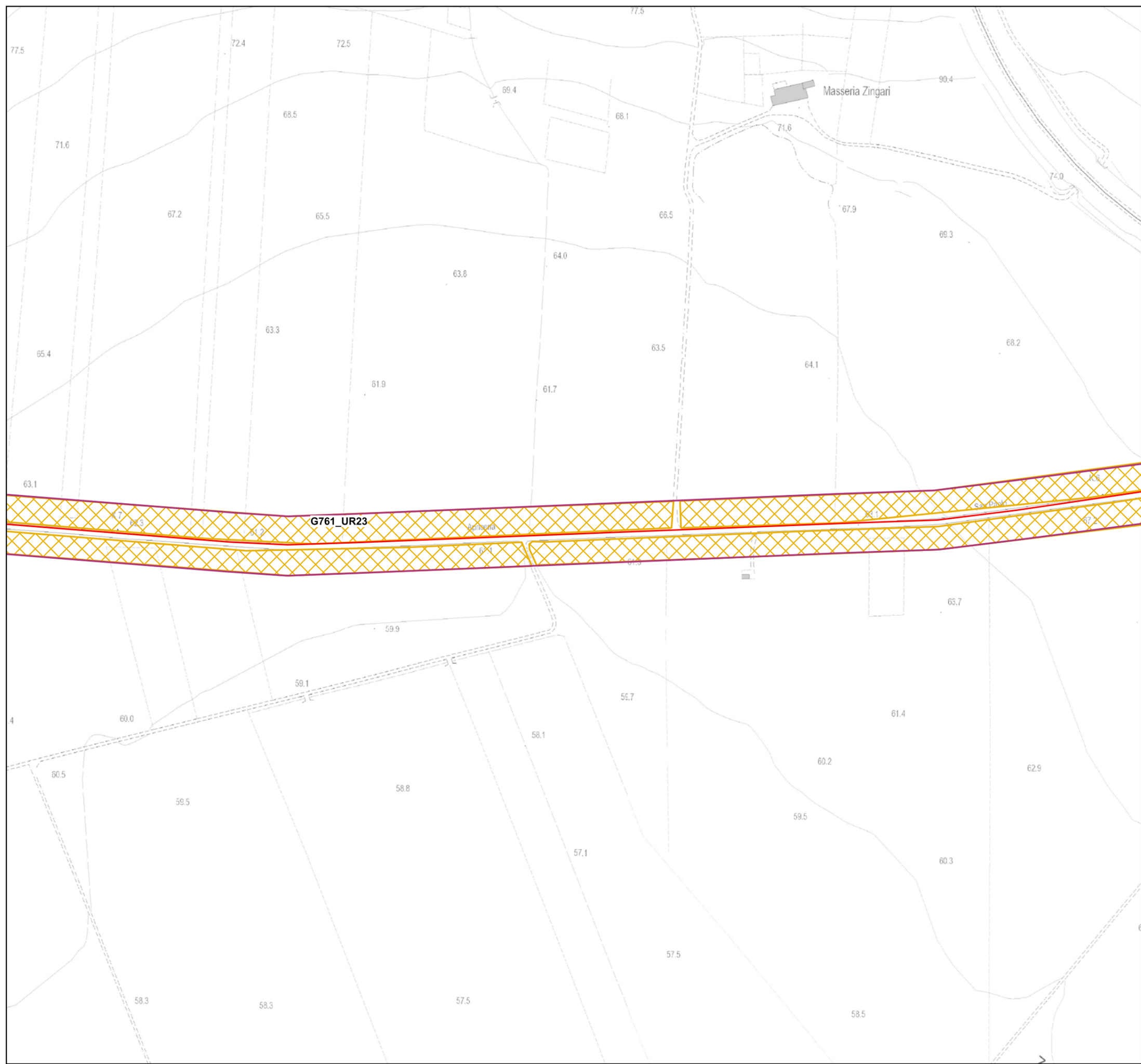
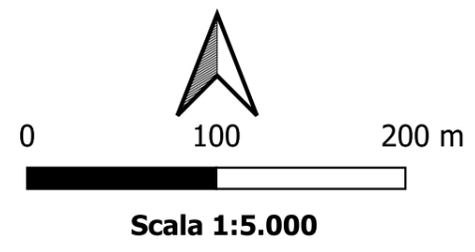


CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO

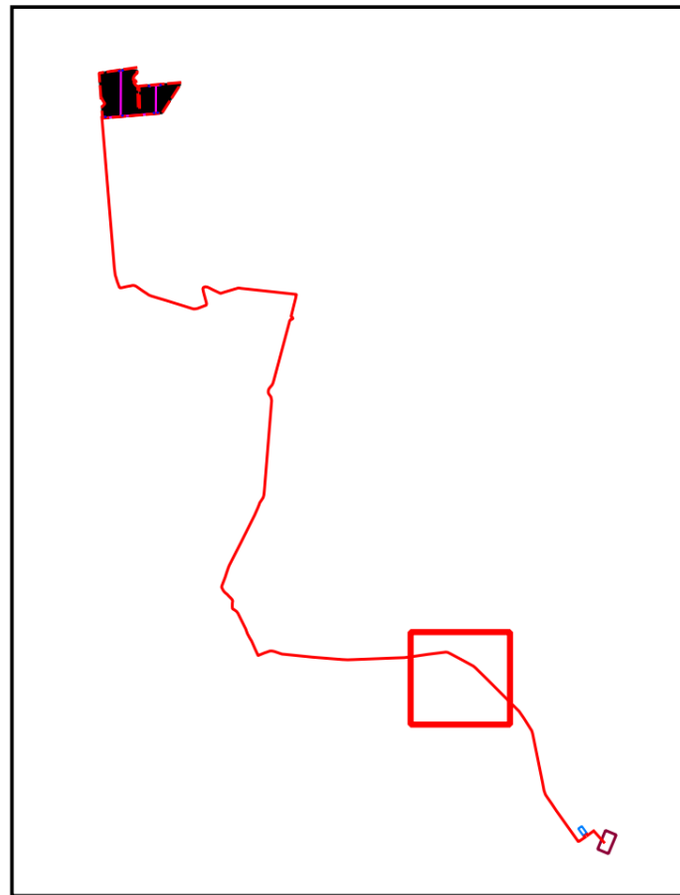


LEGENDA
Visibilità del suolo

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



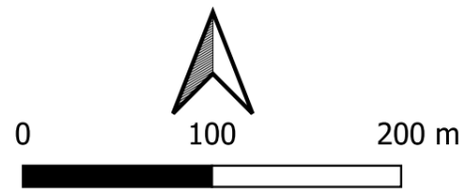
CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO



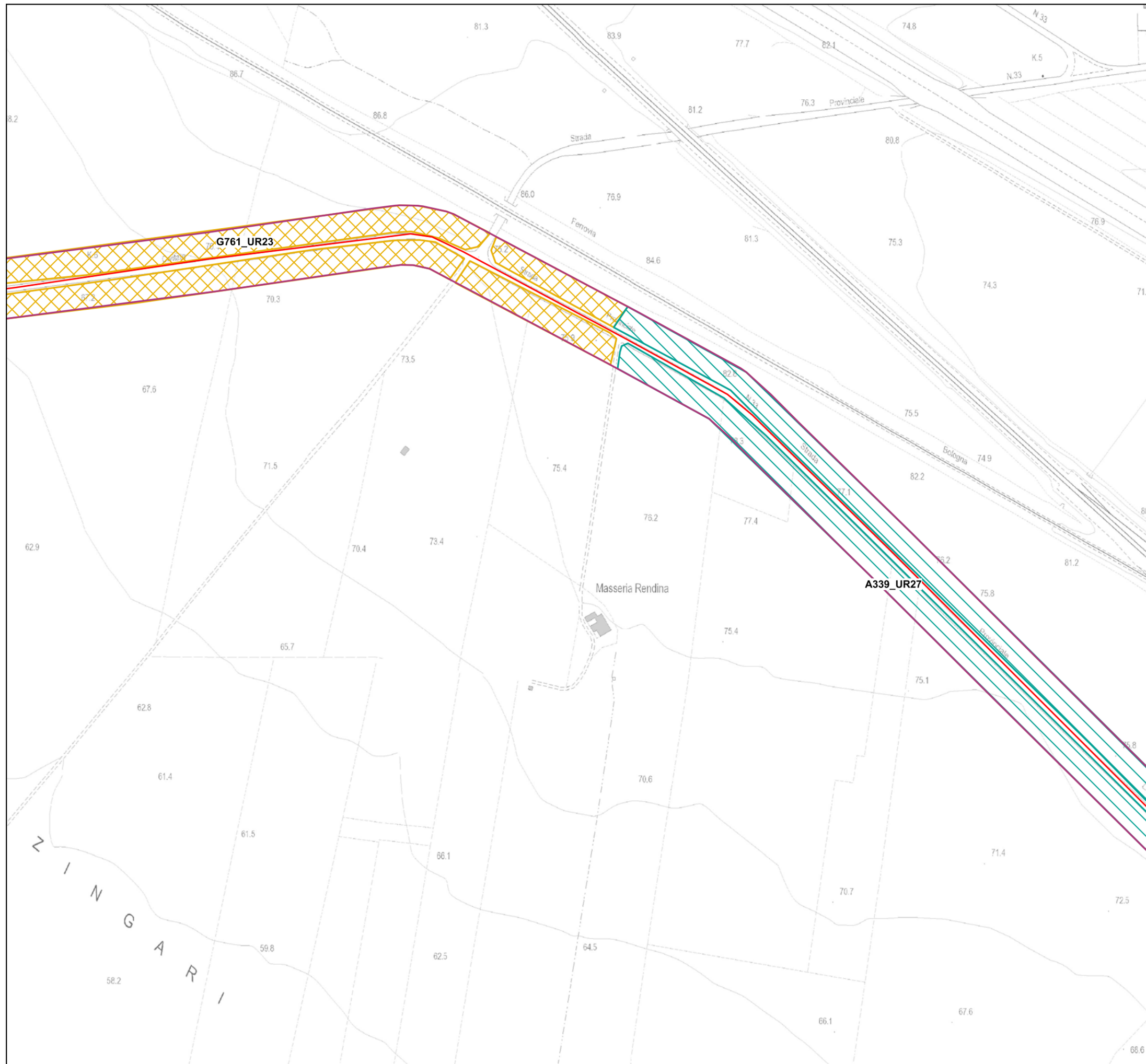
LEGENDA

Visibilità del suolo

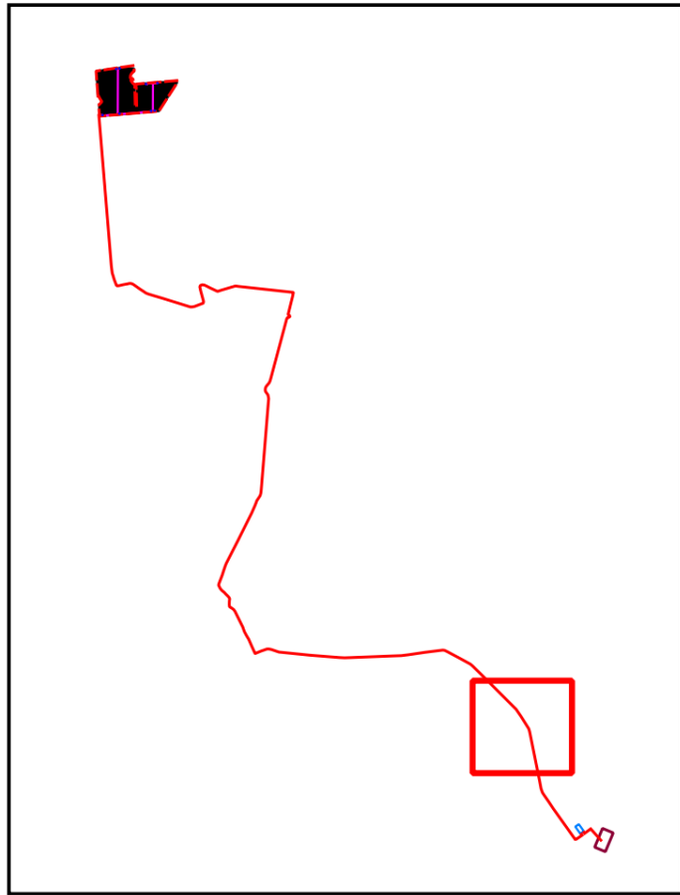
-  0 - Area non accessibile
-  1 - Nulla
-  2 - Scarsa
-  3 - Discreta
-  4 - Buona
-  5 - Ottima



Scala 1:5.000



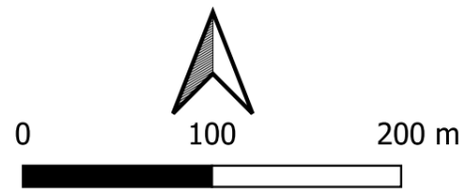
CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO



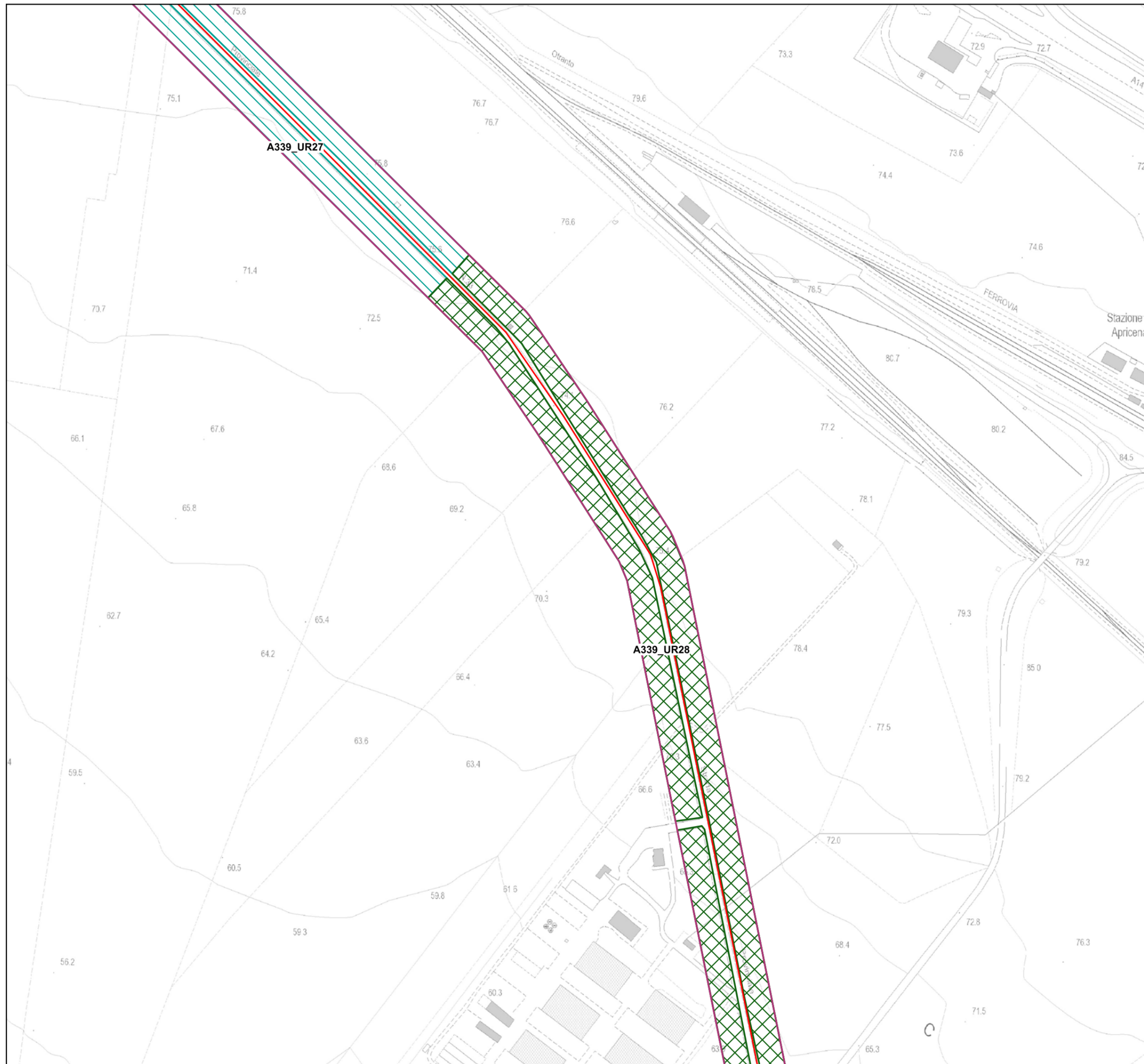
LEGENDA

Visibilità del suolo

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

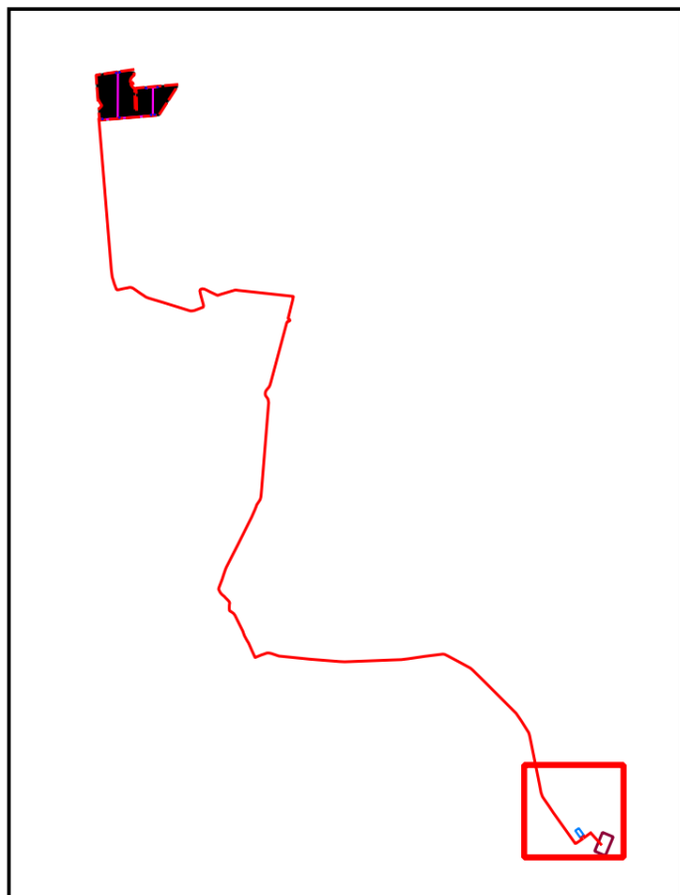


Scala 1:5.000





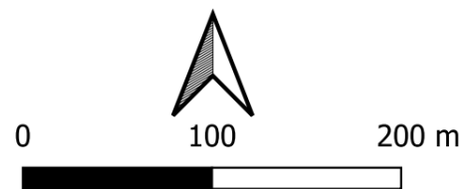
CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO



LEGENDA

Visibilità del suolo

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



Scala 1:5.000

