

Regione  
**CALABRIA**



Comune di  
**CORIGLIANO-ROSSANO**



Comune di  
**TERRANOVA DA SIBARI**



Committente:



**PLT RE s.r.l.**  
Corte Don Giuliano Botticelli 51  
47522 Cesena (FC)  
P.IVA/C.F. 04483450401

Titolo del Progetto:

**PARCO EOLICO "TERRANOVA"**

Documento:

**Progetto Definitivo**

N° Documento:

**W-TER-A-PR-13**

ID PROGETTO:

**W-TER**

DISCIPLINA:

**A**

AMBITO:

FORMATO:

**A3**

Elaborato:

**RICOGNIZIONI - PARTE A**

SCALA:

-

Nome file:

**W-TER-A-PR-13\_Ricognizioni - Parte A**

Progettazione:



**Dott. Arch. Ernesto Salerno**

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	APRILE 2023	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	PLT RE



# Ricognizione c0825b38cf064d45a6e16927167312f0

## Unità di ricognizione 10 - Data 2023/03/24

Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - L'area risulta essere erbata, in alcuni punti visibilità molto scarsa. Presenti coltivazioni arboricole. Visibilità nel complesso scarsa per la valutazione del suolo a fini archeologici.

**Sintesi geomorfologica:** Pianoro collinare dominate le valli dell'Esaro e del Crati

### Legenda

OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"

●●● AREA INDAGINI ARCHIVIO

★ TORRI EOLICHE

●●● CAVIDOTTO Terranova

■ Sottostazione elettrica

MOSI

MOSI\_multipoint [200]

● area di materiale mobile [154]

● luogo con ritrovamento sporadico [1]

● struttura di fortificazione [0]

● [0]

▨ Vincoli archeologici progetto

■ MOPR [1]

RICOGNIZIONI

■ RCG [1]

RCG\_dettaglio (visibilità) [32]

■ 0 (area non accessibile) [0]

■ 1 [18]

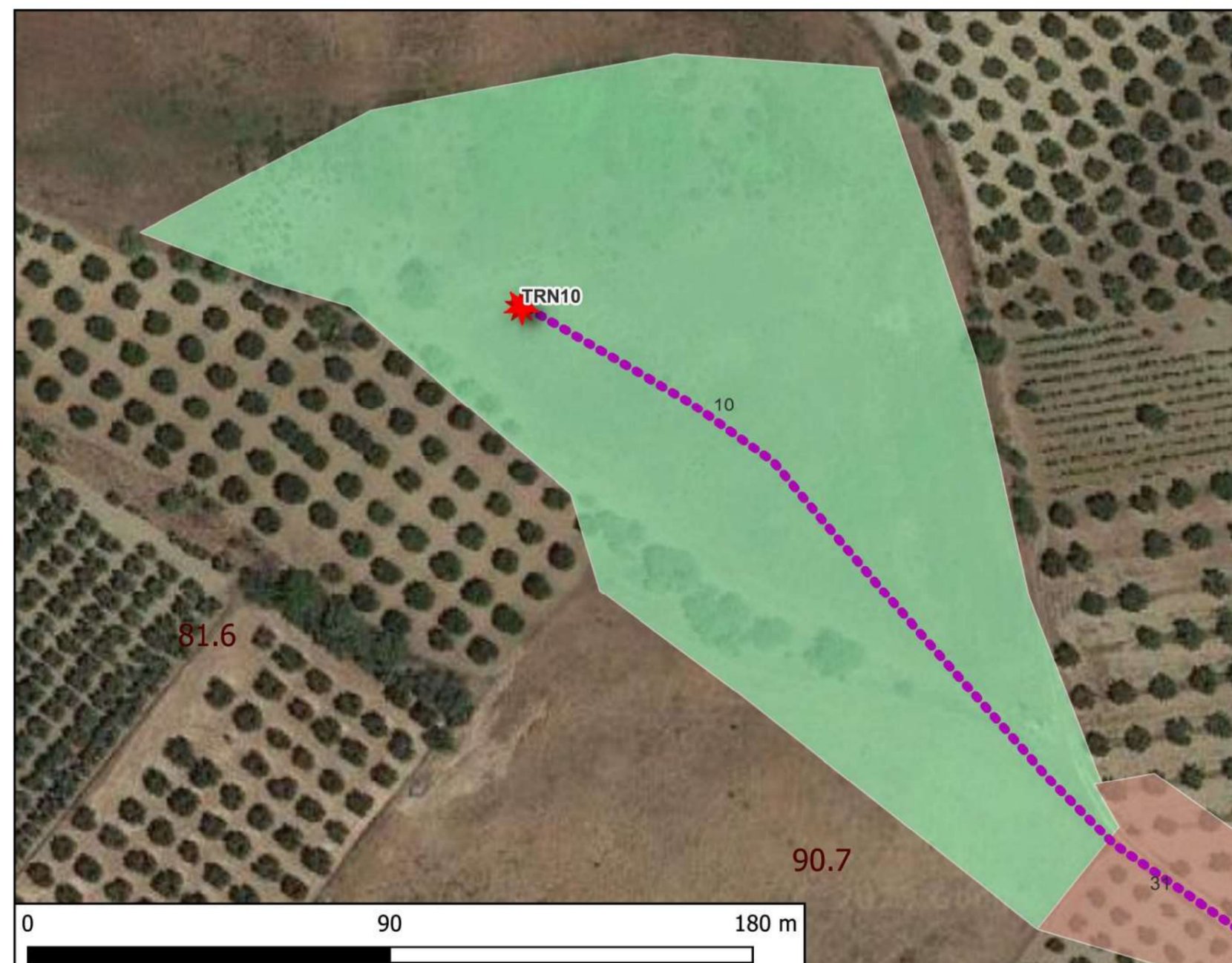
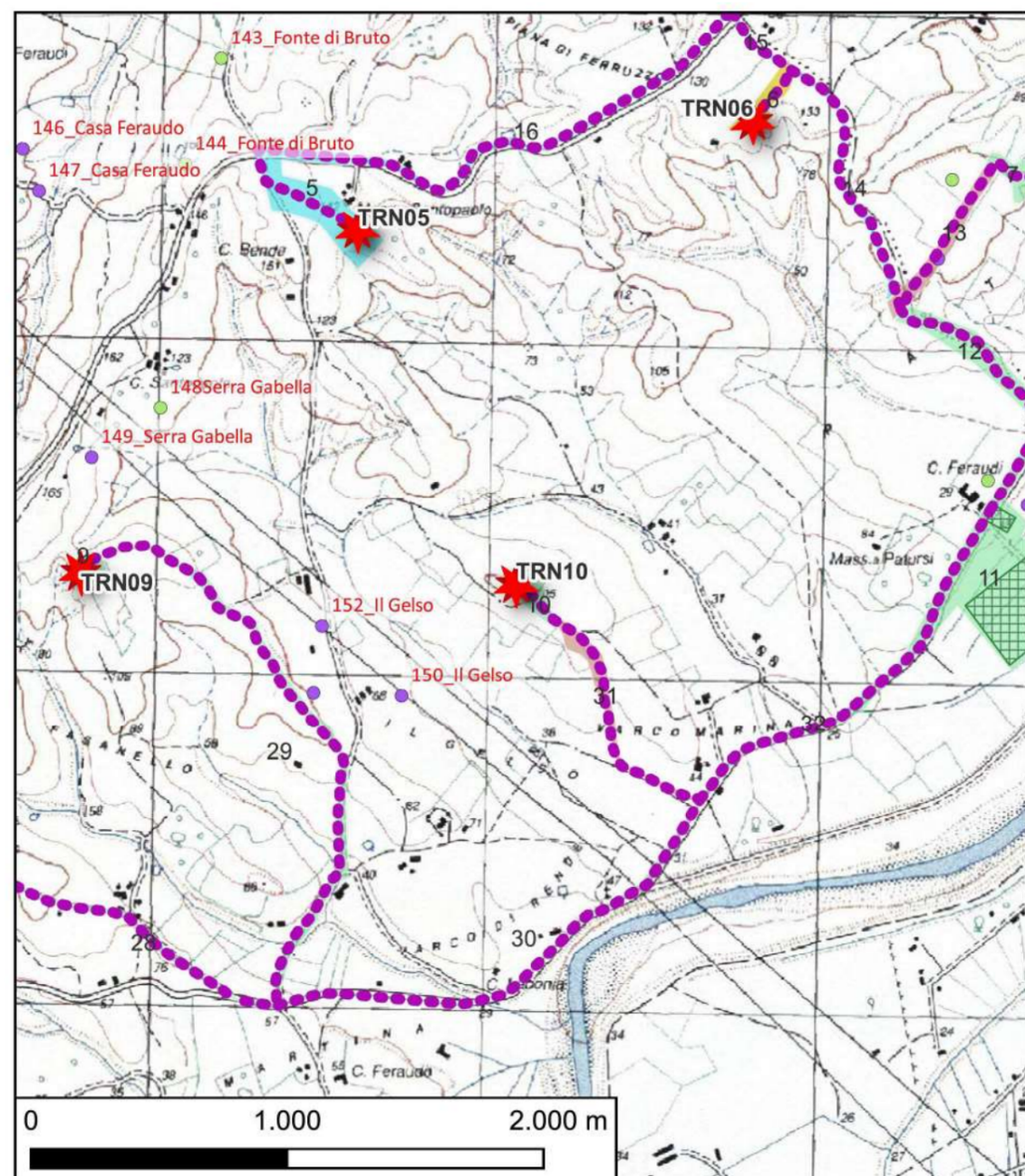
■ 2 [9]

■ 3 [4]

■ 4 [1]

■ 5 [0]

■ [0]



# Ricognizione c0825b38cf064d45a6e16927167312f0

## Unità di ricognizione 11 - Data 2023/03/24

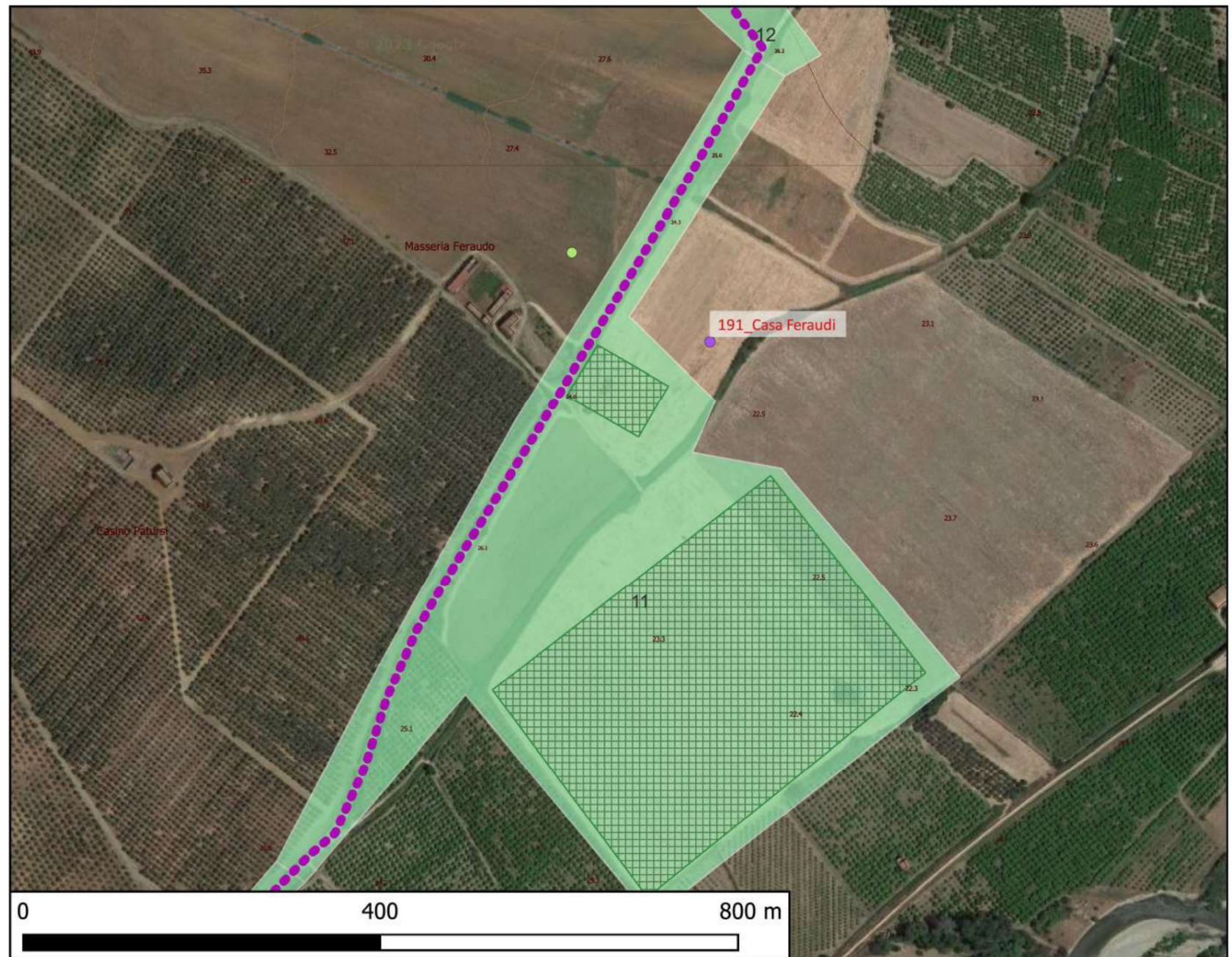
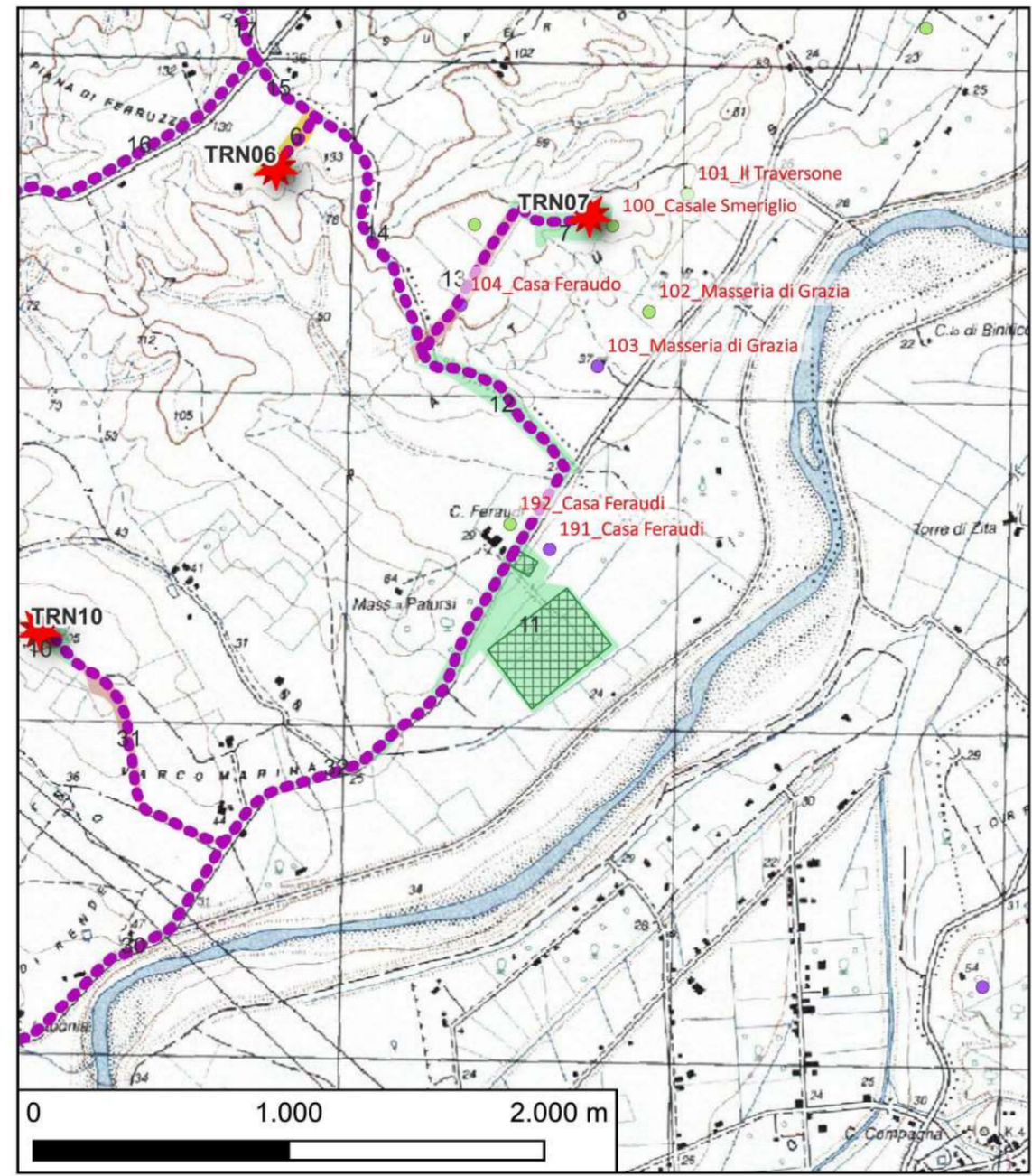
Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Area sottostazione. L'area risulta essere erbata, in alcuni punti visibilità molto scarsa. Presenti coltivazioni arboree. Visibilità nel complesso scarsa per la valutazione del suolo a fini archeologici. Osservati strutture murarie moderne connesse a casolari (Casa Feraudo)

**Sintesi geomorfologica:** Pianoro collinare dominate le valli dell'Esaro e del Crati

### Legenda

- OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"
  - AREA INDAGINI ARCHIVIO
  - TORRI EOLICHE
  - CAVIDOTTO Terranova
  - Sottostazione elettrica
- MOSI
  - MOSI\_multipoint [200]
    - area di materiale mobile [154]
    - luogo con ritrovamento sporadico [1]
    - struttura di fortificazione [0]
    - [0]
    - Vincoli archeologici progetto
- RICOGNIZIONI
  - MOPR [1]
  - RCG [1]
  - RCG\_dettaglio (visibilità) [32]
    - 0 (area non accessibile) [0]
    - 1 [18]
    - 2 [9]
    - 3 [4]
    - 4 [1]
    - 5 [0]
    - [0]



Ricognizione c0825b38cf064d45a6e16927167312f0

Unità di ricognizione 12 - Data 2023/03/02

Visibilità del suolo: 1

Copertura del suolo: superficie artificiale - Strada interpodereale destinata ad ospitare un tratto di cavidotto. Strada sterrata. Ai lati visibilità scarsa in alcuni punti sufficiente

Sintesi geomorfologica: Pendio collinare

**Legenda**

**OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"**

- AREA INDAGINI ARCHIVIO
- TORRI EOLICHE
- CAVIDOTTO Terranova
- Sottostazione elettrica

**MOSI**

MOSI\_multipoint [200]

- area di materiale mobile [154]
- luogo con ritrovamento sporadico [1]
- struttura di fortificazione [0]
- [0]
- Vincoli archeologici progetto

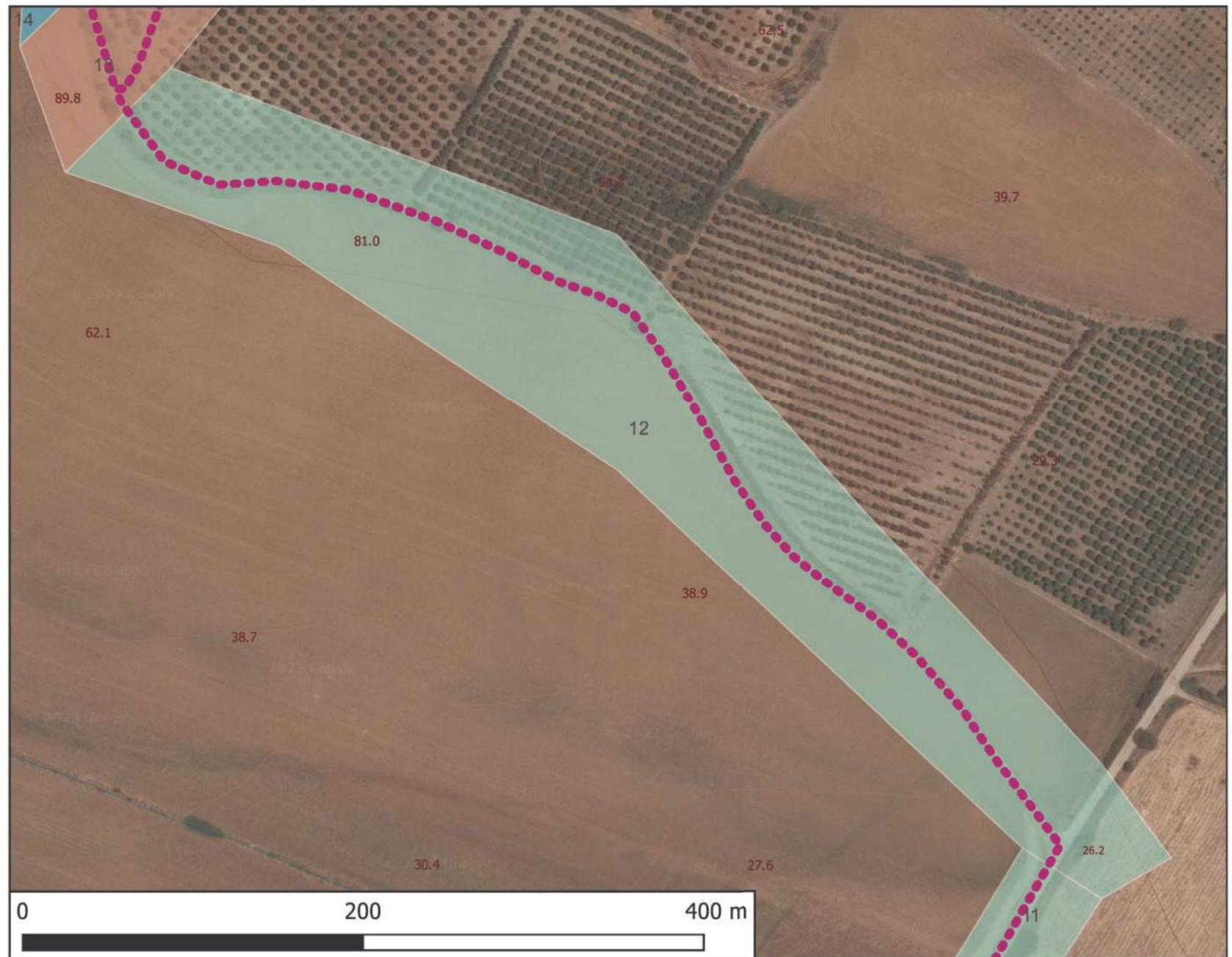
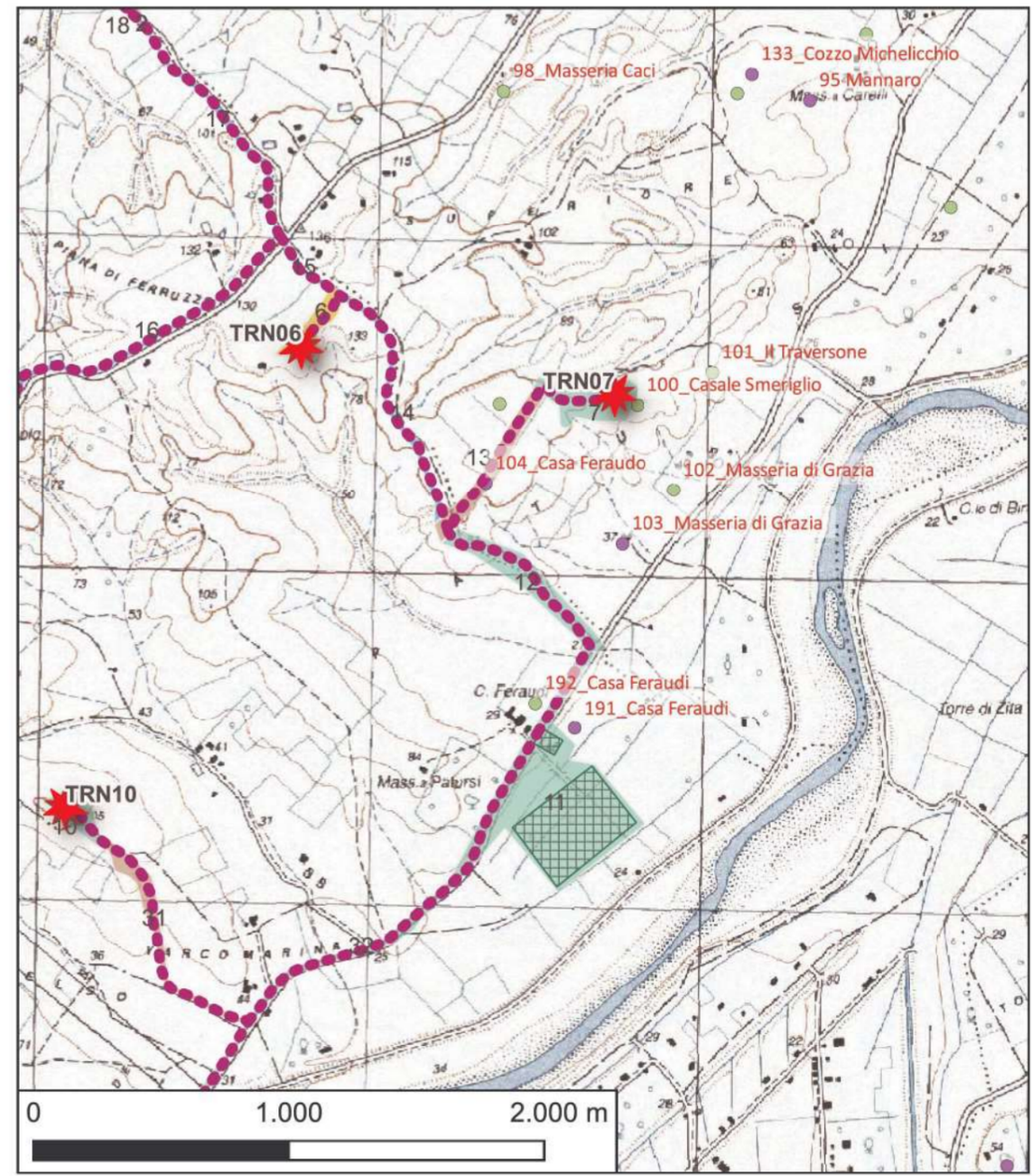
**RICOGNIZIONI**

RCG [1]

RCG\_dettaglio (visibilità) [32]

- 0 (area non accessibile) [0]
- 1 [18]
- 2 [9]
- 3 [4]
- 4 [1]
- 5 [0]
- [0]

**MOPR [1]**



Unità di ricognizione 13 - Data 2023/03/23

Visibilità del suolo: 3

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Strada interpodereale destinata ad ospitare un tratto di cavidotto. Strada sterrata. Ai lati visibilità scarsa in alcuni punti sufficiente

Sintesi geomorfologica: Strada su pianoro

Legenda

OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"

AREA INDAGINI ARCHIVIO

TORRI EOLICHE

CAVIDOTTO Terranova

Sottostazione elettrica

MOSI

MOSI\_multipoint [200]

area di materiale mobile [154]

luogo con ritrovamento sporadico [1]

struttura di fortificazione [0]

[0]

Vincoli archeologici progetto

MOPR [1]

RICOGNIZIONI

RCG [1]

RCG\_dettaglio (visibilità) [32]

0 (area non accessibile) [0]

1 [18]

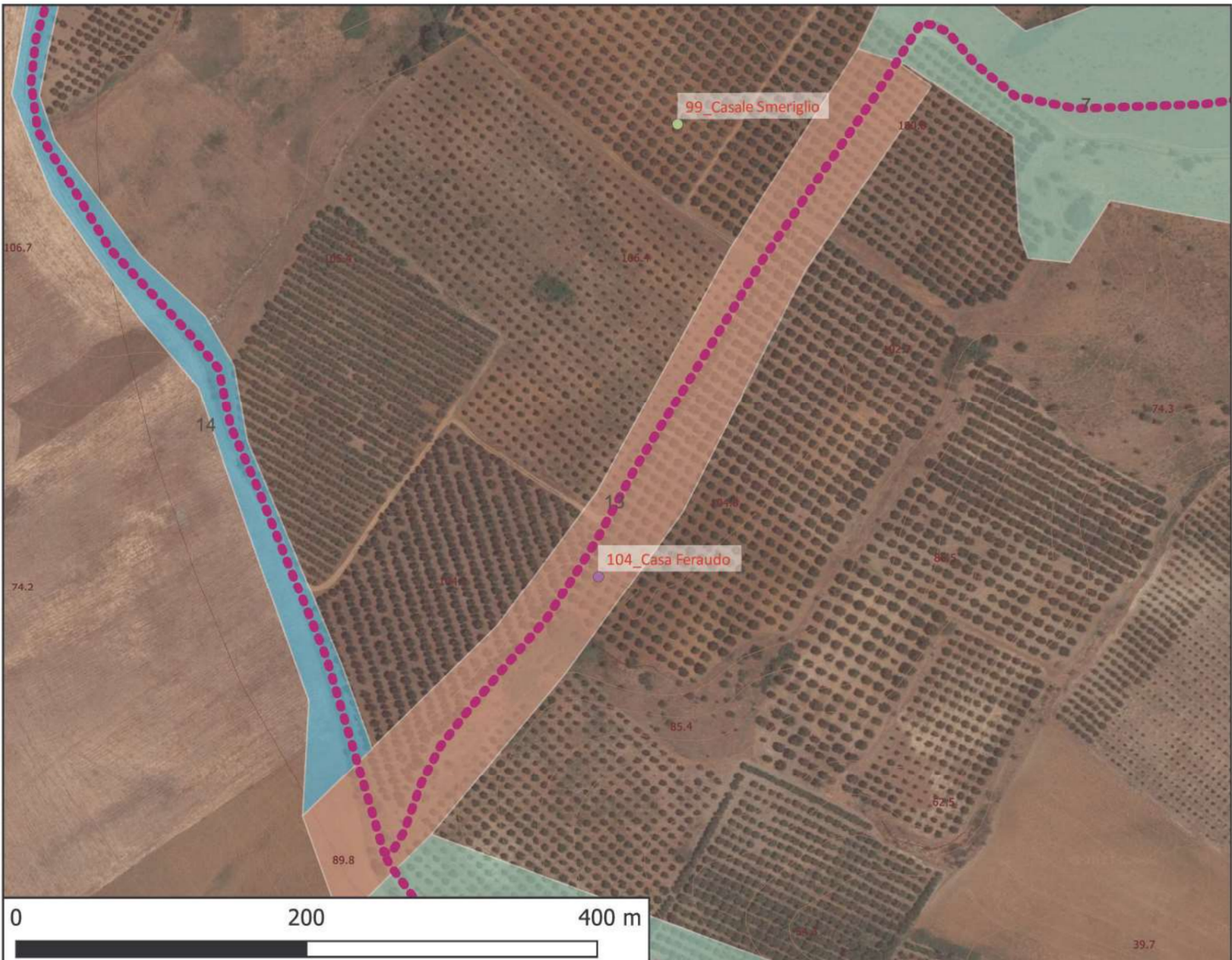
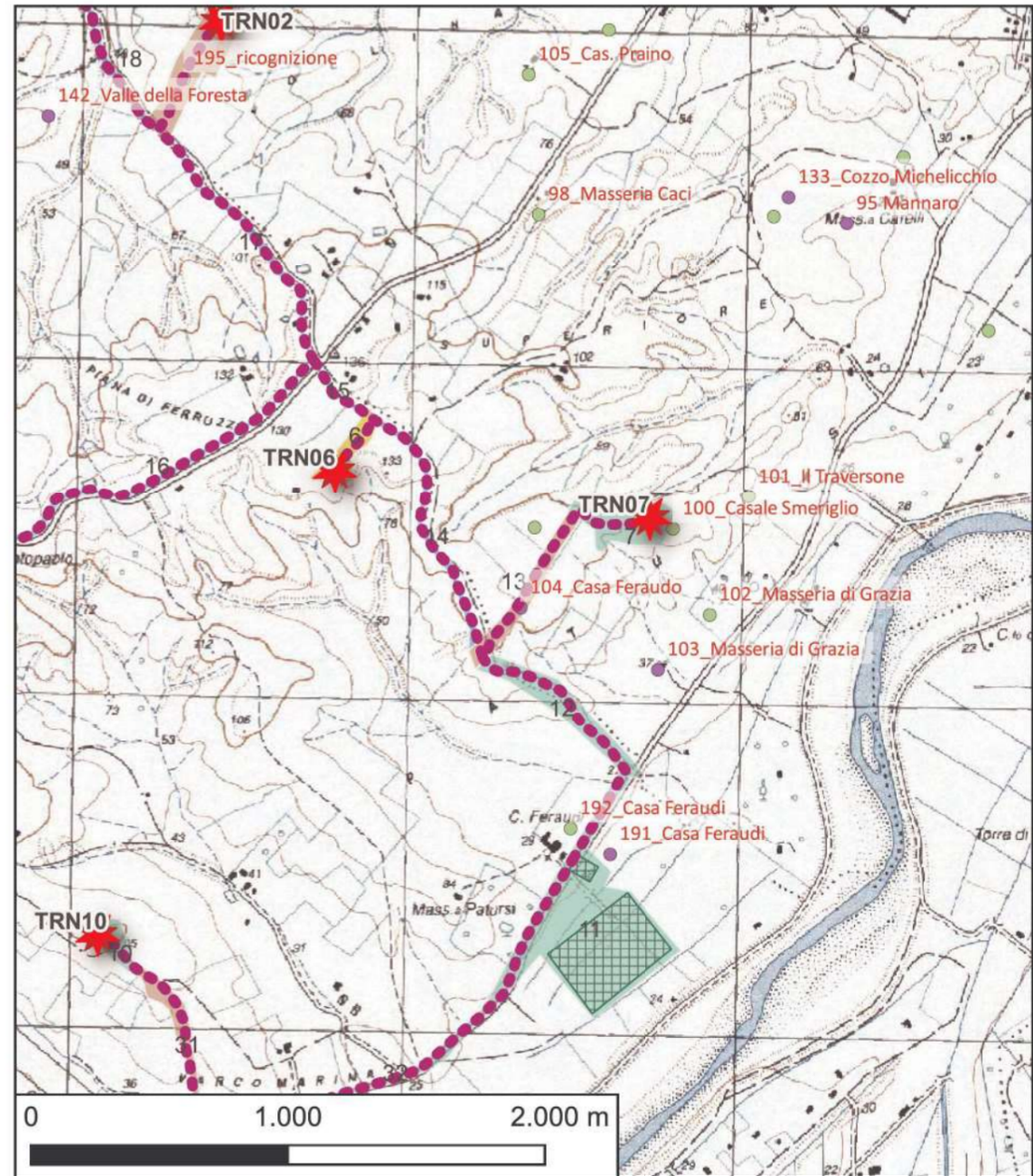
2 [9]

3 [4]

4 [1]

5 [0]

[0]



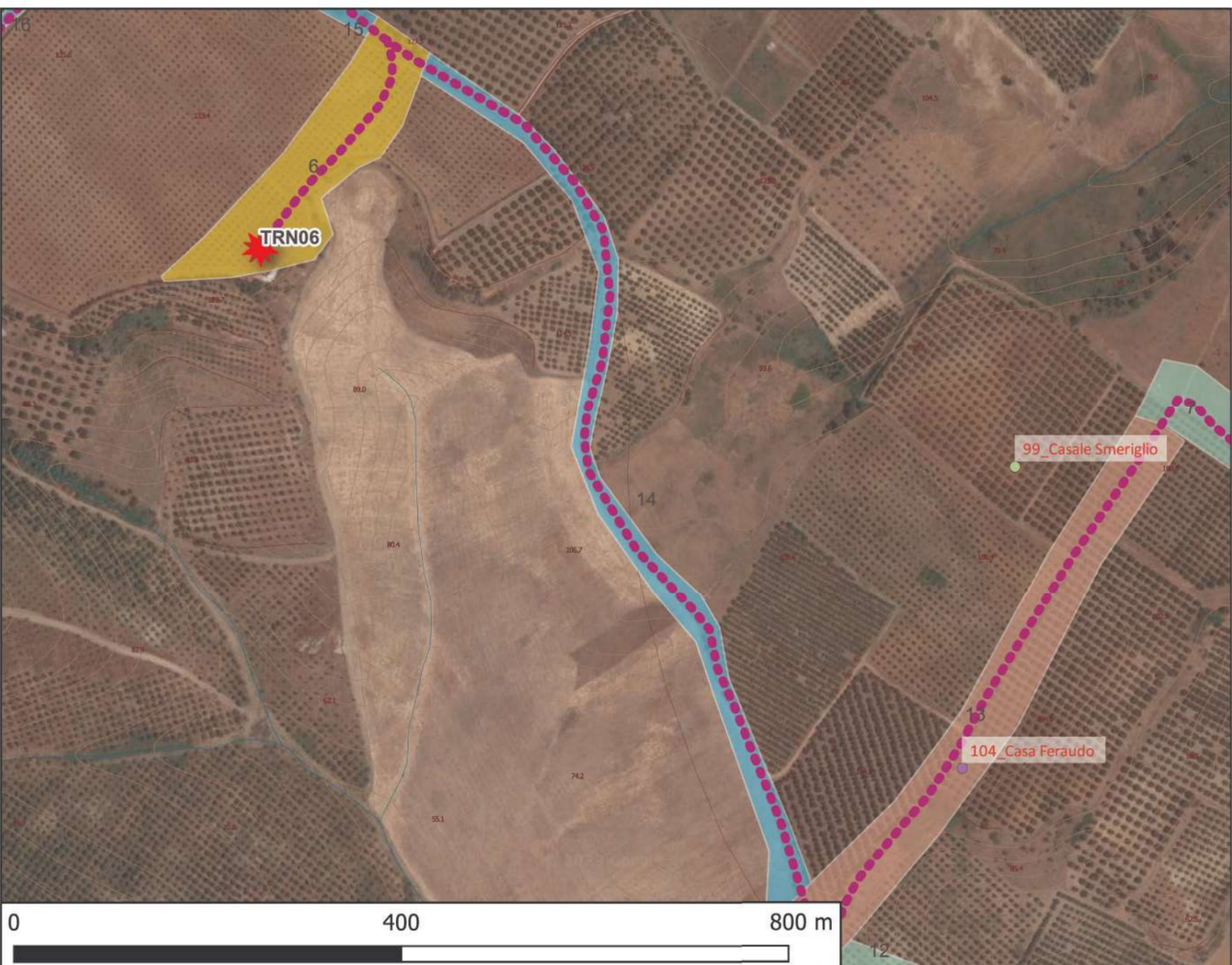
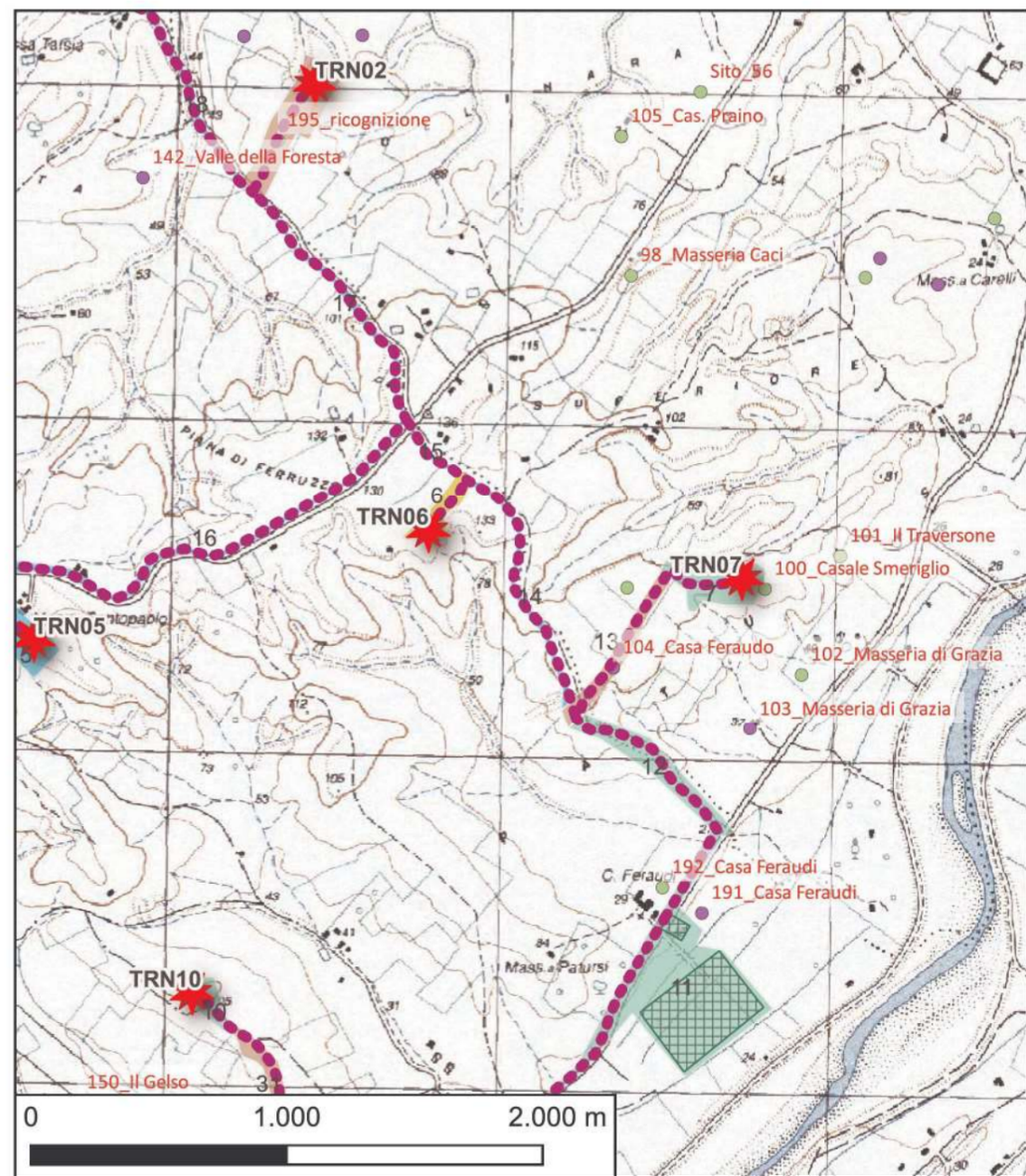
Ricognizione c0825b38cf064d45a6e16927167312f0

Unità di ricognizione 14 - Data 2023/03/24

Visibilità del suolo: 2

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Strada interpodereale destinata ad ospitare un tratto di cavidotto. Strada sterrata. Ai lati visibilità scarsa in alcuni punti sufficiente

Sintesi geomorfologica: Strada su pianoro



Legenda

OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"

- AREA INDAGINI ARCHIVIO
- TORRI EOLICHE
- CAVIDOTTO Terranova
- Sottostazione elettrica

MOSI

- MOSI\_multipoint [200]
  - area di materiale mobile [154]
  - luogo con ritrovamento sporadico [1]
  - struttura di fortificazione [0]
  - [0]
  - Vincoli archeologici progetto

MOPR [1]

RICOGNIZIONI

- RCG [1]
- RCG\_dettaglio (visibilità) [32]
  - 0 (area non accessibile) [0]
  - 1 [18]
  - 2 [9]
  - 3 [4]
  - 4 [1]
  - 5 [0]
  - [0]

# Ricognizione c0825b38cf064d45a6e16927167312f0

## Unità di ricognizione 15 - Data 2023/03/24

Visibilità del suolo: 2

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Strada interpodereale destinata ad ospitare un tratto di cavidotto. Strada sterrata. Ai lati visibilità scarsa in alcuni punti sufficiente

Sintesi geomorfologica: Strada su pianoro

### Legenda

**OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"**

- AREA INDAGINI ARCHIVIO
- TORRI EOLICHE
- CAVIDOTTO Terranova
- Sottostazione elettrica

**MOSI**

MOSI\_multipoint [200]

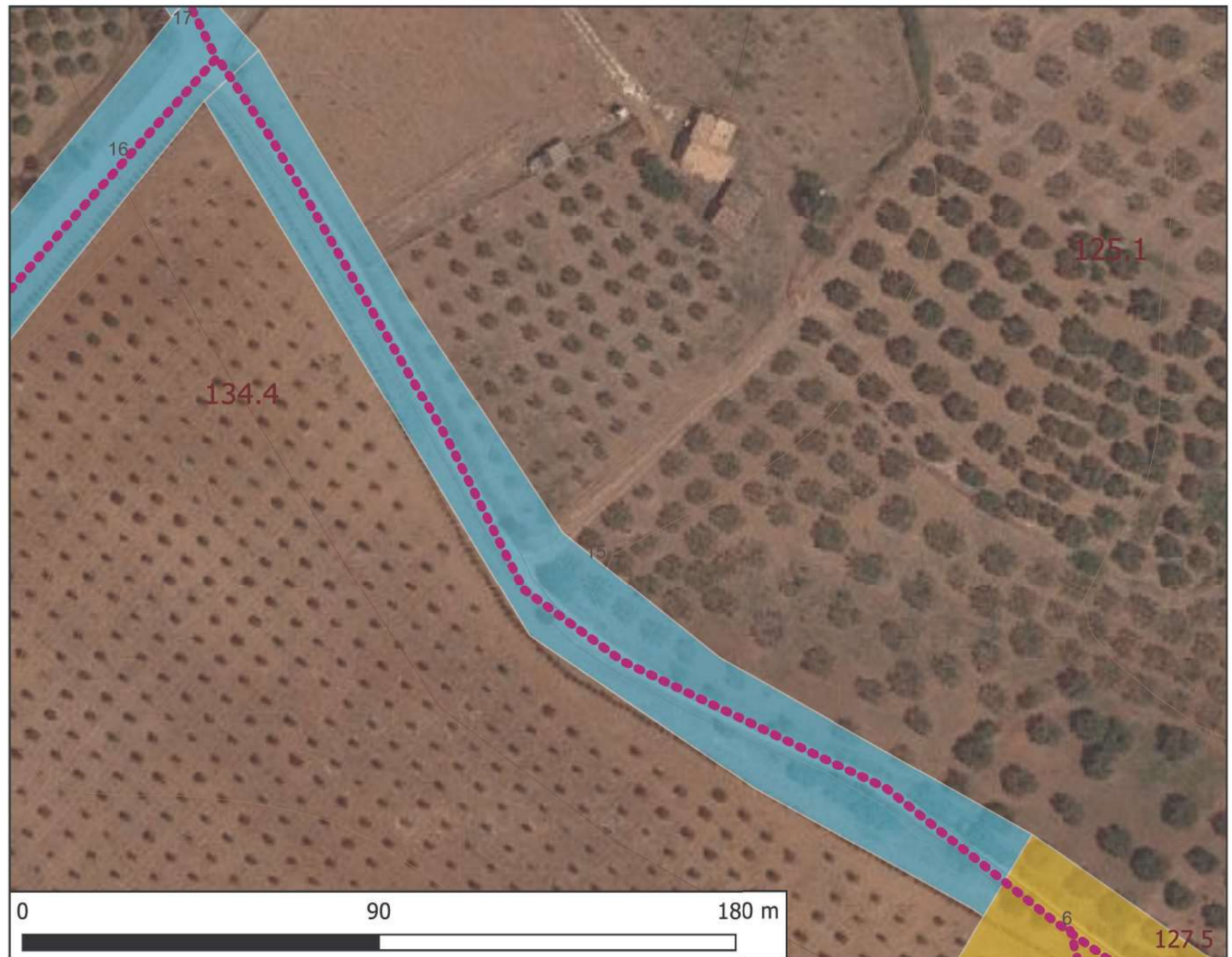
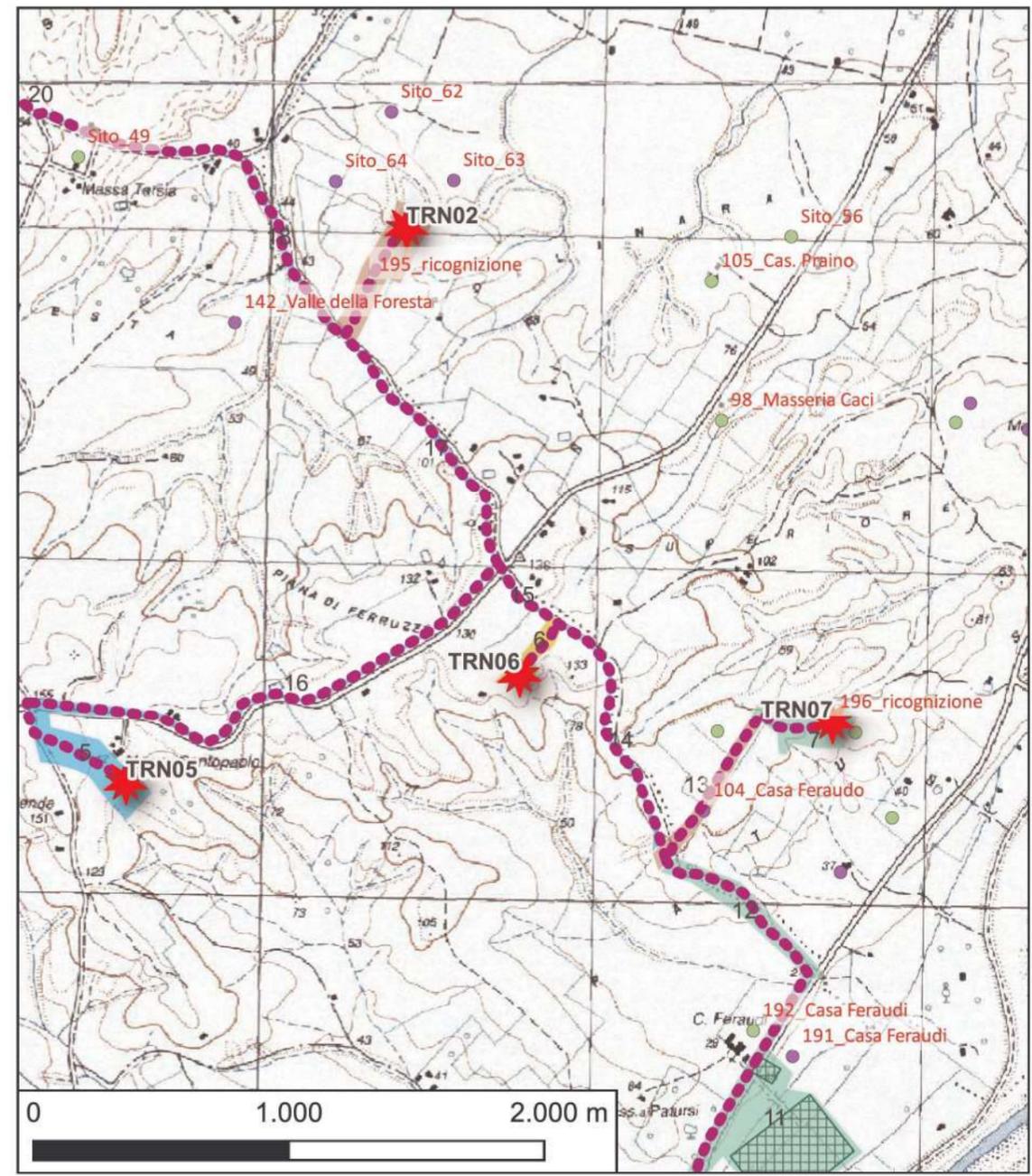
- area di materiale mobile [154]
- luogo con ritrovamento sporadico [1]
- struttura di fortificazione [0]
- [0]
- Vincoli archeologici progetto

**RICOGNIZIONI**

- MOPR [1]
- RCG [1]

**RCG\_dettaglio (visibilità) [32]**

- 0 (area non accessibile) [0]
- 1 [18]
- 2 [9]
- 3 [4]
- 4 [1]
- 5 [0]
- [0]



Unità di ricognizione 16 - Data 2023/03/24

Visibilità del suolo: 2

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Strada interpodereale destinata ad ospitare un tratto di cavidotto. Strada sterrata. Ai lati visibilità scarsa in alcuni punti sufficiente

Sintesi geomorfologica: Strada su pianoro

Legenda

OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"

AREA INDAGINI ARCHIVIO

TORRI EOLICHE

CAVIDOTTO Terranova

Sottostazione elettrica

MOSI

MOSI\_multipoint [200]

area di materiale mobile [154]

luogo con ritrovamento sporadico [1]

struttura di fortificazione [0]

[0]

Vincoli archeologici progetto

MOPR [1]

RICOGNIZIONI

RCG [1]

RCG\_dettaglio (visibilità) [32]

0 (area non accessibile) [0]

1 [18]

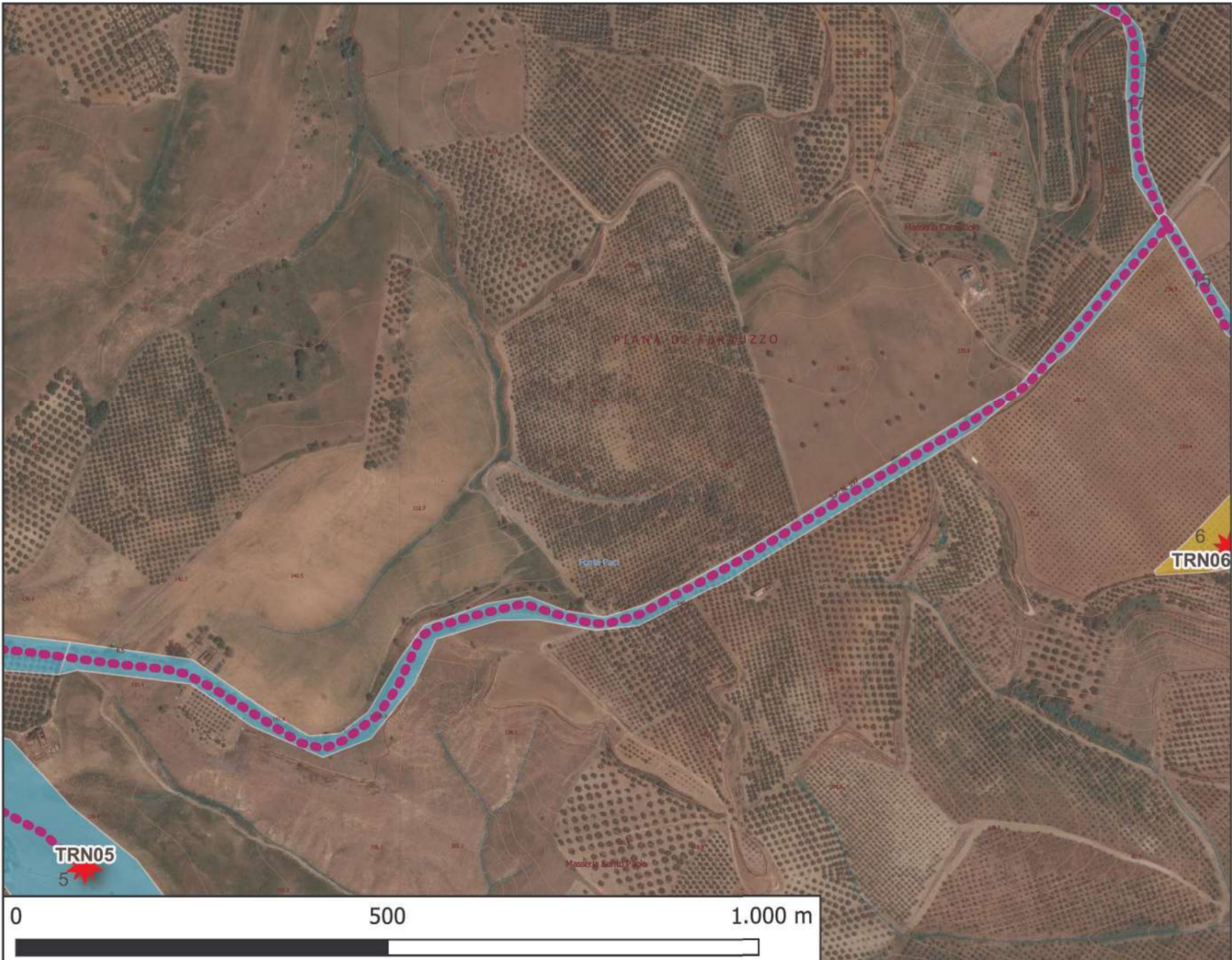
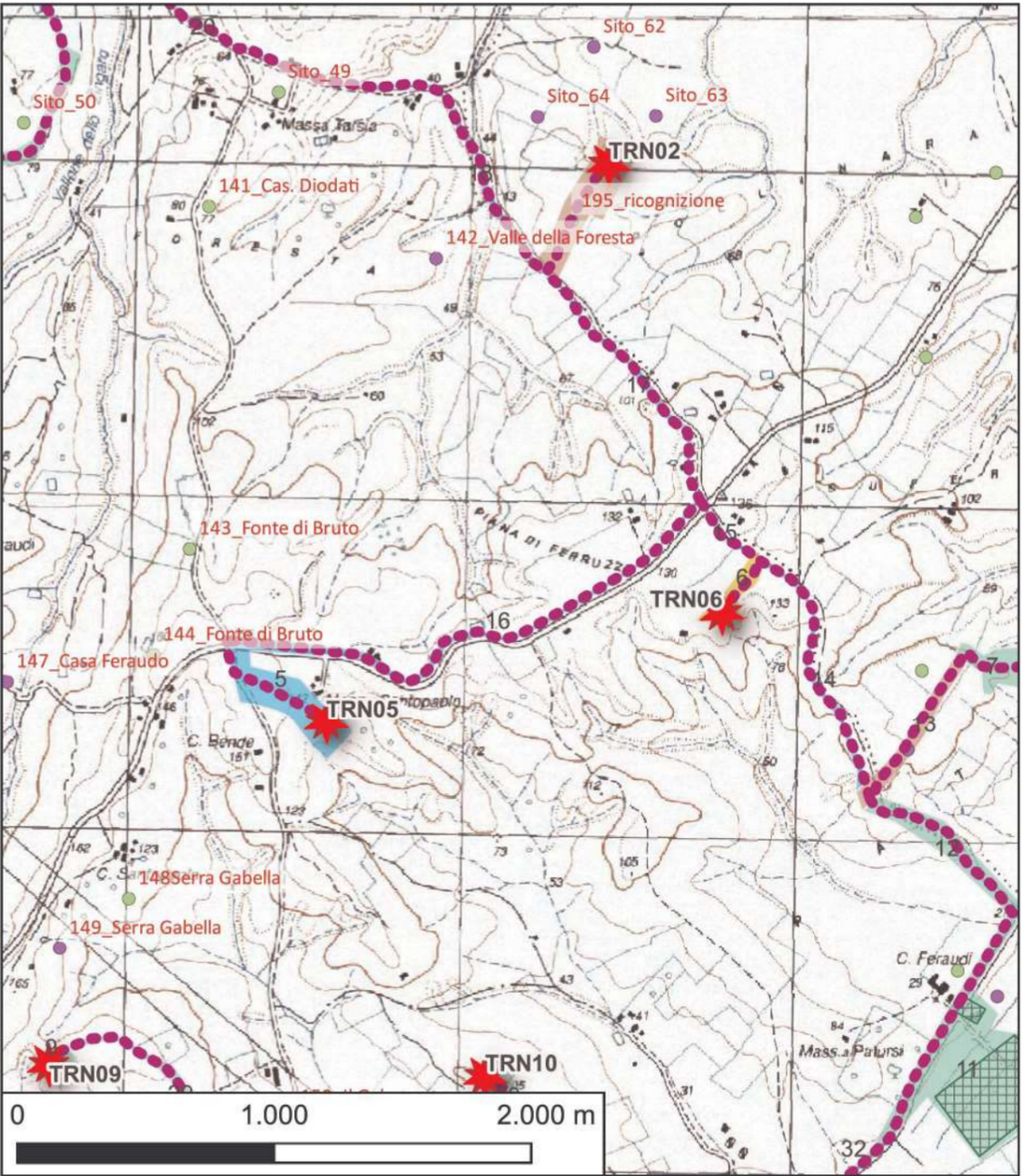
2 [9]

3 [4]

4 [1]

5 [0]

[0]



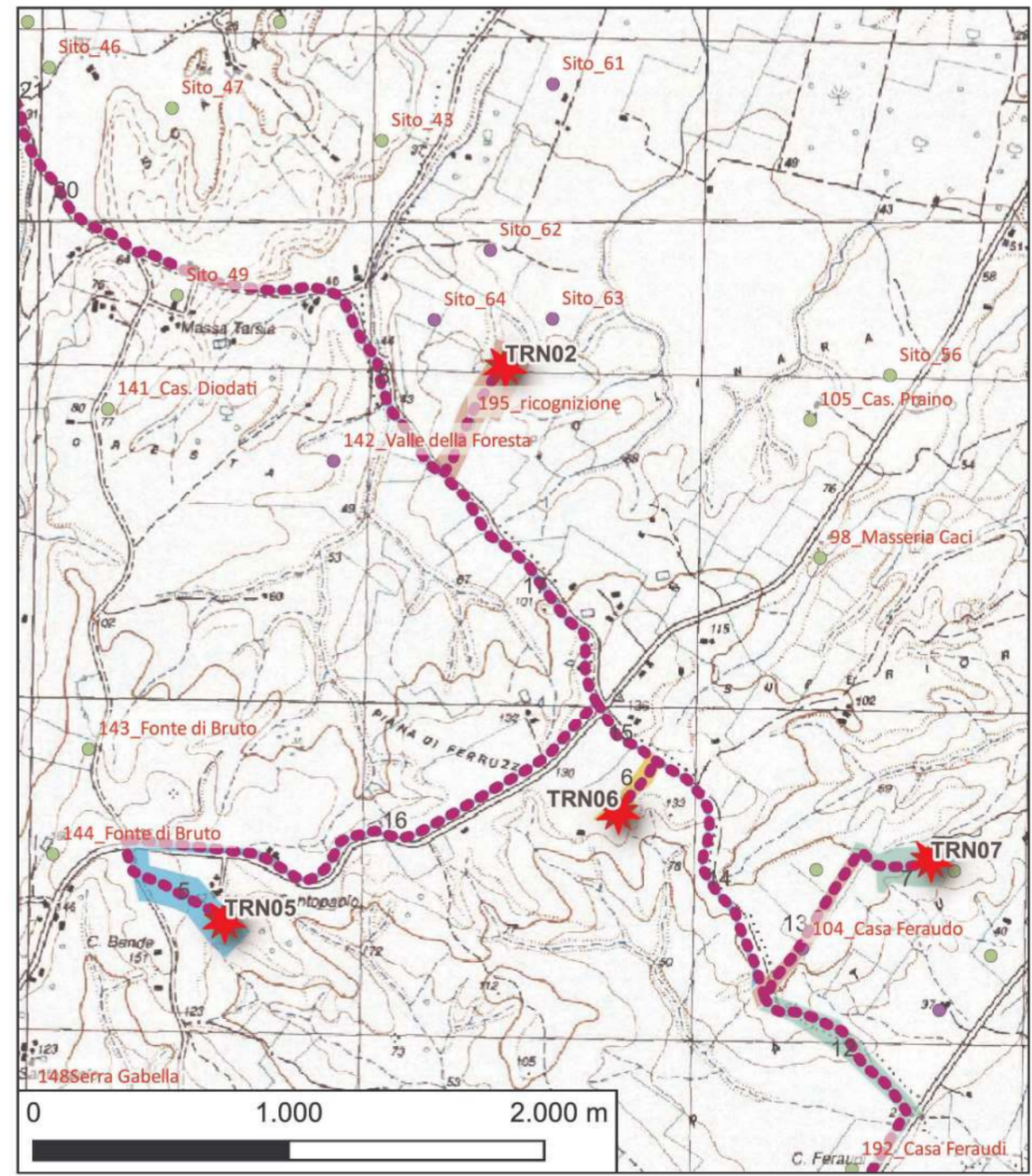
# Ricognizione c0825b38cf064d45a6e16927167312f0

## Unità di ricognizione 17 - Data 2023/03/24

Visibilità del suolo: 2

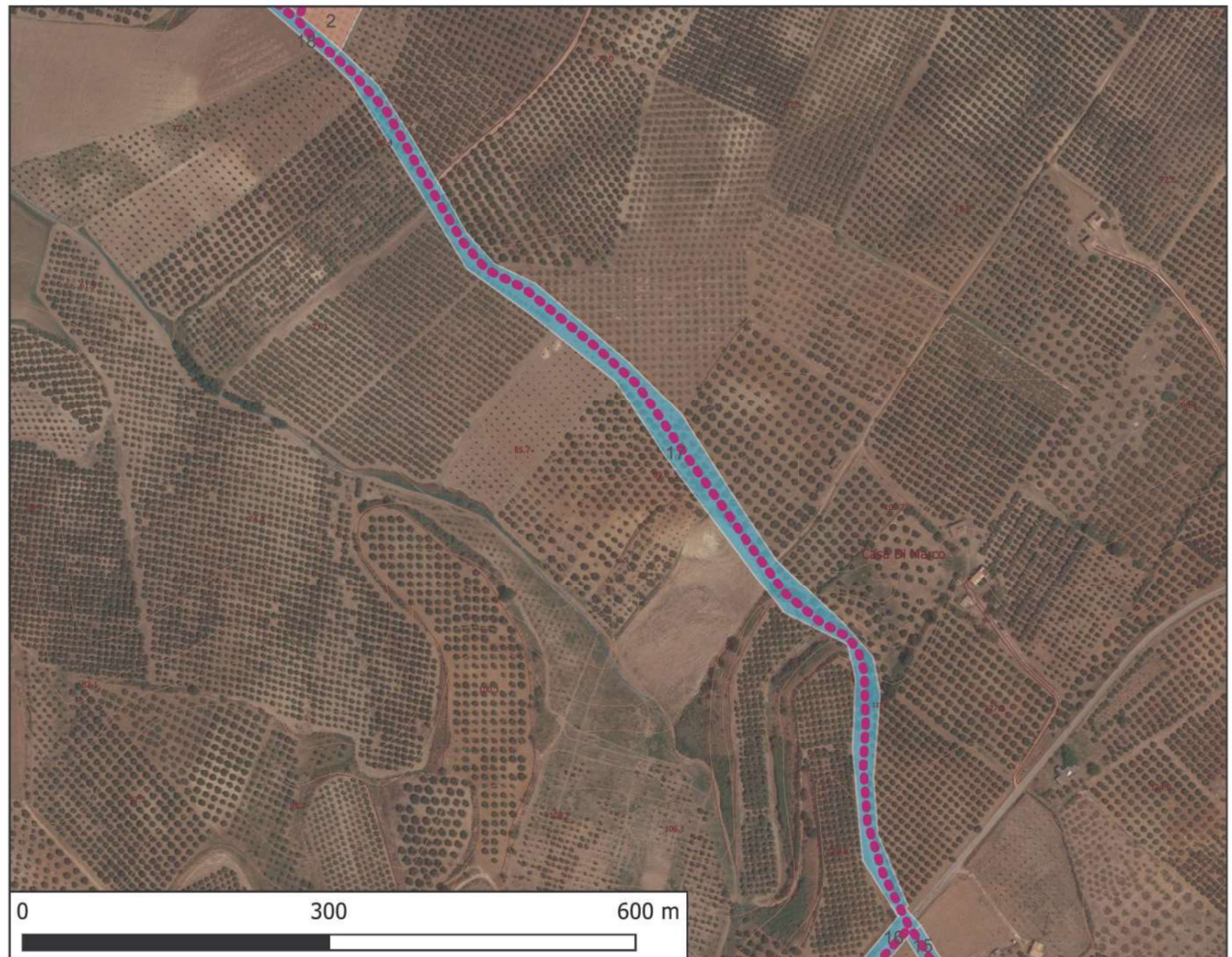
Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Strada interpodereale destinata ad ospitare un tratto di cavidotto. Strada sterrata. Ai lati visibilità scarsa in alcuni punti sufficiente

Sintesi geomorfologica: Strada su pianoro



### Legenda

- OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"**
- AREA INDAGINI ARCHIVIO
  - TORRI EOLICHE
  - CAVIDOTTO Terranova
  - Sottostazione elettrica
- MOSI**
- MOSI\_multipoint [200]
- area di materiale mobile [154]
  - luogo con ritrovamento sporadico [1]
  - struttura di fortificazione [0]
  - [0]
  - Vincoli archeologici progetto
- RICOGNIZIONI**
- MOPR [1]
  - RCG [1]
- RCG\_dettaglio (visibilità) [32]**
- 0 (area non accessibile) [0]
  - 1 [18]
  - 2 [9]
  - 3 [4]
  - 4 [1]
  - 5 [0]
  - [0]

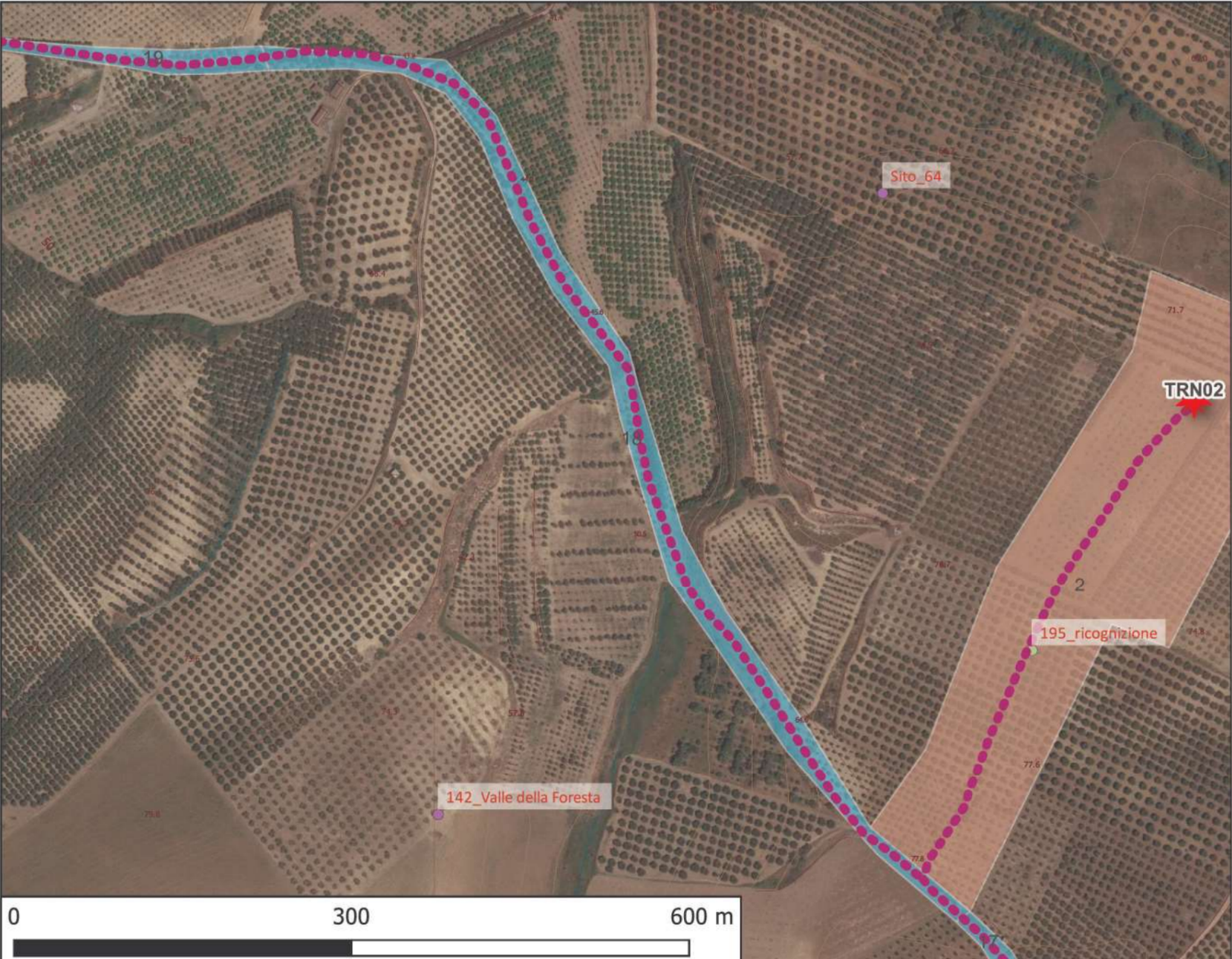
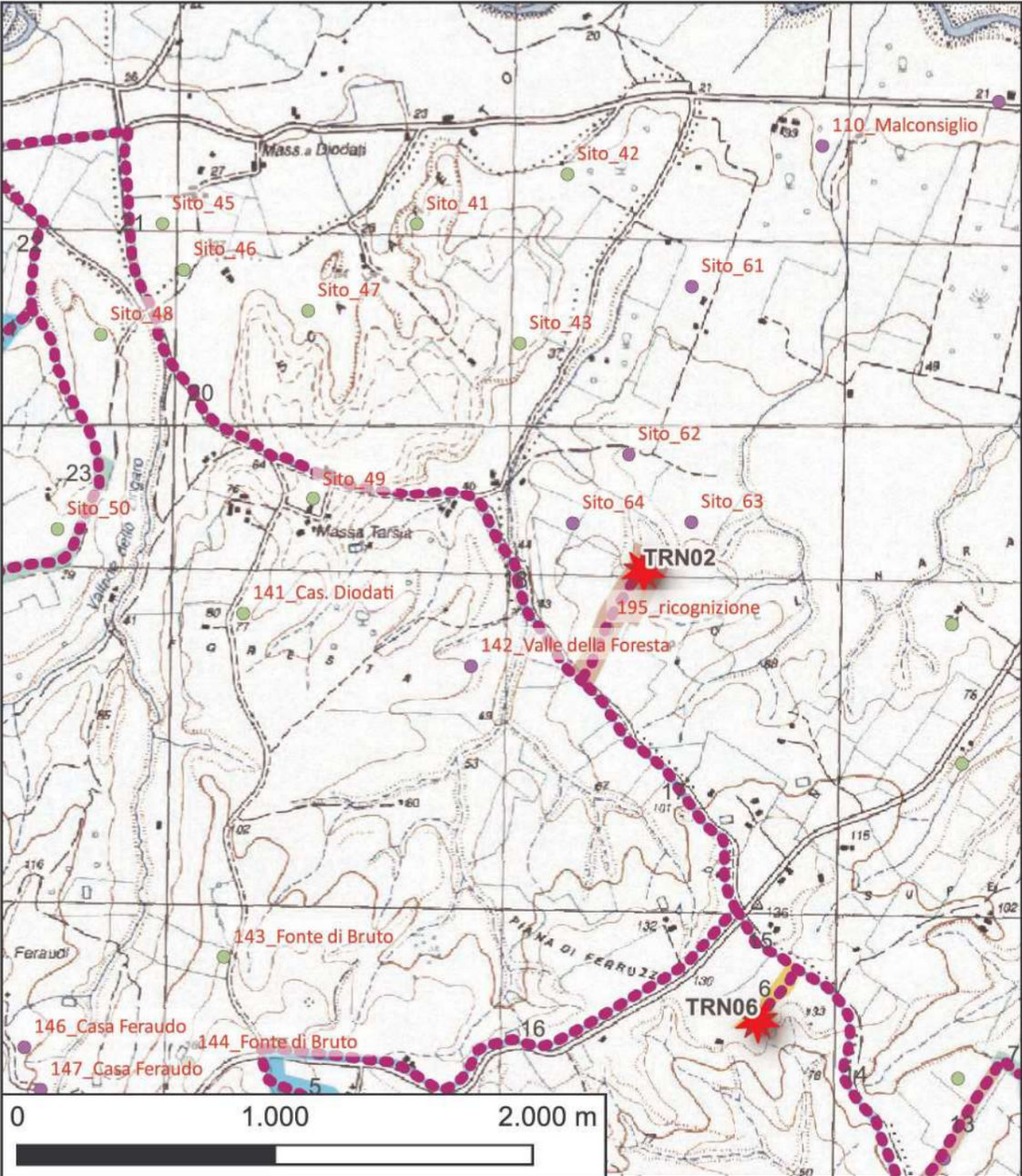


Unità di ricognizione 18 - Data 2023/03/24

Visibilità del suolo: 2

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Strada interpodereale destinata ad ospitare un tratto di cavidotto. Strada sterrata. Ai lati visibilità scarsa in alcuni punti sufficiente

Sintesi geomorfologica: Strada su pianoro



Legenda

OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"

- AREA INDAGINI ARCHIVIO
- TORRI EOLICHE
- CAVIDOTTO Terranova
- Sottostazione elettrica

MOSI

- MOSI\_multipoint [200]
  - area di materiale mobile [154]
  - luogo con ritrovamento sporadico [1]
  - struttura di fortificazione [0]
  - [0]
  - Vincoli archeologici progetto

MOPR [1]

RICOGNIZIONI

RCG [1]

- RCG\_dettaglio (visibilità) [32]
  - 0 (area non accessibile) [0]
  - 1 [18]
  - 2 [9]
  - 3 [4]
  - 4 [1]
  - 5 [0]
  - [0]

# Ricognizione c0825b38cf064d45a6e16927167312f0

## Unità di ricognizione 19 - Data 2023/03/24

Visibilità del suolo: 2

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Strada interpodereale destinata ad ospitare un tratto di cavidotto. Strada sterrata. Ai lati visibilità scarsa in alcuni punti sufficiente

Sintesi geomorfologica: Strada su pianoro

### Legenda

OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"

-  AREA INDAGINI ARCHIVIO
-  TORRI EOLICHE
-  CAVIDOTTO Terranova
-  Sottostazione elettrica

MOSI

MOSI\_multipoint [200]

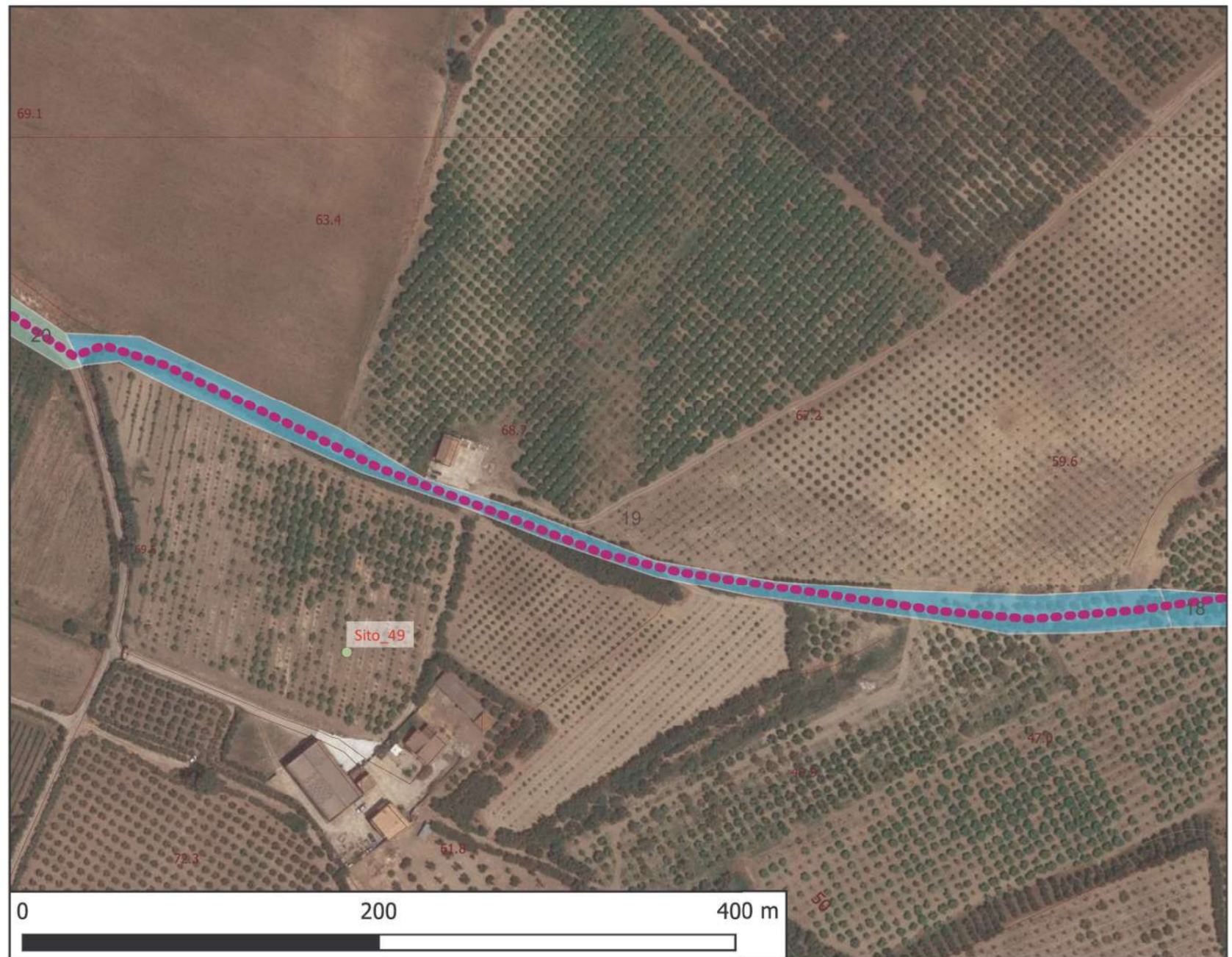
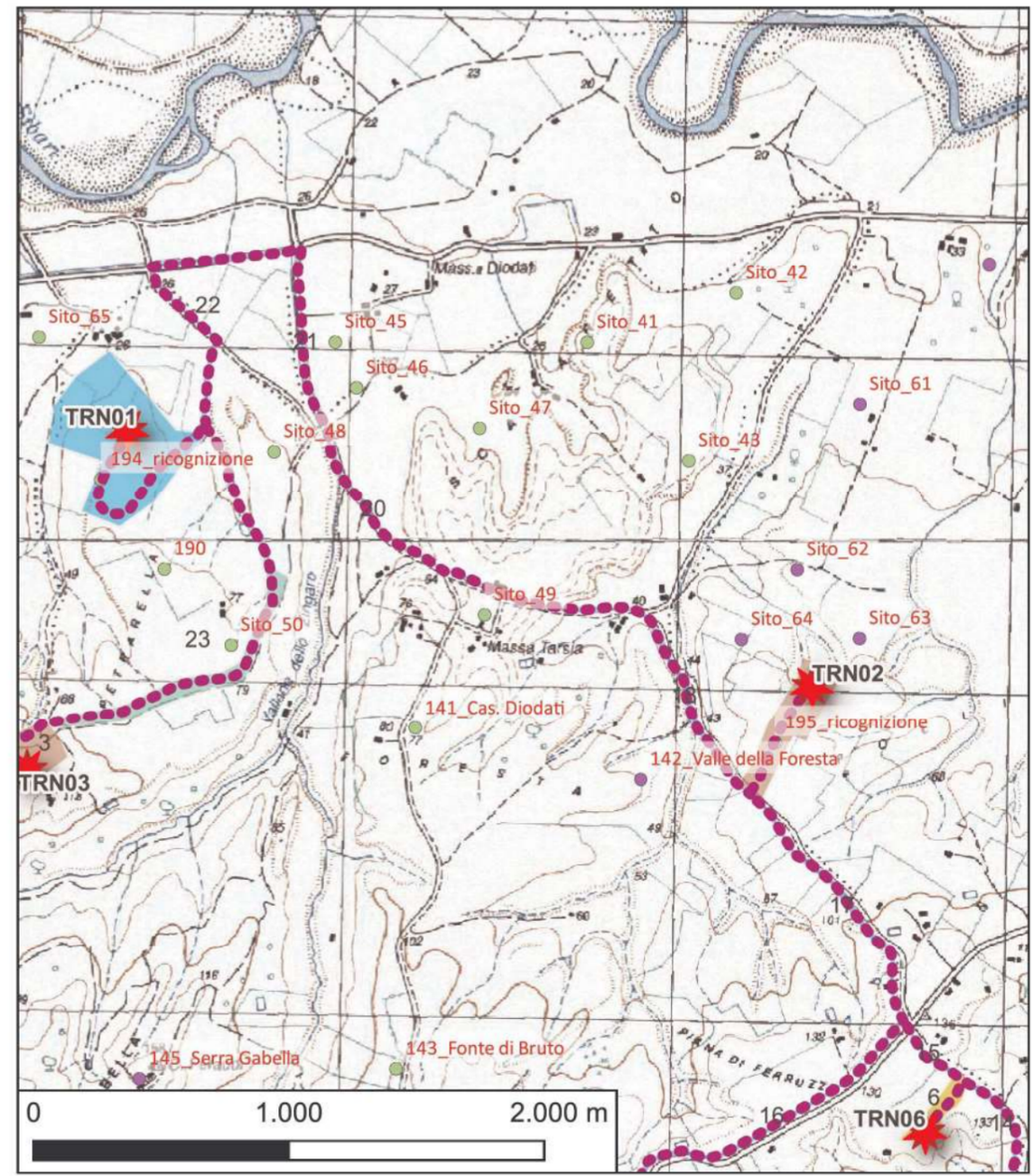
-  area di materiale mobile [154]
-  luogo con ritrovamento sporadico [1]
-  struttura di fortificazione [0]
-  [0]
-  Vincoli archeologici progetto

RICOGNIZIONI

-  MOPR [1]
-  RCG [1]

RCG\_dettaglio (visibilità) [32]

-  0 (area non accessibile) [0]
-  1 [18]
-  2 [9]
-  3 [4]
-  4 [1]
-  5 [0]
-  [0]



# Ricognizione c0825b38cf064d45a6e16927167312f0

## Unità di ricognizione 2 - Data 2023/03/22

Visibilità del suolo: 3

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - L'area risulta essere erbata, in alcuni punti visibilità ottima. Presenti coltivazioni arboree. Visibilità nel complesso sufficiente per la valutazione

Sintesi geomorfologica: Pianoro collinare dominate le valli dell'Esaro e del Crati

### Legenda

OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"

- AREA INDAGINI ARCHIVIO
- TORRI EOLICHE
- CAVIDOTTO Terranova
- Sottostazione elettrica

MOSI

MOSI\_multipoint [200]

- area di materiale mobile [154]
- luogo con ritrovamento sporadico [1]
- struttura di fortificazione [0]
- [0]
- Vincoli archeologici progetto

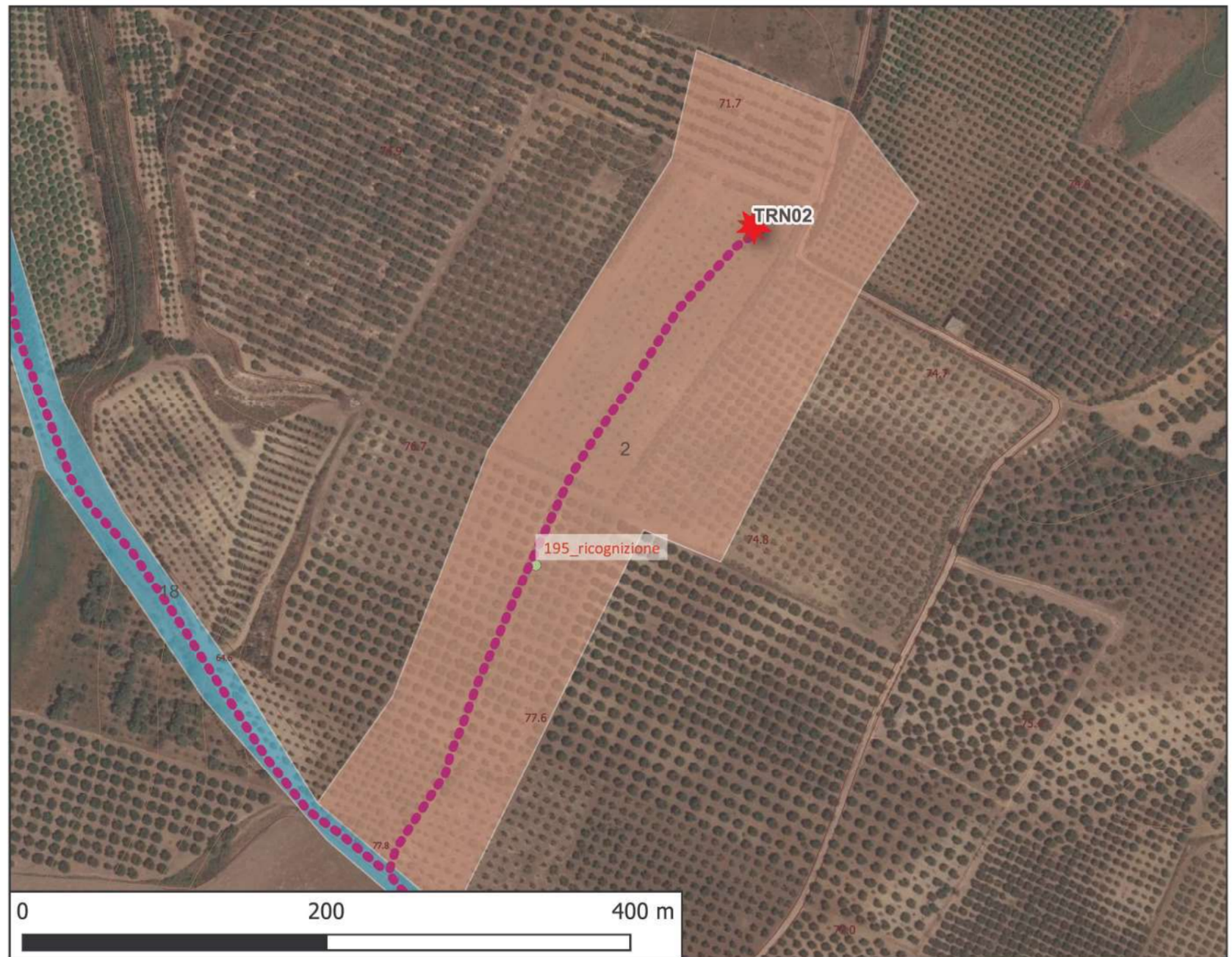
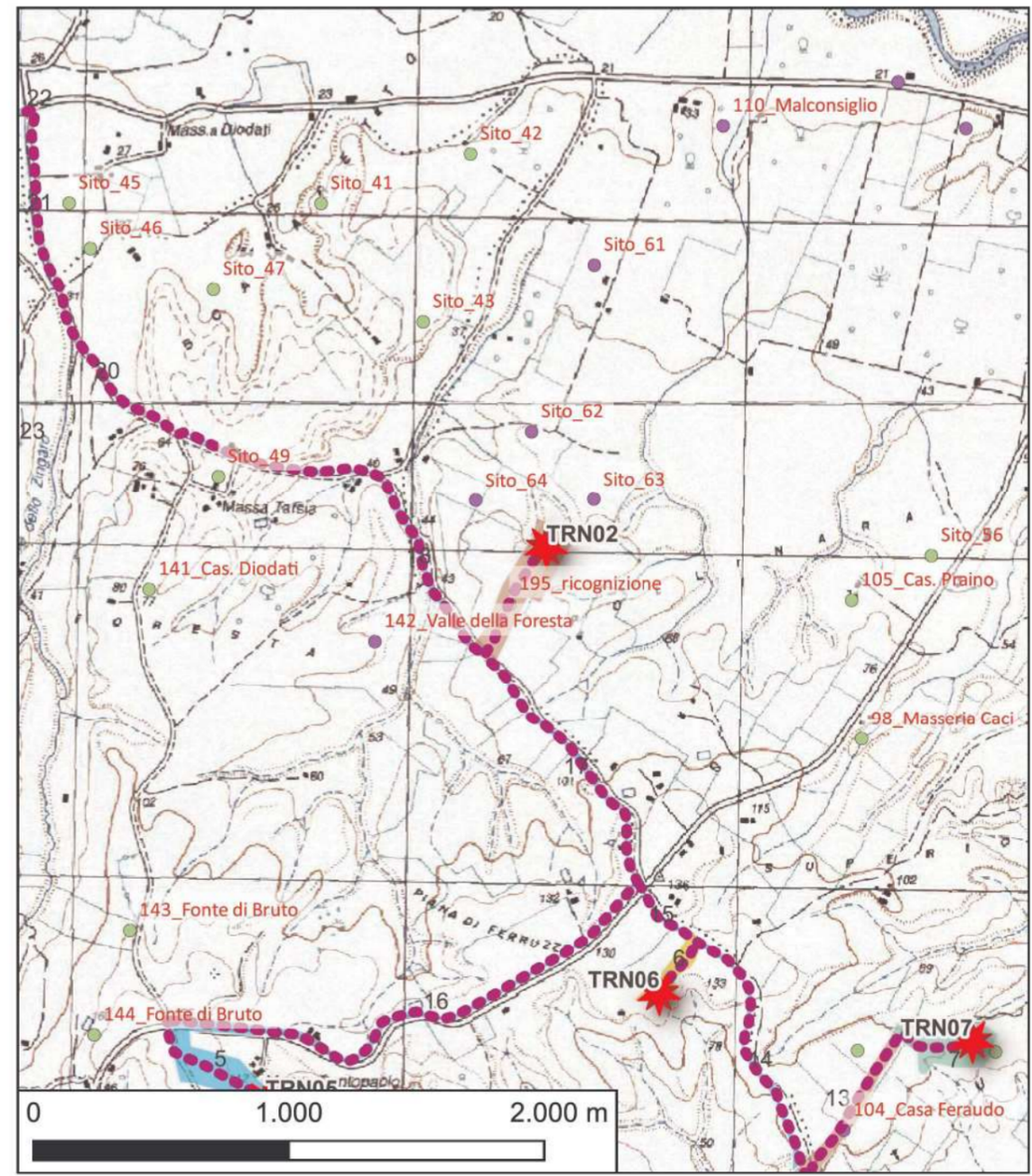
MOPR [1]

RICOGNIZIONI

RCG [1]

RCG\_dettaglio (visibilità) [32]

- 0 (area non accessibile) [0]
- 1 [18]
- 2 [9]
- 3 [4]
- 4 [1]
- 5 [0]
- [0]



# Ricognizione c0825b38cf064d45a6e16927167312f0

## Unità di ricognizione 20 - Data 2023/03/24

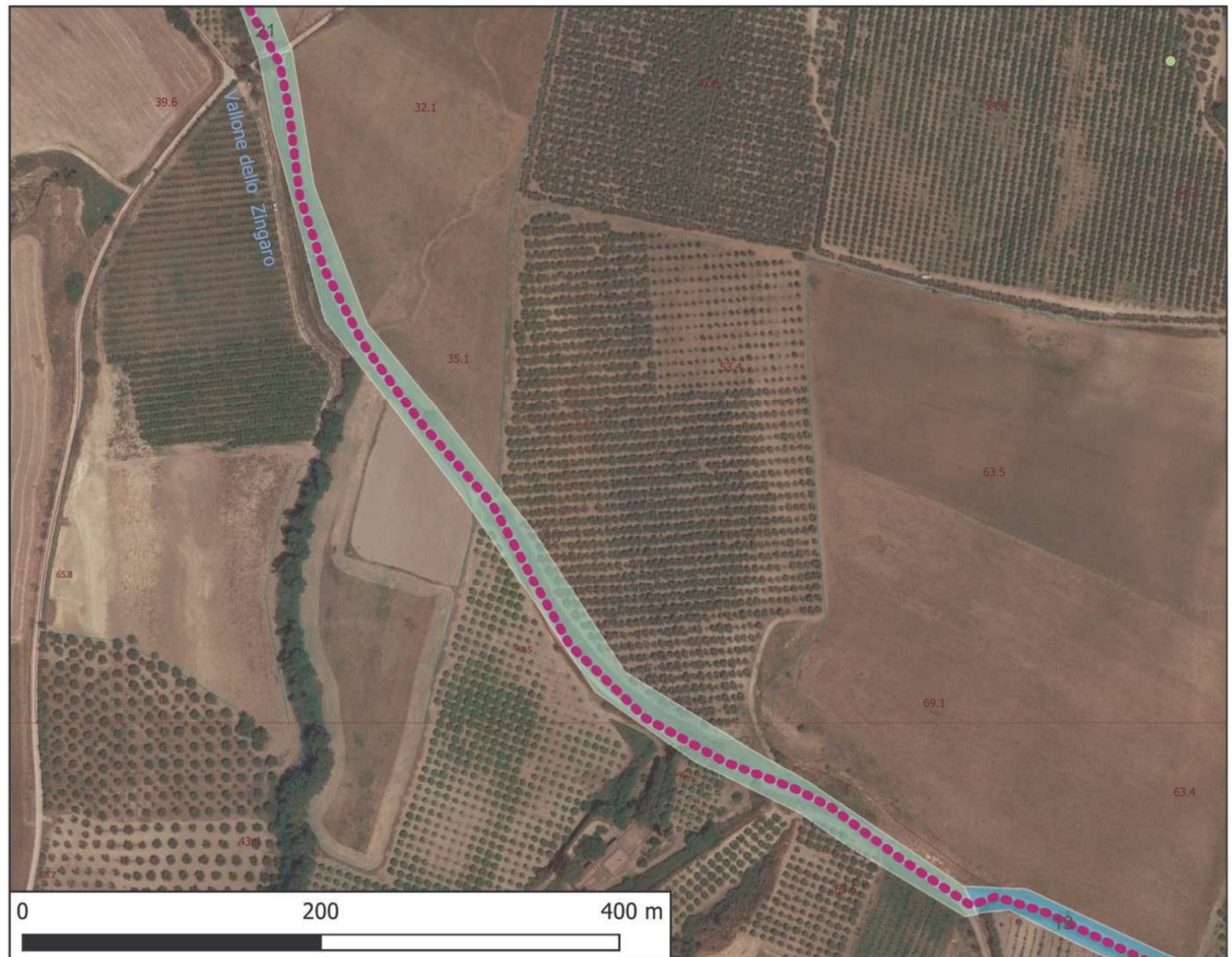
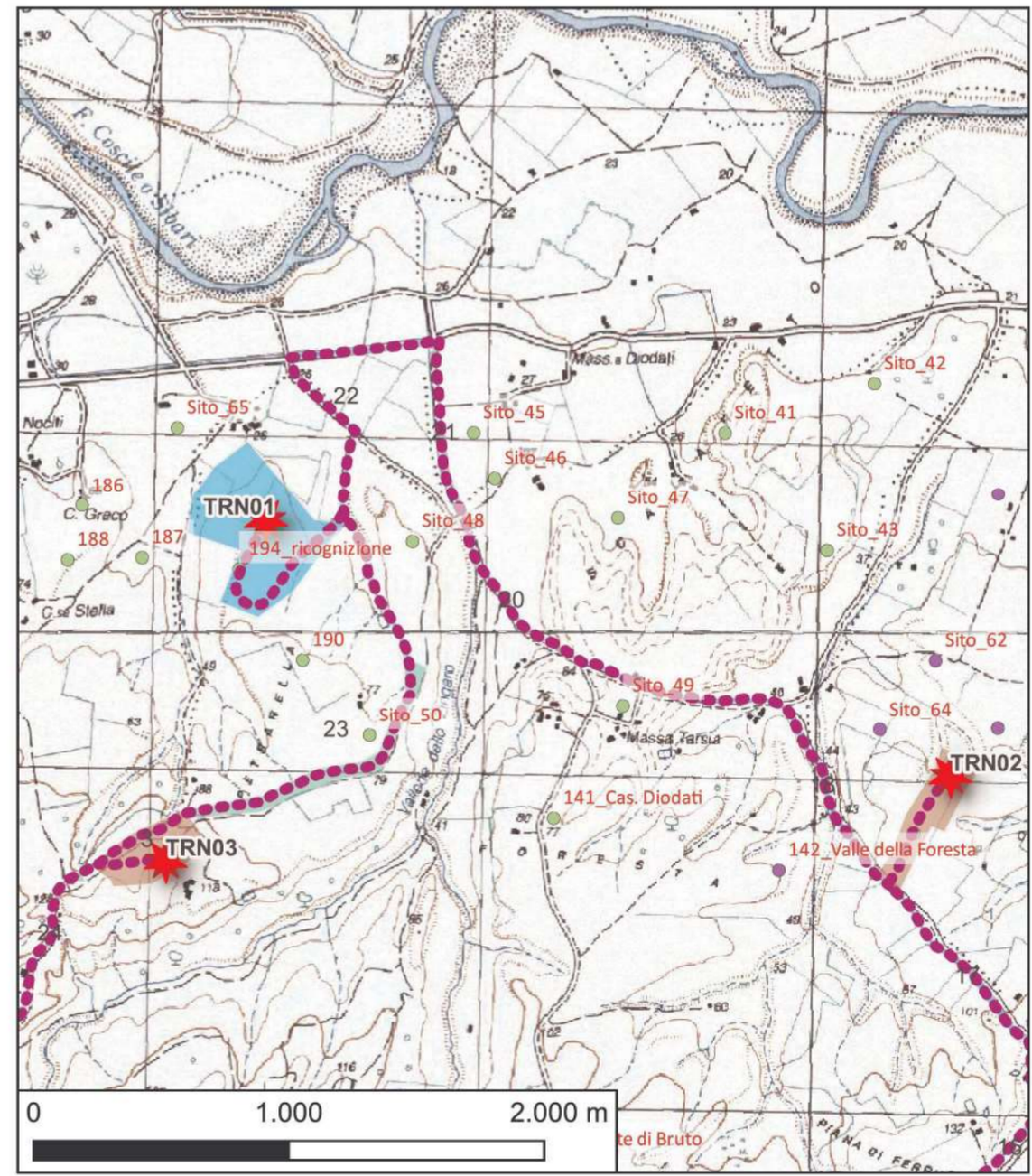
Visibilità del suolo: 1

Copertura del suolo: superficie artificiale - Strada interpodereale destinata ad ospitare un tratto di cavidotto. Strada asfaltata. Ai lati visibilità scarsa in alcuni punti sufficiente

Sintesi geomorfologica: Strada su pianoro

### Legenda

OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"	MOPR [1]
●●● AREA INDAGINI ARCHIVIO	RICOGNIZIONI
★ TORRI EOLICHE	RCG [1]
●●● CAVIDOTTO Terranova	RCG_dettaglio (visibilità) [32]
■ Sottostazione elettrica	0 (area non accessibile) [0]
MOSI	1 [18]
MOSI_multipoint [200]	2 [9]
● area di materiale mobile [154]	3 [4]
● luogo con ritrovamento sporadico [1]	4 [1]
● struttura di fortificazione [0]	5 [0]
● [0]	[0]
▨ Vincoli archeologici progetto	



Unità di ricognizione 21 - Data 2023/03/24

Visibilità del suolo: 1

Copertura del suolo: superficie artificiale - Strada interpodereale destinata ad ospitare un tratto di cavidotto. Strada in parte asfaltata e in parte sterrata. Ai lati visibilità scarsa in alcuni punti sufficiente

Sintesi geomorfologica: Strada su pianoro

Legenda

OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"

AREA INDAGINI ARCHIVIO

TORRI EOLICHE

CAVIDOTTO Terranova

Sottostazione elettrica

MOSI

MOSI\_multipoint [200]

area di materiale mobile [154]

luogo con ritrovamento sporadico [1]

struttura di fortificazione [0]

[0]

Vincoli archeologici progetto

MOPR [1]

RICOGNIZIONI

RCG [1]

RCG\_dettaglio (visibilità) [32]

0 (area non accessibile) [0]

1 [18]

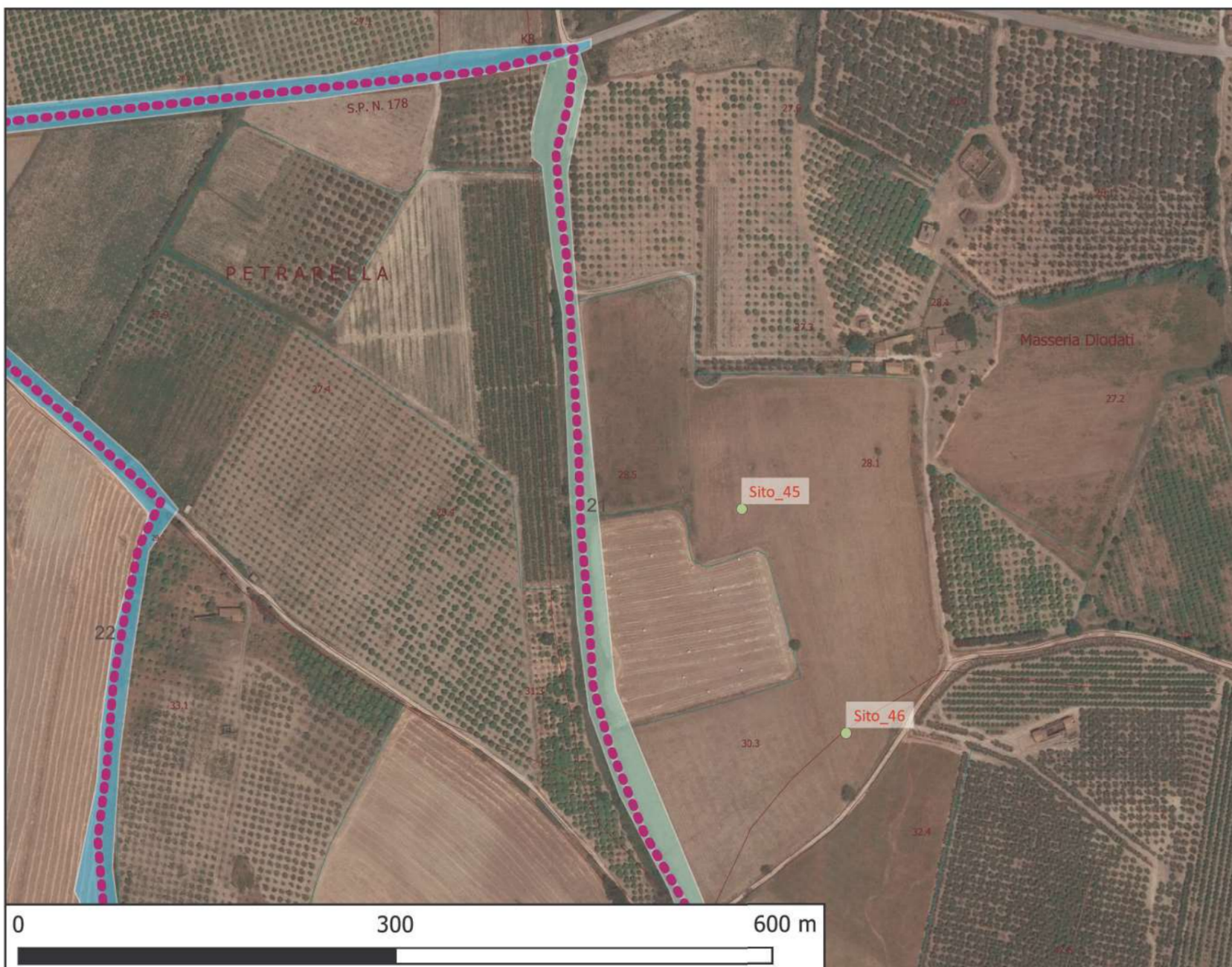
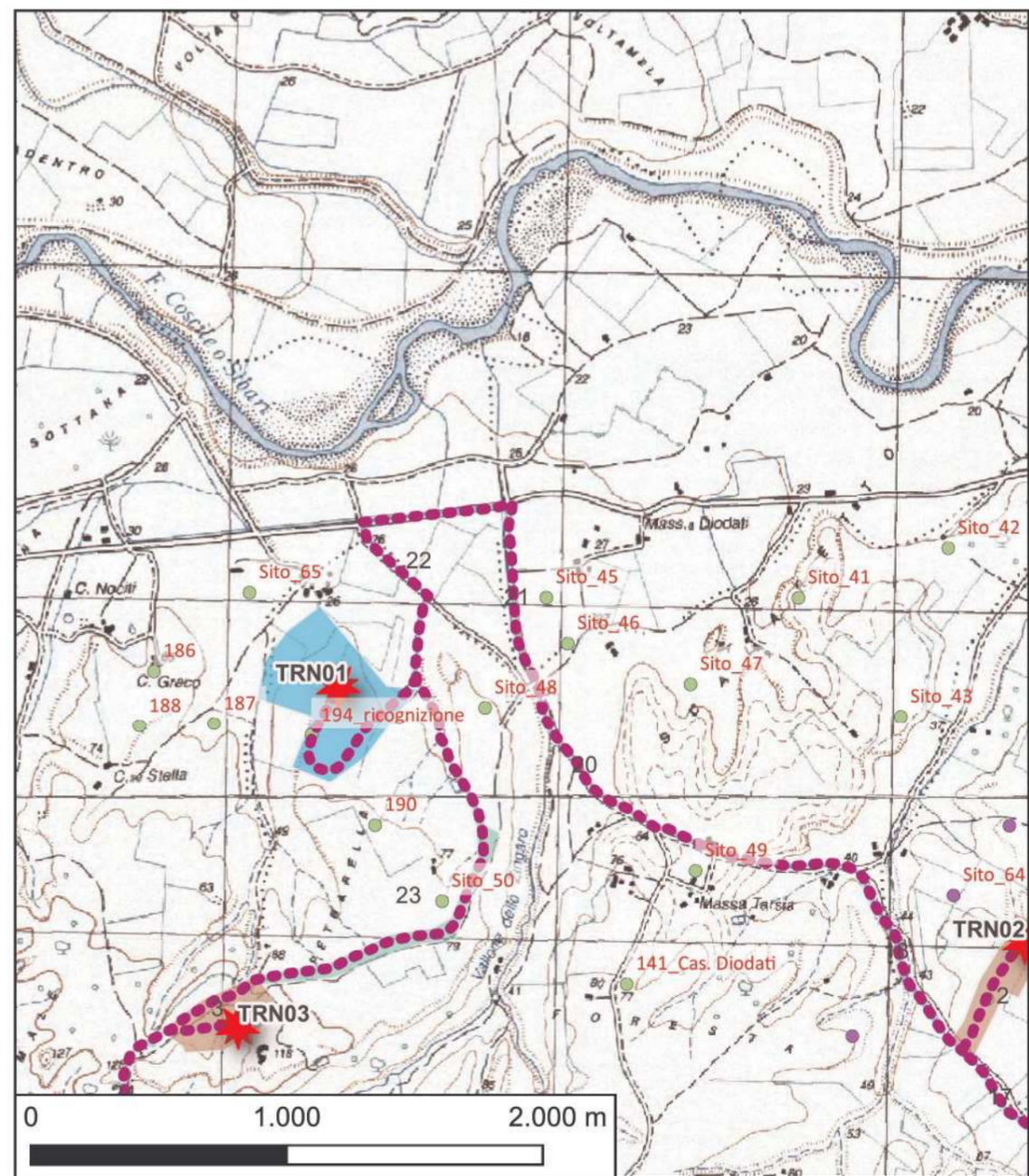
2 [9]

3 [4]

4 [1]

5 [0]

[0]



# Ricognizione c0825b38cf064d45a6e16927167312f0

## Unità di ricognizione 22 - Data 2023/03/24

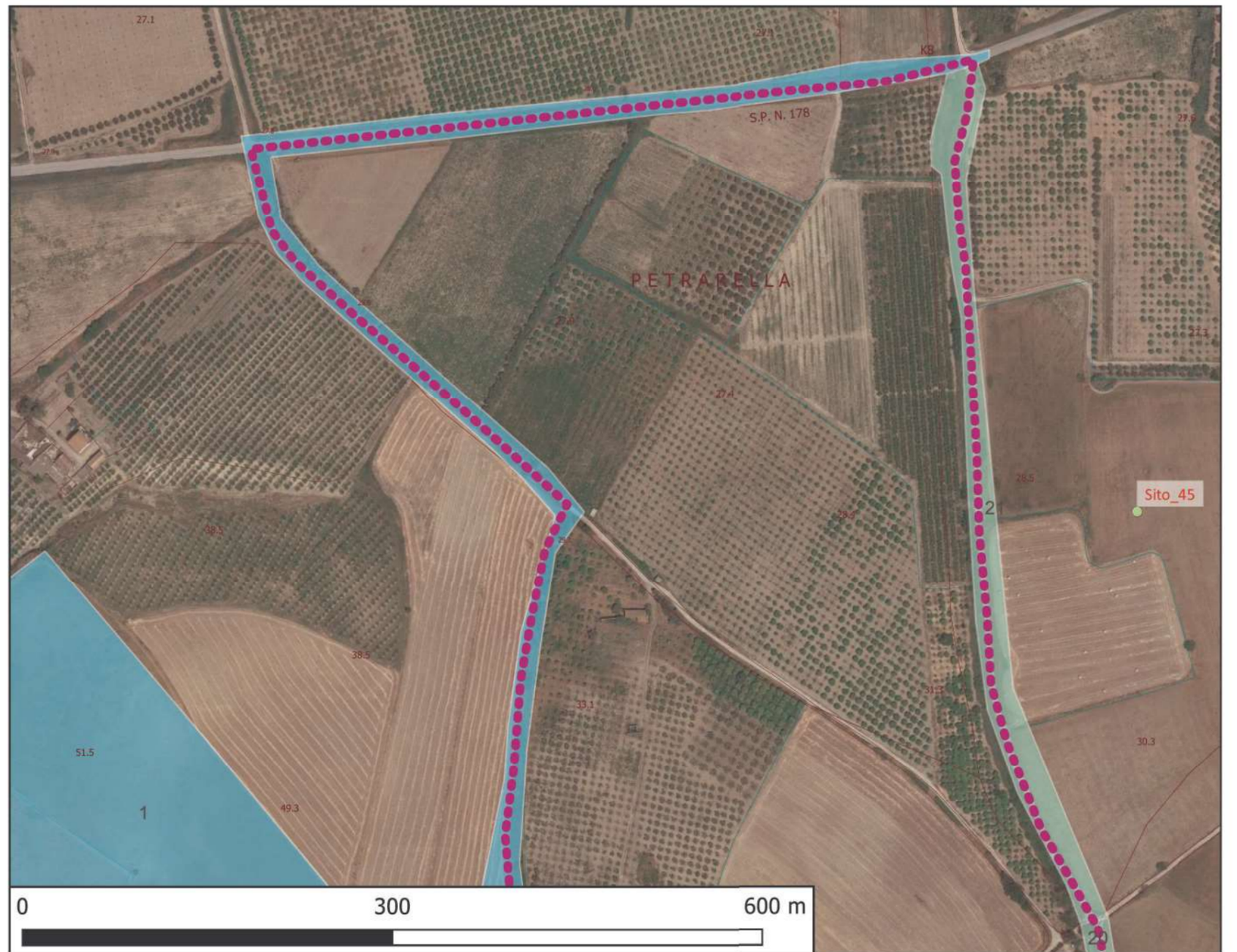
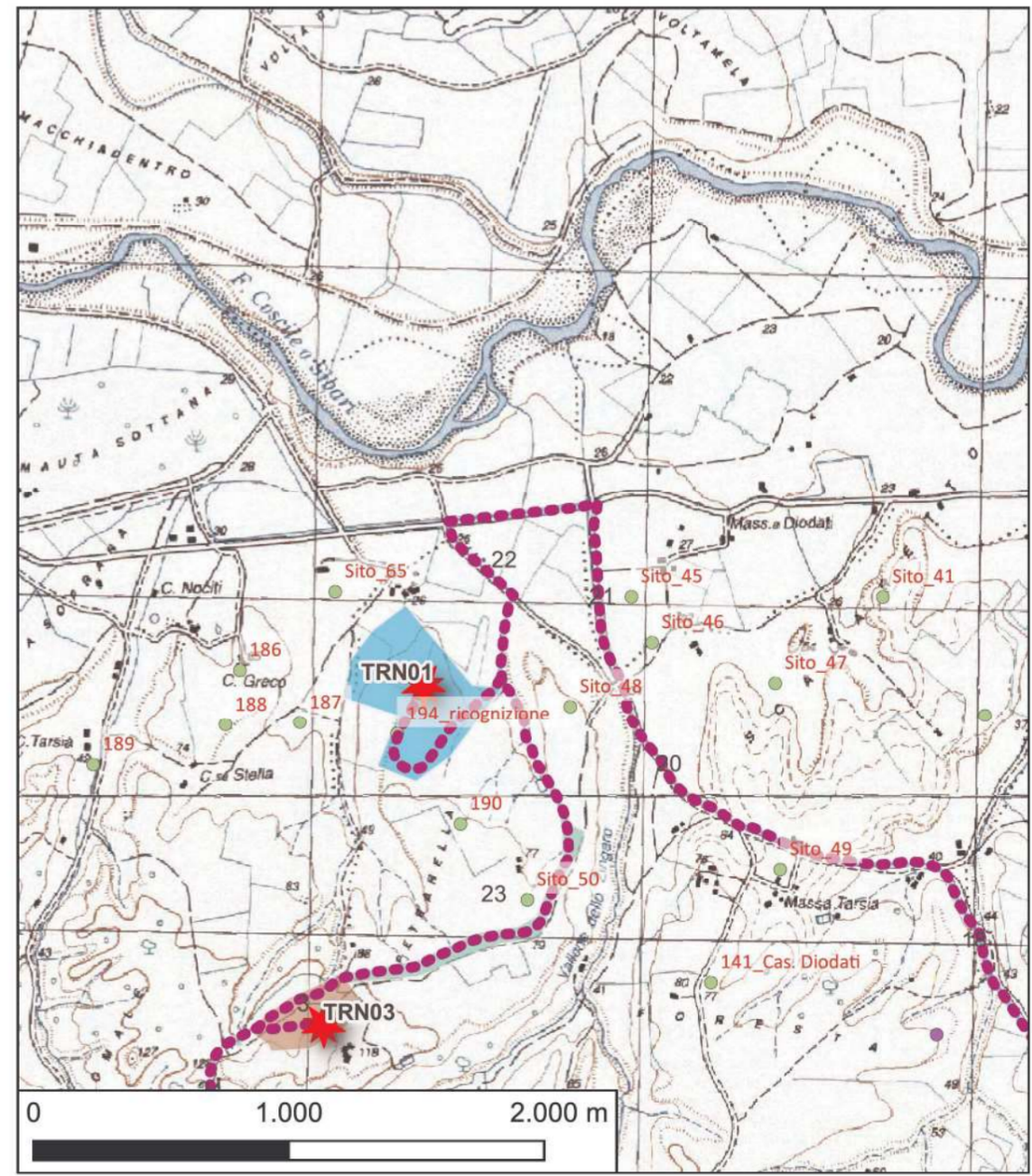
Visibilità del suolo: 2

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Strada interpodereale destinata ad ospitare un tratto di cavidotto. Strada sterrata. Ai lati visibilità scarsa in alcuni punti sufficiente

Sintesi geomorfologica: Strada su pianoro

### Legenda

OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"		MOPR [1]
	AREA INDAGINI ARCHIVIO	
	TORRI EOLICHE	RICOGNIZIONI
	CAVIDOTTO Terranova	RCG [1]
	Sottostazione elettrica	RCG_dettaglio (visibilità) [32]
MOSI		0 (area non accessibile) [0]
MOSI_multipoint [200]		1 [18]
	area di materiale mobile [154]	2 [9]
	luogo con ritrovamento sporadico [1]	3 [4]
	struttura di fortificazione [0]	4 [1]
	[0]	5 [0]
	Vincoli archeologici progetto	[0]



Ricognizione c0825b38cf064d45a6e16927167312f0

Unità di ricognizione 23 - Data 2023/03/24

Visibilità del suolo: 1

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Strada interpodereale destinata ad ospitare un tratto di cavidotto. Strada sterrata. Ai lati visibilità scarsa in alcuni punti sufficiente

Sintesi geomorfologica: Strada su pianoro

**Legenda**

**OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"**

- AREA INDAGINI ARCHIVIO
- TORRI EOLICHE
- CAVIDOTTO Terranova
- Sottostazione elettrica

**MOSI**

MOSI\_multipoint [200]

- area di materiale mobile [154]
- luogo con ritrovamento sporadico [1]
- struttura di fortificazione [0]
- [0]
- Vincoli archeologici progetto

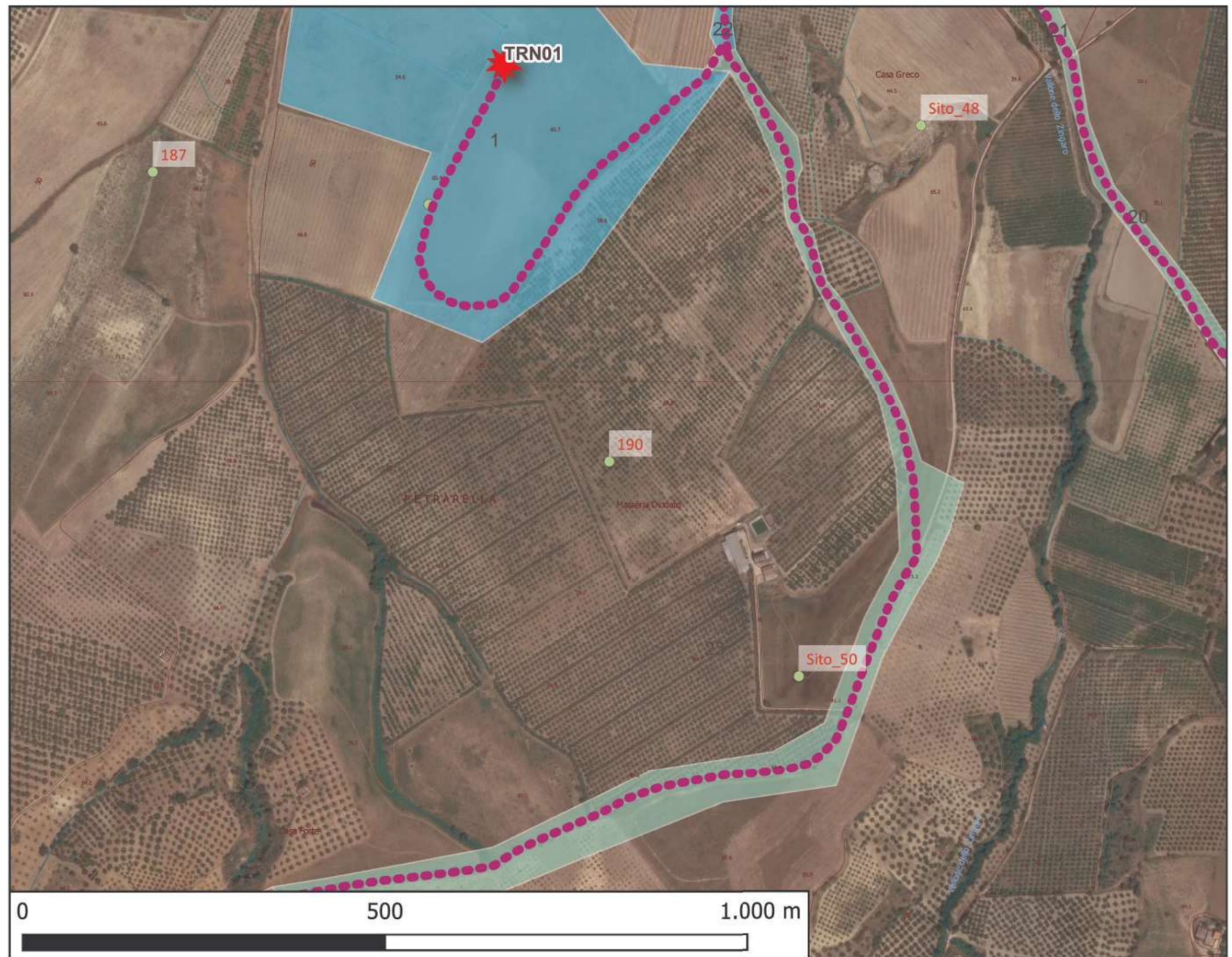
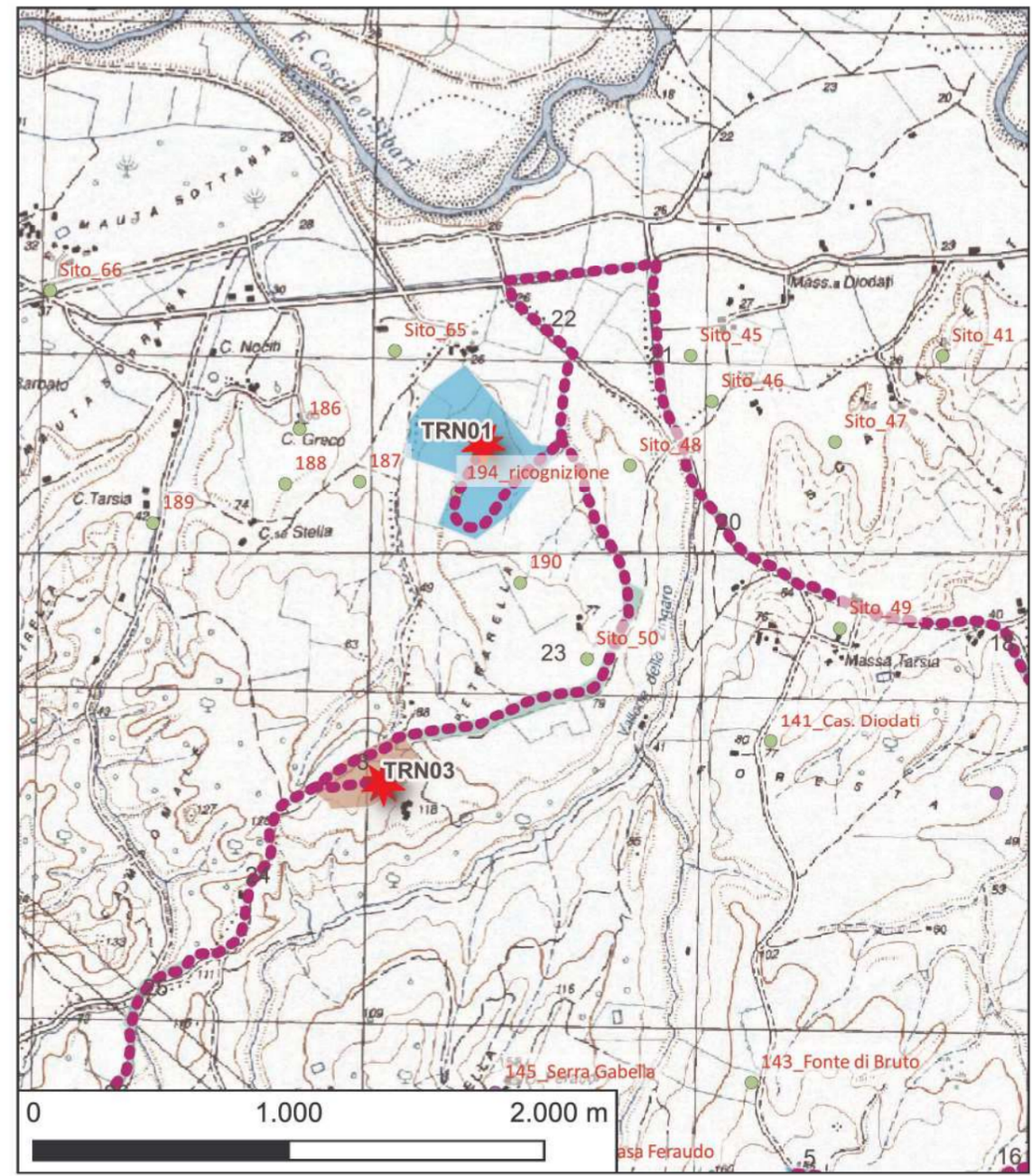
**RICOGNIZIONI**

RCG [1]

RCG\_dettaglio (visibilità) [32]

- 0 (area non accessibile) [0]
- 1 [18]
- 2 [9]
- 3 [4]
- 4 [1]
- 5 [0]
- [0]

MOPR [1]



# Ricognizione c0825b38cf064d45a6e16927167312f0

## Unità di ricognizione 24 - Data 2023/03/24

Visibilità del suolo: 1

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Strada interpodereale destinata ad ospitare un tratto di cavidotto. Strada sterrata. Ai lati visibilità scarsa in alcuni punti sufficiente

Sintesi geomorfologica: Strada su pianoro

### Legenda

**OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"**

- AREA INDAGINI ARCHIVIO
- TORRI EOLICHE
- CAVIDOTTO Terranova
- Sottostazione elettrica

**MOSI**

MOSI\_multipoint [200]

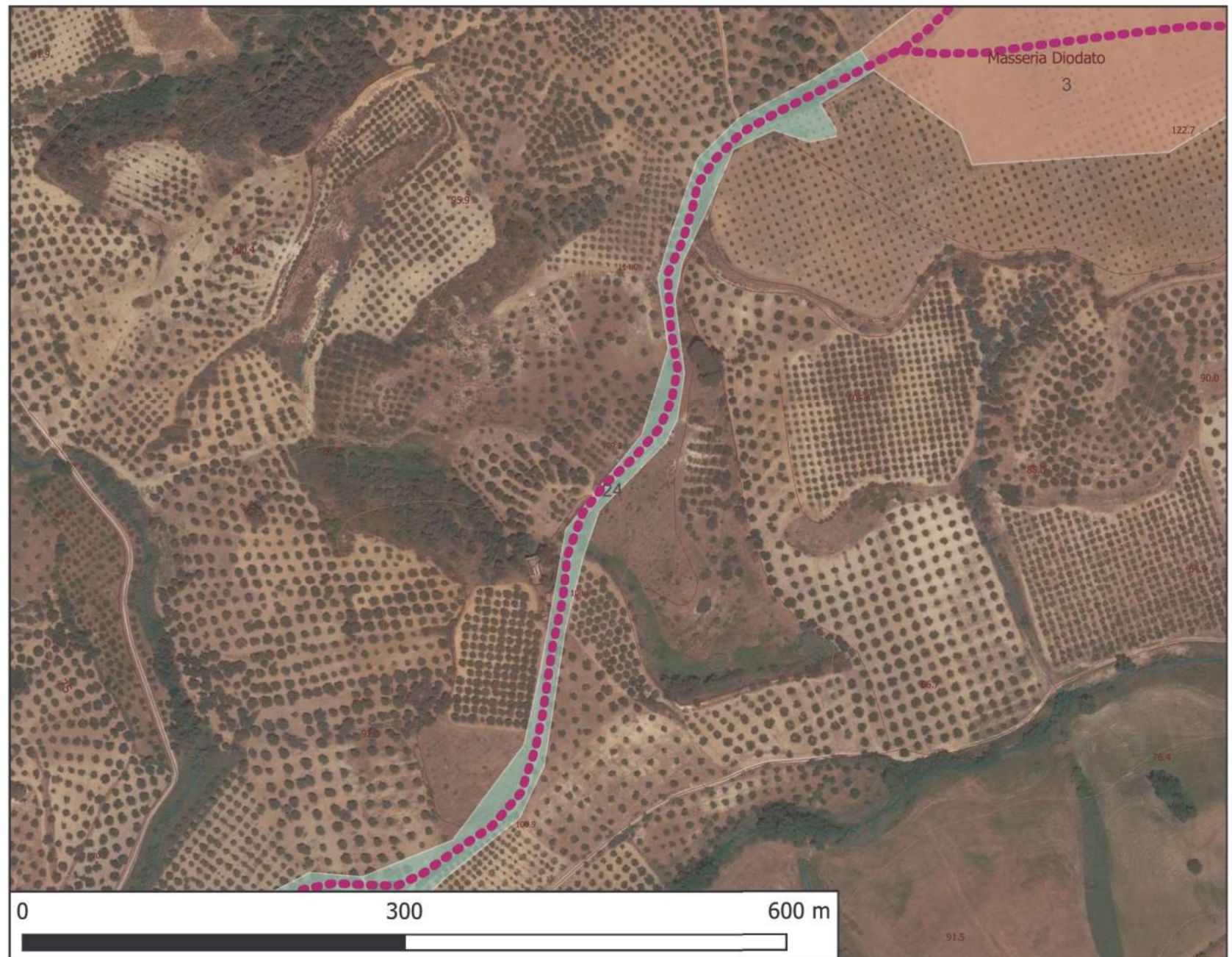
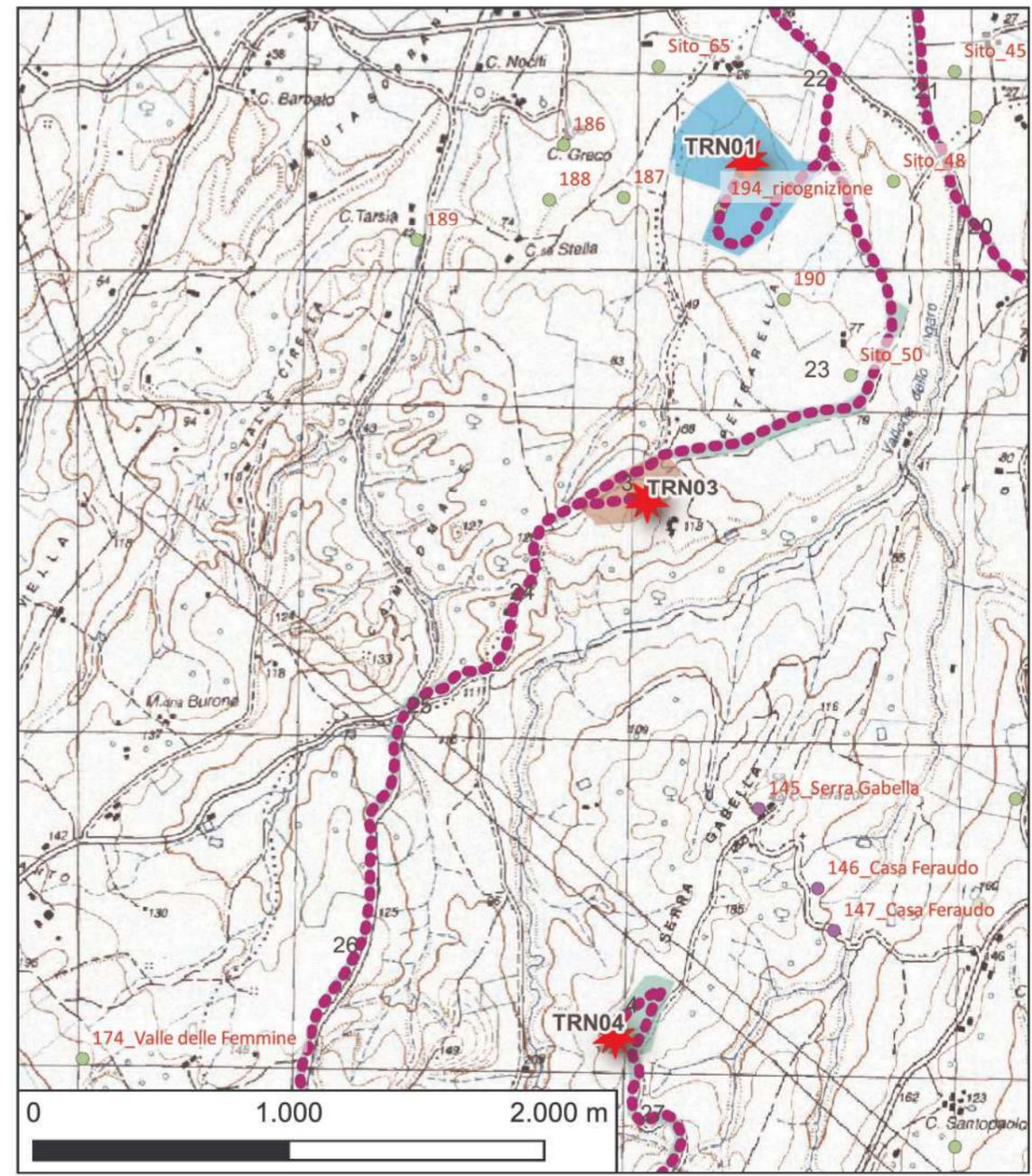
- area di materiale mobile [154]
- luogo con ritrovamento sporadico [1]
- struttura di fortificazione [0]
- [0]
- Vincoli archeologici progetto

**RICOGNIZIONI**

- MOPR [1]
- RCG [1]

**RCG\_dettaglio (visibilità) [32]**

- 0 (area non accessibile) [0]
- 1 [18]
- 2 [9]
- 3 [4]
- 4 [1]
- 5 [0]
- [0]



# Ricognizione c0825b38cf064d45a6e16927167312f0

## Unità di ricognizione 25 - Data 2023/03/24

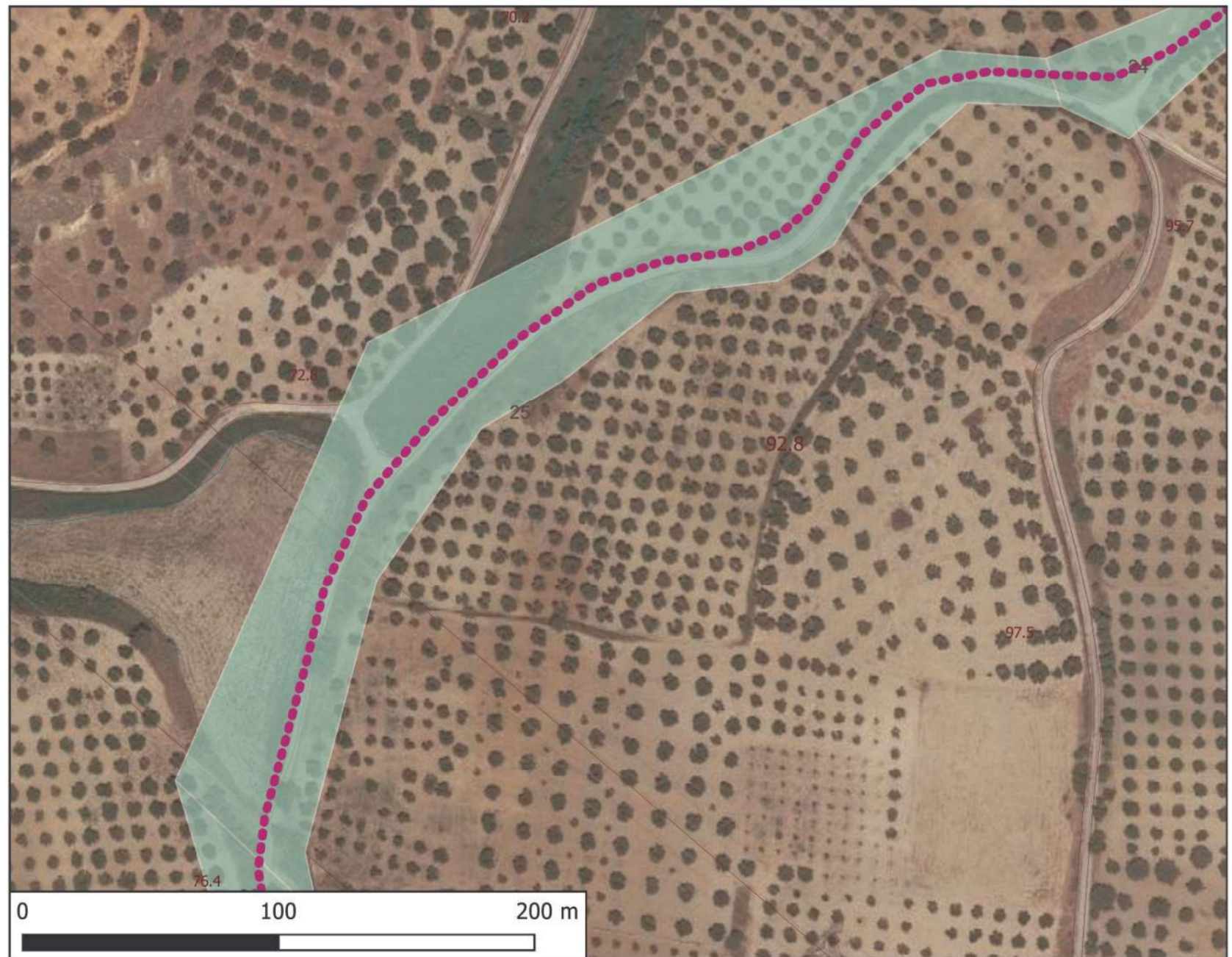
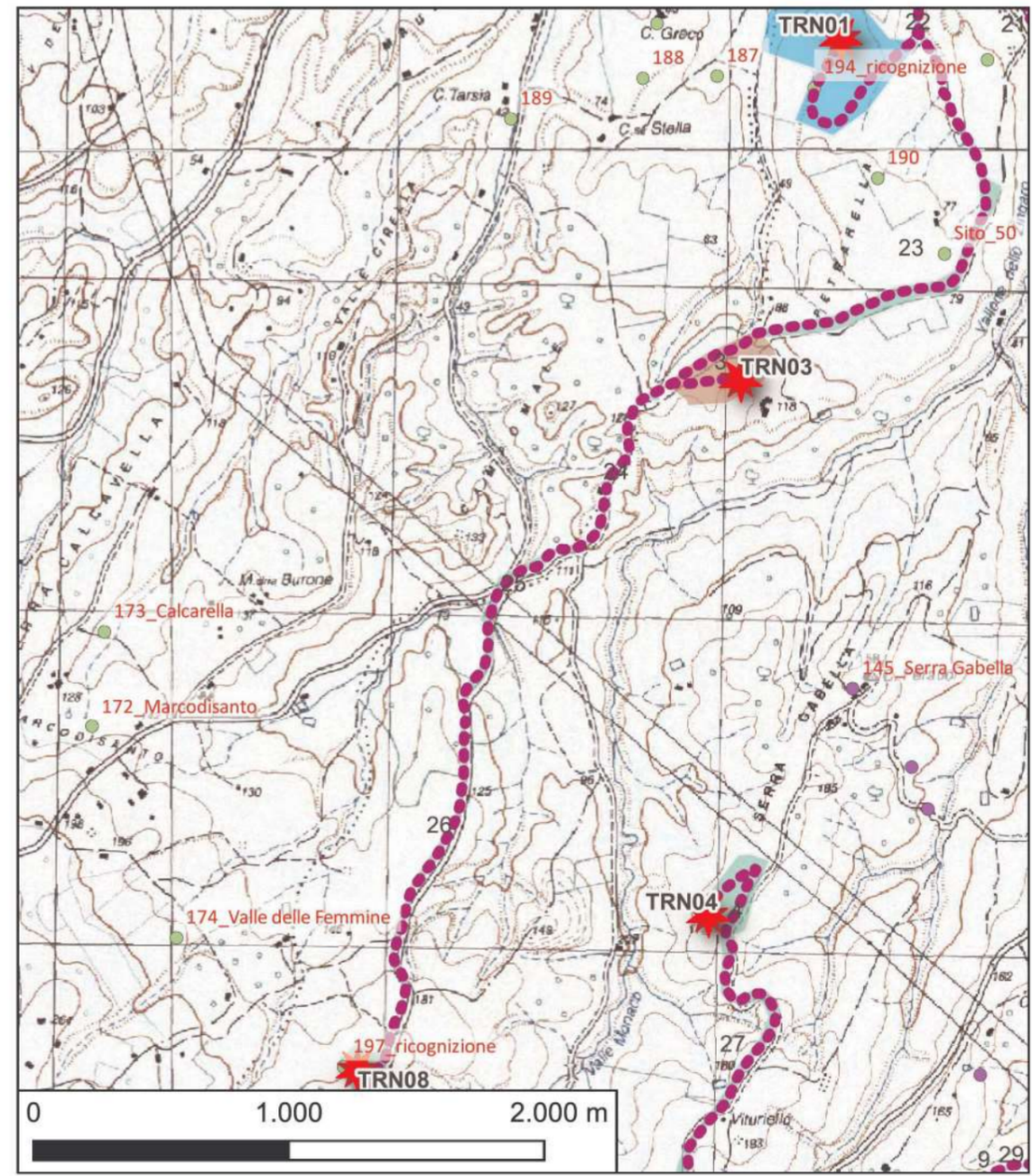
Visibilità del suolo: 1

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Strada interpodereale destinata ad ospitare un tratto di cavidotto. Strada asfaltata. Ai lati visibilità scarsa in alcuni punti sufficiente

Sintesi geomorfologica: Strada su pianoro

### Legenda

OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"		MOPR [1]
	AREA INDAGINI ARCHIVIO	
	TORRI EOLICHE	RICOGNIZIONI
	CAVIDOTTO Terranova	RCG [1]
	Sottostazione elettrica	RCG_dettaglio (visibilità) [32]
MOSI		0 (area non accessibile) [0]
MOSI_multipoint [200]		1 [18]
	area di materiale mobile [154]	2 [9]
	luogo con ritrovamento sporadico [1]	3 [4]
	struttura di fortificazione [0]	4 [1]
	[0]	5 [0]
	Vincoli archeologici progetto	[0]

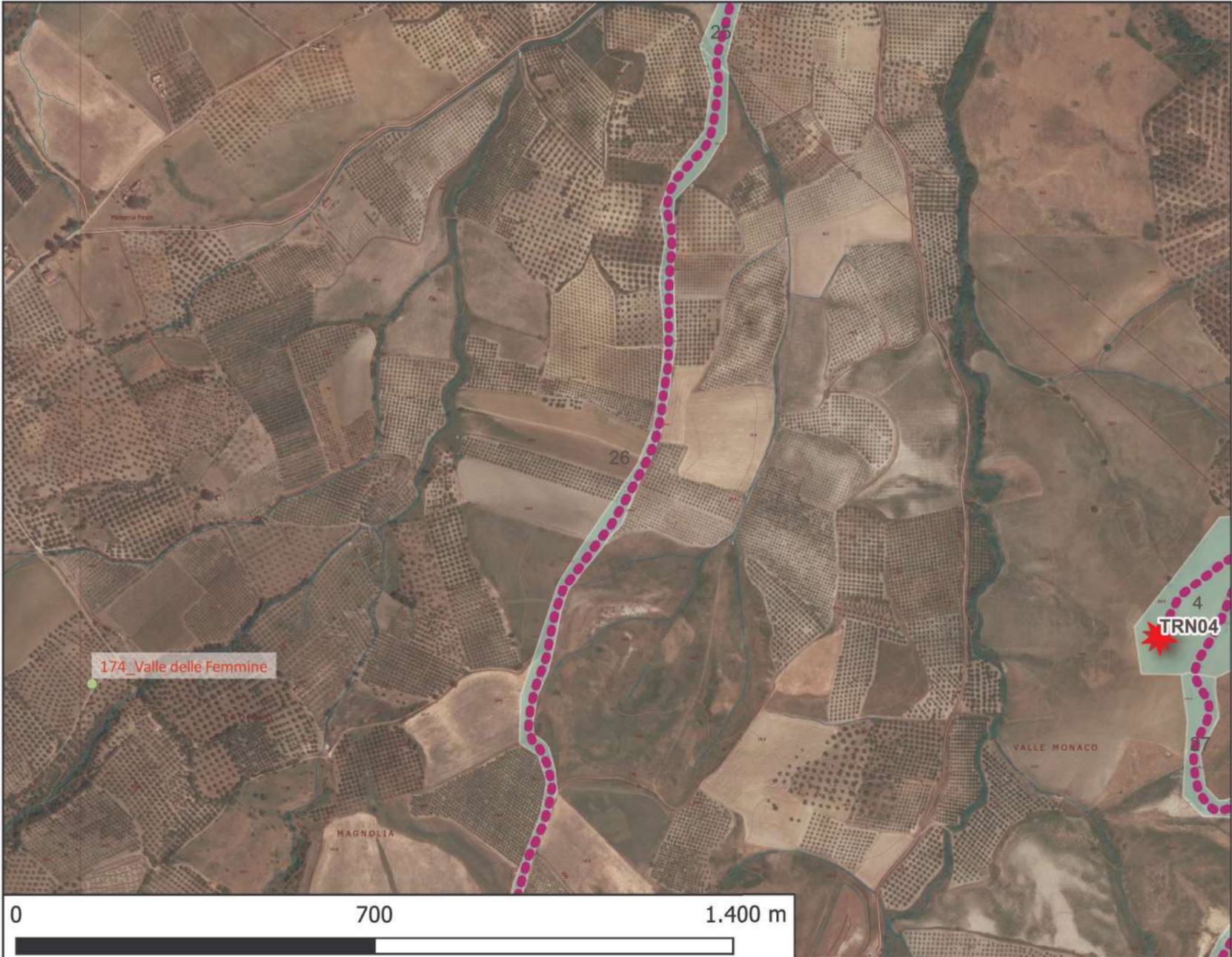
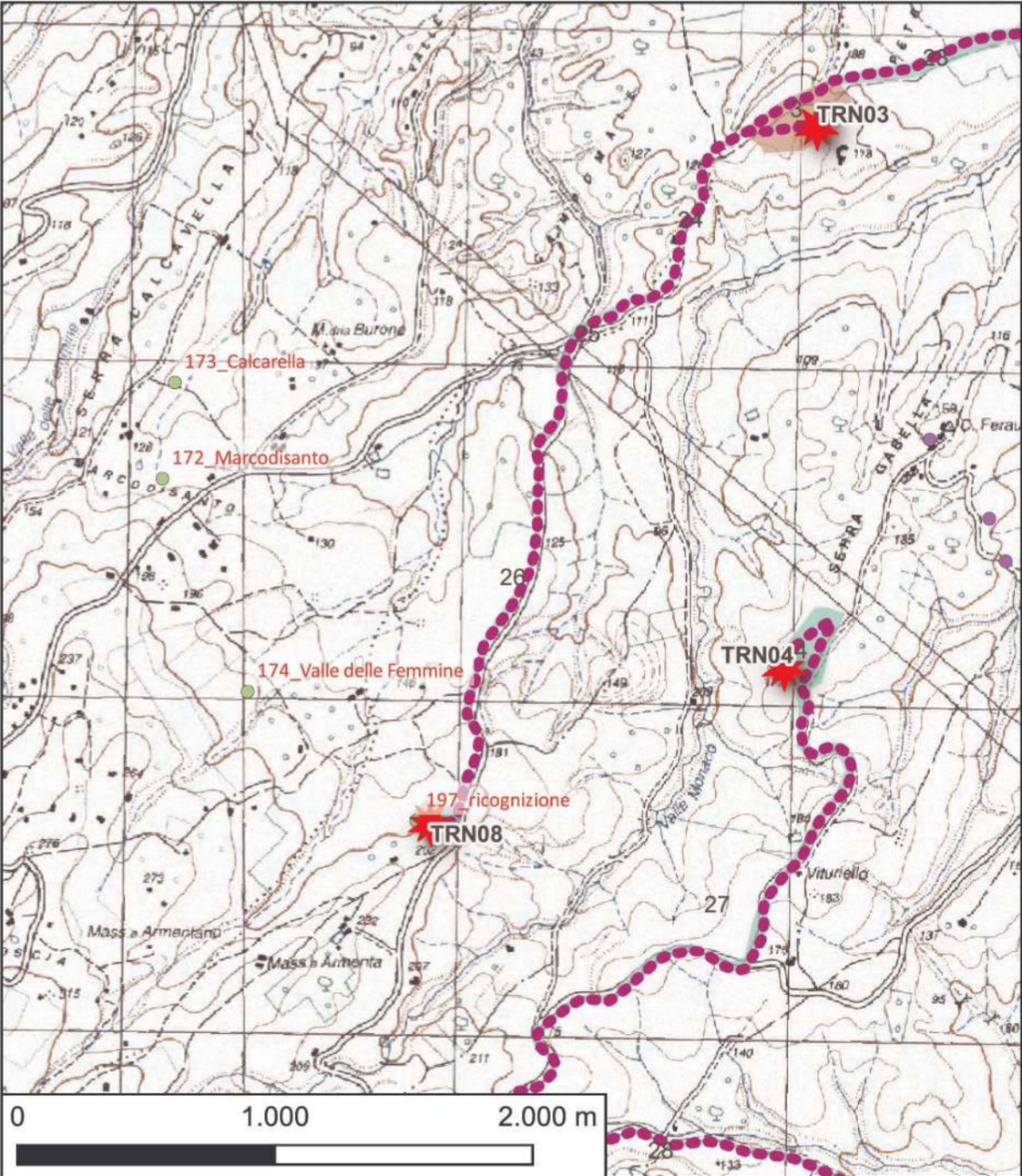


Unità di ricognizione 26 - Data 2023/03/24

Visibilità del suolo: 1

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Strada interpodereale destinata ad ospitare un tratto di cavidotto. Strada asfaltata. Ai lati visibilità scarsa in alcuni punti sufficiente

Sintesi geomorfologica: Strada su pianoro



Legenda

OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"

- AREA INDAGINI ARCHIVIO
- TORRI EOLICHE
- CAVIDOTTO Terranova
- Sottostazione elettrica

MOSI

- MOSI\_multipoint [200]
  - area di materiale mobile [154]
  - luogo con ritrovamento sporadico [1]
  - struttura di fortificazione [0]
  - [0]
  - Vincoli archeologici progetto

MOPR [1]

RICOGNIZIONI

RCG [1]

- RCG\_dettaglio (visibilità) [32]
  - 0 (area non accessibile) [0]
  - 1 [18]
  - 2 [9]
  - 3 [4]
  - 4 [1]
  - 5 [0]
  - [0]

# Ricognizione c0825b38cf064d45a6e16927167312f0

## Unità di ricognizione 27 - Data 2023/03/24

Visibilità del suolo: 1

Copertura del suolo: superficie artificiale - Strada interpodereale destinata ad ospitare un tratto di cavidotto. Strada asfaltata/sterrata. Ai lati visibilità scarsa in alcuni punti sufficiente

Sintesi geomorfologica: Strada su pianoro

### Legenda

**OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"**

- AREA INDAGINI ARCHIVIO
- TORRI EOLICHE
- CAVIDOTTO Terranova
- Sottostazione elettrica

**MOSI**

MOSI\_multipoint [200]

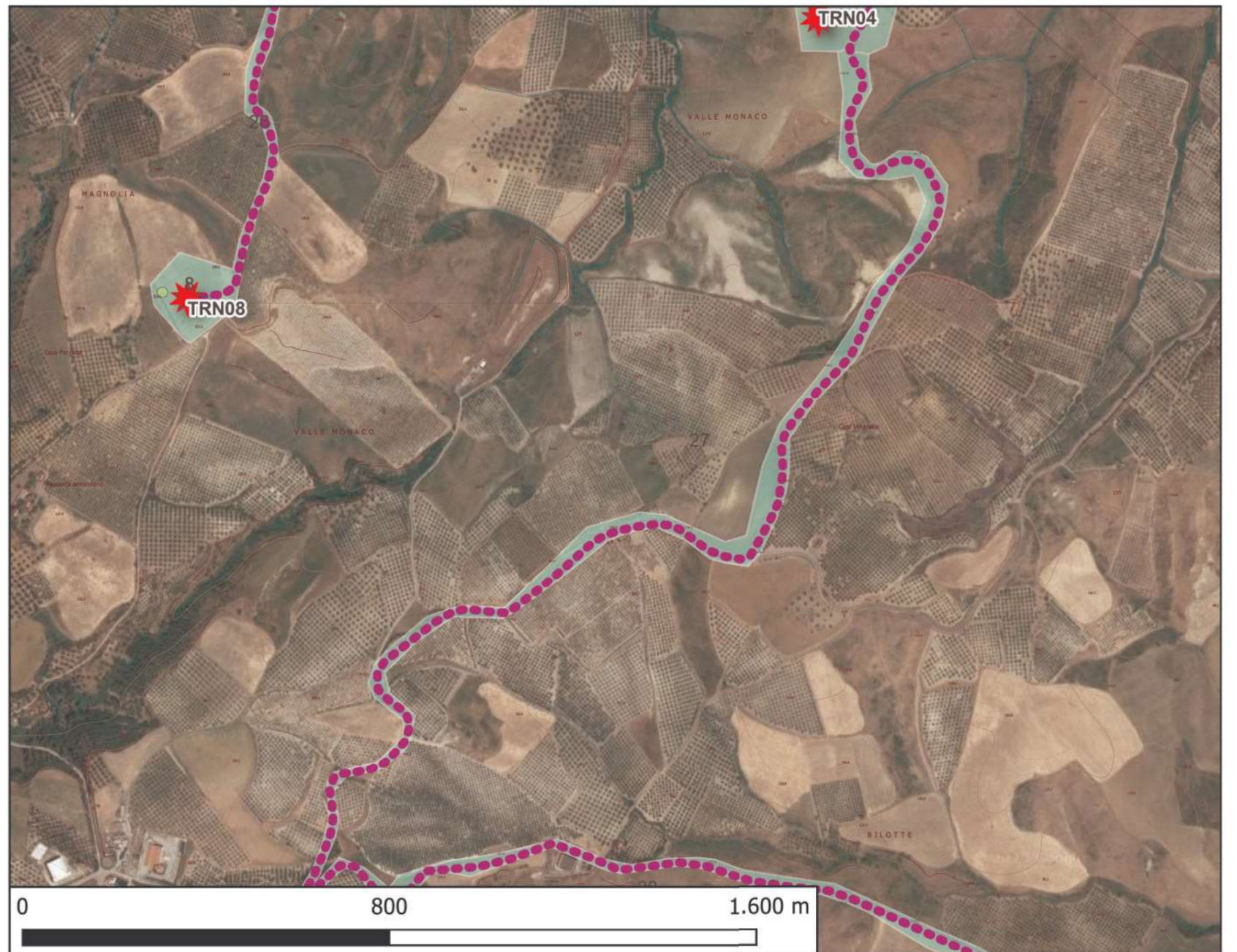
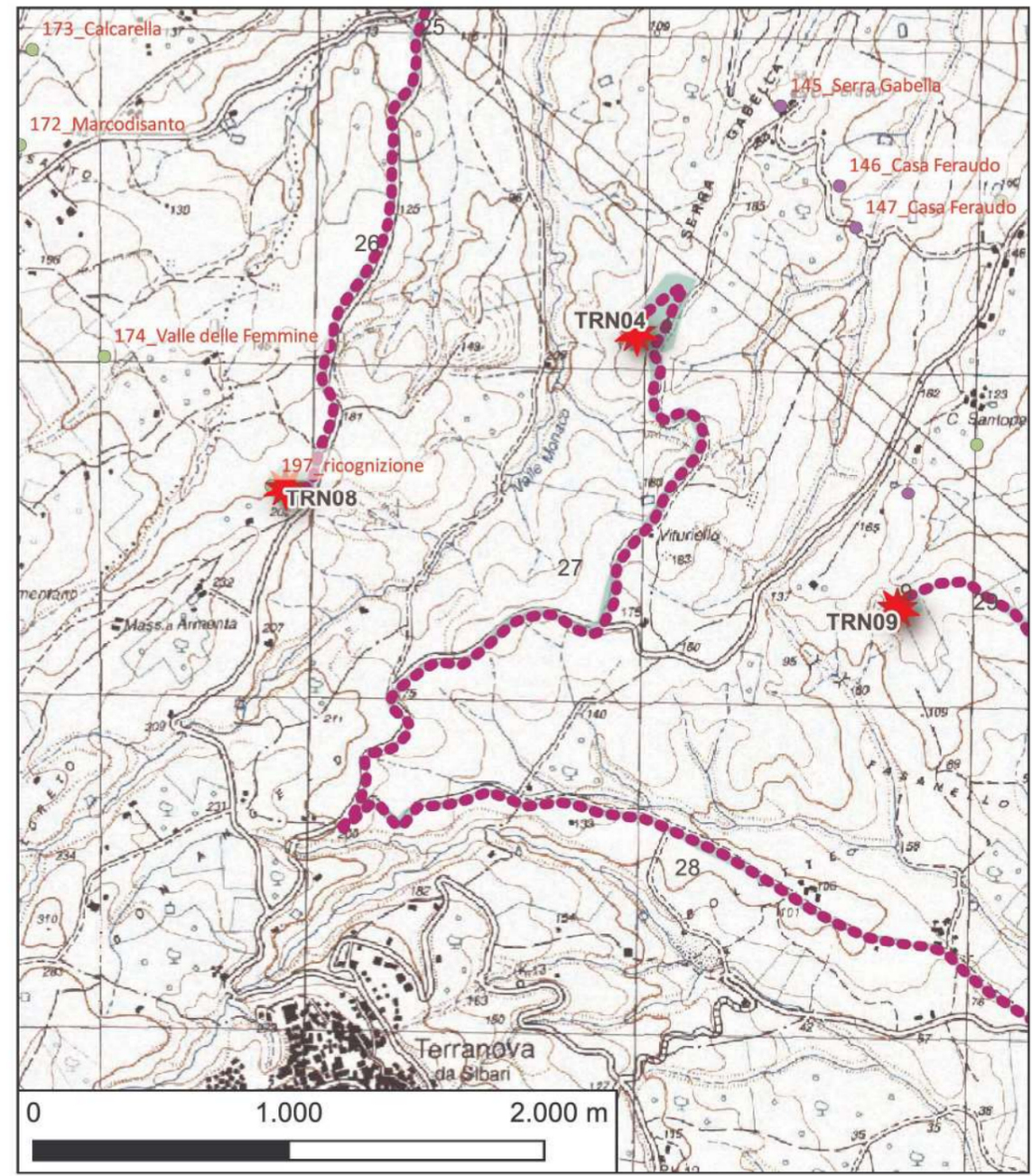
- area di materiale mobile [154]
- luogo con ritrovamento sporadico [1]
- struttura di fortificazione [0]
- [0]
- Vincoli archeologici progetto

**RICOGNIZIONI**

- MOPR [1]
- RCG [1]

**RCG\_dettaglio (visibilità) [32]**

- 0 (area non accessibile) [0]
- 1 [18]
- 2 [9]
- 3 [4]
- 4 [1]
- 5 [0]
- [0]



# Ricognizione c0825b38cf064d45a6e16927167312f0

## Unità di ricognizione 28 - Data 2023/03/24

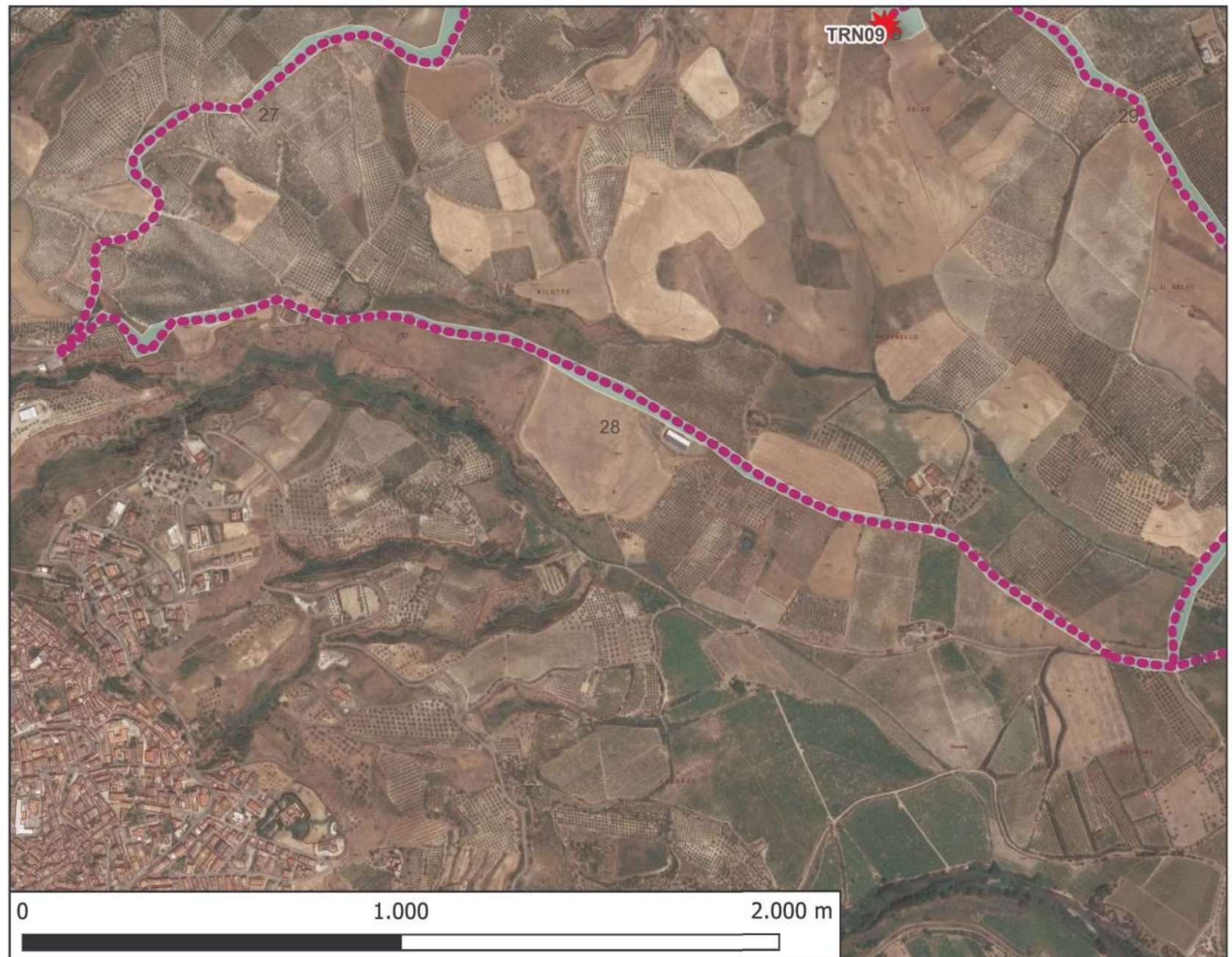
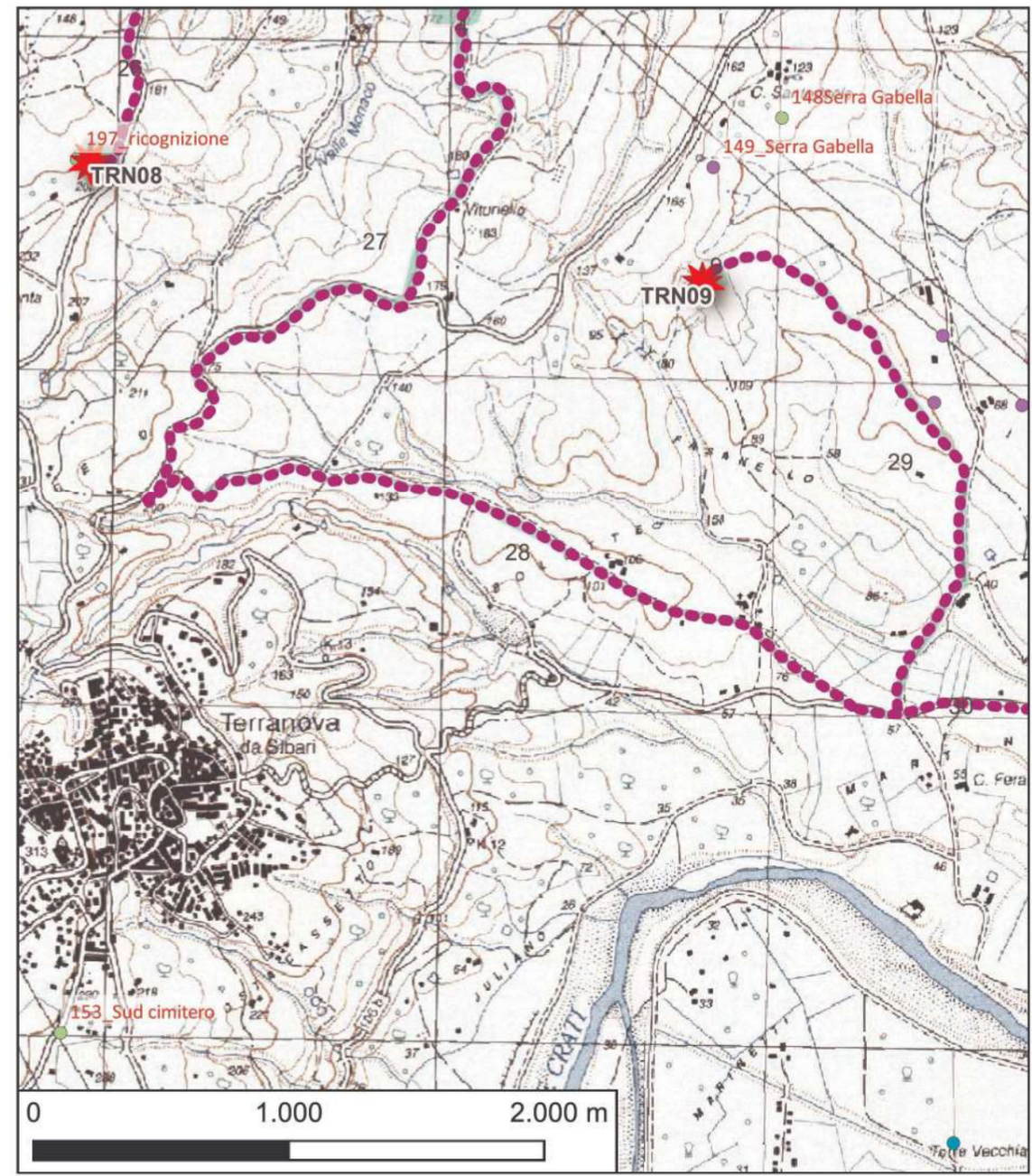
Visibilità del suolo: 1

Copertura del suolo: superficie artificiale - Strada interpodereale destinata ad ospitare un tratto di cavidotto. Strada asfaltata/sterrata. Ai lati visibilità scarsa in alcuni punti sufficiente

Sintesi geomorfologica: Strada su pianoro

### Legenda

- OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"
  - AREA INDAGINI ARCHIVIO
  - TORRI EOLICHE
  - CAVIDOTTO Terranova
  - Sottostazione elettrica
- MOSI
  - MOSI\_multipoint [200]
    - area di materiale mobile [154]
    - luogo con ritrovamento sporadico [1]
    - struttura di fortificazione [0]
    - [0]
    - Vincoli archeologici progetto
- RICOGNIZIONI
  - MOPR [1]
  - RCG [1]
  - RCG\_dettaglio (visibilità) [32]
    - 0 (area non accessibile) [0]
    - 1 [18]
    - 2 [9]
    - 3 [4]
    - 4 [1]
    - 5 [0]
    - [0]



# Ricognizione c0825b38cf064d45a6e16927167312f0

## Unità di ricognizione 29 - Data 2023/03/24

Visibilità del suolo: 1

Copertura del suolo: superficie artificiale - Strada interpodereale destinata ad ospitare un tratto di cavidotto. Strada asfaltata/sterrata. Ai lati visibilità scarsa in alcuni punti sufficiente

Sintesi geomorfologica: Strada su pianoro

### Legenda

**OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"**

- AREA INDAGINI ARCHIVIO
- TORRI EOLICHE
- CAVIDOTTO Terranova
- Sottostazione elettrica

**MOSI**

MOSI\_multipoint [200]

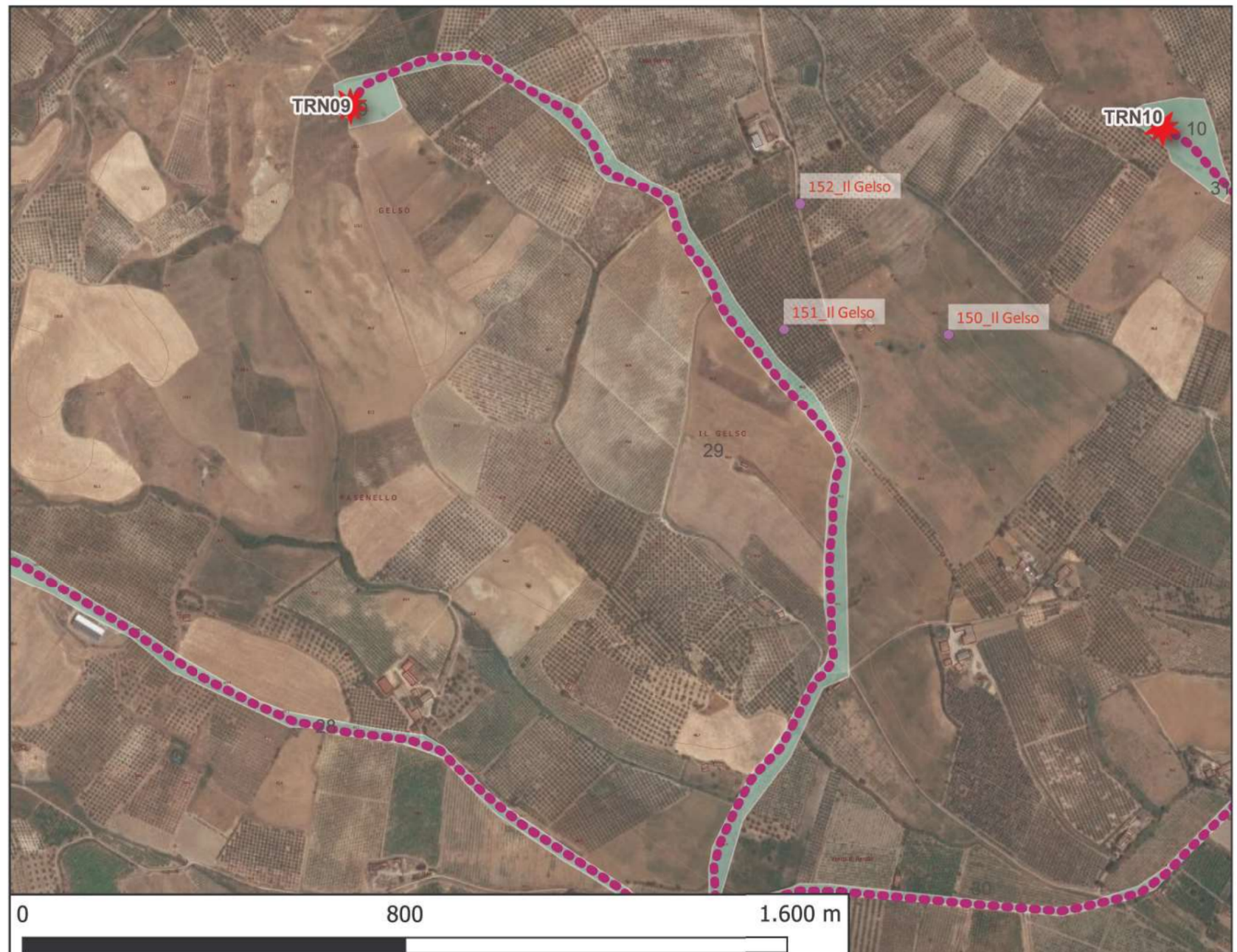
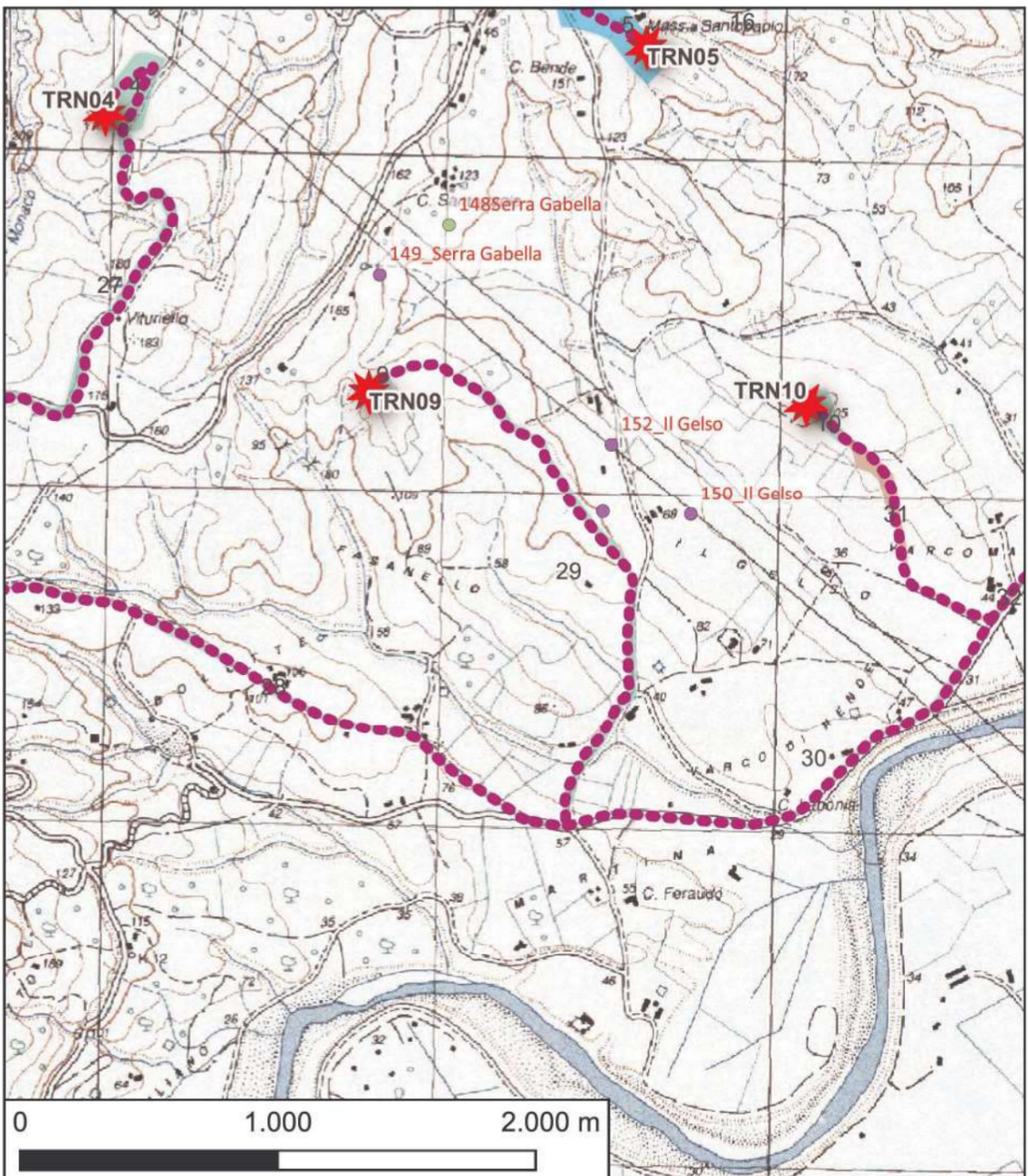
- area di materiale mobile [154]
- luogo con ritrovamento sporadico [1]
- struttura di fortificazione [0]
- [0]
- Vincoli archeologici progetto

**RICOGNIZIONI**

- MOPR [1]
- RCG [1]

**RCG\_dettaglio (visibilità) [32]**

- 0 (area non accessibile) [0]
- 1 [18]
- 2 [9]
- 3 [4]
- 4 [1]
- 5 [0]
- [0]



Unità di ricognizione 3 - Data 2023/03/22

Visibilità del suolo: 3

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - L'area risulta essere erbata, in alcuni punti visibilità ottima. Presenti coltivazioni arboree. Visibilità nel complesso sufficiente per la valutazione

Sintesi geomorfologica: Pianoro collinare dominate le valli dell'Esaro e del Crati

Legenda

OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"

AREA INDAGINI ARCHIVIO

TORRI EOLICHE

CAVIDOTTO Terranova

Sottostazione elettrica

MOSI

MOSI\_multipoint [200]

area di materiale mobile [154]

luogo con ritrovamento sporadico [1]

struttura di fortificazione [0]

[0]

Vincoli archeologici progetto

MOPR [1]

RICOGNIZIONI

RCG [1]

RCG\_dettaglio (visibilità) [32]

0 (area non accessibile) [0]

1 [18]

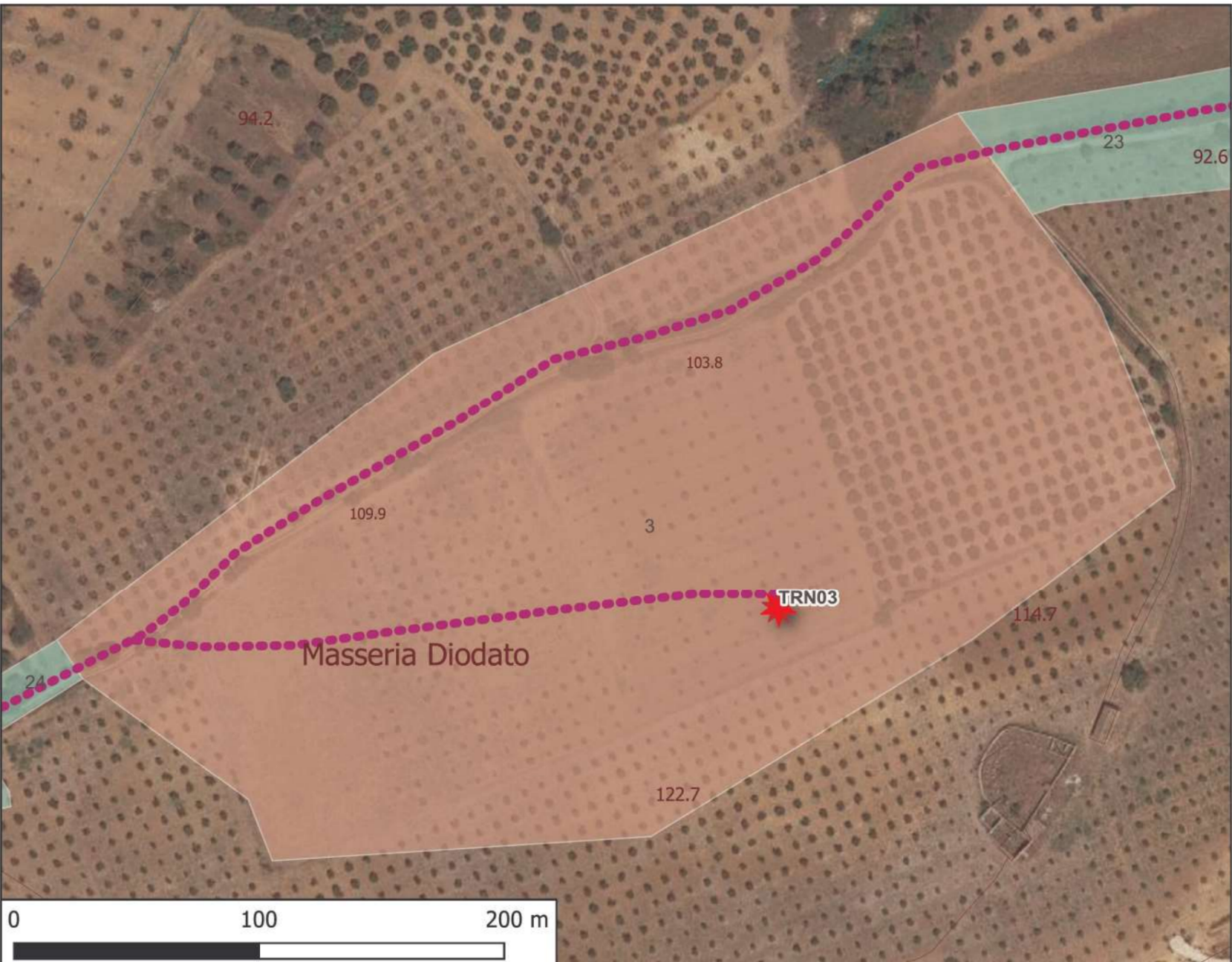
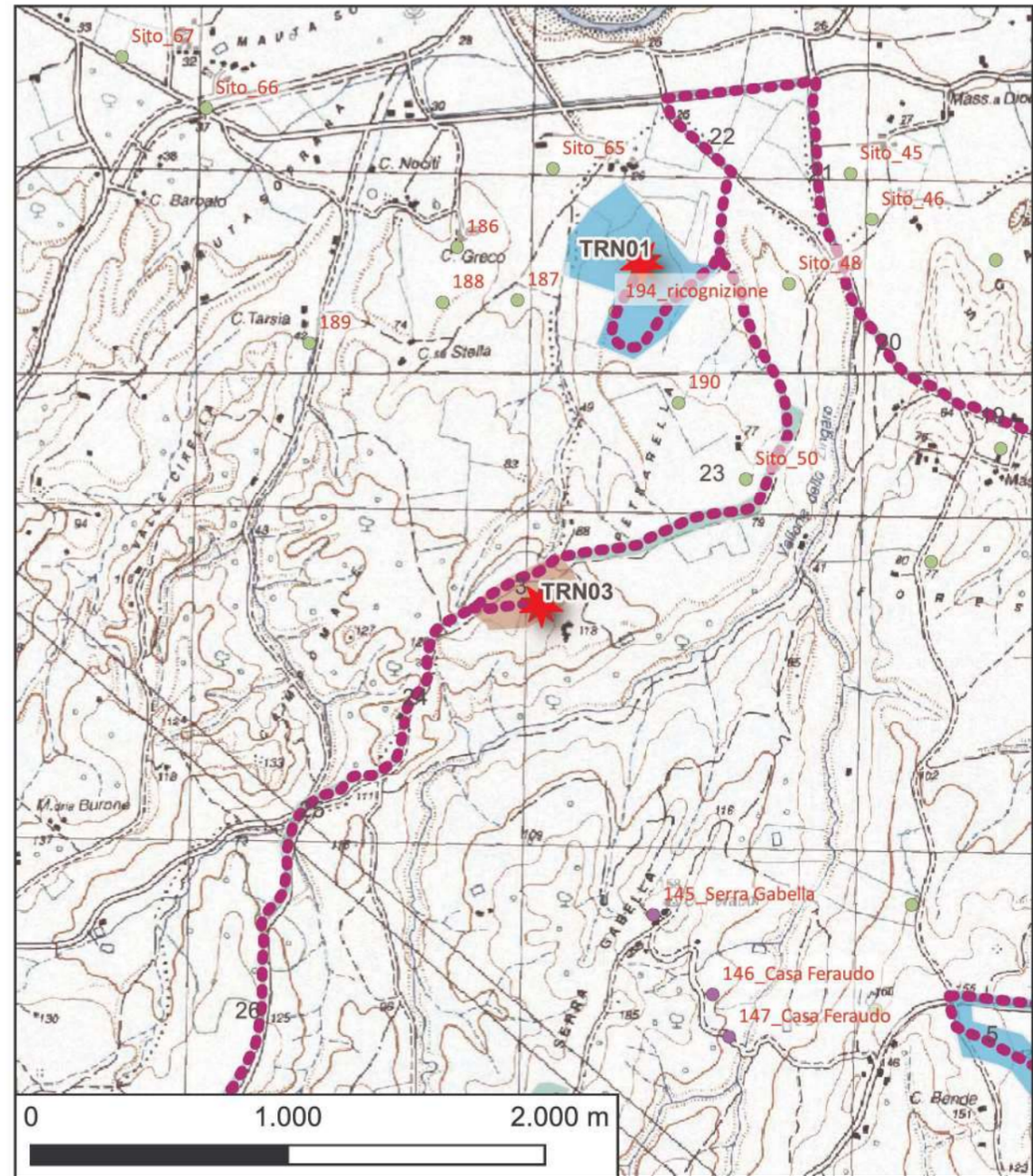
2 [9]

3 [4]

4 [1]

5 [0]

[0]





Unità di ricognizione 31 - Data 2023/03/24

Visibilità del suolo: 3

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Strada interpodereale destinata ad ospitare un tratto di cavidotto. Campi coltivati e campi brulli. Strada terrata. Ai lati visibilità scarsa in alcuni punti sufficiente

Sintesi geomorfologica: Strada su pianoro

Legenda

OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"

AREA INDAGINI ARCHIVIO

TORRI EOLICHE

CAVIDOTTO Terranova

Sottostazione elettrica

MOSI

MOSI\_multipoint [200]

area di materiale mobile [154]

luogo con ritrovamento sporadico [1]

struttura di fortificazione [0]

[0]

Vincoli archeologici progetto

MOPR [1]

RICOGNIZIONI

RCG [1]

RCG\_dettaglio (visibilità) [32]

0 (area non accessibile) [0]

1 [18]

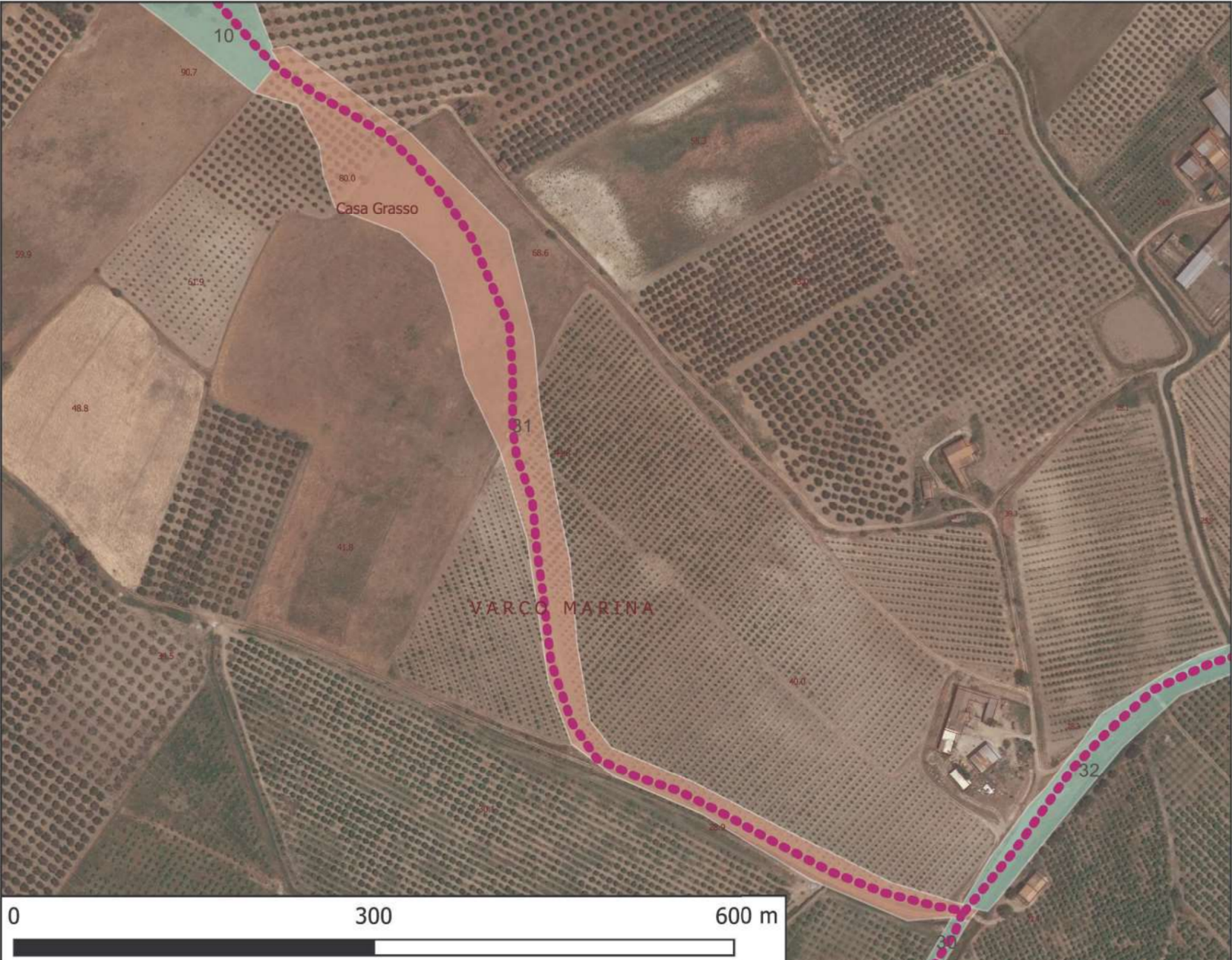
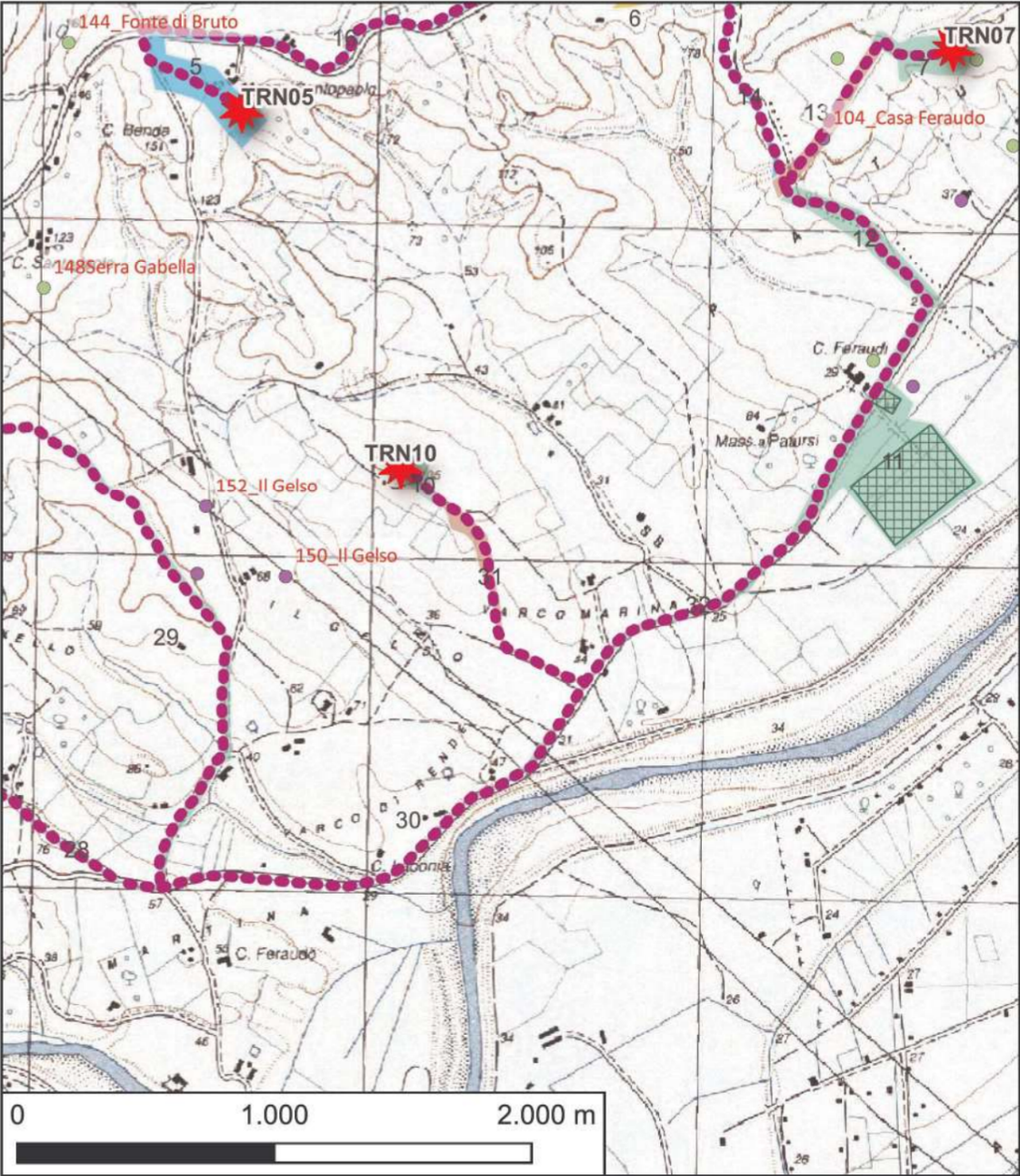
2 [9]

3 [4]

4 [1]

5 [0]

[0]



# Ricognizione c0825b38cf064d45a6e16927167312f0

## Unità di ricognizione 32 - Data 2023/03/24

Visibilità del suolo: 1

Copertura del suolo: superficie artificiale - Strada interpodereale destinata ad ospitare un tratto di cavidotto. Strada asfaltata/sterrata. Ai lati visibilità scarsa in alcuni punti sufficiente

Sintesi geomorfologica: Strada su pianoro

### Legenda

**OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"**

- AREA INDAGINI ARCHIVIO
- TORRI EOLICHE
- CAVIDOTTO Terranova
- Sottostazione elettrica

**MOSI**

MOSI\_multipoint [200]

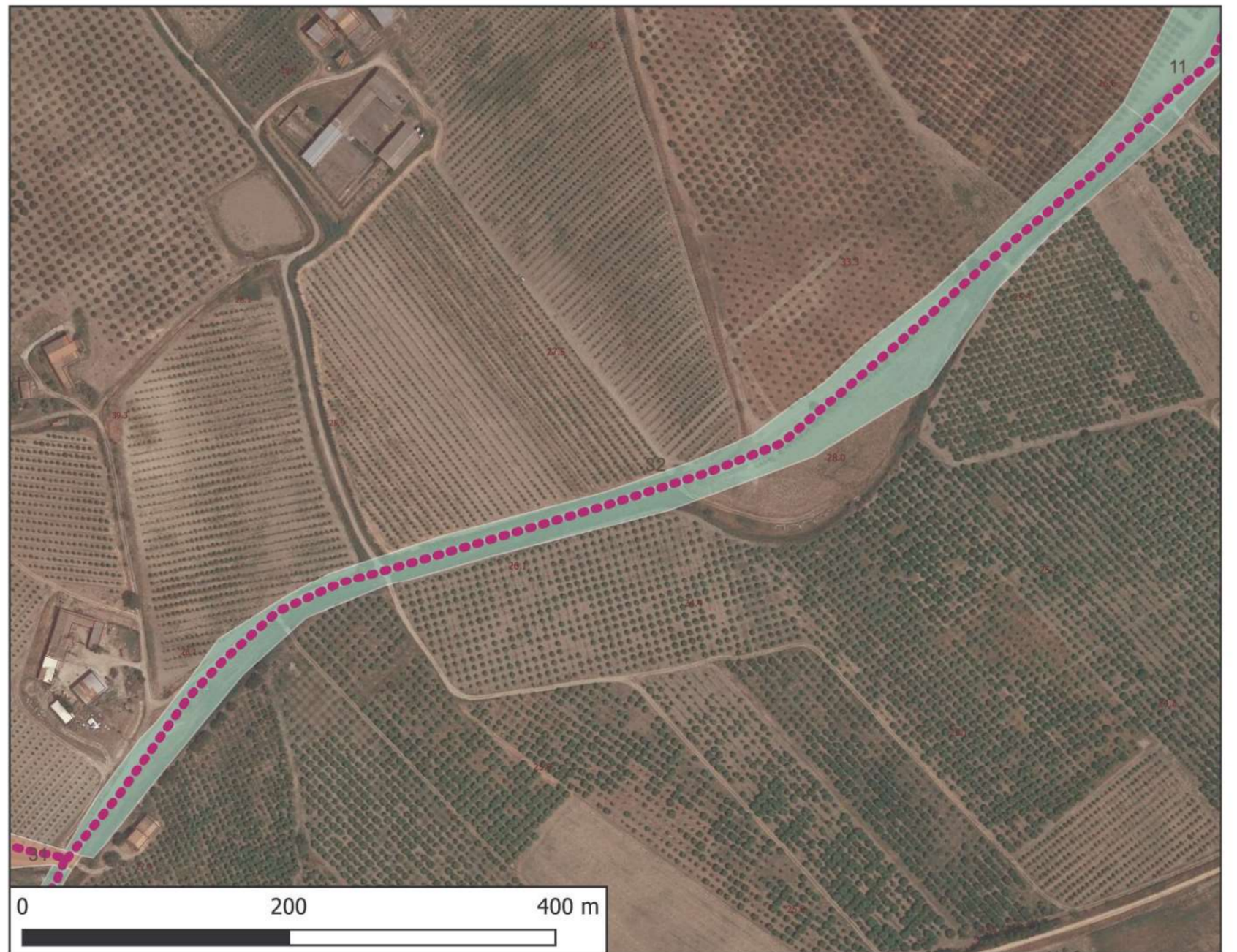
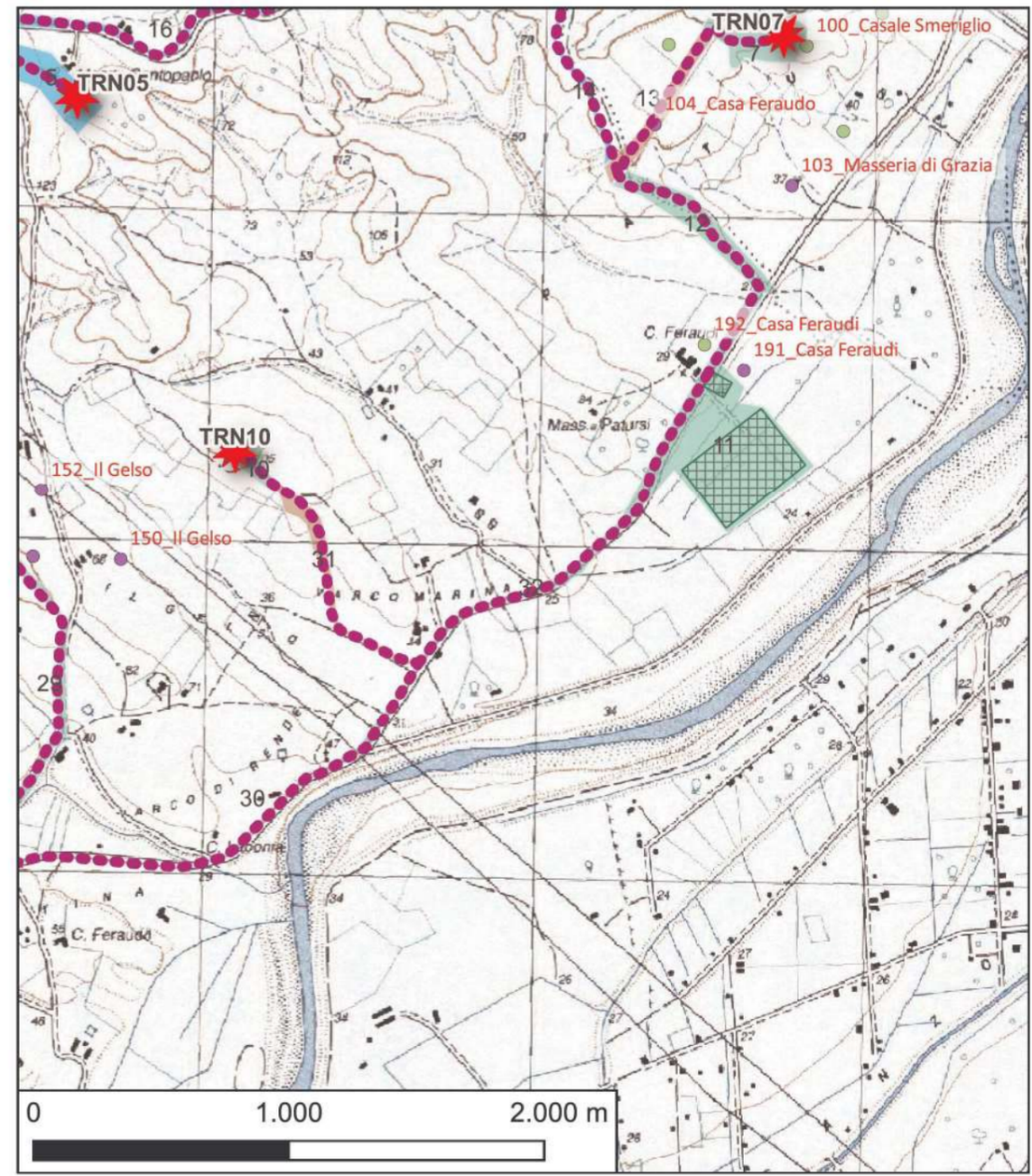
- area di materiale mobile [154]
- luogo con ritrovamento sporadico [1]
- struttura di fortificazione [0]
- [0]
- Vincoli archeologici progetto

**RICOGNIZIONI**

- MOPR [1]
- RCG [1]

**RCG\_dettaglio (visibilità) [32]**

- 0 (area non accessibile) [0]
- 1 [18]
- 2 [9]
- 3 [4]
- 4 [1]
- 5 [0]
- [0]



# Ricognizione c0825b38cf064d45a6e16927167312f0

## Unità di ricognizione 4 - Data 2023/03/23

Visibilità del suolo: 1

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - L'area risulta essere erbata molto difficoltosa nell'area torre TRN04 per la presenza di grano alto. Presenti coltivazioni arboree. Visibilità nel complesso sufficiente nell'area del cavidotto più prossimo alla torre trn04

Sintesi geomorfologica: Pianoro collinare dominate le valli dell'Esaro e del Crati

### Legenda

OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"

- AREA INDAGINI ARCHIVIO
- TORRI EOLICHE
- CAVIDOTTO Terranova
- Sottostazione elettrica

MOSI

MOSI\_multipoint [200]

- area di materiale mobile [154]
- luogo con ritrovamento sporadico [1]
- struttura di fortificazione [0]
- [0]
- Vincoli archeologici progetto

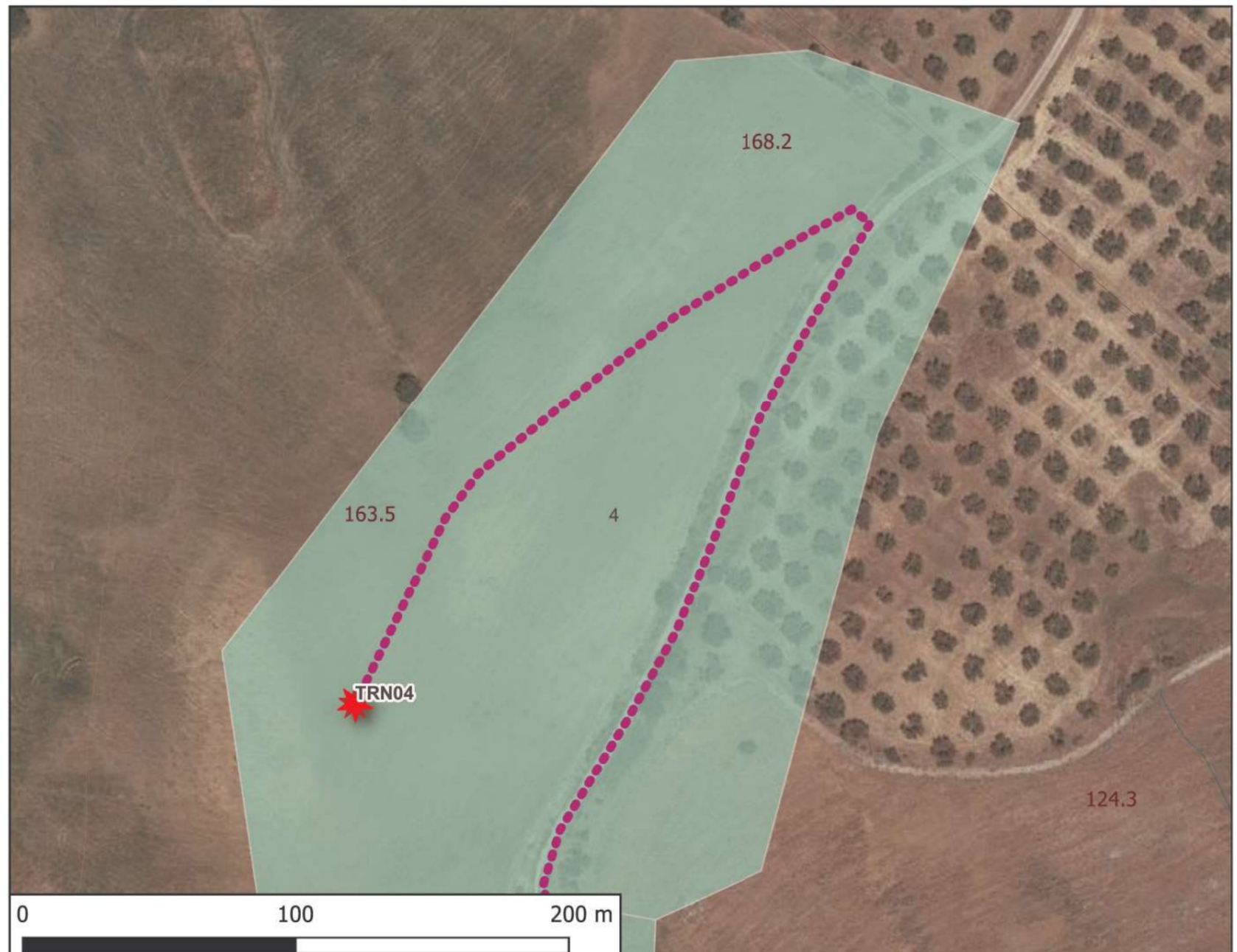
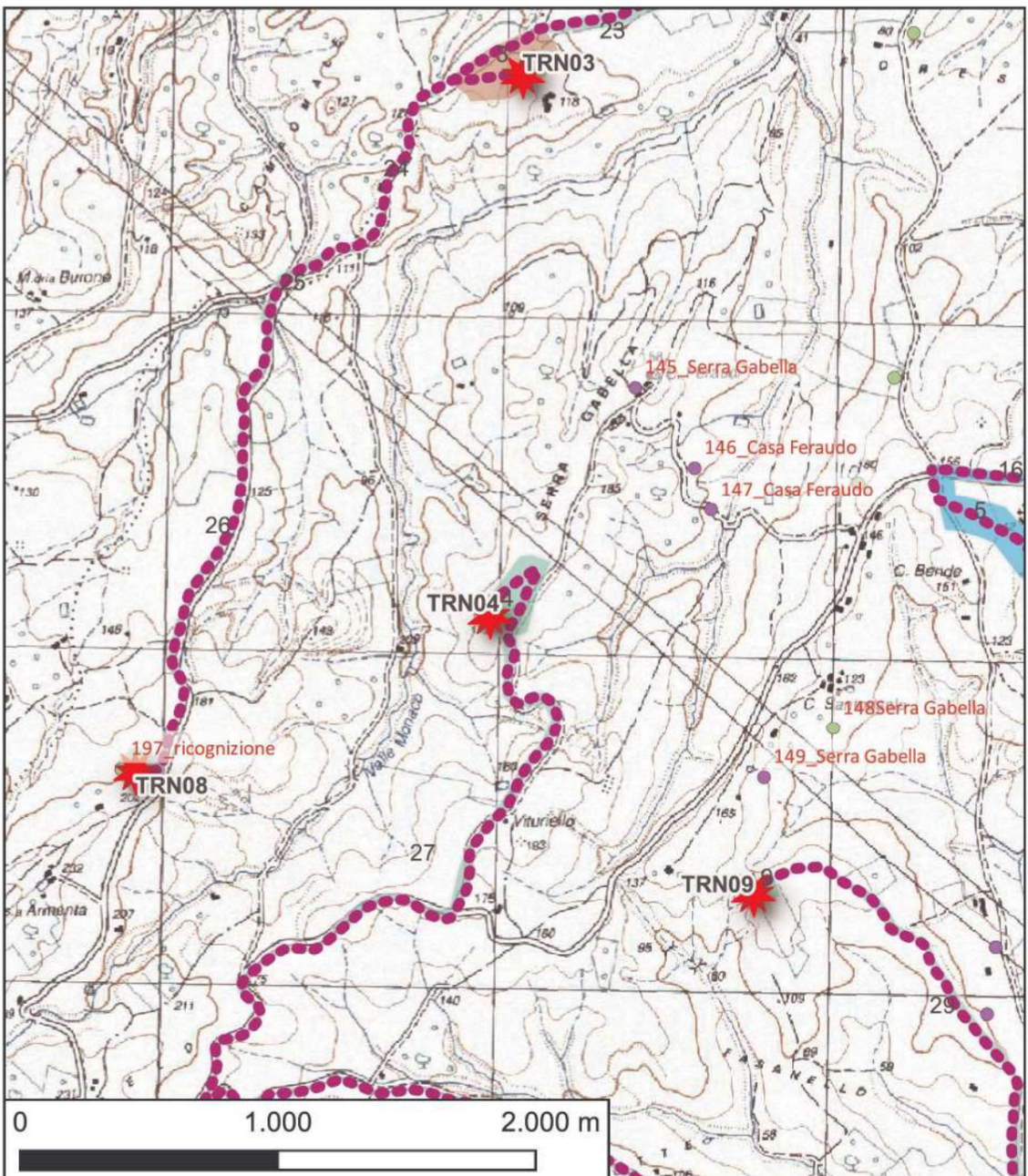
MOPR [1]

RICOGNIZIONI

RCG [1]

RCG\_dettaglio (visibilità) [32]

- 0 (area non accessibile) [0]
- 1 [18]
- 2 [9]
- 3 [4]
- 4 [1]
- 5 [0]
- [0]



# Ricognizione c0825b38cf064d45a6e16927167312f0

## Unità di ricognizione 5 - Data 2023/03/23

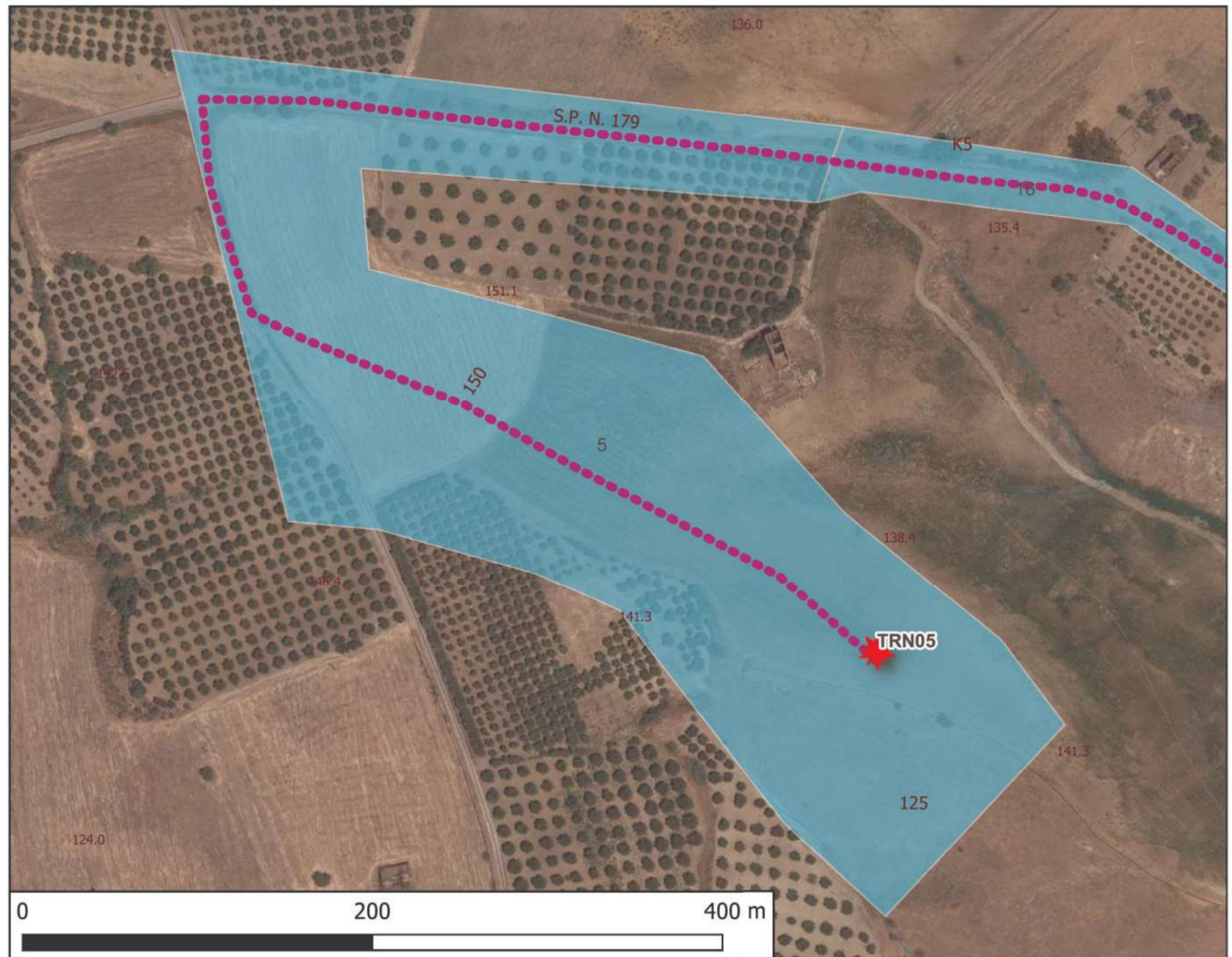
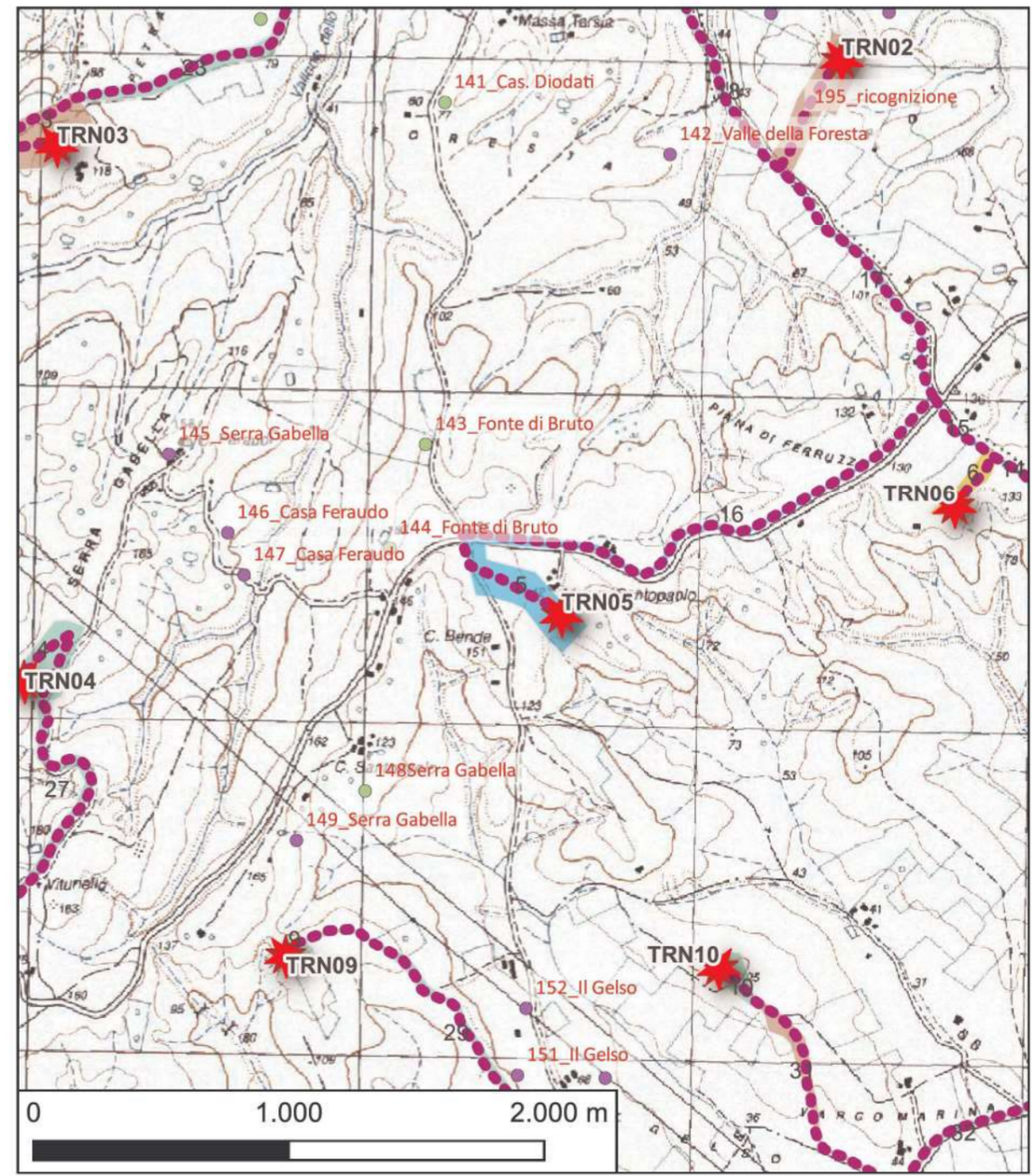
Visibilità del suolo: 2

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - L'area risulta essere erbata. Presenti coltivazioni arboricole. Visibilità nel complesso sufficiente nelle prossimità della strada che ospiterà il cavidotto

**Sintesi geomorfologica:** L'area risulta essere erbata. Presenti coltivazioni arboricole. Visibilità nel complesso sufficiente

### Legenda

- OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"
  - AREA INDAGINI ARCHIVIO
  - TORRI EOLICHE
  - CAVIDOTTO Terranova
  - Sottostazione elettrica
- MOSI
  - MOSI\_multipoint [200]
    - area di materiale mobile [154]
    - luogo con ritrovamento sporadico [1]
    - struttura di fortificazione [0]
    - [0]
    - Vincoli archeologici progetto
- RICOGNIZIONI
  - MOPR [1]
  - RCG [1]
  - RCG\_dettaglio (visibilità) [32]
    - 0 (area non accessibile) [0]
    - 1 [18]
    - 2 [9]
    - 3 [4]
    - 4 [1]
    - 5 [0]
    - [0]



Unità di ricognizione 6 - Data 2023/03/22

Visibilità del suolo: 4

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - L'area risulta essere con buona visibilità. Presenti coltivazioni arboricole.

Sintesi geomorfologica: Pianoro collinare dominate le valli dell'Esaro e del Crati

Legenda

OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"

AREA INDAGINI ARCHIVIO

TORRI EOLICHE

CAVIDOTTO Terranova

Sottostazione elettrica

MOSI

MOSI\_multipoint [200]

area di materiale mobile [154]

luogo con ritrovamento sporadico [1]

struttura di fortificazione [0]

[0]

Vincoli archeologici progetto

MOPR [1]

RICOGNIZIONI

RCG [1]

RCG\_dettaglio (visibilità) [32]

0 (area non accessibile) [0]

1 [18]

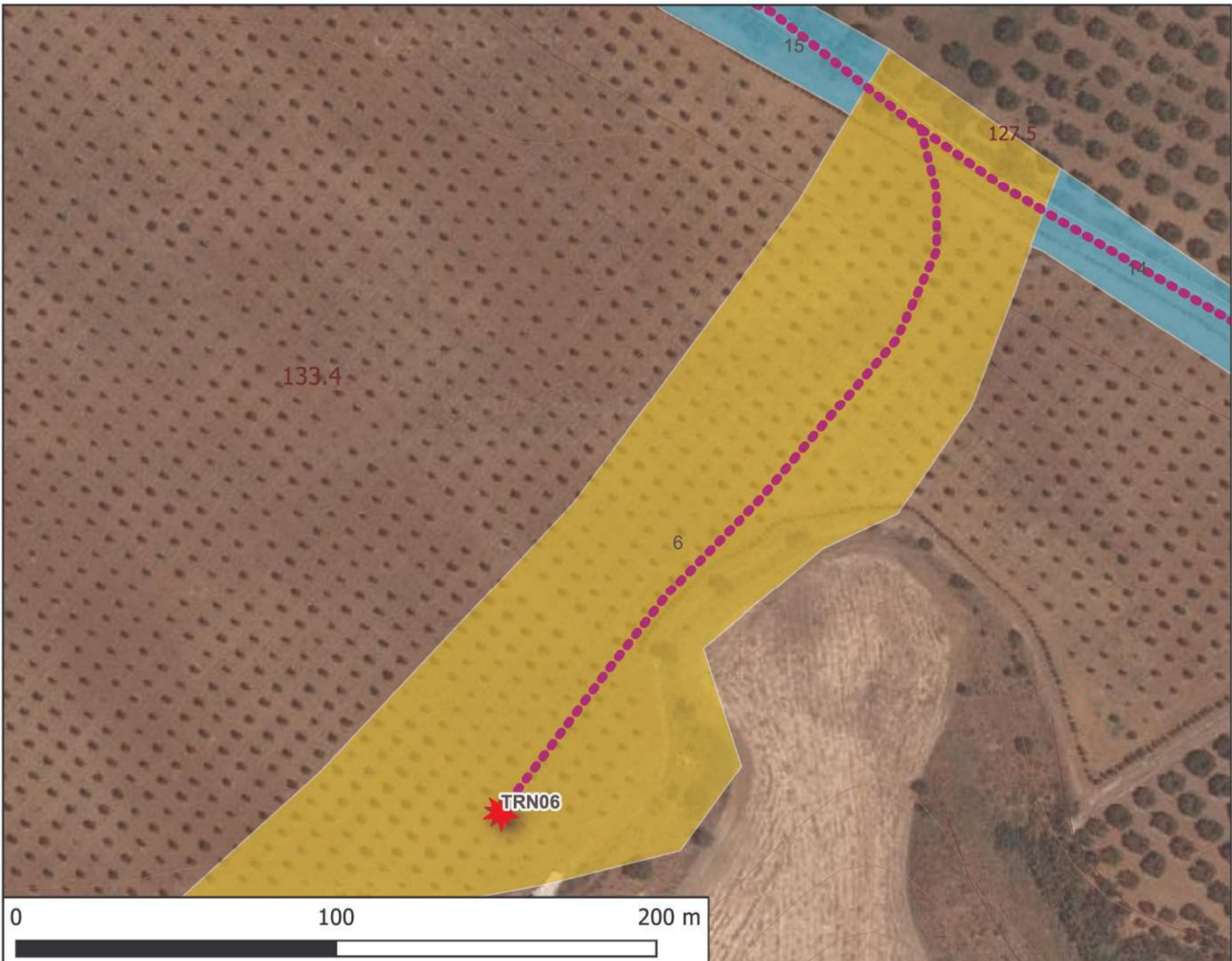
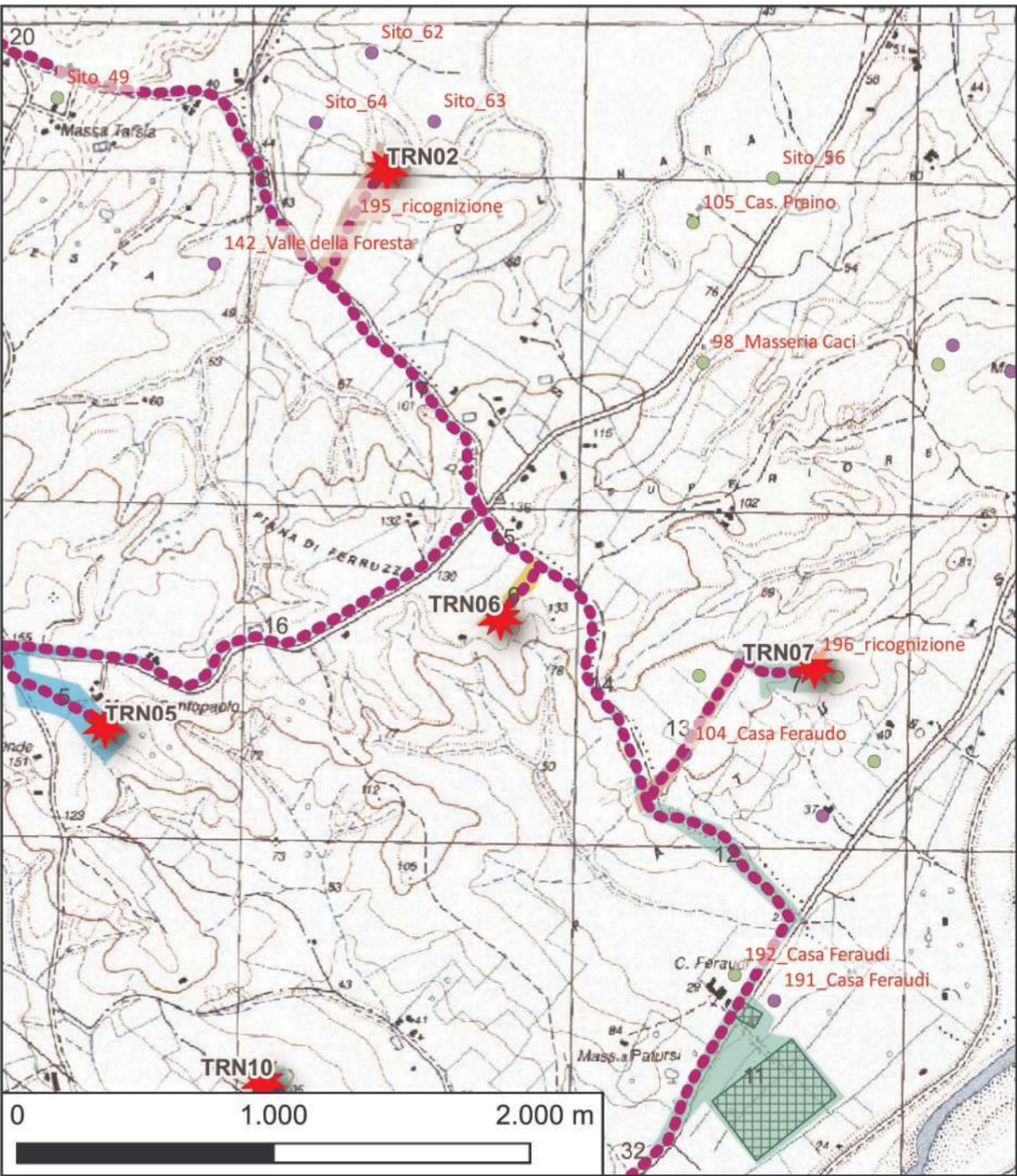
2 [9]

3 [4]

4 [1]

5 [0]

[0]



Ricognizione c0825b38cf064d45a6e16927167312f0

Unità di ricognizione 7 - Data 2023/03/24

Visibilità del suolo: 1

Copertura del suolo: superficie boscata e ambiente seminaturale - Al di là di un breve pezzo ad uliveto prossimo al cavidotto, tutta l'area risulta essere incolta con erba e arbusti che rendono difficoltosa la visibilità.

Sintesi geomorfologica: Pianoro collinare dominate le valli dell'Esaro e del Crati

Legenda

OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"

- AREA INDAGINI ARCHIVIO
- TORRI EOLICHE
- CAVIDOTTO Terranova
- Sottostazione elettrica

MOSI

- MOSI\_multipoint [200]
  - area di materiale mobile [154]
  - luogo con ritrovamento sporadico [1]
  - struttura di fortificazione [0]
  - [0]
  - Vincoli archeologici progetto

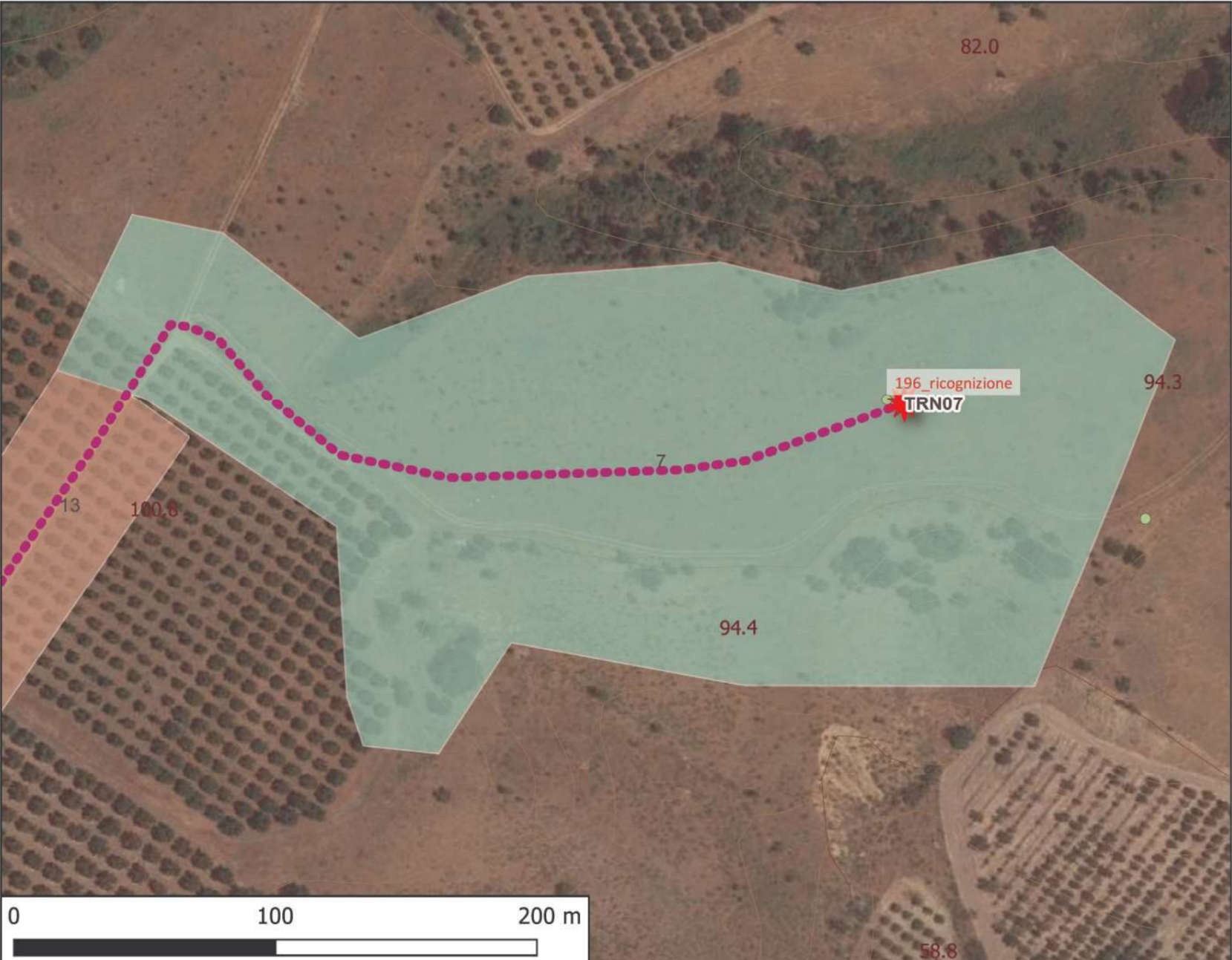
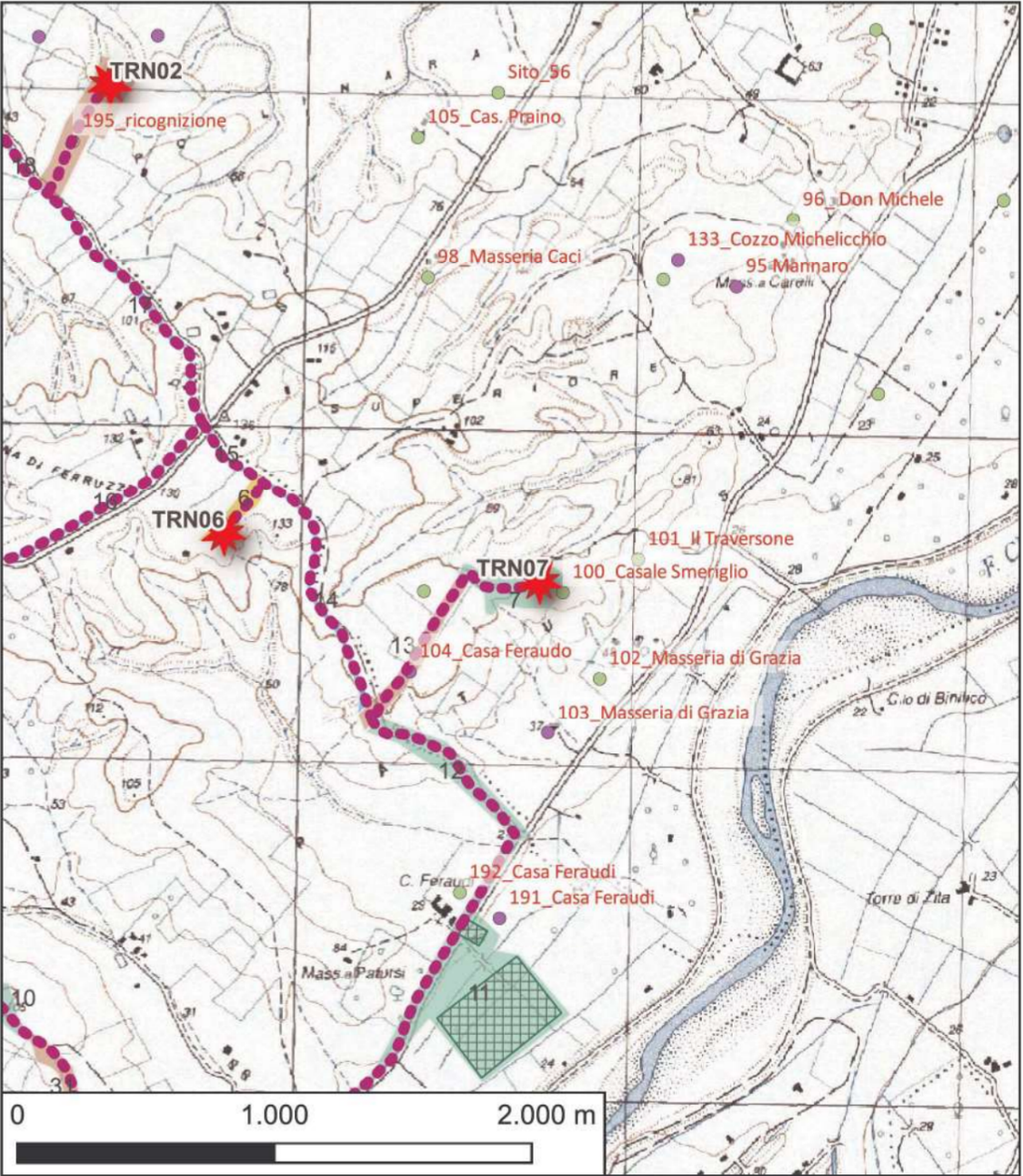
MOPR [1]

RICOGNIZIONI

RCG [1]

RCG\_dettaglio (visibilità) [32]

- 0 (area non accessibile) [0]
- 1 [18]
- 2 [9]
- 3 [4]
- 4 [1]
- 5 [0]
- [0]



# Ricognizione c0825b38cf064d45a6e16927167312f0

## Unità di ricognizione 8 - Data 2023/03/24

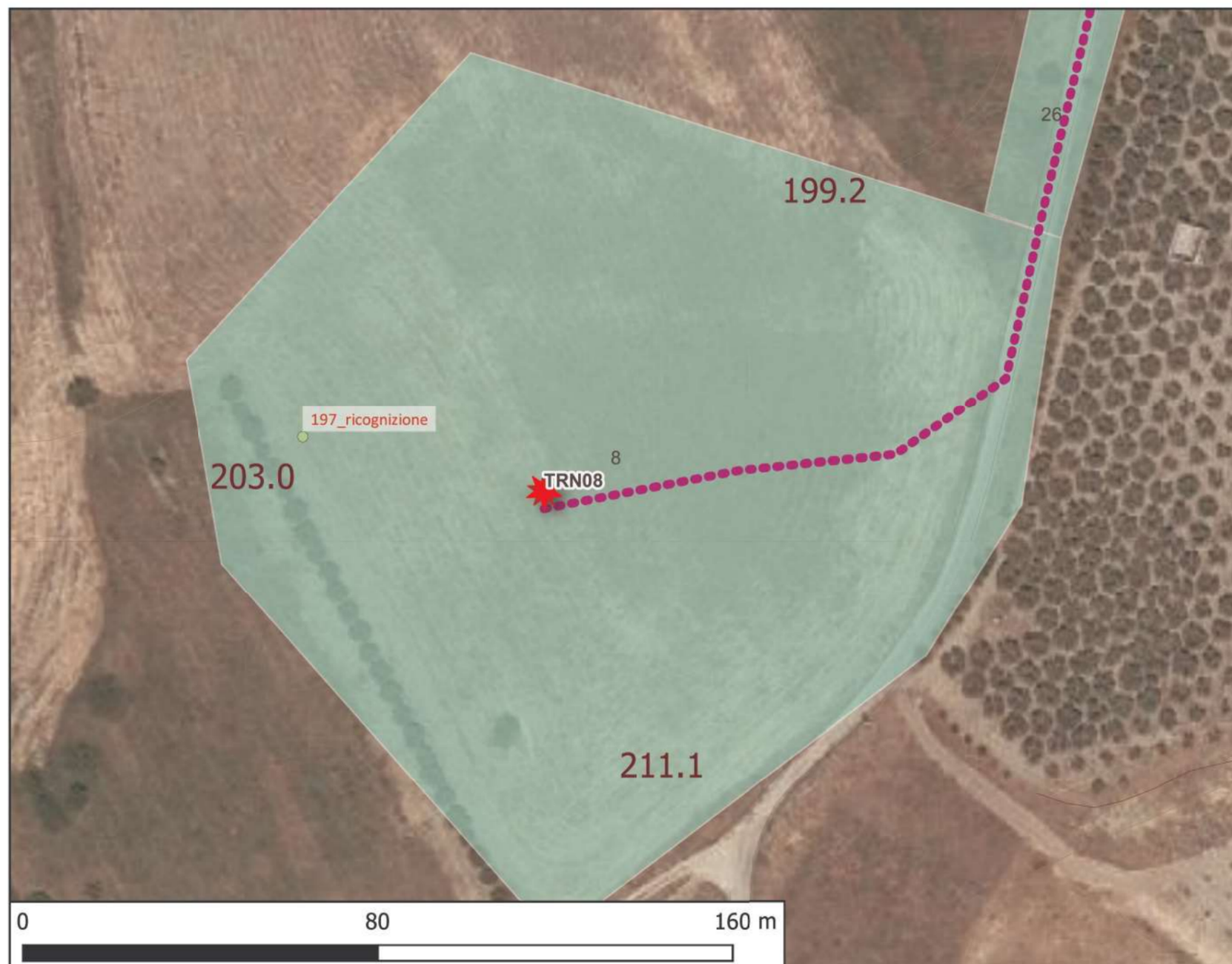
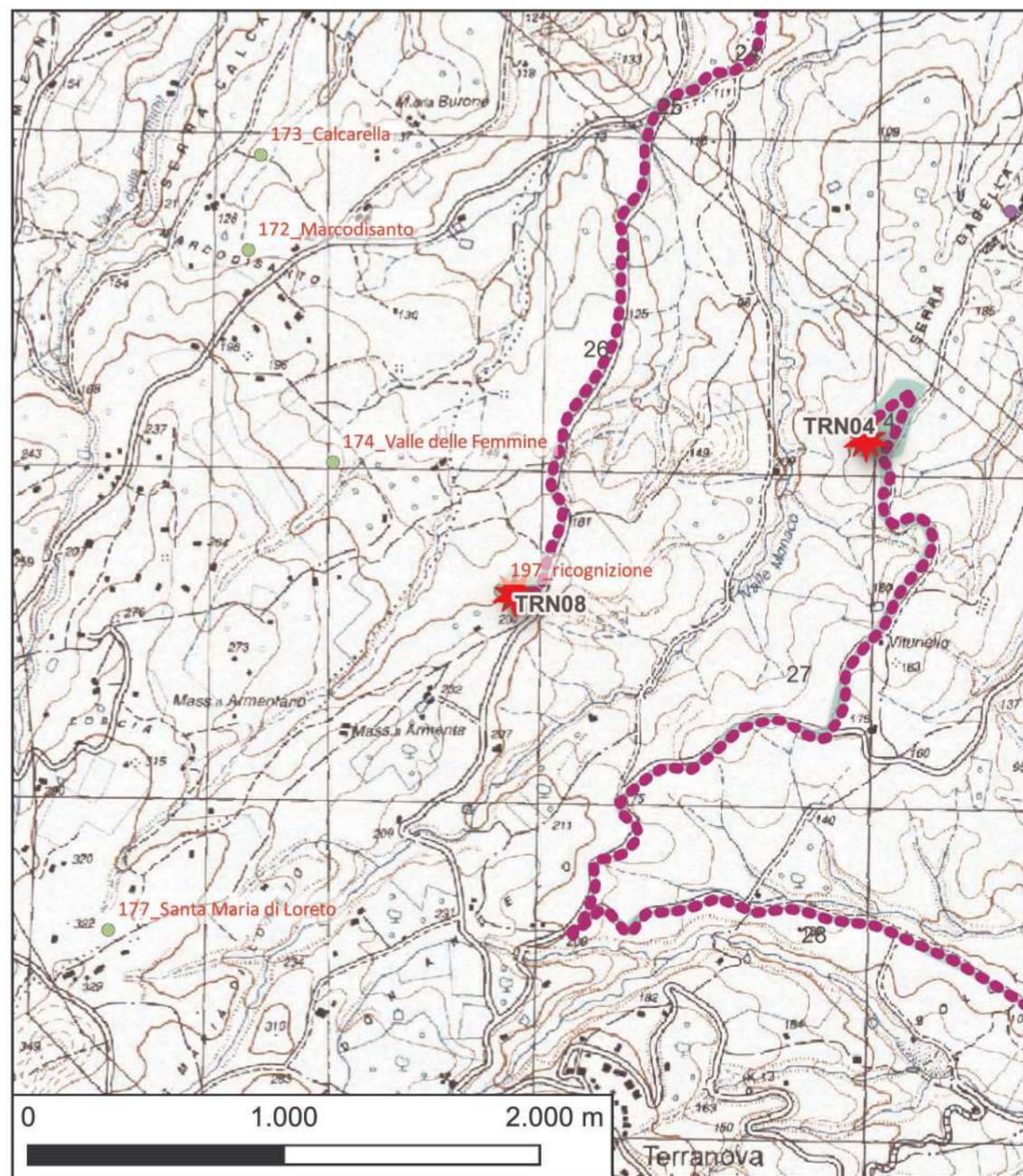
Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - L'area risulta essere erbata, in alcuni punti visibilità molto scarsa. Presenti coltivazioni arboricole. Visibilità nel complesso scarsa per la valutazione del suolo a fini archeologici. Osservati, comunque alcuni fr. di fittili sul suolo

**Sintesi geomorfologica:** Pianoro collinare dominate le valli dell'Esaro e del Crati

### Legenda

OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"	MOPR [1]
●●● AREA INDAGINI ARCHIVIO	RICOGNIZIONI
★ TORRI EOLICHE	RCG [1]
●●● CAVIDOTTO Terranova	RCG_dettaglio (visibilità) [32]
■ Sottostazione elettrica	0 (area non accessibile) [0]
MOSI	1 [18]
MOSI_multipoint [200]	2 [9]
● area di materiale mobile [154]	3 [4]
● luogo con ritrovamento sporadico [1]	4 [1]
● struttura di fortificazione [0]	5 [0]
● [0]	[0]
▨ Vincoli archeologici progetto	



Unità di ricognizione 9 - Data 2023/03/24

Visibilità del suolo: 1

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - L'area risulta essere erbata, in alcuni punti visibilità molto scarsa. Presenti coltivazioni arboricole. Visibilità nel complesso scarsa per la valutazione del suolo a fini archeologici.

Sintesi geomorfologica: Pianoro collinare dominate le valli dell'Esaro e del Crati

Legenda

OPERE PROGETTO P.E. "Terranova"

AREA INDAGINI ARCHIVIO

TORRI EOLICHE

CAVIDOTTO Terranova

Sottostazione elettrica

MOSI

MOSI\_multipoint [200]

area di materiale mobile [154]

luogo con ritrovamento sporadico [1]

struttura di fortificazione [0]

[0]

Vincoli archeologici progetto

MOPR [1]

RICOGNIZIONI

RCG [1]

RCG\_dettaglio (visibilità) [32]

0 (area non accessibile) [0]

1 [18]

2 [9]

3 [4]

4 [1]

5 [0]

[0]

