

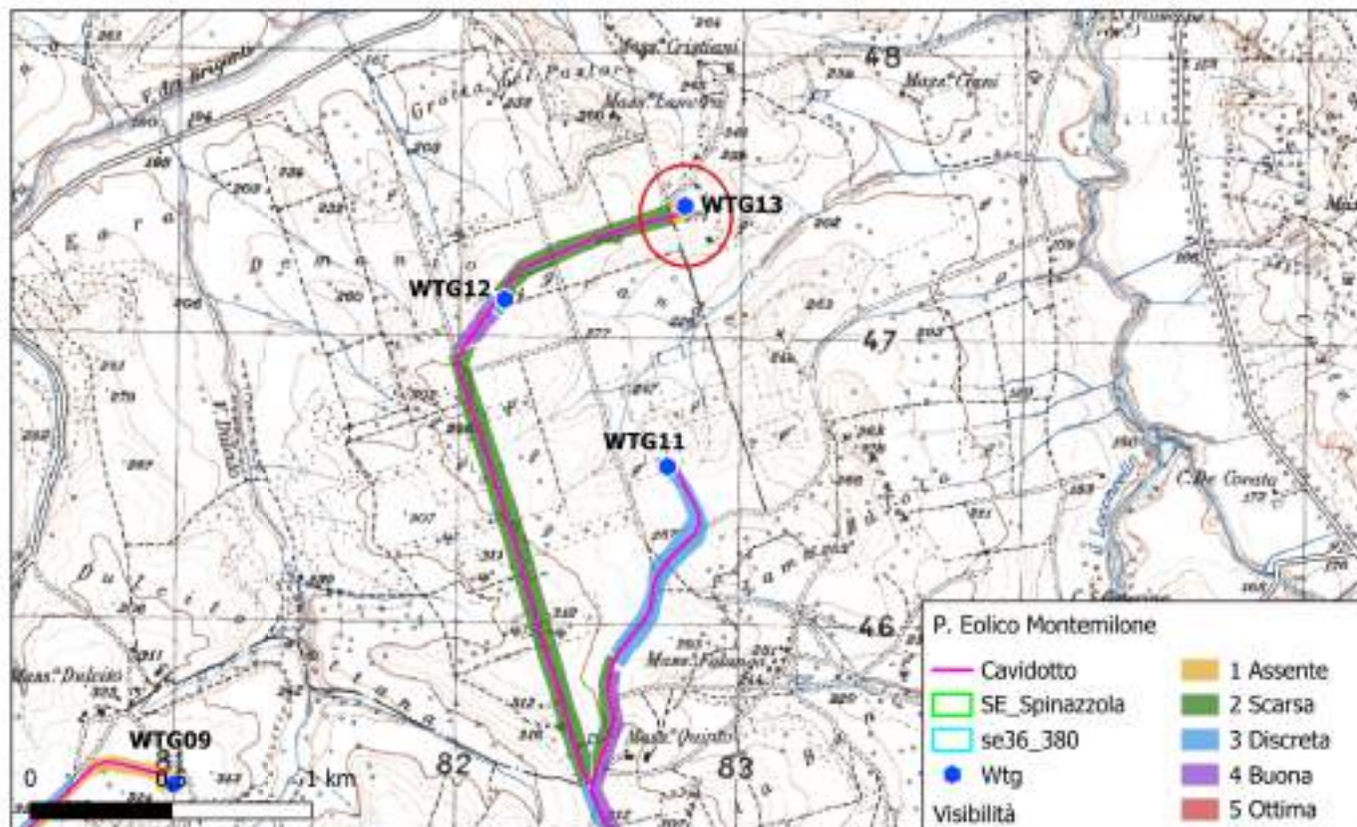
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR1 - Data 2024/02/17

Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particella agricola destinata a seminativo con visibilità assente/scarsa

**Sintesi geomorfologica:** Particella agricola ubicata in località Grande Demanio, in agro di Montemilone, ad una quota di circa 271m s.l.m. La particella è stata individuata per l'installazione dell'aerogeneratore WTG 13



# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

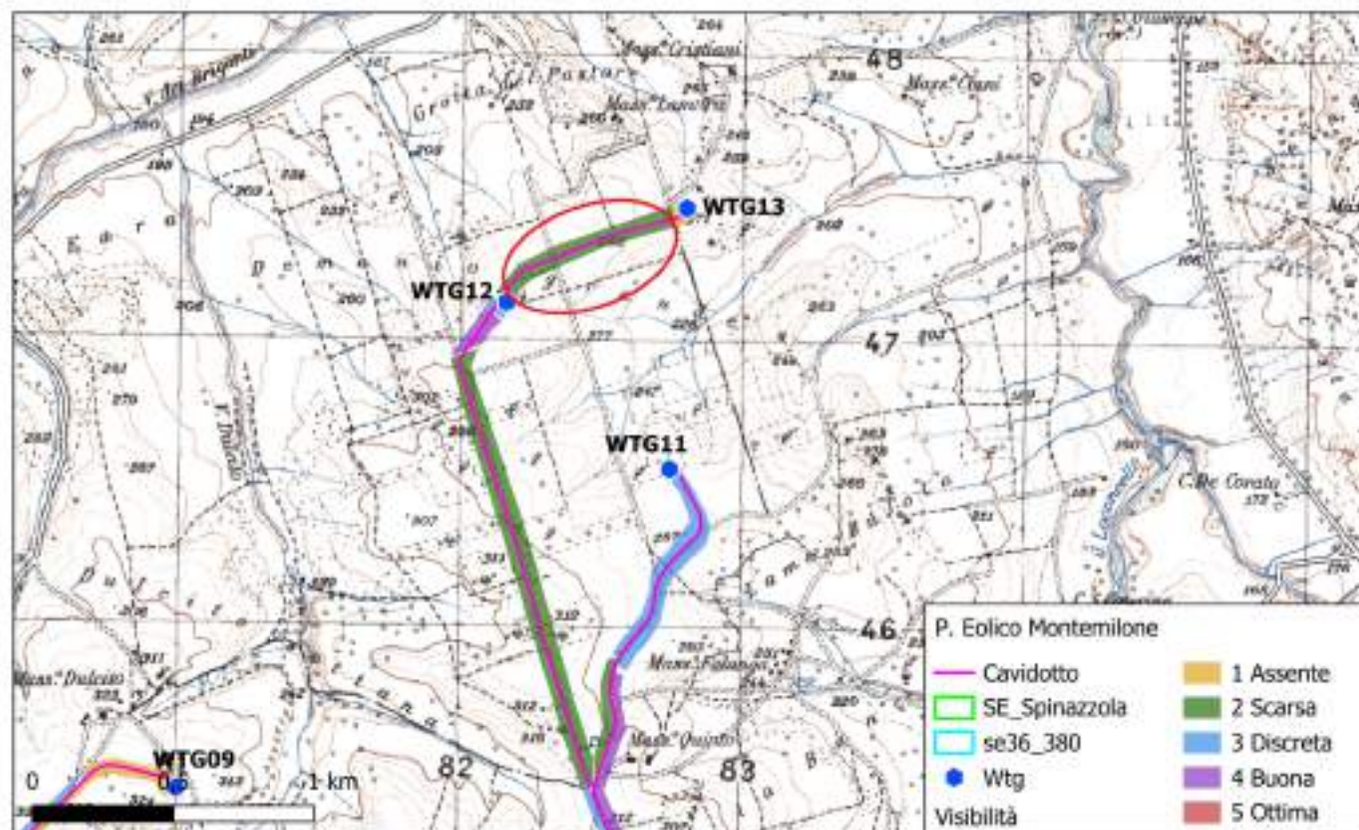
## Unità di ricognizione UR2 - Data 2024/02/17

**Visibilità del suolo: 2**

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo con visibilità scarsa

**Sintesi geomorfologica:** Particelle agricole ubicate in località Grande Demanio, in agro di Montemilone. Terreno con pendenza da O (294 m s.l.m.) ad E (271 m s.l.m.). Le particelle saranno interessate dallo scavo per il cavidotto interno

Note: Si segnala la presenza di una vasta area di frammenti fittili riferibili, probabilmente, ad un insediamento rurale di età romana (cfr. Catalogo MOSI Sito UT5).



# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

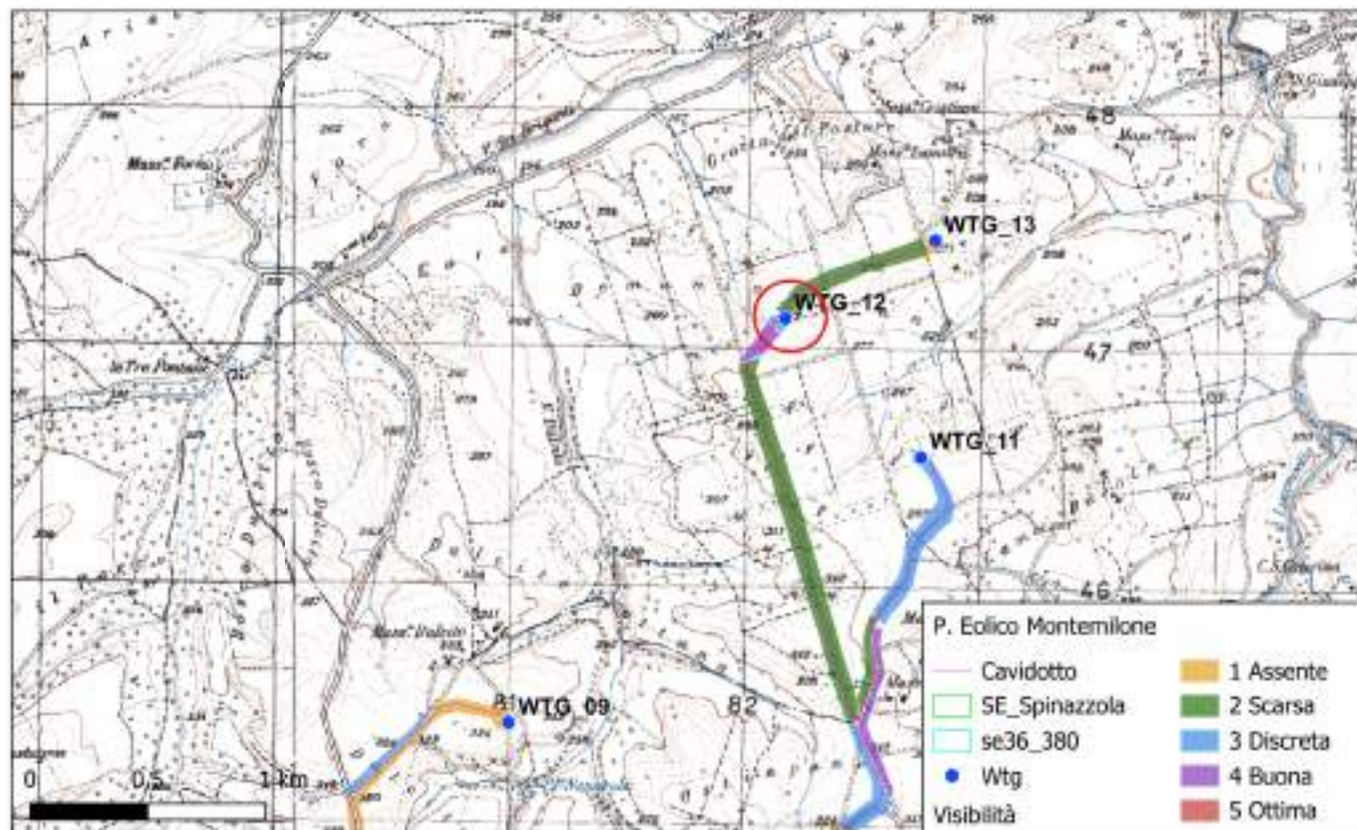
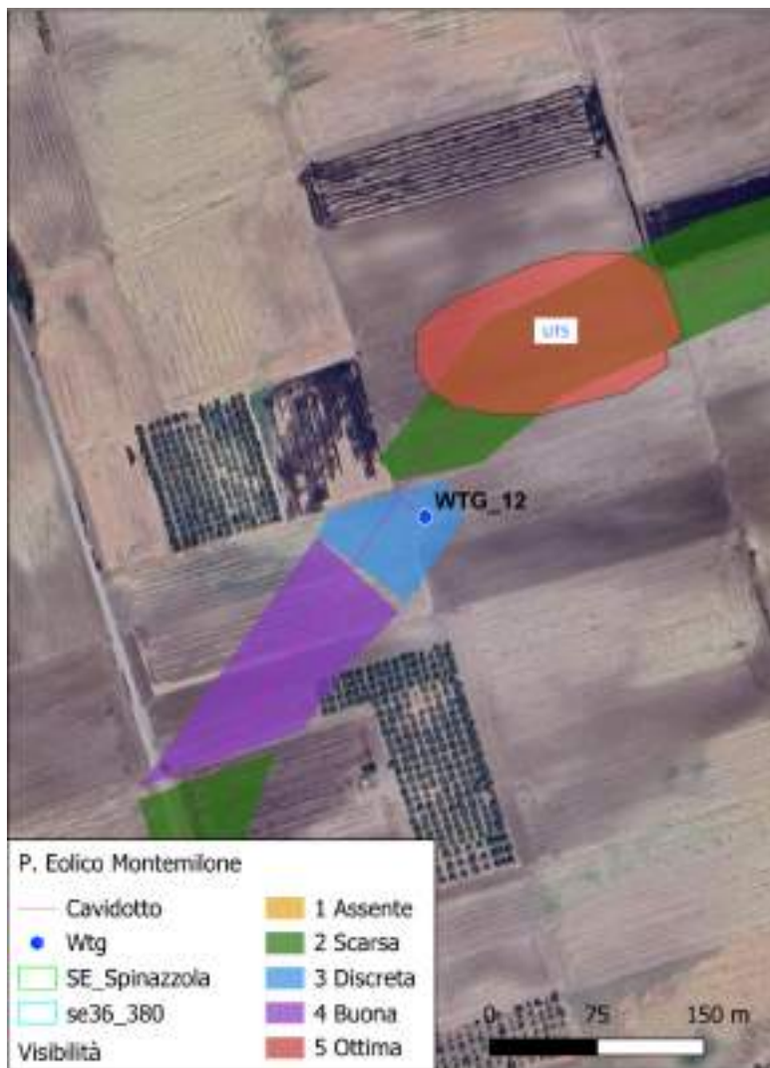
## Unità di ricognizione UR3 - Data 2024/02/17

Visibilità del suolo: 3

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo con, nel complesso, una visibilità discreta

**Sintesi geomorfologica:** Particella agricola ubicata in località Grande Demanio, in agro di Montemilone, ad una quota di circa 294m s.l.m. La particella è stata individuata per l'installazione dell'aerogeneratore WTG 12

Note: Si segnala la presenza di frammenti fittili sporadici



# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

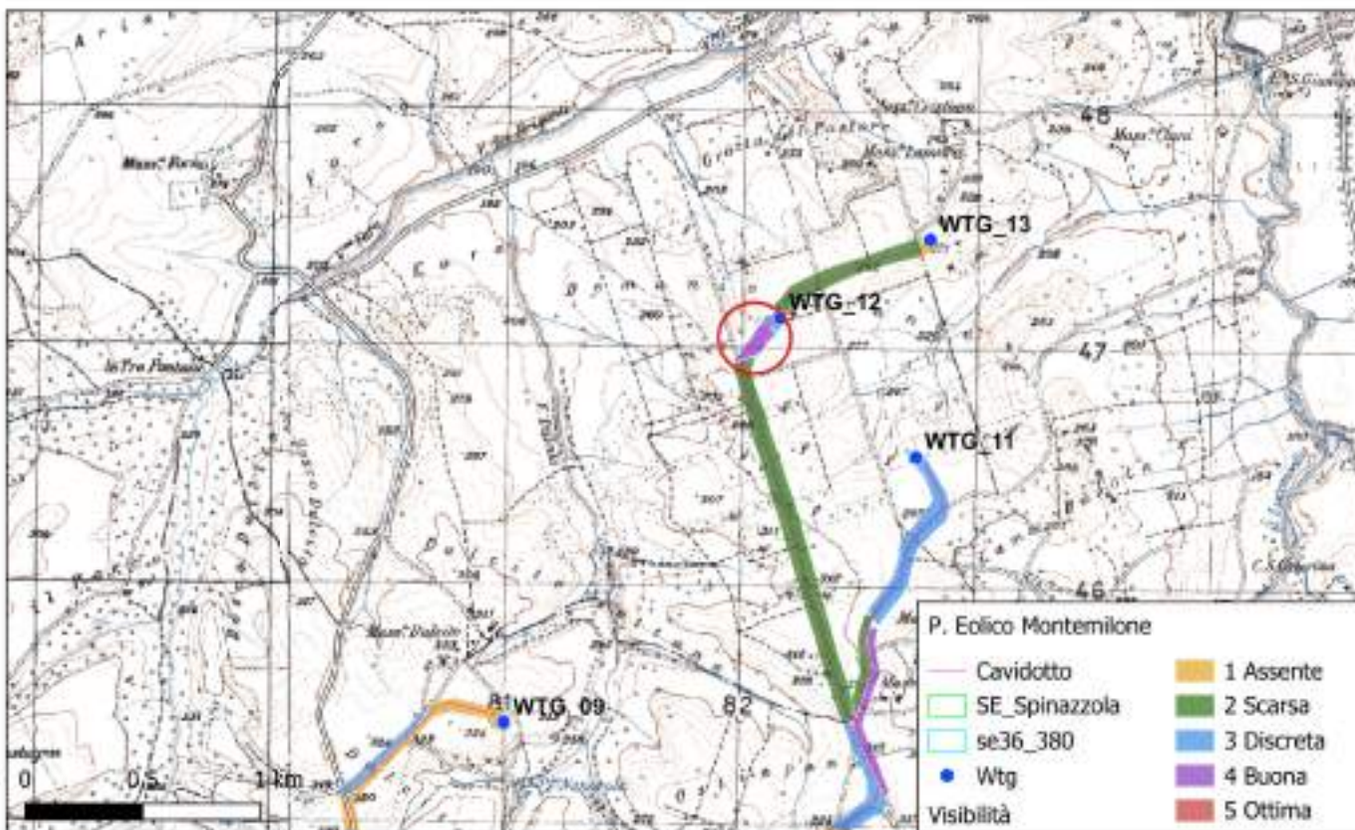
## Unità di ricognizione UR4 - Data 2024/02/17

Visibilità del suolo: 4

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a semintivo con visibilità buona

**Sintesi geomorfologica:** Particelle agricole ubicate in località Grande Demanio, in agro di Montemilone, ubicate ad una quota di circa 300 m s.l.m. Le particelle saranno interessate dallo scavo per il cavidotto interno

Note: Si segnala la presenza di frammenti fittili sporadici



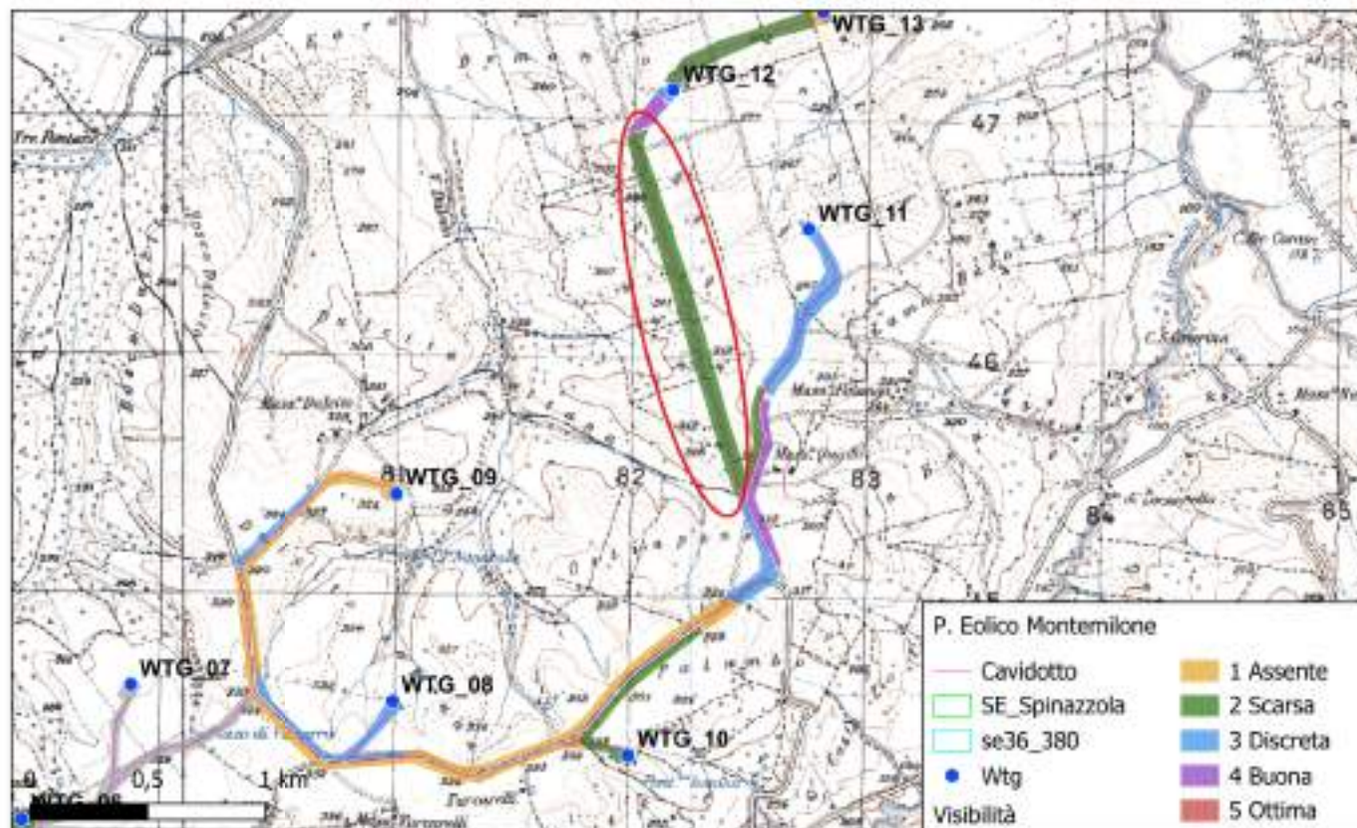
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR5 - Data 2024/02/17

Visibilità del suolo: 2

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate in parte a seminativo e in parte ad uliveti. Nel complesso la visibilità archeologica è risultata scarsa durante le attività di ricognizione (rari i terreni arati o con visibilità discreta).

**Sintesi geomorfologica:** UR composta da diverse particelle agricole ubicate lungo i lati di una strada comunale in località Grande Demanio, in agro di Montemilone. L'area si presenta in leggera pendenza da N (302 s.l.m.) a S (316 s.l.m.). La strada sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno.



# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

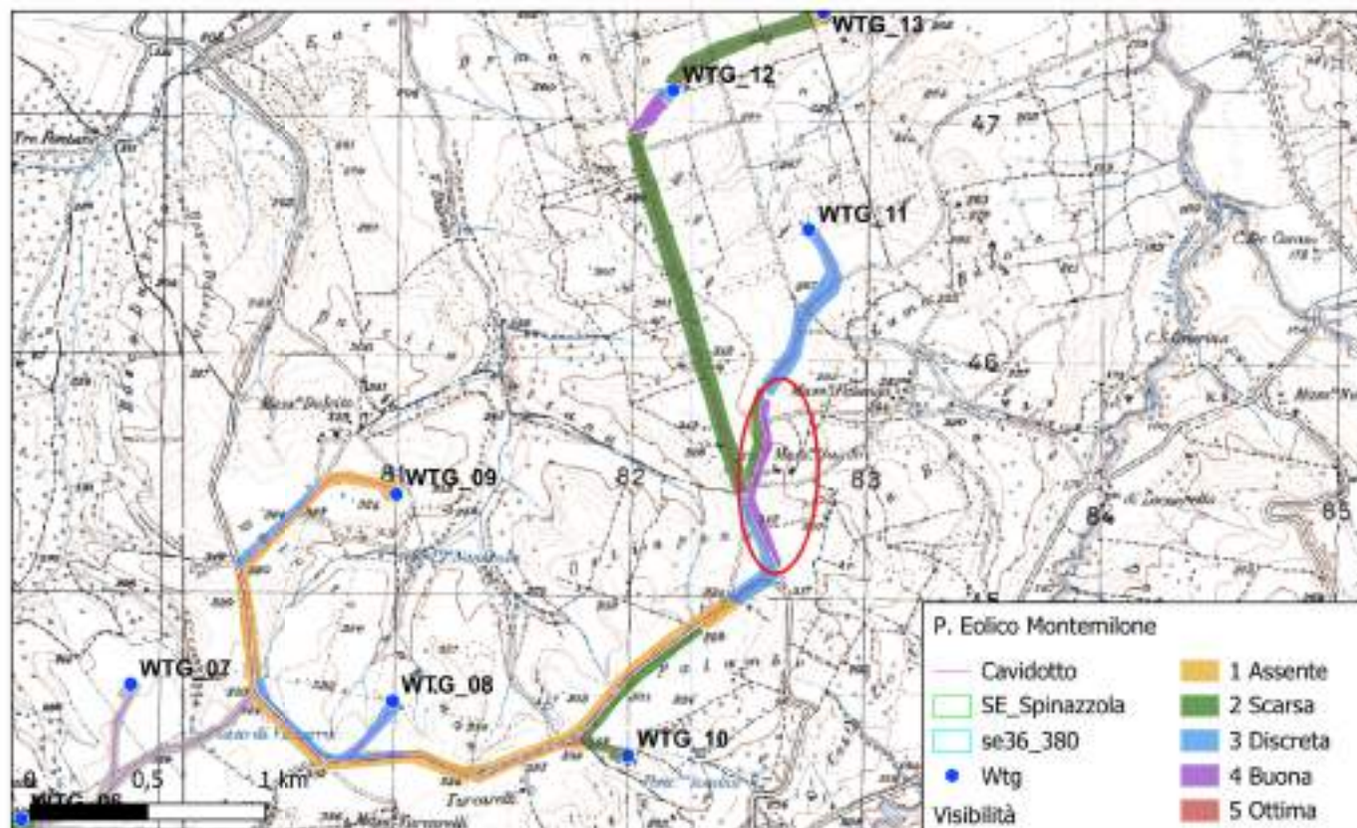
## Unità di ricognizione UR6 - Data 2024/02/17

Visibilità del suolo: 4

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo (ma che si presentavano arate durante le attività di ricognizione) con visibilità buona

**Sintesi geomorfologica:** Particella agricola ubicata in località Masseria Quinto, in agro di Montemilone, ad una quota di circa 312 m s.l.m., sul lato orientale di una strada sterrata che prosegue verso NE. La strada sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno.

Note: Si segnala nella particella agricola lungo la strada interessata dal cavidotto, la presenza del complesso architettonico di Masseria Quinto. L'area è interessata da una buona concentrazione di materiale fittile, soprattutto laterizi. (cfr. Catalogo MOSI Sito UT4).



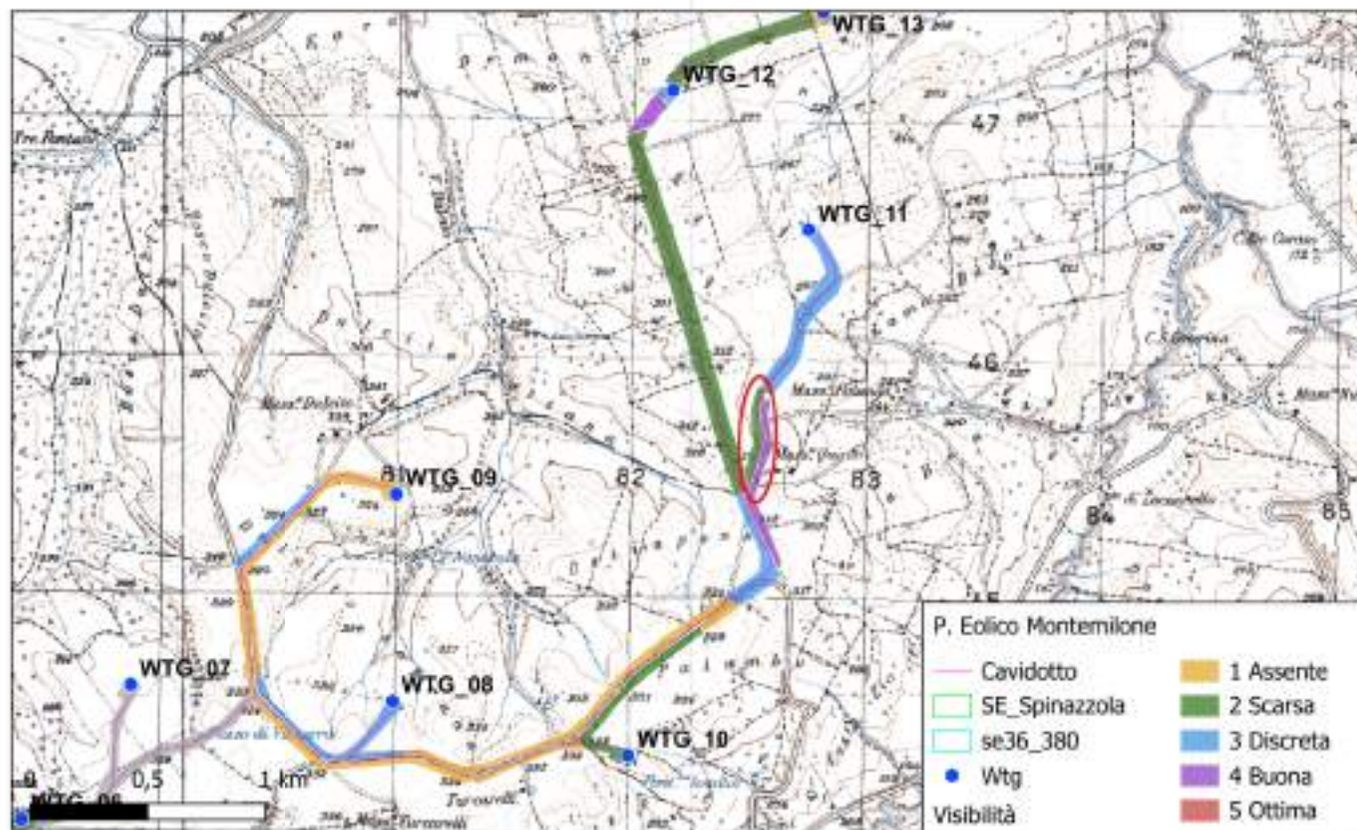
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR7 - Data 2024/02/17

Visibilità del suolo: 2

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate in parte a seminativo e in parte ad uliveti. Nel complesso la visibilità archeologica è risultata scarsa durante le attività di ricognizione

**Sintesi geomorfologica:** UR composta da alcune particelle agricole ubicate lungo il lato di una strada sterrata in località Masseria Quinto, in agro di Montemilone. La strada sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno.



# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

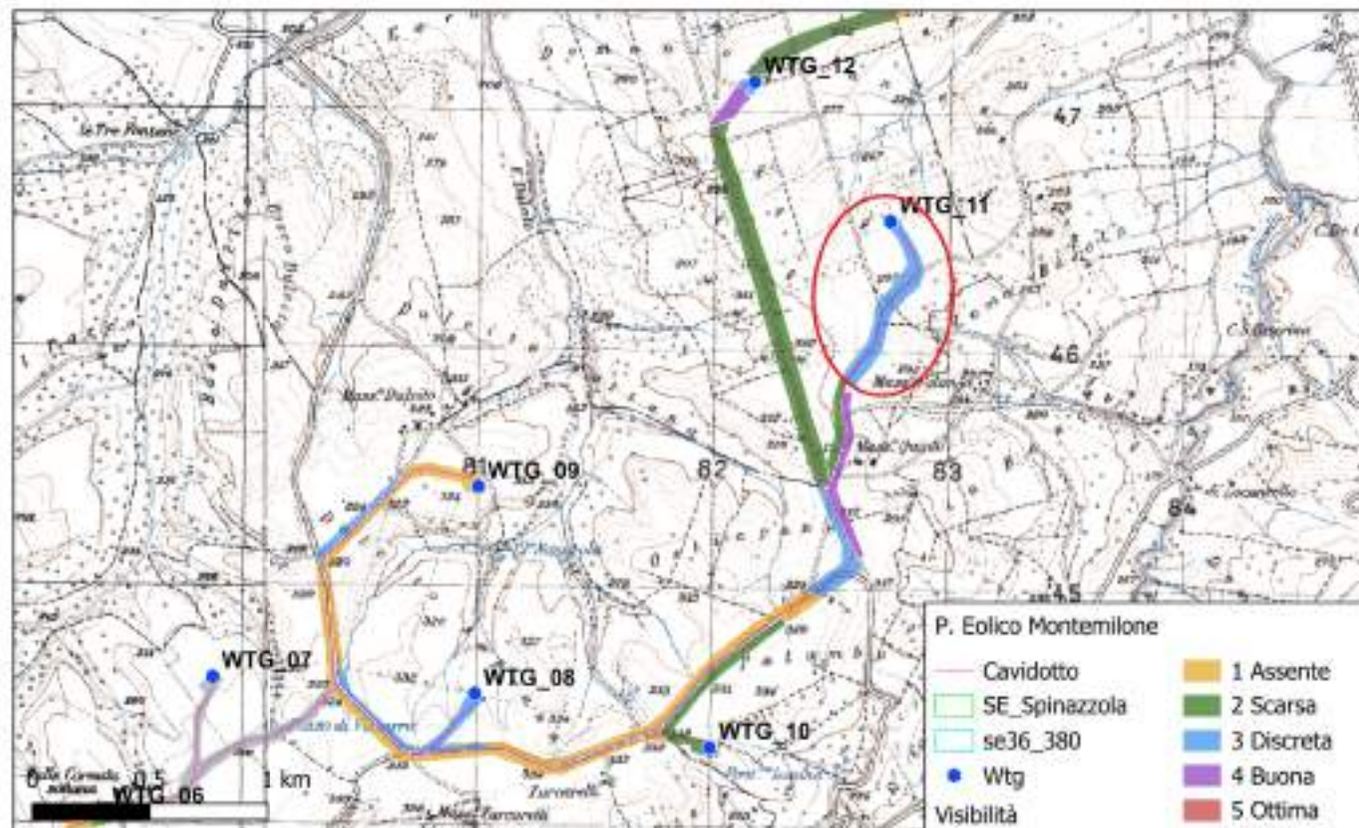
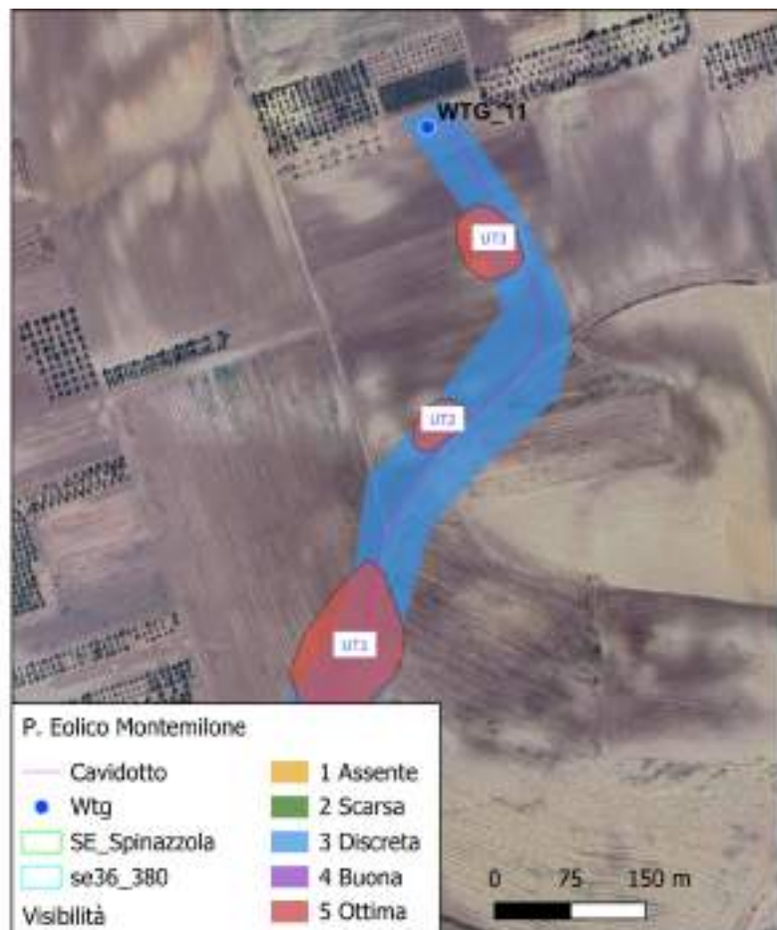
## Unità di ricognizione UR8 - Data 2024/02/17

**Visibilità del suolo: 3**

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo . Nel complesso la visibilità archeologica è risultata discreta durante le attività di ricognizione anche se alcune particelle si presentavano con visibilità scarsa/assente.

**Sintesi geomorfologica:** UR composta da diverse particelle agricole ubicate lungo i lati di una strada sterrata che corre tra Grande Demanio e Lama Bufola, in agro di Montemilone. L'area si presenta ad una quota di circa 287 s.l.m. La strada sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno.

Note: Si segnala la presenza di tre concentrazioni di materiale fittile, di cui la prima (UT1) sembra essere la più estesa. (cfr. Catalogo MOSI Sito UT1, 2, 3).



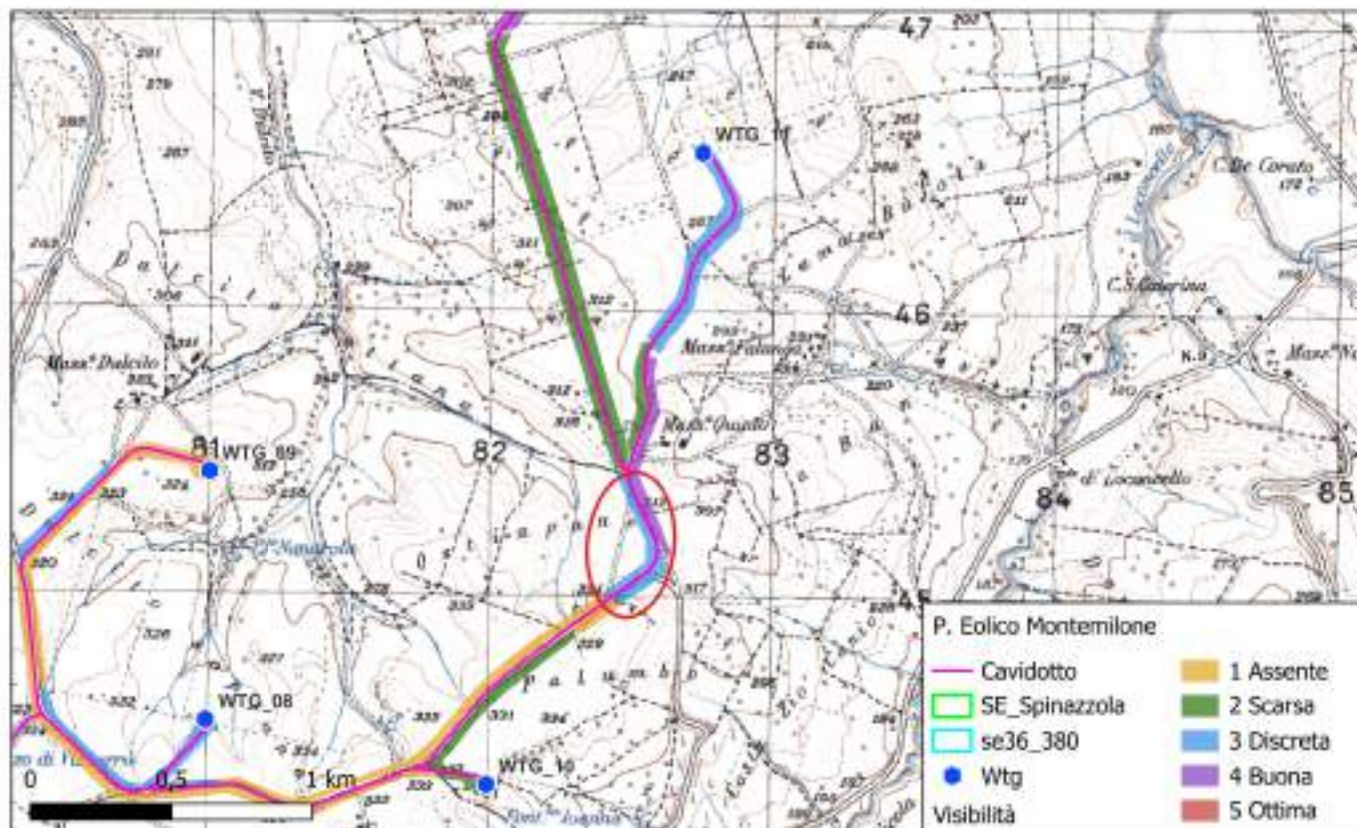
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR9 - Data 2024/02/17

Visibilità del suolo: 3

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo con visibilità discreta

Sintesi geomorfologica: Particelle agricole ubicate in località Ostiapane, in agro di Montemilone, ubicate ad una quota tra i 312 e i 324 m s.l.m., lungo una strada comunale con andamento NE-SO. Quest'ultima sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno.



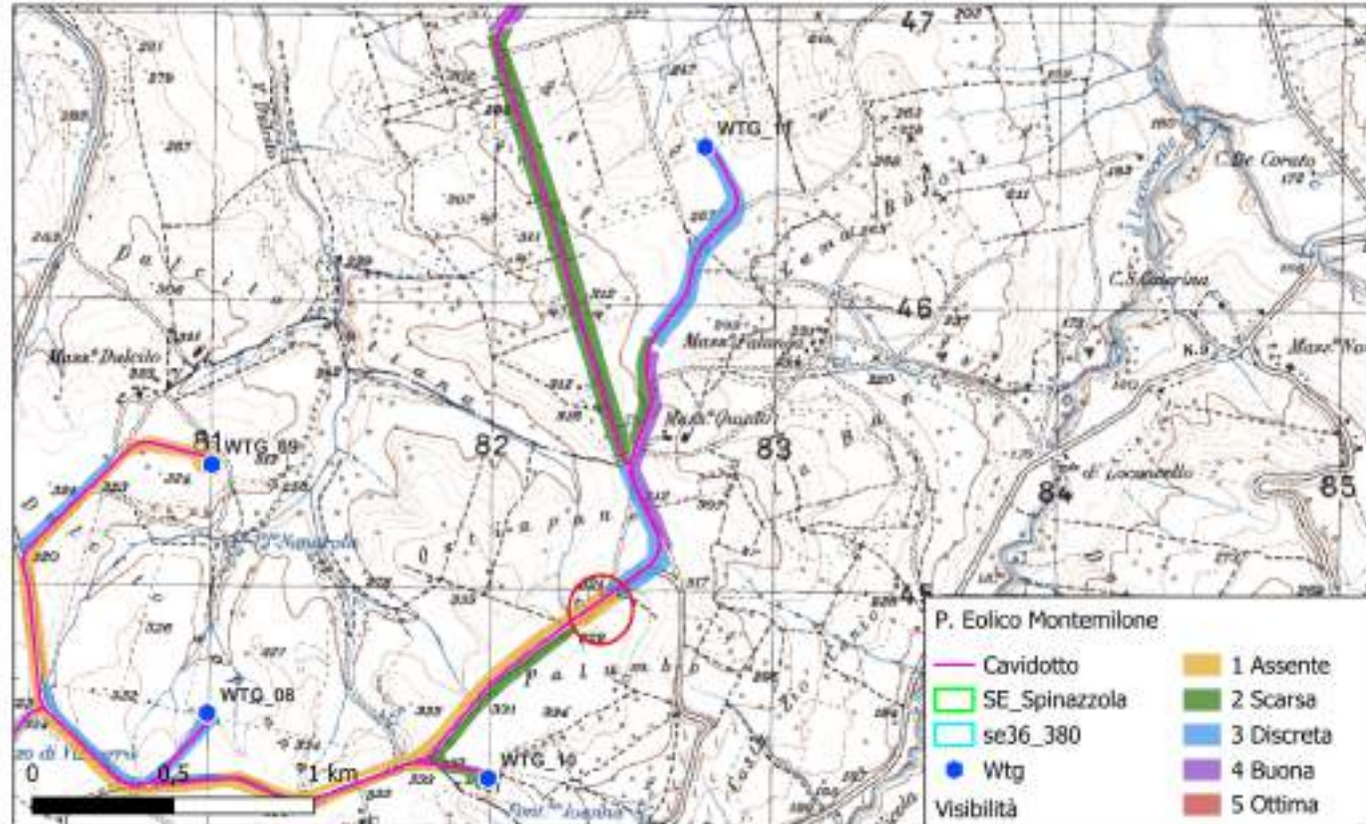
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR10 - Data 2024/02/17

Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a uliveti con visibilità assente

**Sintesi geomorfologica:** Particelle agricole ubicate in località Ostiapane, in agro di Montemilone, ubicate ad una quota di 324 m s.l.m., lungo una strada comunale che corre tra Palumbo e Ostiapane. Quest'ultima sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno.



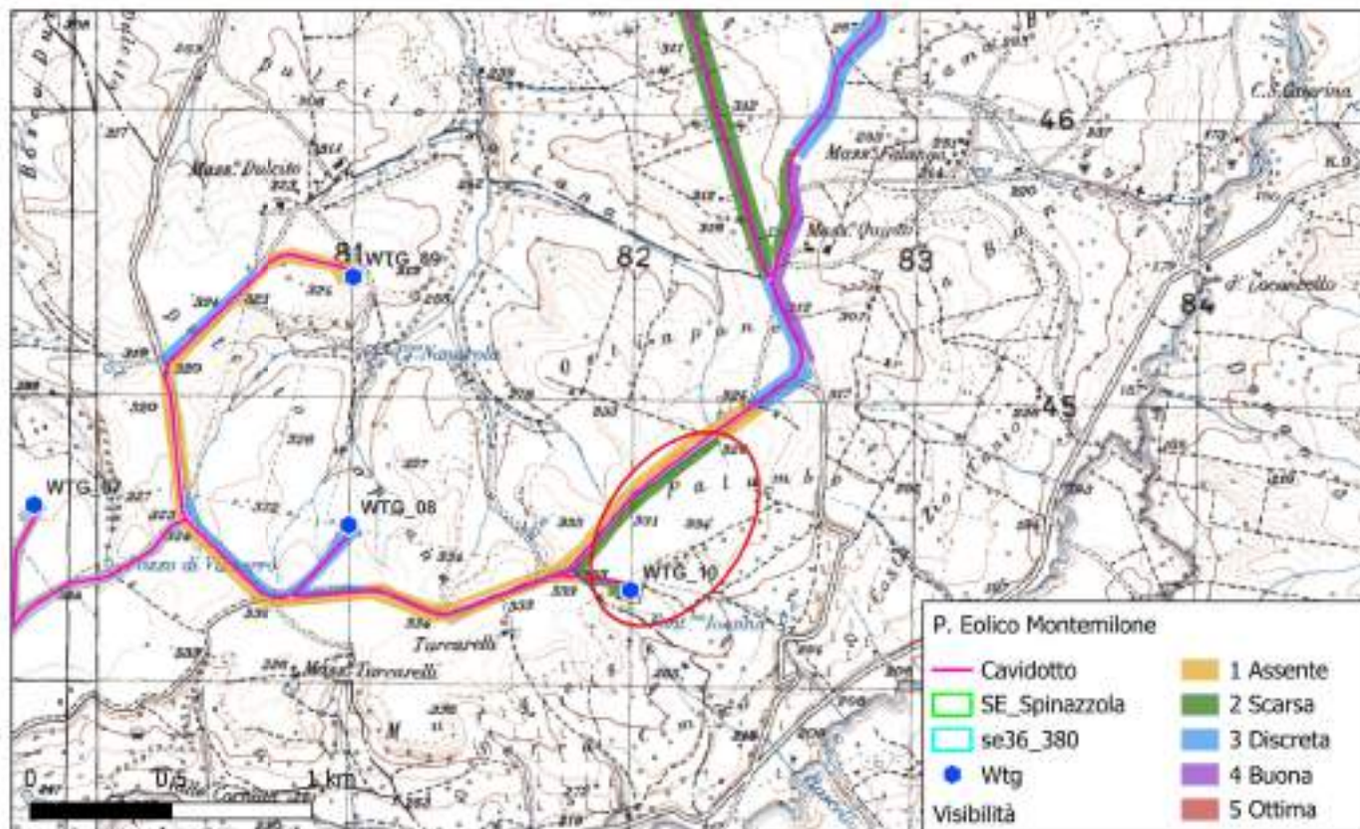
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR11 - Data 2024/02/17

Visibilità del suolo: 2

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo con visibilità scarsa

**Sintesi geomorfologica:** Particelle agricole ubicate in località Palumbo, in agro di Montemilone, ubicate ad una quota tra i 333 e i 329 m s.l.m., lungo la strada comunale che corre tra Palumbo e Ostiapane. La strada sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno mentre una particella agricola è stata individuata per l'installazione dell'aerogeneratore WTG 10.



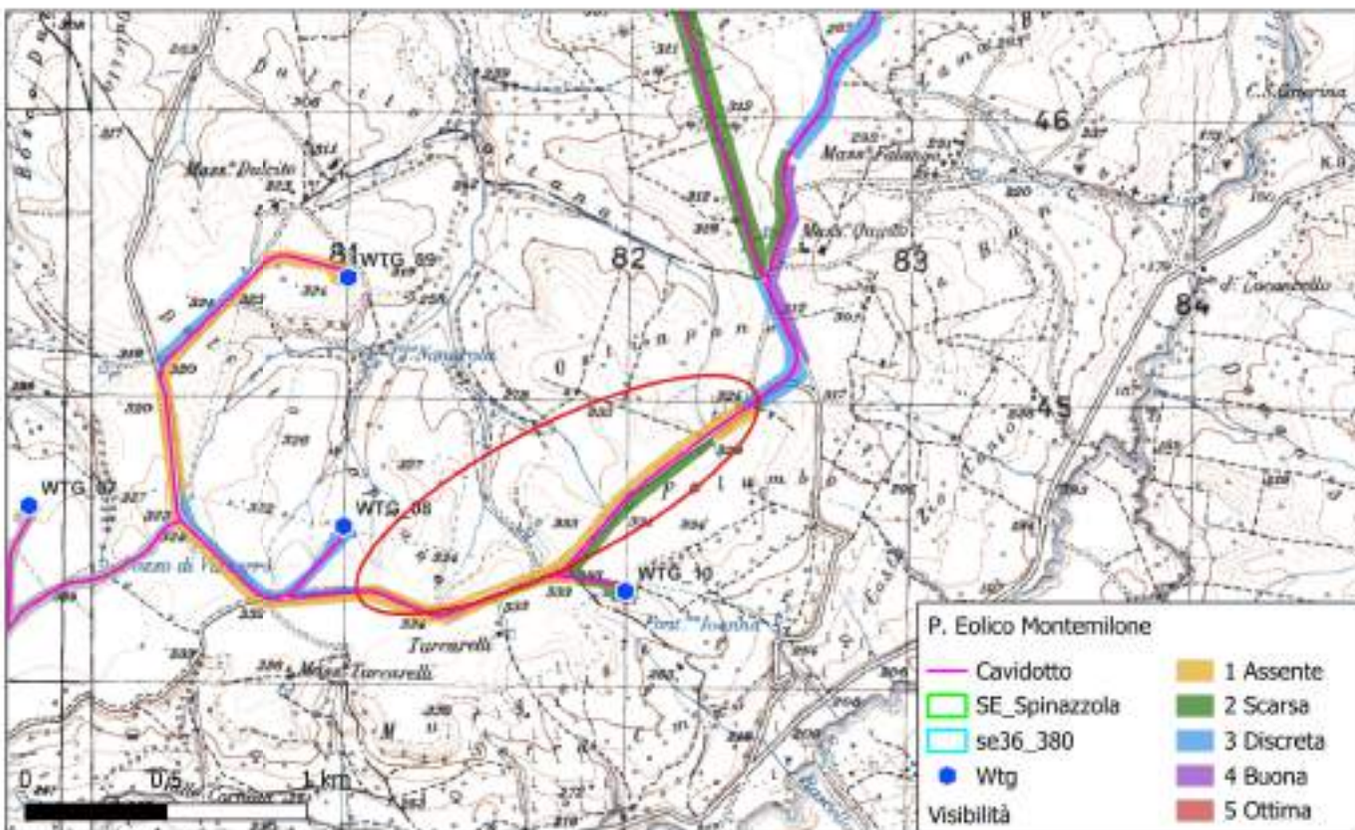
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR12 - Data 2024/02/17

Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo con visibilità scarsa/assente

**Sintesi geomorfologica:** Particelle agricole ubicate in località Dulcita Soprana, in agro di Montemilone, ubicate ad una quota di circa 333 m s.l.m., lungo il lato settentrionale della strada comunale che corre tra Murgese e Dulcita. La strada sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno.



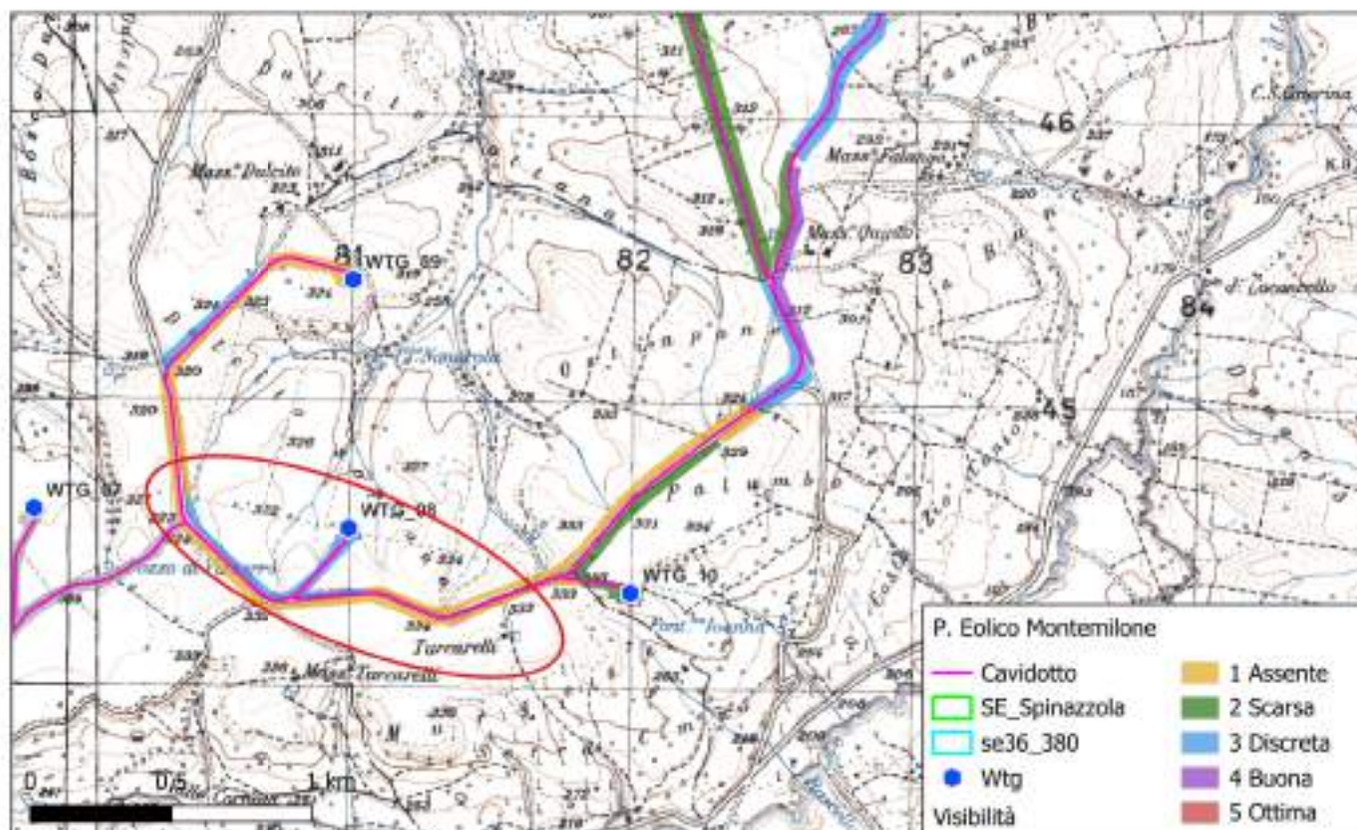
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR13 - Data 2024/02/17

Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo con visibilità scarsa/assente

**Sintesi geomorfologica:** Particelle agricole ubicate in località Murgese, in agro di Montemilone, ubicate ad una quota di circa 333 m s.l.m., lungo il lato meridionale della strada comunale che corre tra Murgese e Dulcita Soprana. La strada sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno.



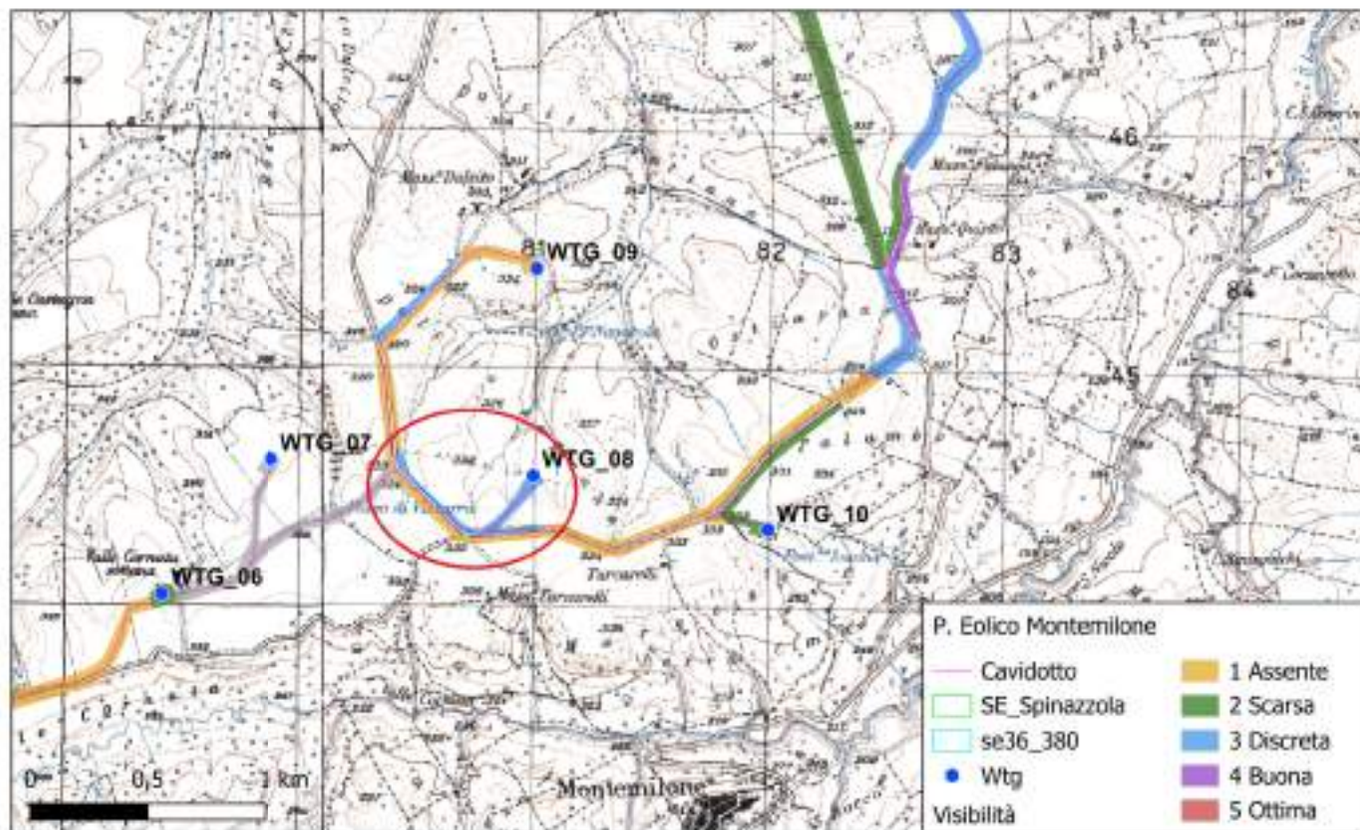
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR14 - Data 2024/02/17

Visibilità del suolo: 3

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo con, nel complesso, una visibilità discreta

**Sintesi geomorfologica:** Particelle agricole in località Dulcita Soprana, in agro di Montemilone, ubicate ad una quota di circa 332 m s.l.m., lungo il lato settentrionale della strada che prosegue verso Valle Cornuta. La strada sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno mentre una particella è stata individuata per l'installazione dell'aerogeneratore WTG 8



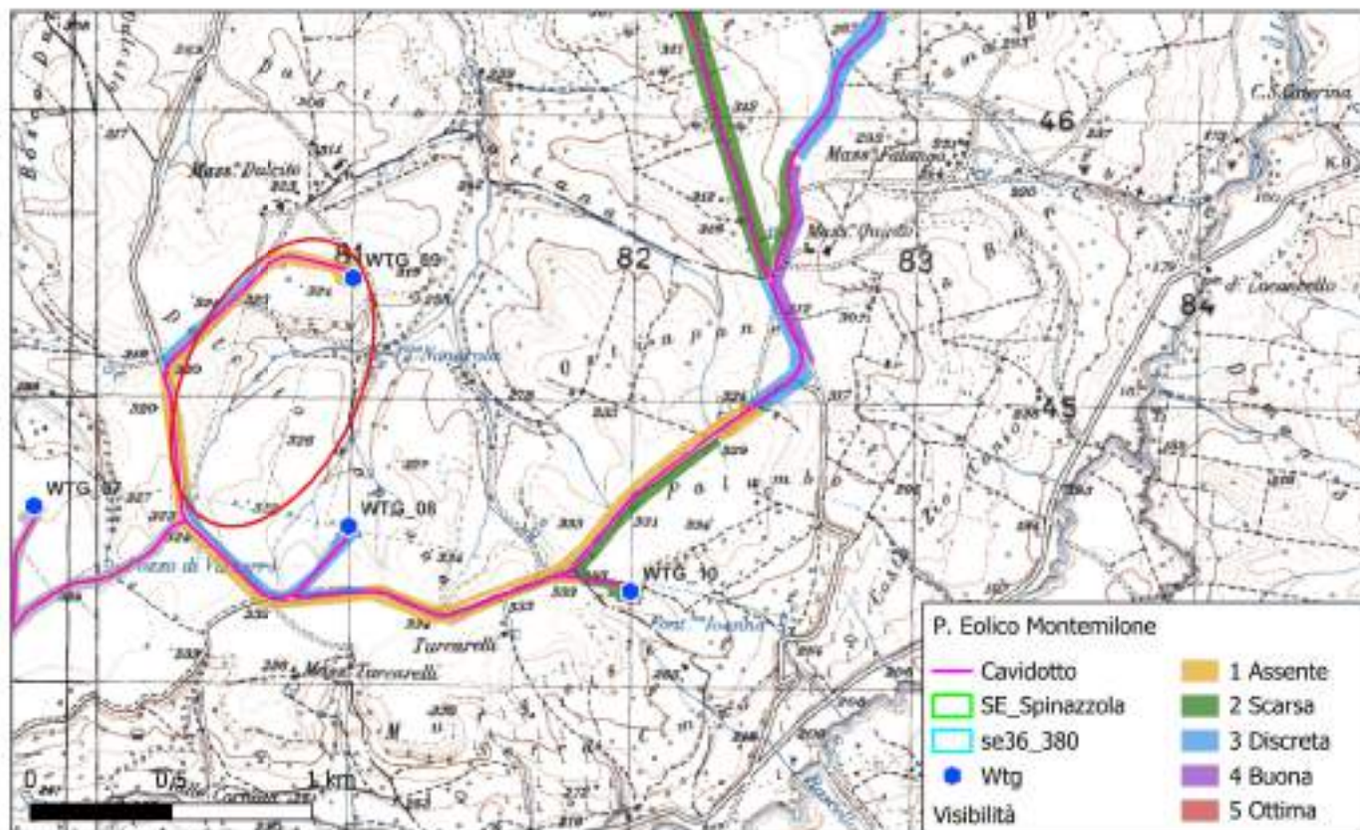
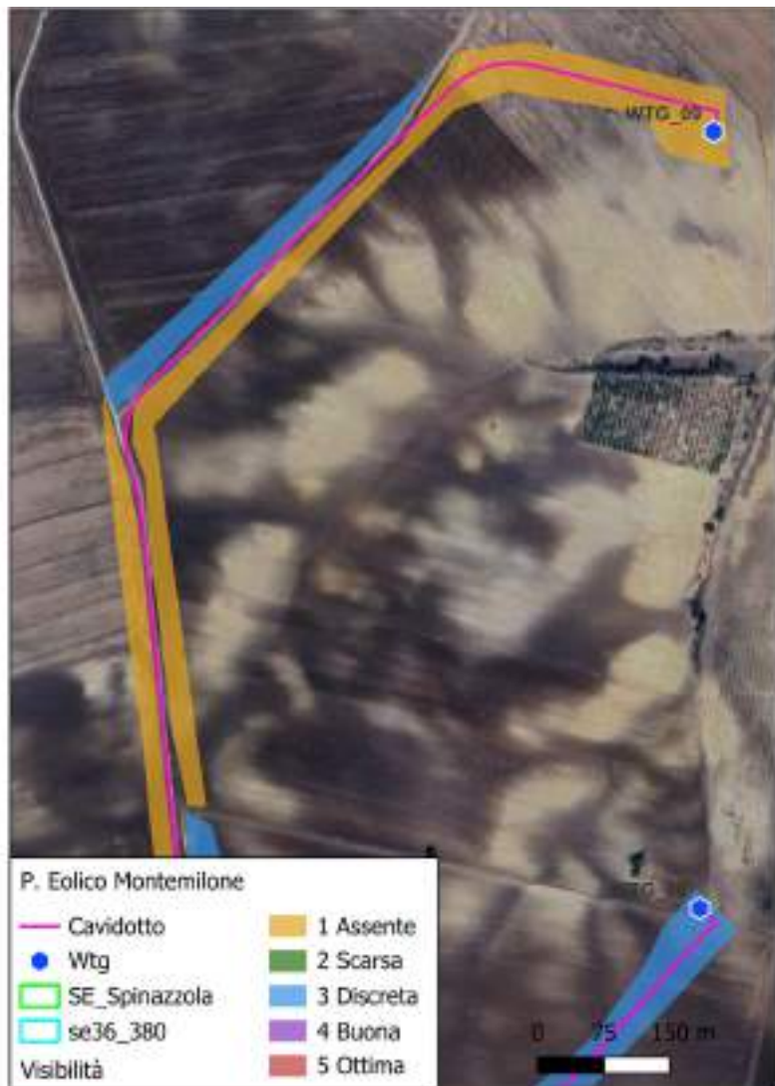
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR15 - Data 2024/02/17

**Visibilità del suolo: 1**

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo con visibilità scarsa/assente

**Sintesi geomorfologica:** UR composta da alcune particelle agricole ubicate lungo il lato di una strada sterrata in località Dulcita Soprana, in agro di Montemilone, ad una quota che va da 320 a 324 m s.l.m. La strada sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno mentre su una porzione di seminativo sarà realizzato l'aerogeneratore WTG 9.



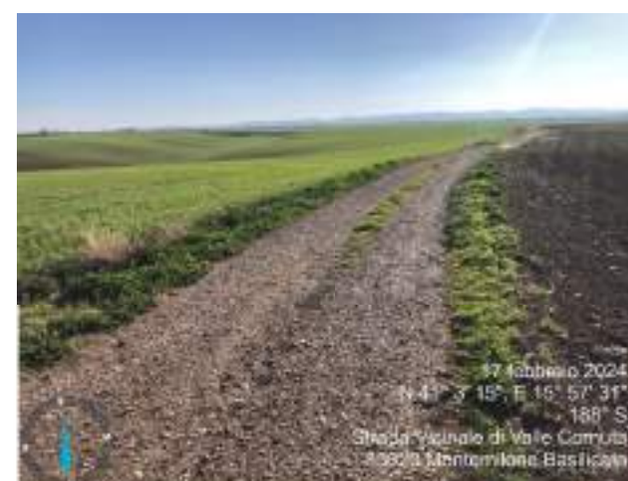
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR16 - Data 2024/02/17

Visibilità del suolo: 3

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo con una visibilità discreta

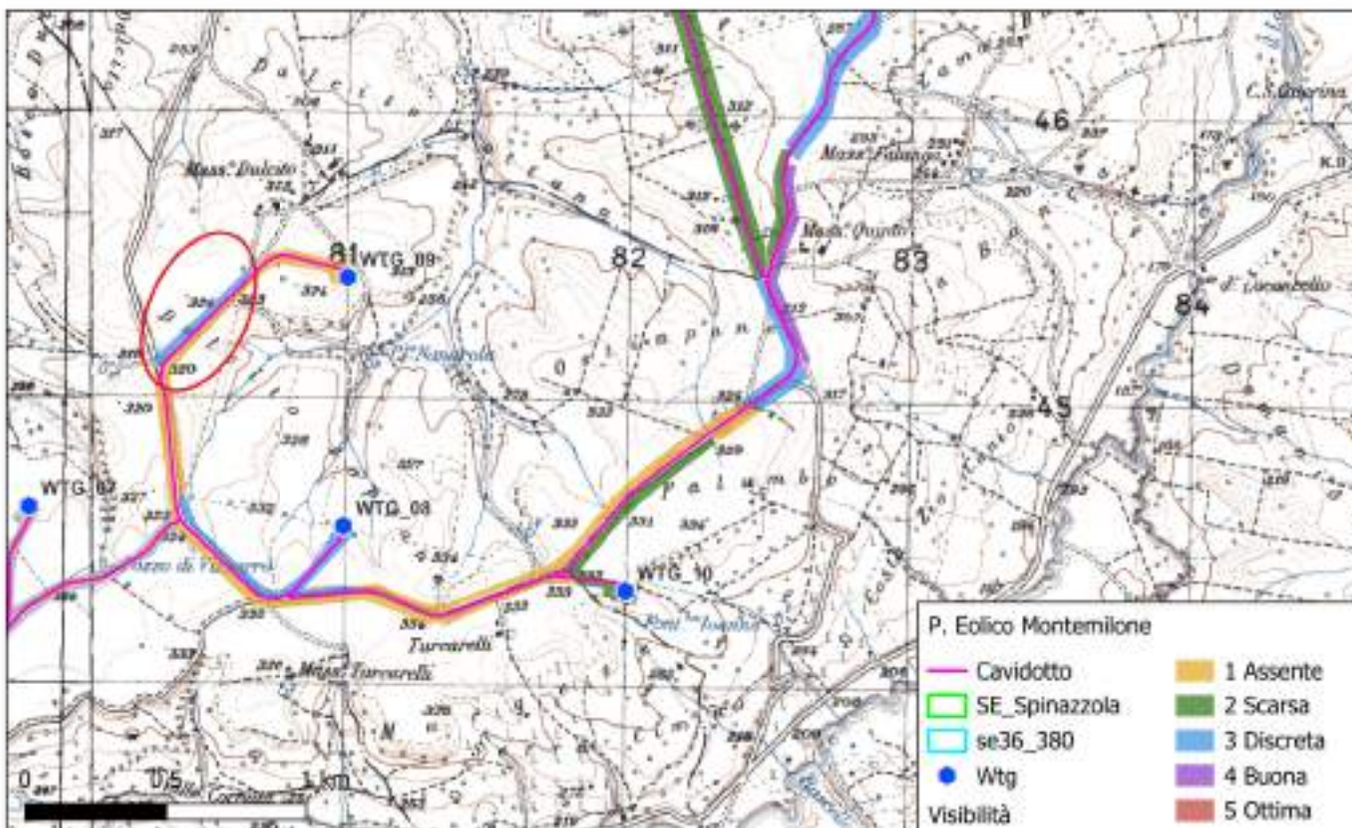
**Sintesi geomorfologica:** Particelle agricole ubicate in località Dulcito Soprana, in agro di Montemilone, ubicate ad una quota tra i 320 e i 324 m s.l.m., lungo una strada sterrata che continua verso la Masseria Dulcito. La strada sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno.



P. Eolico Montemilone

- |               |            |
|---------------|------------|
| — Cavidotto   | 1 Assente  |
| ● Wtg         | 2 Scarsa   |
| SE_Spinazzola | 3 Discreta |
| se36_380      | 4 Buona    |
| Visibilità    | 5 Ottima   |

0 75 150 m



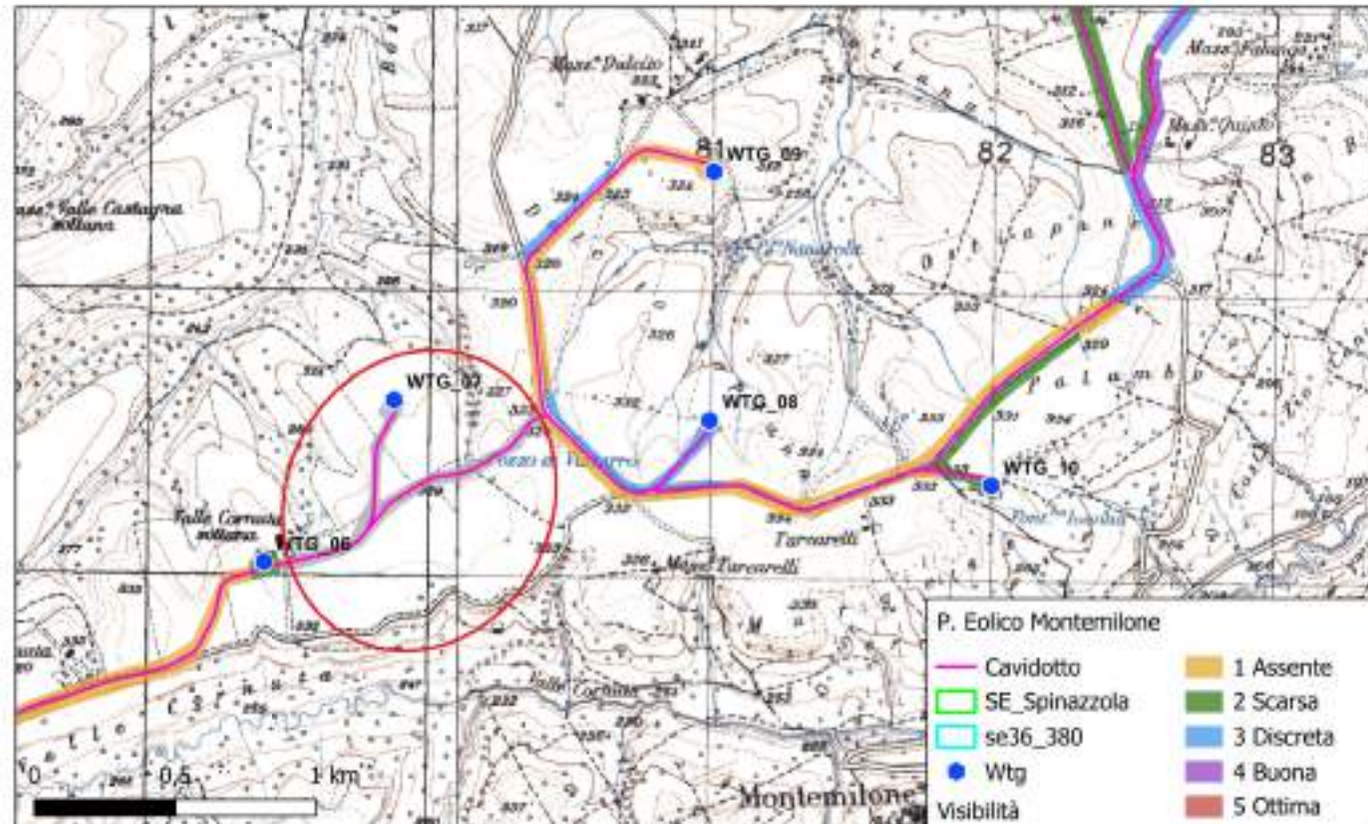
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR17 - Data 2024/02/17

**Visibilità del suolo:** 0 (area non accessibile)

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo inaccessibili

**Sintesi geomorfologica:** UR composta da diverse particelle agricole ubicate tra località Pozzo di Vizarro e Masseria Valle Cornuta Sottana, in agro di Montemilone, tra i 324 e 329 m s.l.m. L'area si presenta inaccessibile a causa della vegetazione ormai alta. Il cavidotto sarà realizzato direttamente sulle particelle agricole.



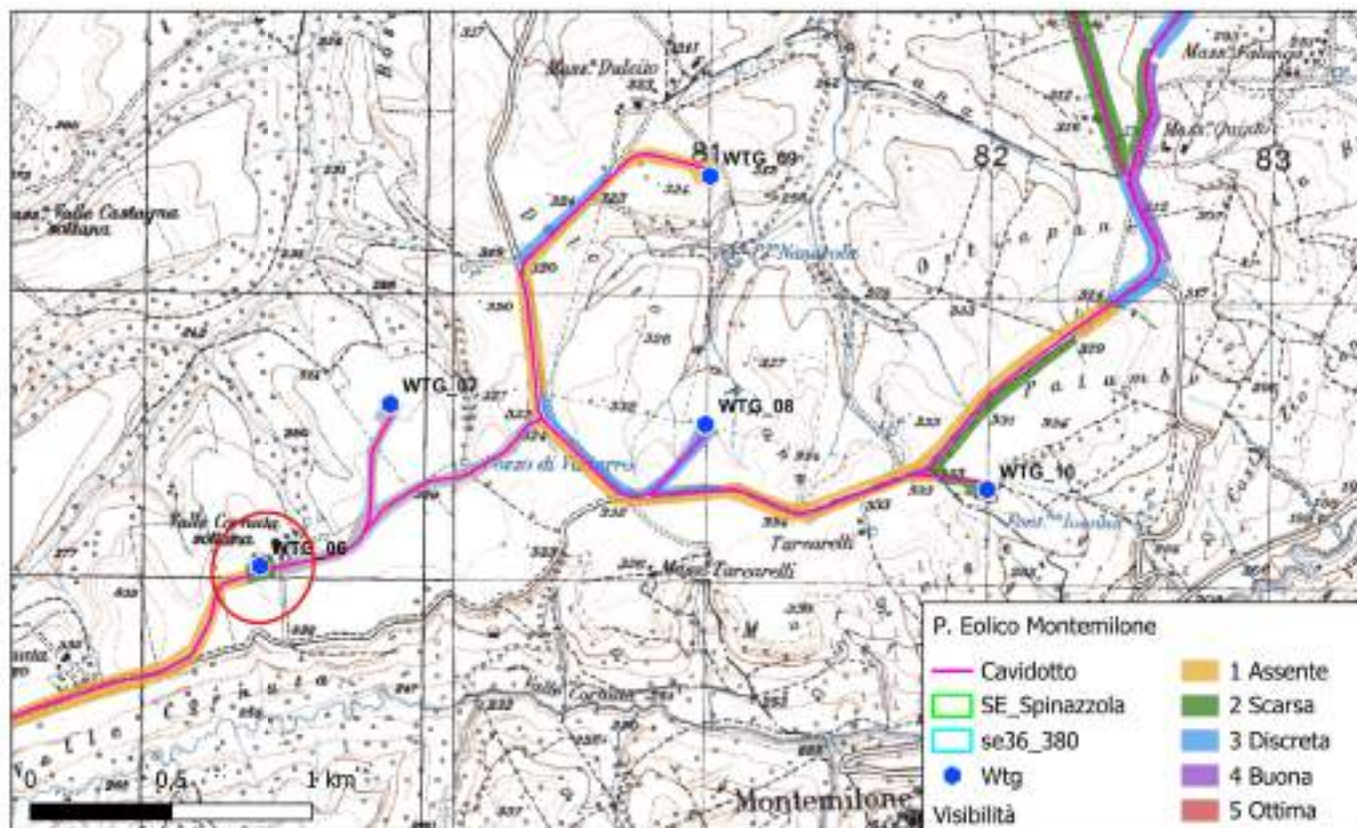
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR18 - Data 2024/02/17

Visibilità del suolo: 2

Copertura del suolo: superficie agricola utilizzata - Particella agricola destinata a seminativo

Sintesi geomorfologica: Particella agricola ubicata in località Masseria Valle Cornuta Sottana (nei pressi del corpo di fabbrica della masseria), in agro di Montemilone, ad una quota di circa 329 m s.l.m. La particella è stata individuata per l'installazione dell'aerogeneratore WTG 6



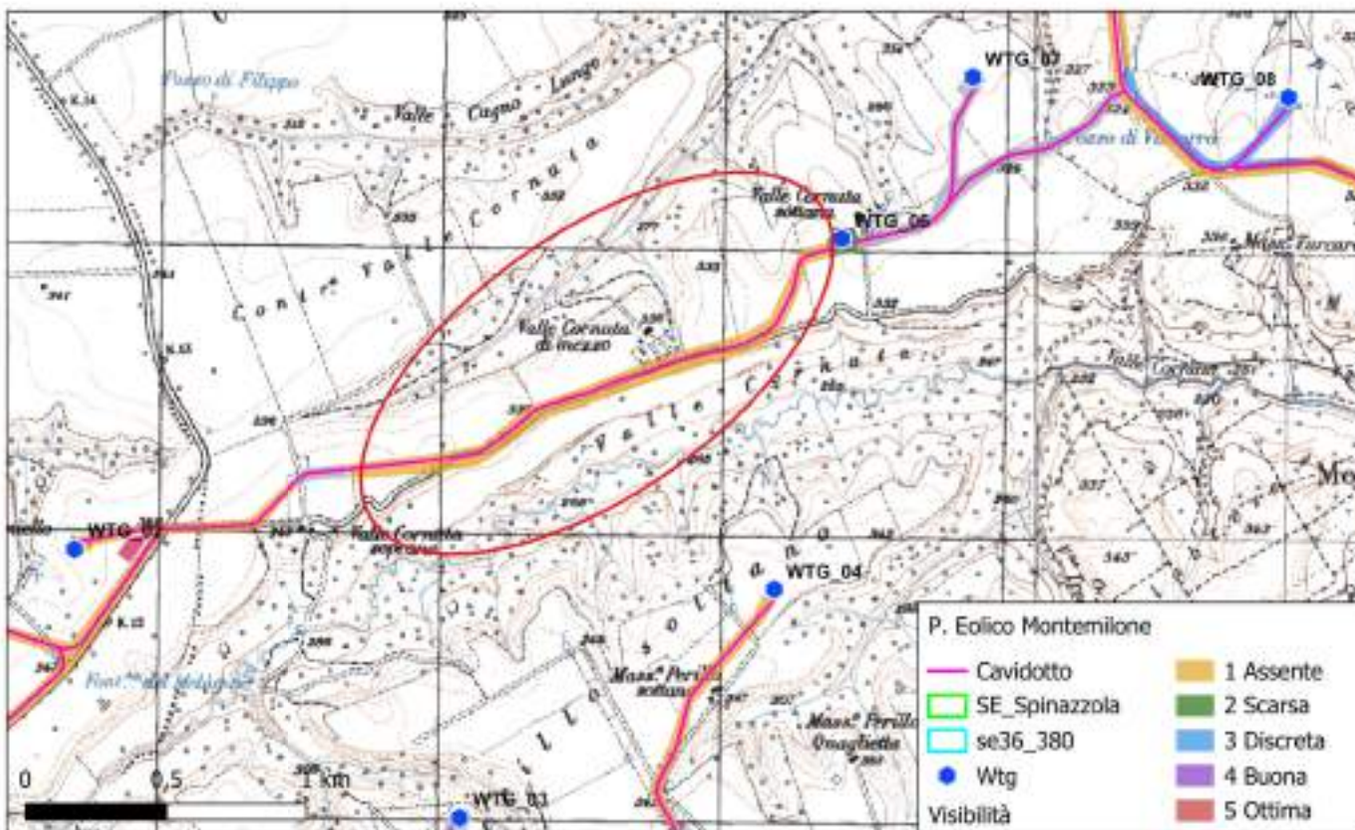
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR19 - Data 2024/02/17

Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo con visibilità assente/scarsa

**Sintesi geomorfologica:** UR composta da diverse particelle agricole ubicate lungo i lati di una strada comunale in località Valle Cornuta, in agro di Montemilone. L'area si presenta in pendenza da N a S e la strada, interessata dallo scavo per il cavidotto interno, corre lungo il crinale di Valle Cornuta.



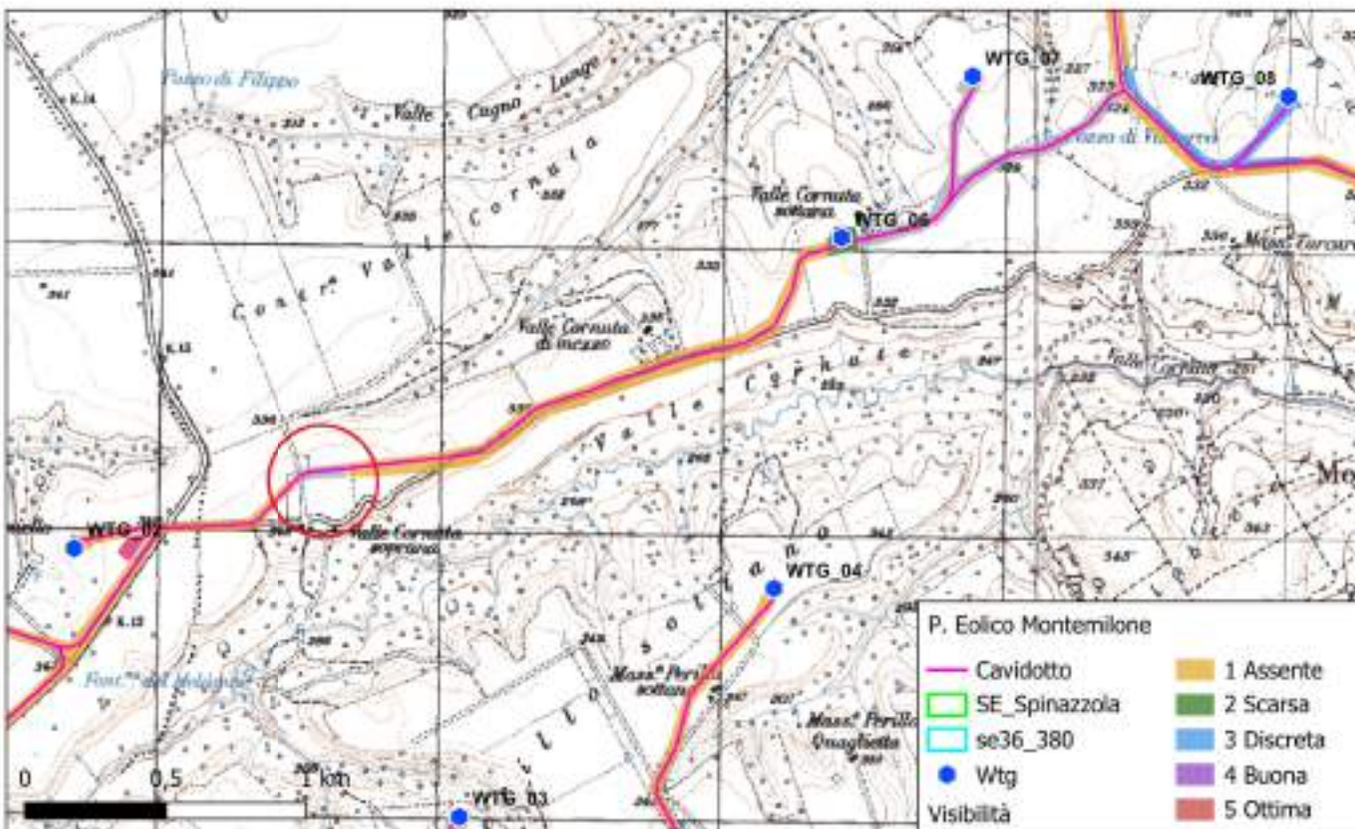
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR20 - Data 2024/02/17

**Visibilità del suolo:** 0 (area non accessibile)

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole non accessibili

**Sintesi geomorfologica:** Particelle agricole ubicate nei pressi di Masseria Valle Cornuta Soprana, in agro di Montemilone, ad una quota di circa 340 m s.l.m. Le particelle saranno interessate dallo scavo per il cavidotto interno



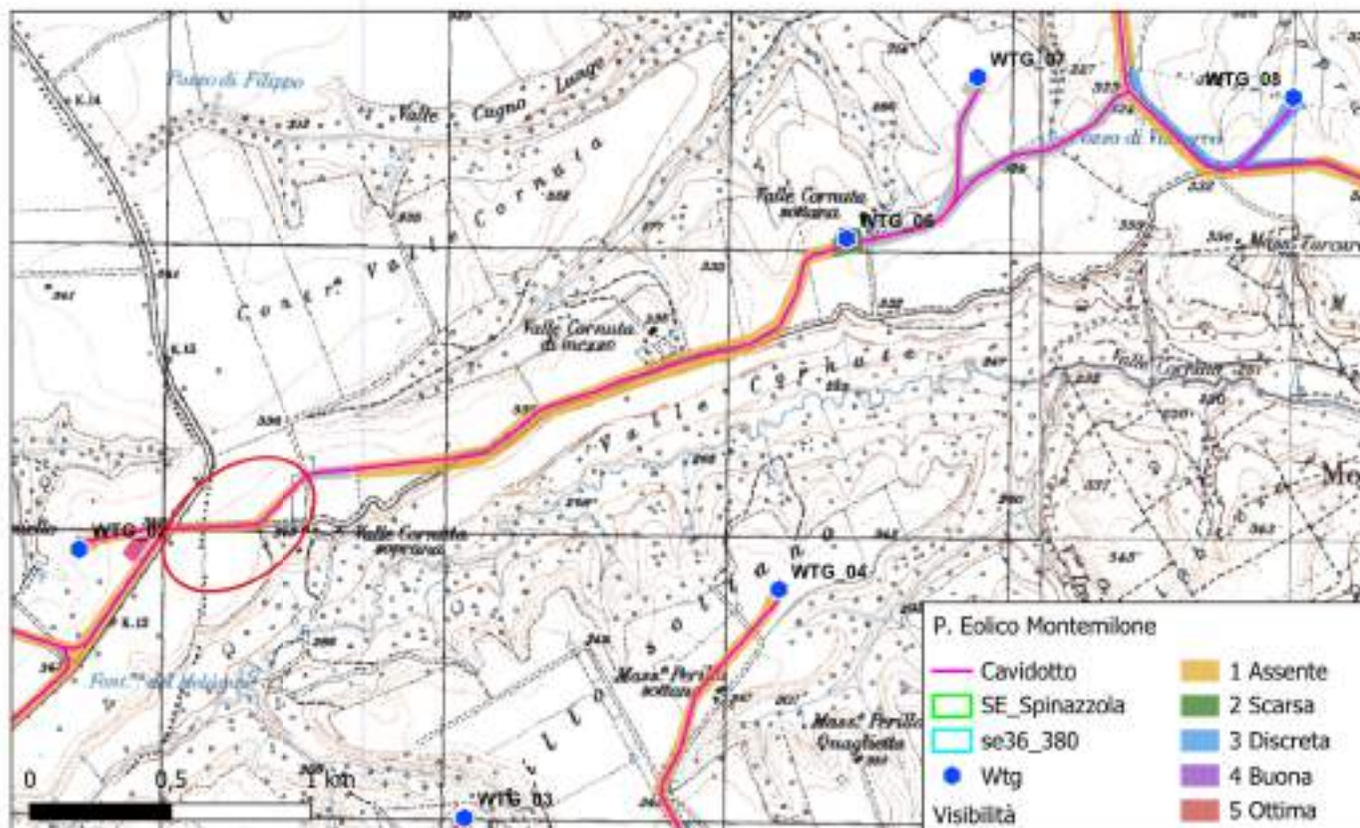
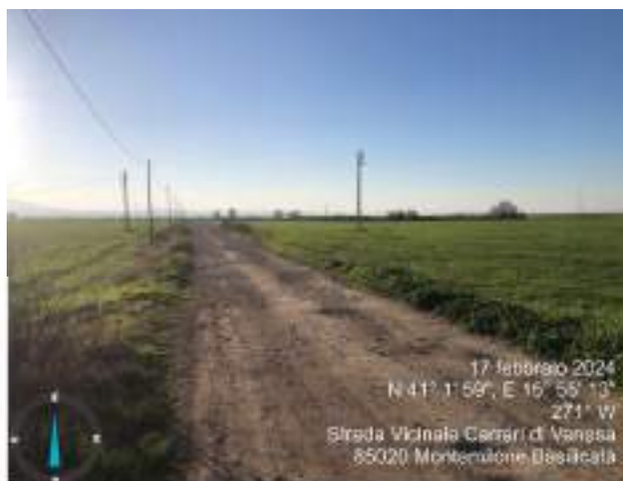
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR21 - Data 2024/02/17

Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo con visibilità assente/scarsa

**Sintesi geomorfologica:** Particelle agricole ubicate nei pressi di Masseria Valle Cornuta Soprana (a O del corpo di fabbrica della Masseria), in agro di Montemilone, ad una quota di circa 340 m s.l.m. Le particelle saranno interessate dallo scavo per il cavidotto interno.



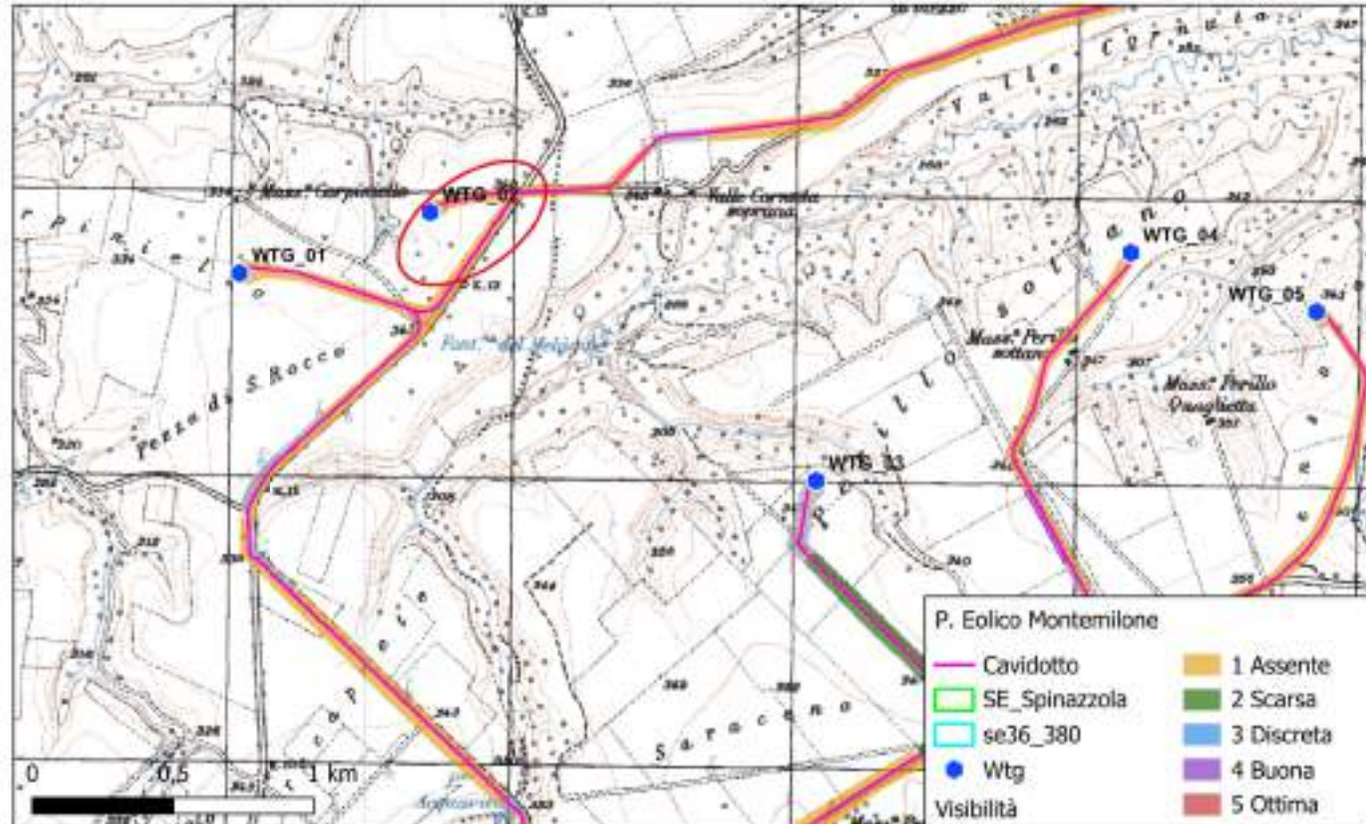
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR22 - Data 2024/02/17

**Visibilità del suolo: 1**

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo con visibilità scarsa

**Sintesi geomorfologica:** Particella agricola ubicata in località Mass. Carpiello (a O della SP18), in agro di Venosa, ad una quota di circa 340 m s.l.m. Le particelle saranno interessate dallo scavo per il cavidotto interno e per l'installazione dell'aerogeneratore WTG 2



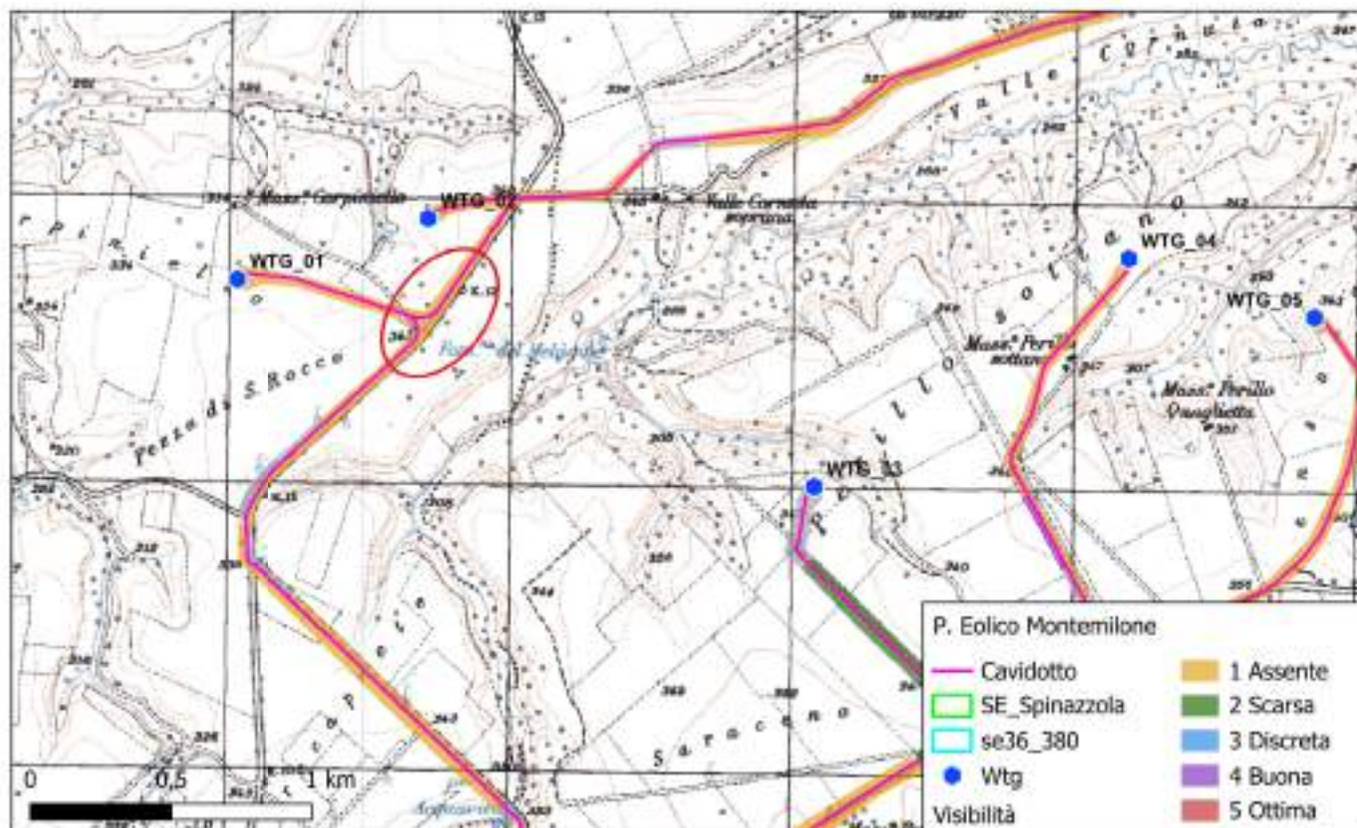
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR23 - Data 2024/02/17

Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo con visibilità assente

**Sintesi geomorfologica:** Particella agricola ubicata in località Mass. Carpiello (a O della SP18), in agro di Venosa, ad una quota di circa 340 m s.l.m. Le particelle saranno interessate dallo scavo per il cavidotto interno



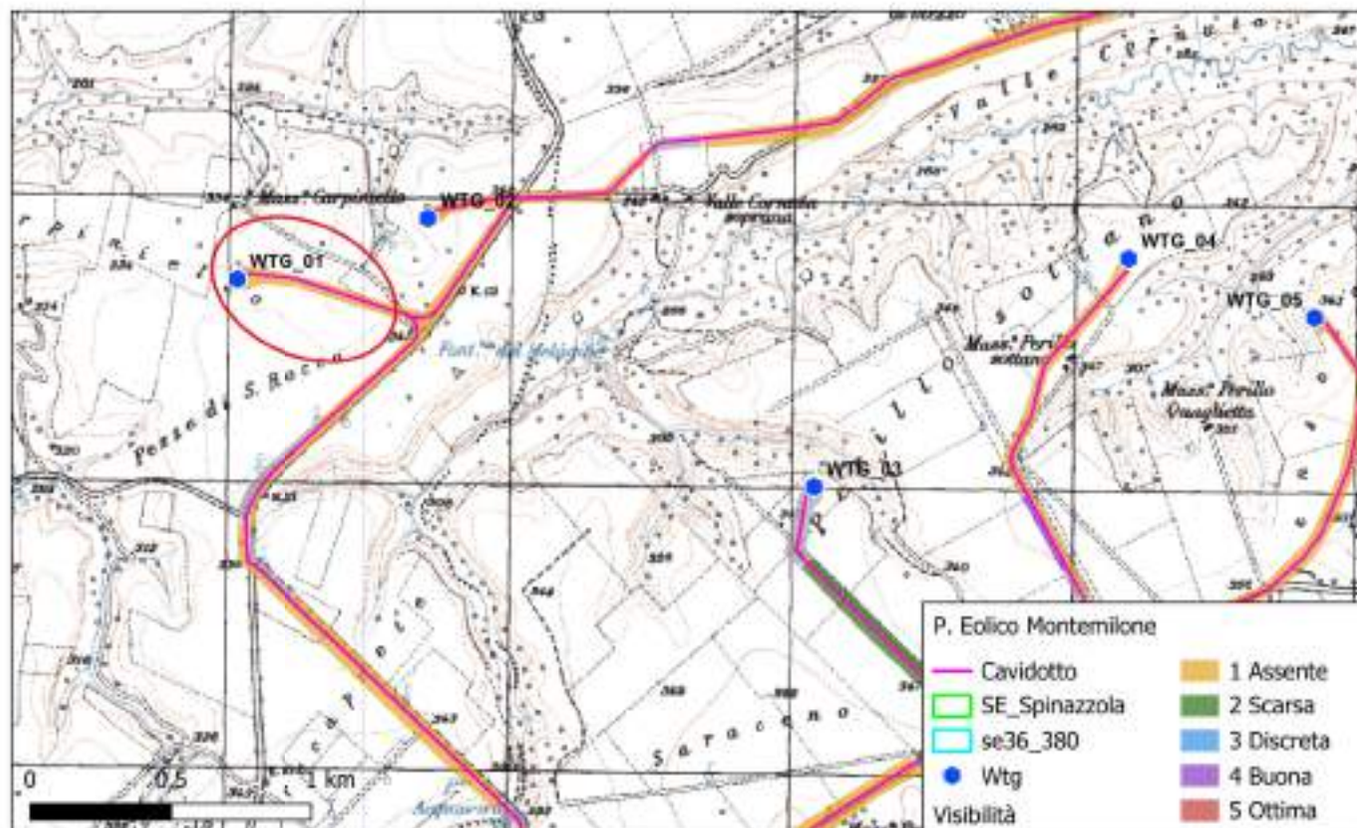
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR24 - Data 2024/02/17

Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo con visibilità scarsa/assente

**Sintesi geomorfologica:** Particella agricola ubicata in località Carpiniello (a O della SP18), in agro di Venosa, ad una quota di circa 340 m s.l.m. Le particelle saranno interessate dallo scavo per il cavidotto interno e per l'installazione dell'aerogeneratore WTG 1



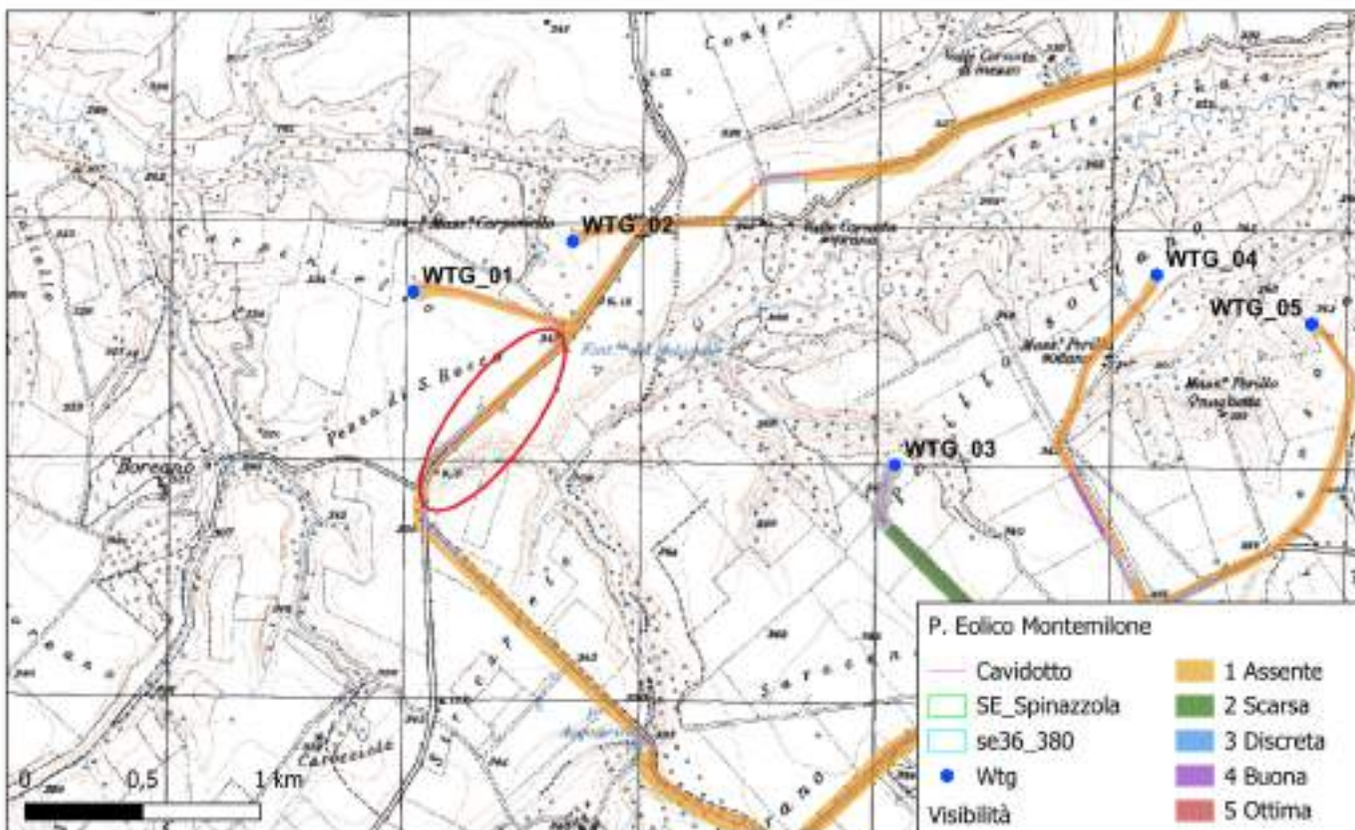
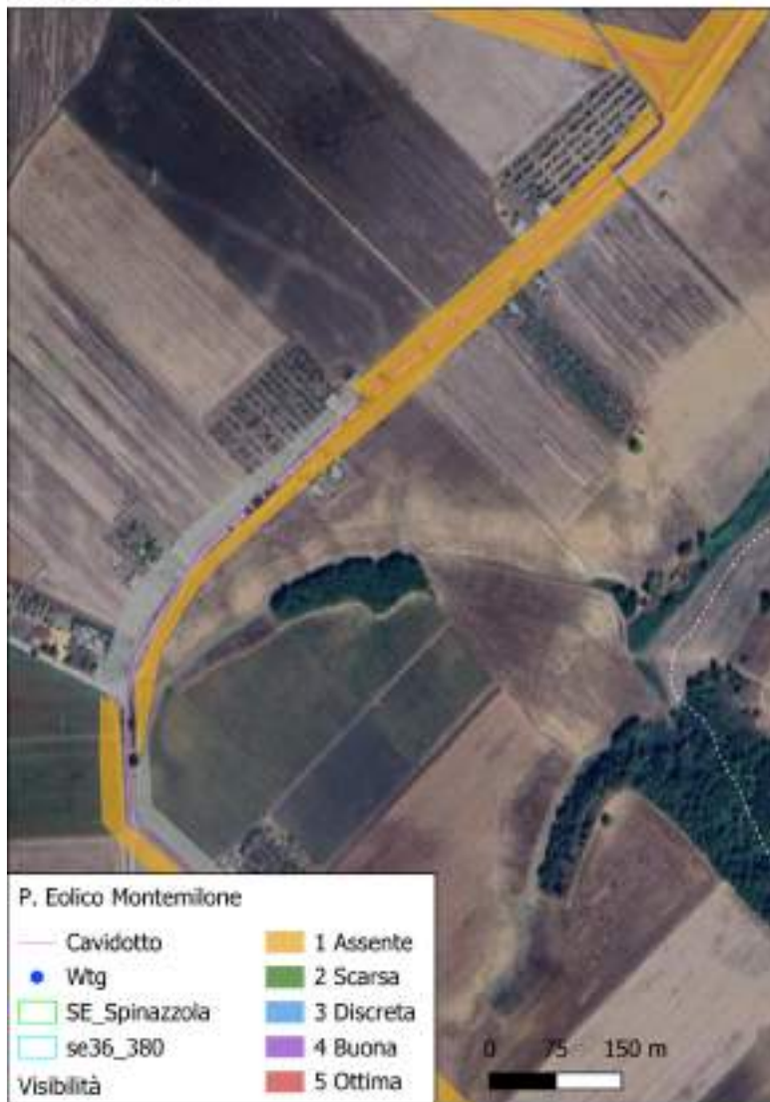
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR25 - Data 2024/02/17

Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole per lo più destinate a seminativo (sono solo due quelle coltivate ad uliveto) con visibilità generalmente scarsa o assente

**Sintesi geomorfologica:** Particelle agricole ubicate in località Pezza di San Rocco (lungo i lati della SP18), in agro di Venosa. L'UR ha una leggera pendenza da N (343 m s.l.m.) a S (336 m s.l.m.) La strada (SP18) sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno



# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR26 - Data 2024/02/17

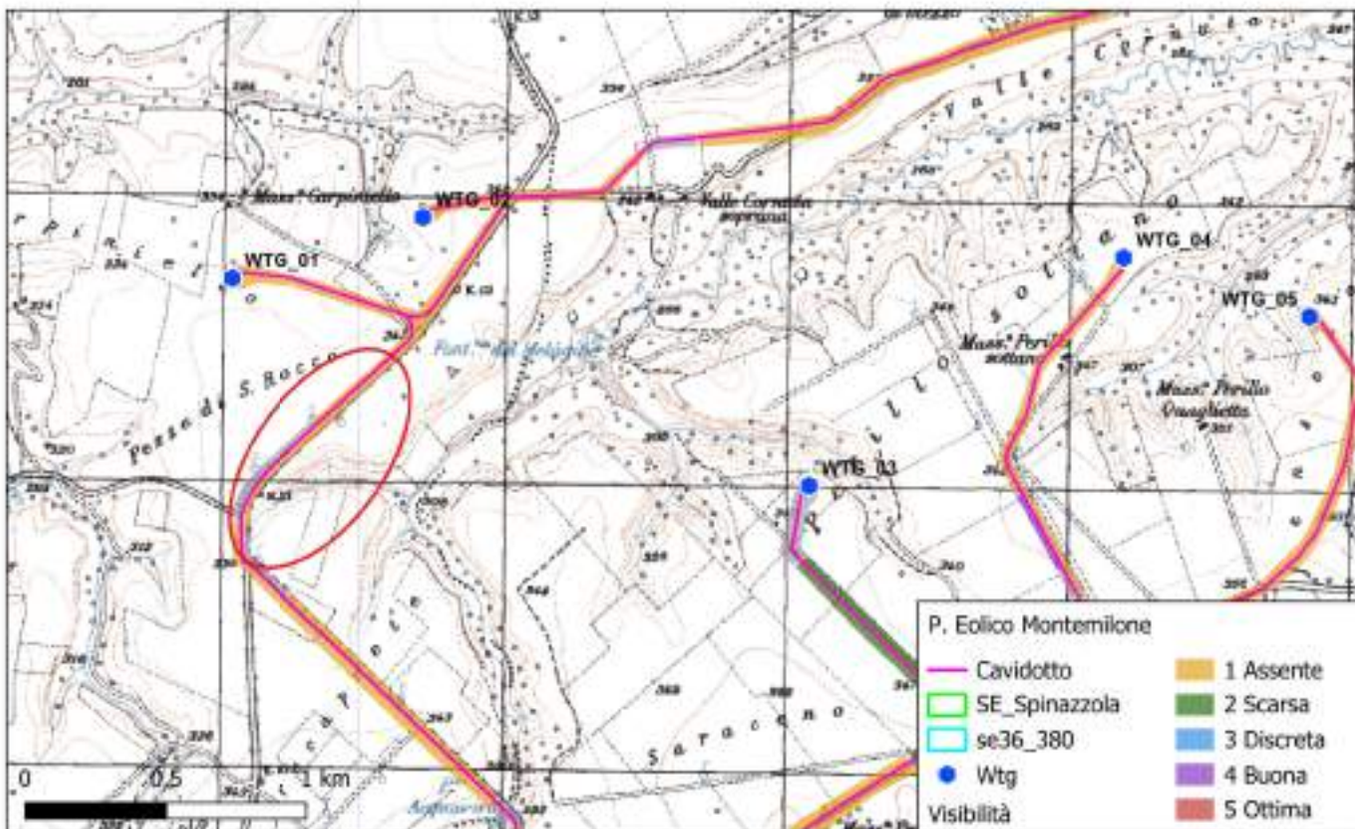
**Visibilità del suolo:** 0 (area non accessibile)

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole non accessibili

**Sintesi geomorfologica:** Particelle agricole ubicate in località Pezza di San Rocco (lungo i lati della SP18), in agro di Venosa. L'UR ha una leggera pendenza da N (343 m s.l.m.) a S (338 m s.l.m.) La strada (SP18) sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno



17 febbraio 2024  
N 41° 1' 22", E 15° 54' 15"  
61° NE  
SP 18  
85029 Venosa Basilicata



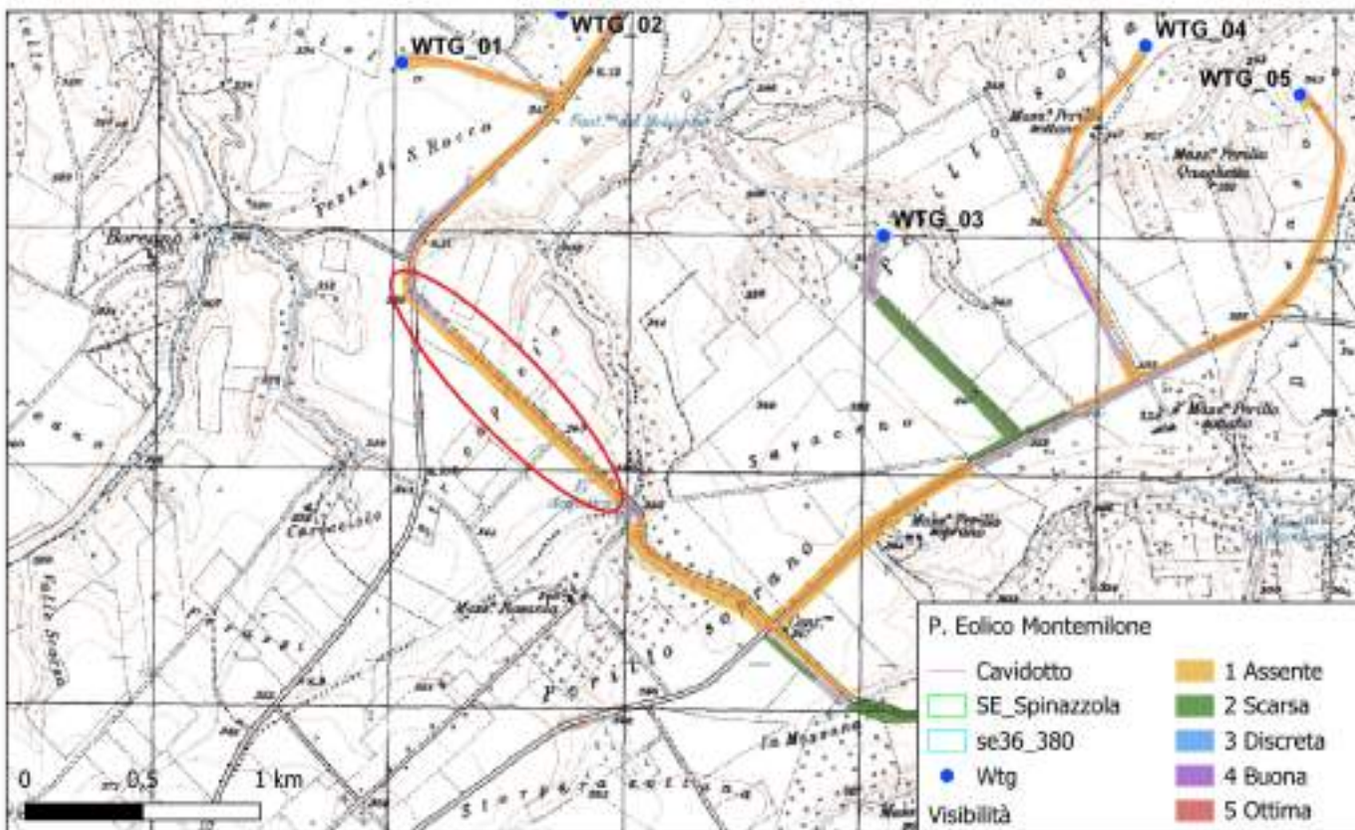
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR27 - Data 2024/02/17

Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate quasi interamente a seminativo. Fa eccezione un terreno destinato a vigneto. La visibilità archeologica risulta essere assente o scarsa.

**Sintesi geomorfologica:** UR composta da particelle agricole ubicate in località Strecaprete (lungo i lati della SP 86 della Lupara), in agro di Venosa. L'UR ha uno sviluppo altimetrico che va dai 338 m s.l.m. ai 330 m s.l.m. La strada (SP 86) sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno



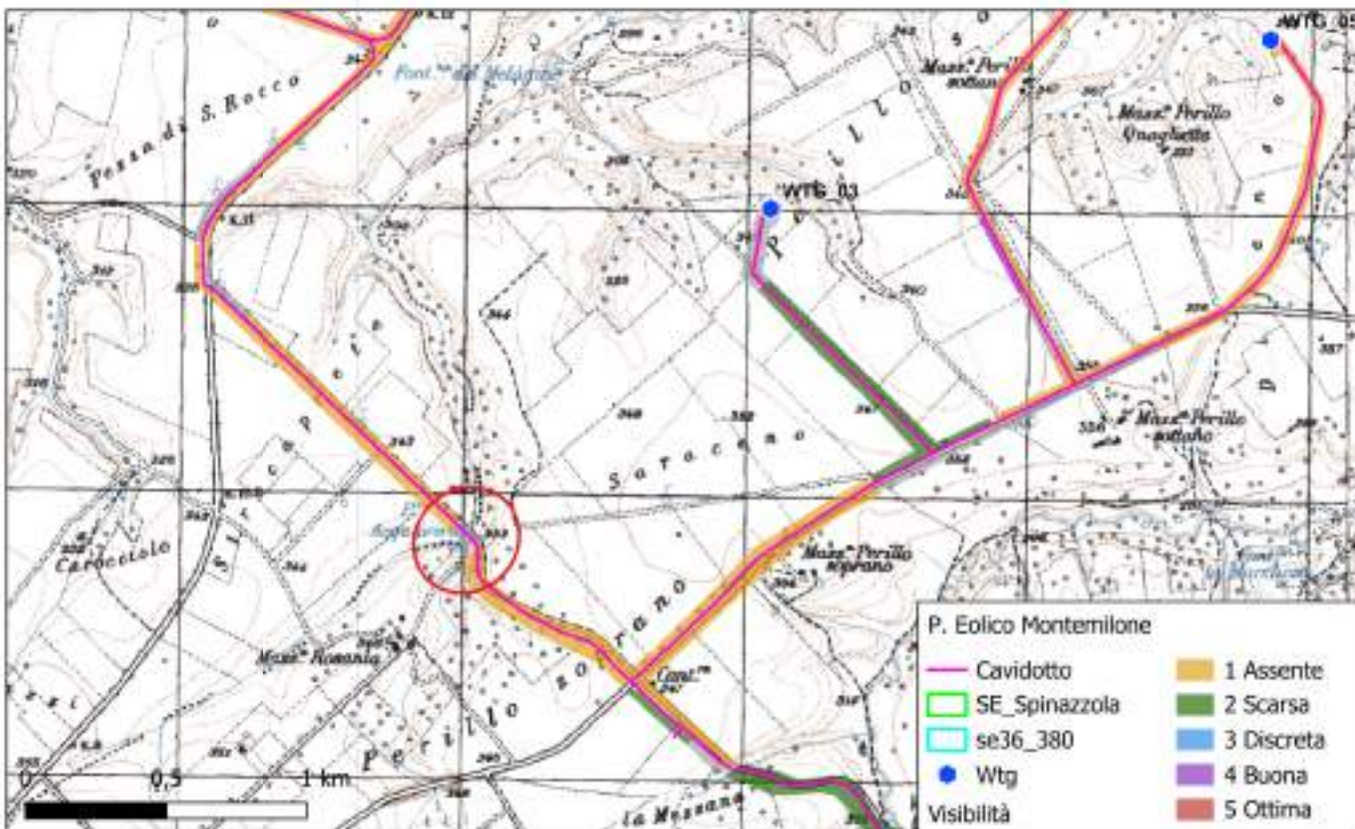
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR28 - Data 2024/02/17

**Visibilità del suolo:** 0 (area non accessibile)

**Copertura del suolo:** superficie boscata e ambiente seminaturale - Area boscata non accessibile

**Sintesi geomorfologica:** Particella boscata ubicata nei pressi di Pozzo Acquaviva, in agro di Venosa, a circa 333 m s.l.m.



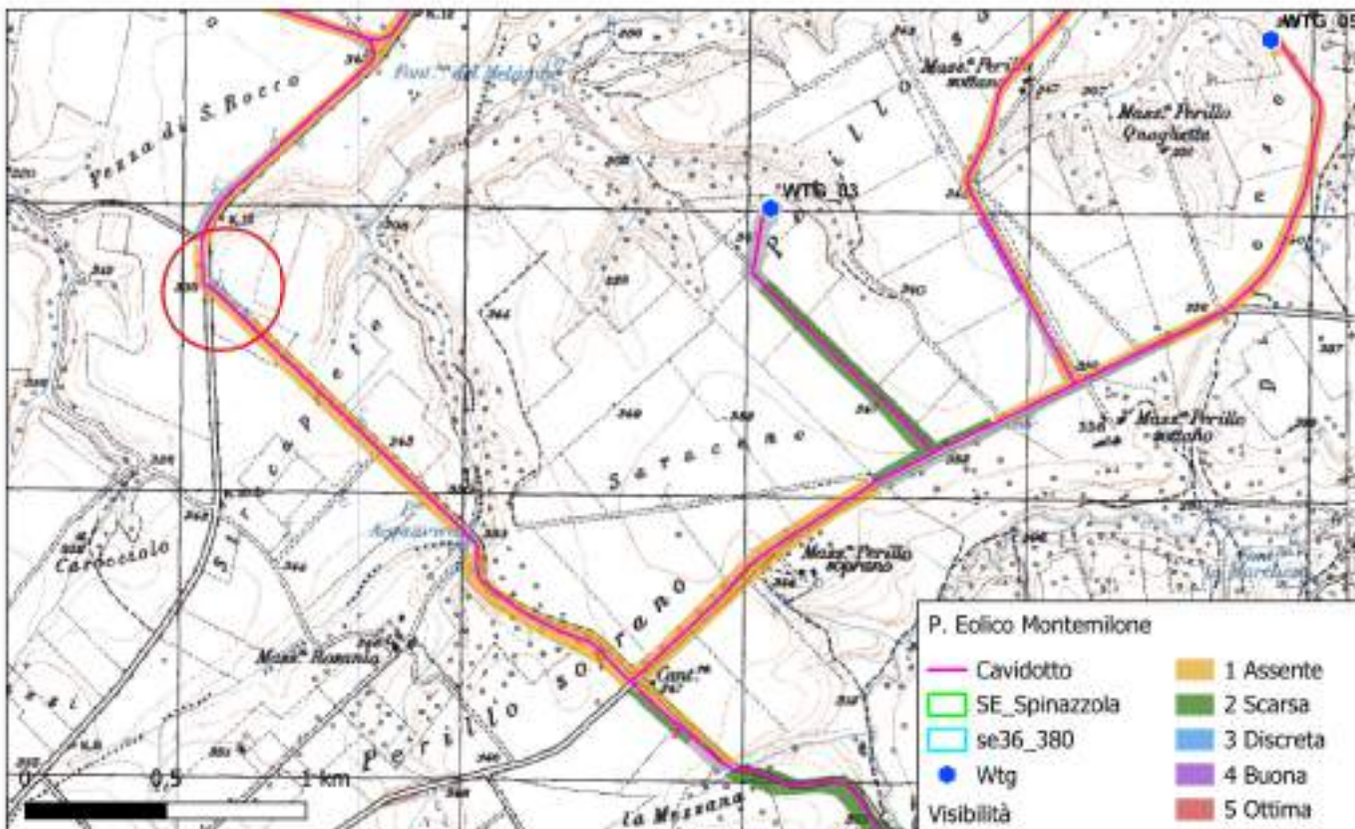
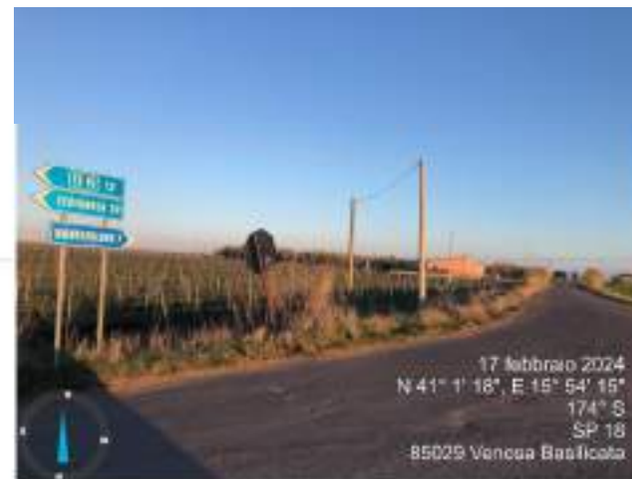
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR29 - Data 2024/02/17

**Visibilità del suolo:** 0 (area non accessibile)

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a vigneto e uliveto ma inaccessibili

**Sintesi geomorfologica:** Particelle agricole ubicate in località Strecaprete (all'incrocio tra la SP 18 e la SP 86), in agro di Venosa. La strada (SP18) sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno



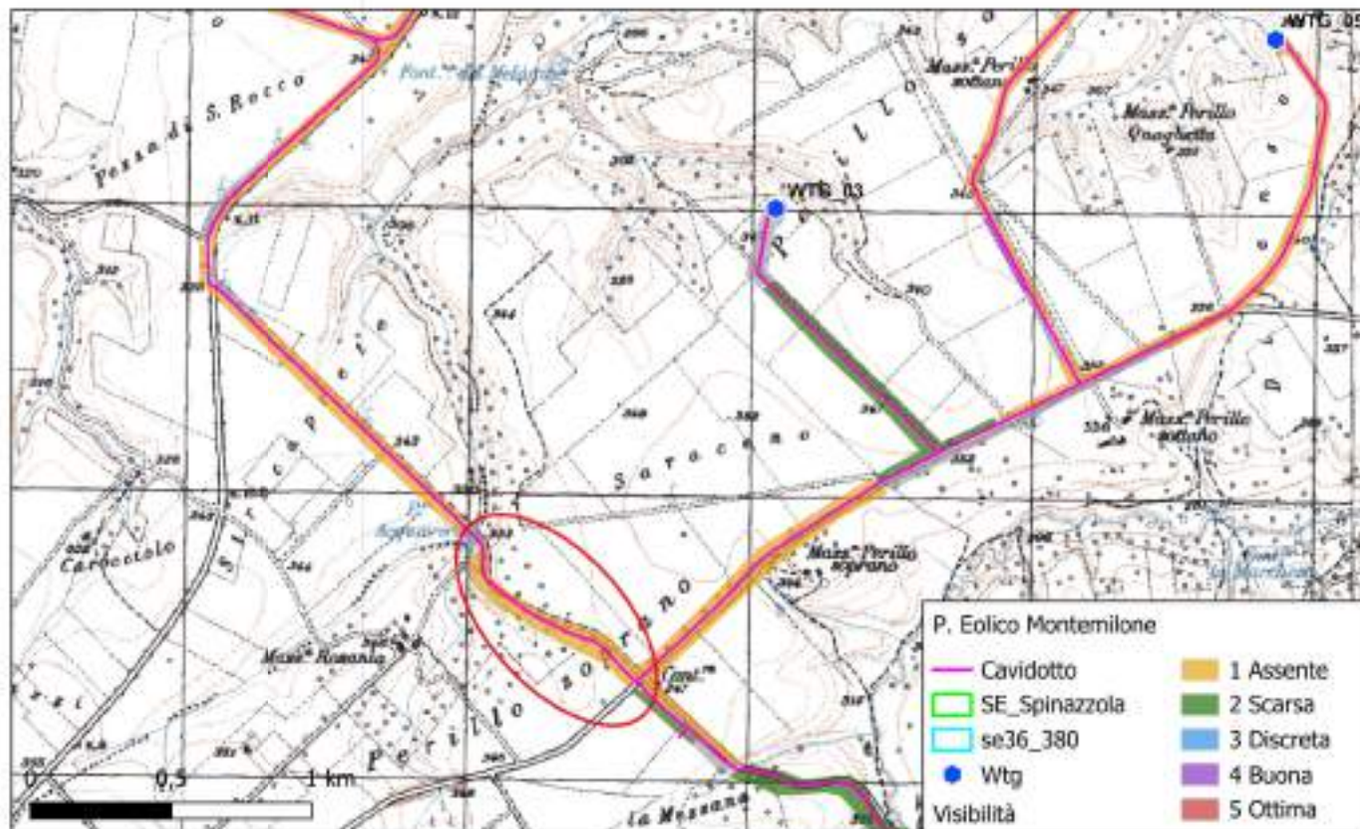
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR30 - Data 2024/02/17

**Visibilità del suolo: 1**

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo con visibilità assente

**Sintesi geomorfologica:** Particelle agricole ubicate in località Perillo Soprano (lungo i lati della SP86 sino all'incrocio con la Sp Montemilone-Venosa), in agro di Montemilone. L'UR presenta una pendenza da N (333 m s.l.m.) a S (347 m s.l.m. in corrispondenza di una Casa Cantoniera). La strada (SP86) sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno



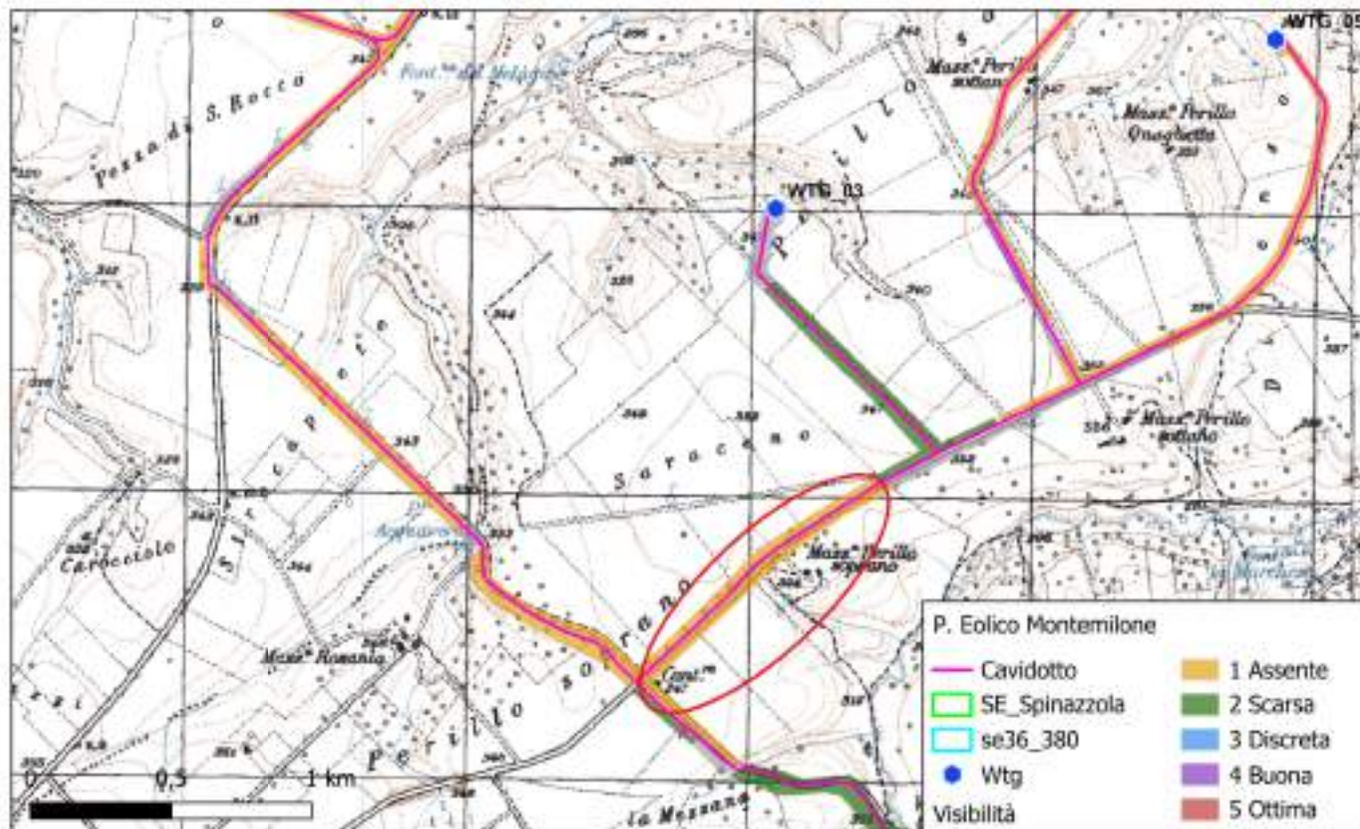
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR31 - Data 2024/02/18

Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo e con visibilità assente

**Sintesi geomorfologica:** Particelle agricole ubicate in località Perillo Soprano/Saraceno (lungo i lati della Sp Montemilone-Venosa), in agro di Montemilone. L'UR presenta una leggera pendenza da SO (343 m s.l.m.) a NE (352 m s.l.m.). La strada provinciale sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno.



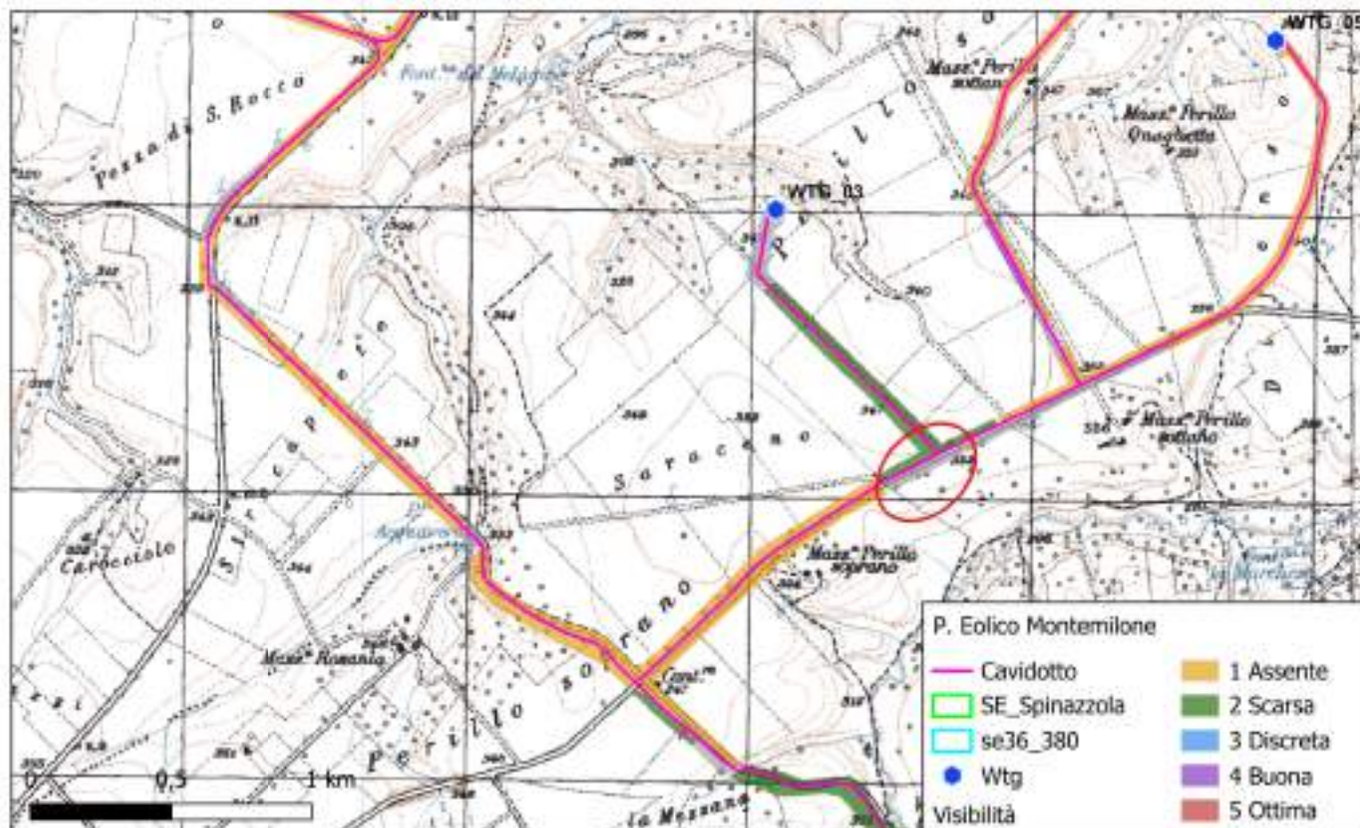
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR32 - Data 2024/02/18

**Visibilità del suolo:** 0 (area non accessibile)

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particella agricola destinata a uliveto ma inaccessibile

**Sintesi geomorfologica:** Particella agricola ubicata in località Masseria Perillo Soprano, in agro di Montemilone, ad una quota di circa 352 m s.l.m., sul lato settentrionale della SP Montemilone-Venosa. Quest'ultima sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno.



# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

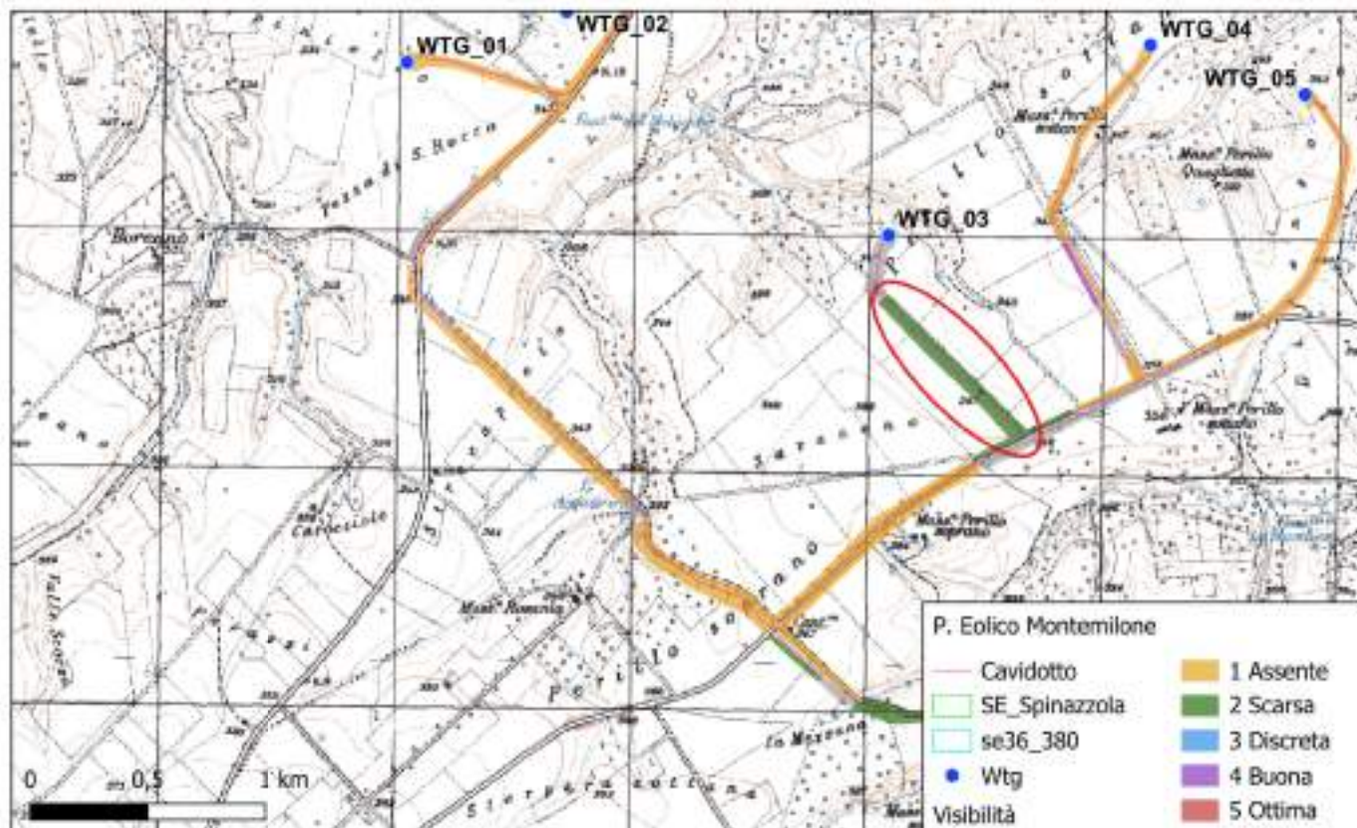
## Unità di ricognizione UR33 - Data 2024/02/18

Visibilità del suolo: 2

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agrucole destinate perlopiù a seminativo e con visibilità scarsa o addirittura assente. Fa eccezione un terreno con visibilità discreta sul quale si sono rinvenuti frammenti fittili sporadici.

**Sintesi geomorfologica:** UR composta da particelle agricole ubicate in località Saraceno (lungo una strada vicinale sterrata che divide località Saraceno da Perillo Sottano), in agro di Montemilone. L'UR risulta essere pianeggiante ad una quota altimetrica di circa 347 m s.l.m. La strada sterrata sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno

Note: Si segnala la presenza di frammenti fittili sporadici



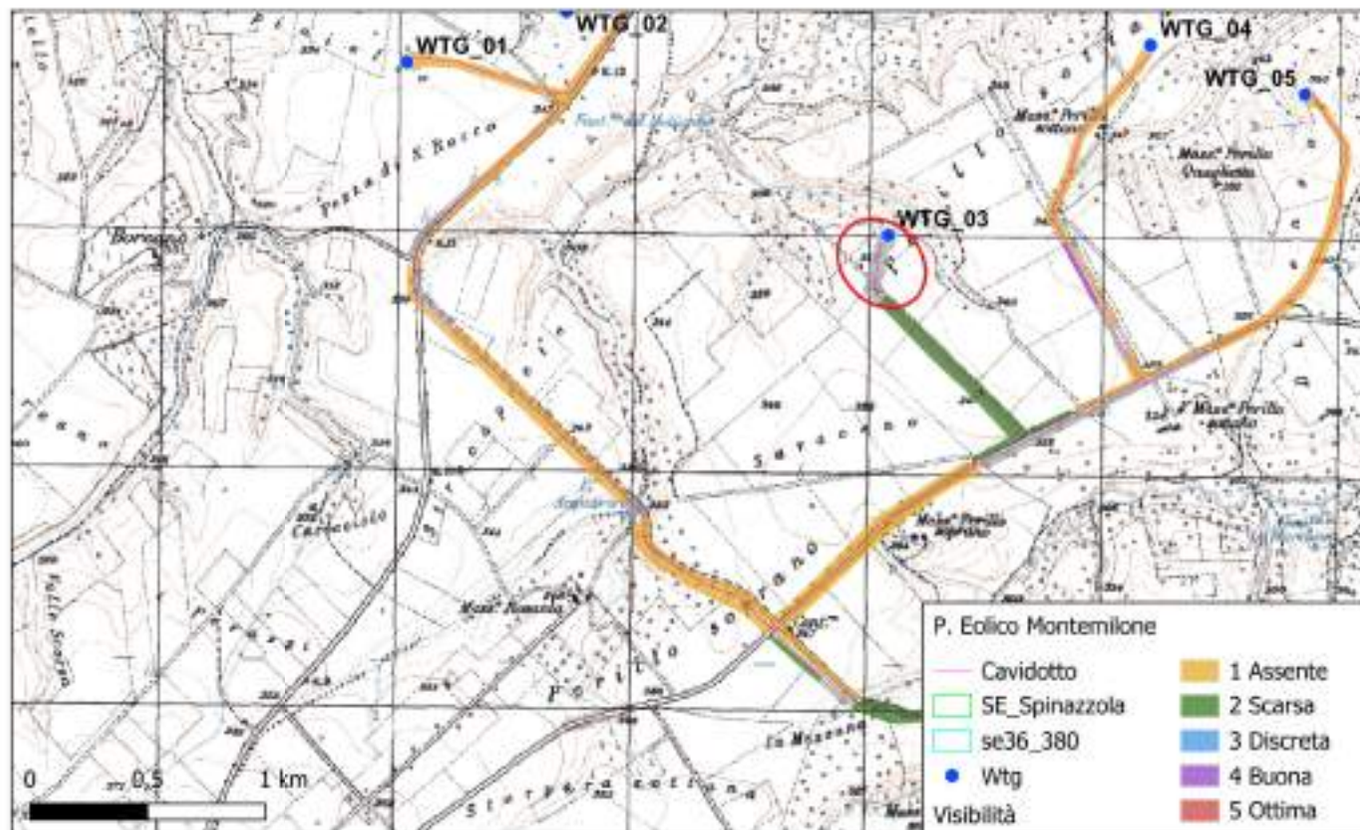
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR34 - Data 2024/02/18

**Visibilità del suolo:** 0 (area non accessibile)

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo ma inaccessibili a causa della vegetazione ormai alta

**Sintesi geomorfologica:** Particella agricola ubicata in località Perillo Sottano, in agro di Montemilone, ad una quota di circa 347 m s.l.m.. Le particelle saranno interessate dall'installazione dell'aerogeneratore WTG 3.



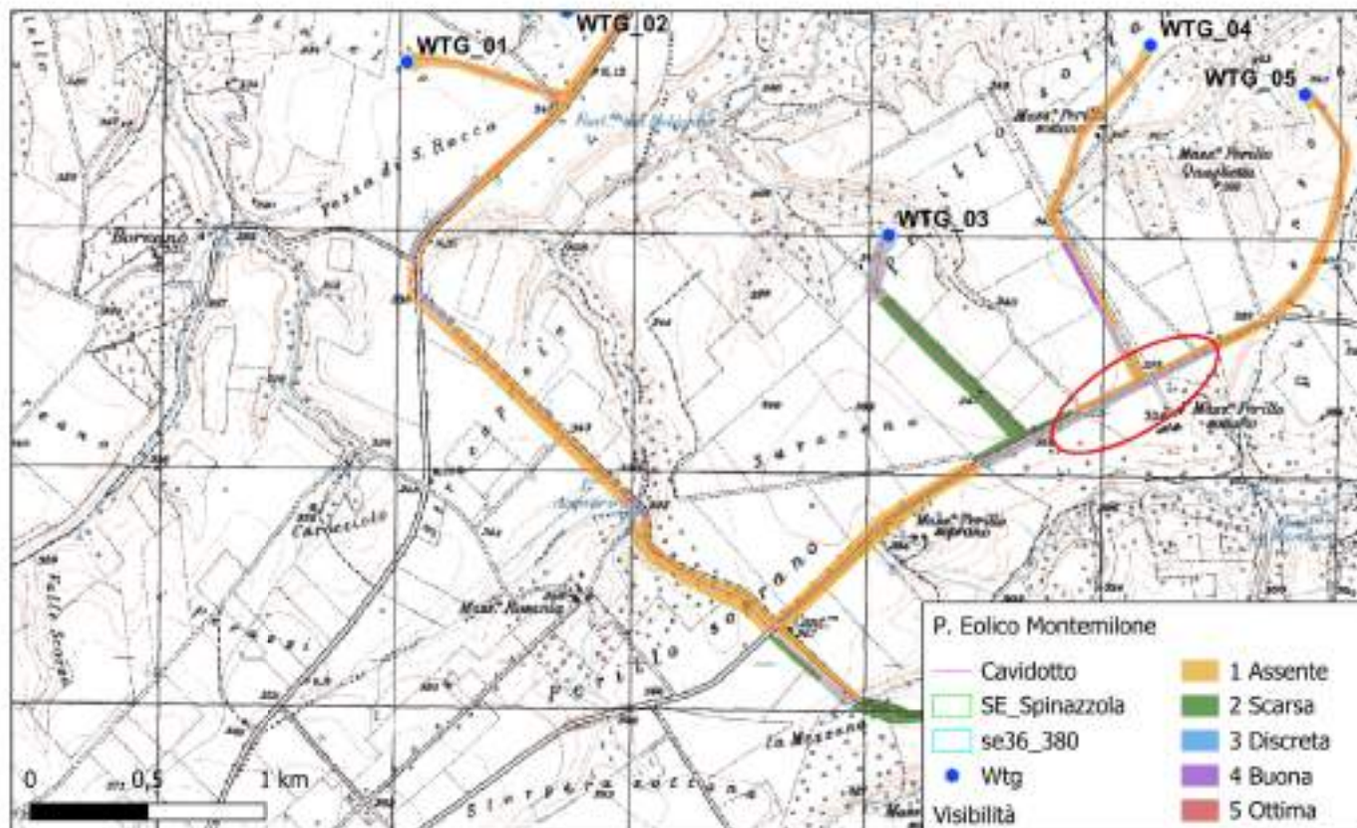
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR35 - Data 2024/02/18

**Visibilità del suolo:** 0 (area non accessibile)

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Due particelle agricole destinate a seminativo e a vigneto ma inaccessibili

**Sintesi geomorfologica:** Particelle agricole ubicate in località Masseria Perillo Sottano (lungo il lato meridionale della Sp Montemilone-Venosa), in agro di Montemilone. L'UR è posta ad una quota di circa 355 m s.l.m. La strada provinciale sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno.



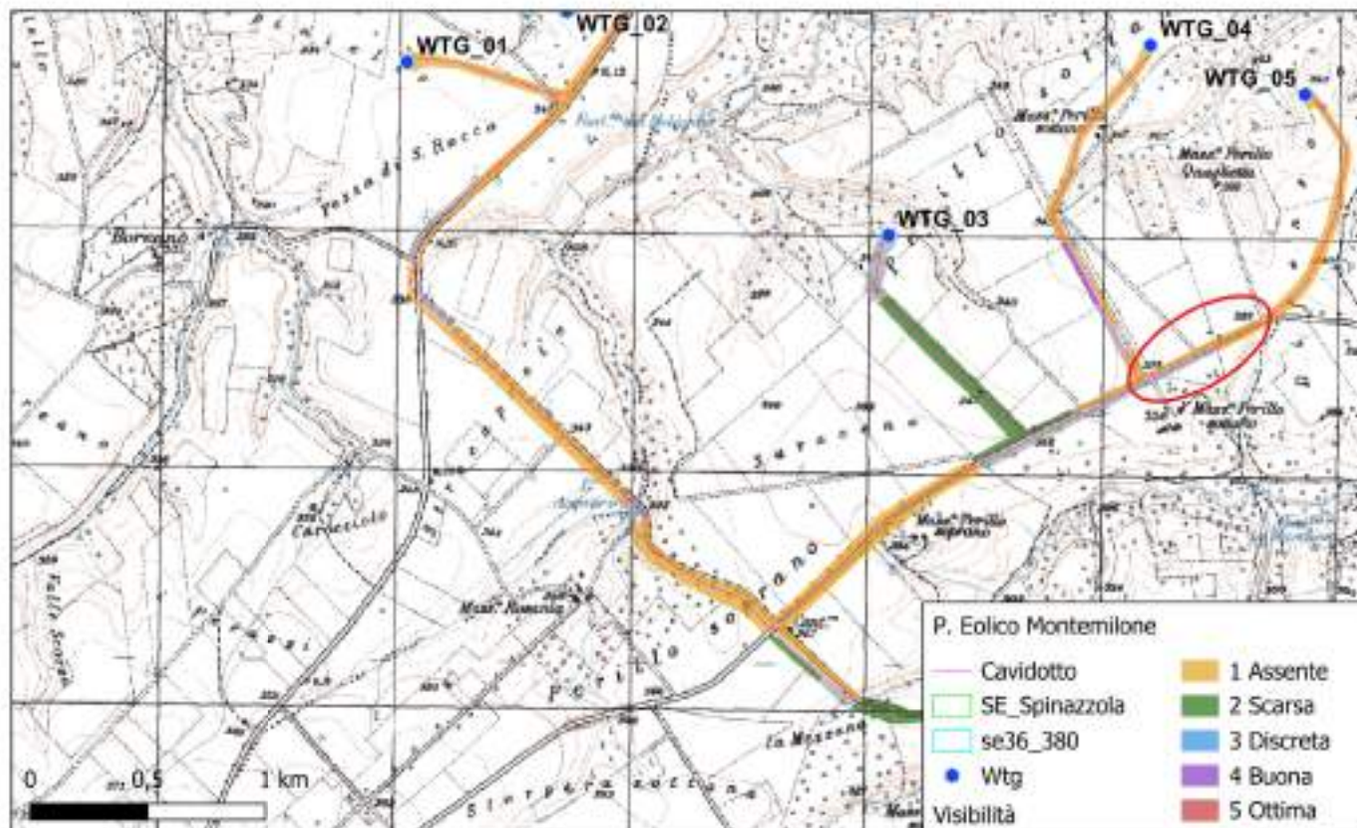
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR36 - Data 2024/02/18

Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo e con visibilità archeologica assente

**Sintesi geomorfologica:** Particelle agricole ubicate in località Perillo Sottano (lungo i lati della Sp Montemilone-Venosa), in agro di Montemilone. L'UR è posta ad una quota altimetrica pari a 356 m s.l.m. La strada provinciale sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno.



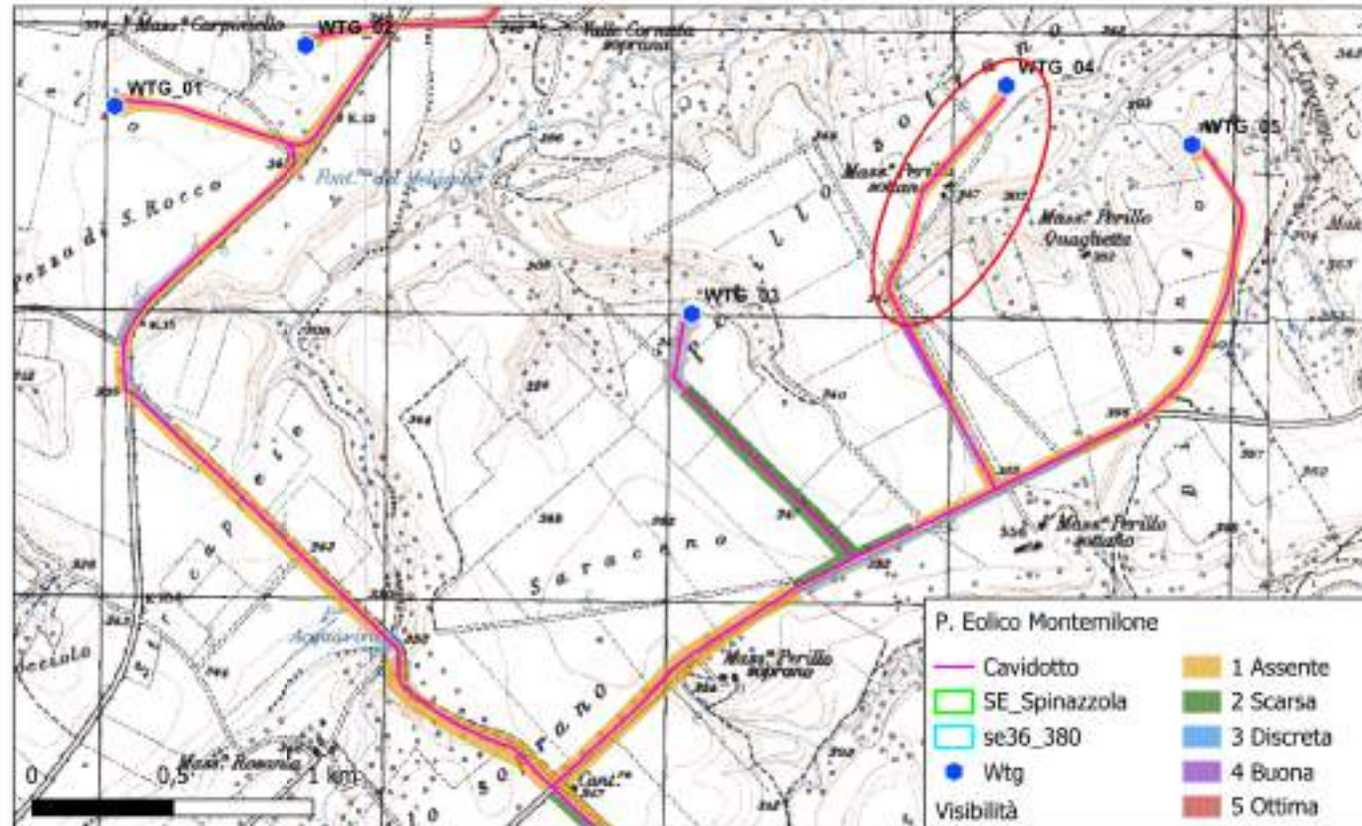
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR37 - Data 2024/02/18

**Visibilità del suolo: 1**

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo con visibilità assente o scarsa

**Sintesi geomorfologica:** UR composta da particelle agricole ubicate in località Masseria Perillo Sottano (lungo una strada vicinale sterrata che porta al corpo di fabbrica della Masseria), in agro di Montemilone. L'UR risulta essere in pendenza da S (355 m s.l.m.) a N (343 m s.l.m.) La strada sterrata sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno mentre una particella, a N della Masseria, sarà interessata dall'installazione dell'aerogeneratore WTG 2



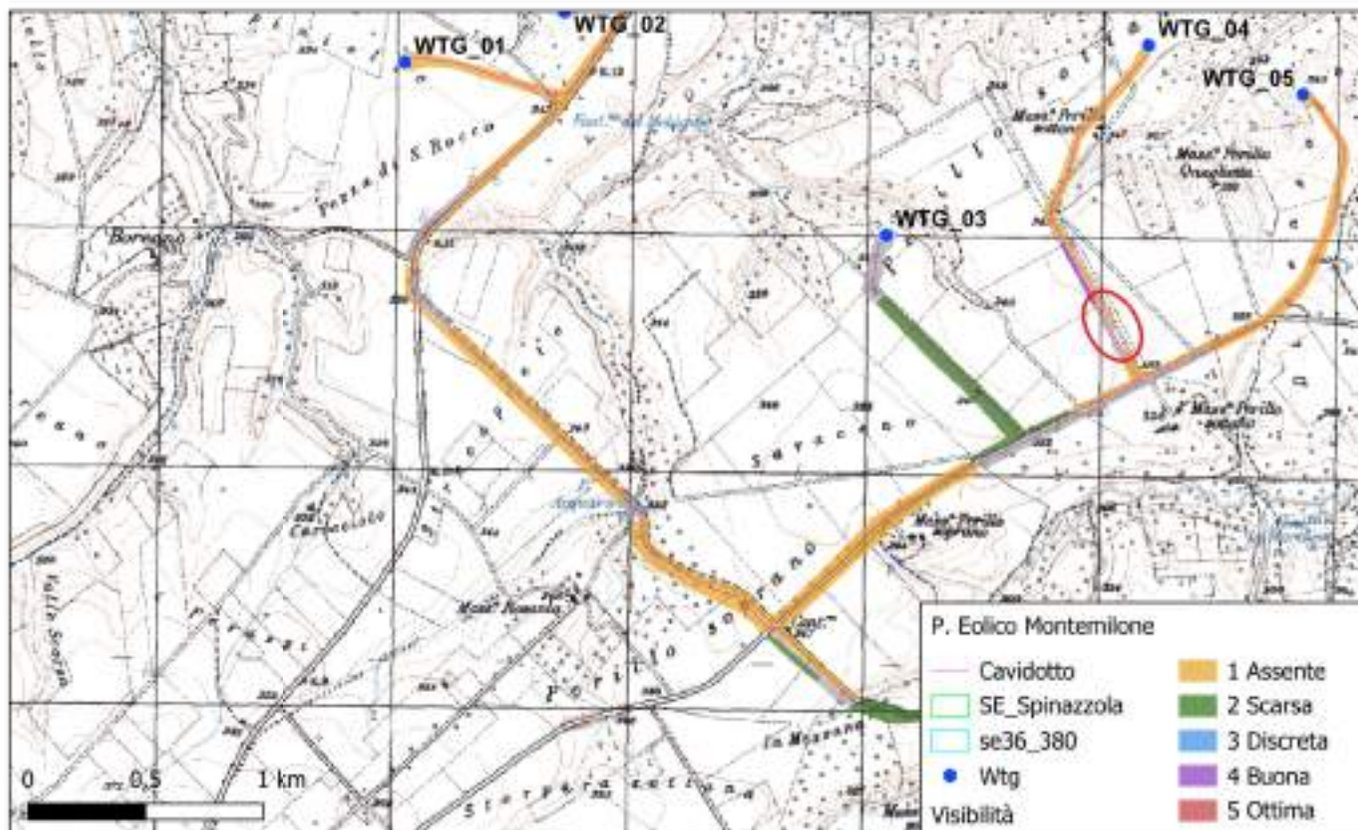
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR38 - Data 2024/02/18

**Visibilità del suolo:** 0 (area non accessibile)

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a vigneto e inaccessibili (si segnla anche la presenza di un'unità abitativa)

**Sintesi geomorfologica:** UR composta da particelle agricole ubicate in località Perillo Sottano (lungo una strada vicinale sterrata che porta al corpo di fabbrica della Masseria), in agro di Montemilone. L'UR è posta ad una quota altimetrica di circa 355 m s.l.m. La strada sterrata sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno



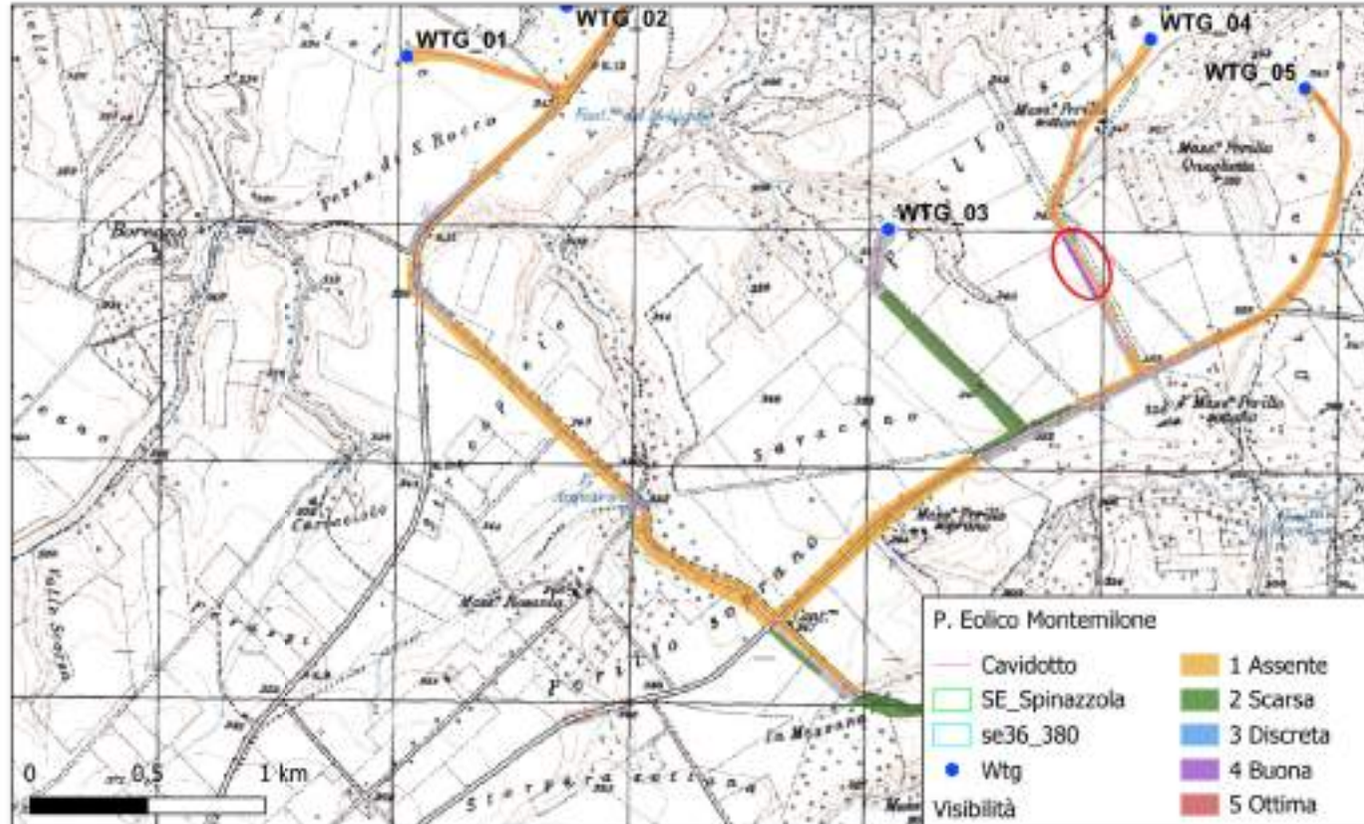
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR39 - Data 2024/02/18

Visibilità del suolo: 4

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo ma che si presentano arate al momento della ricognizione

**Sintesi geomorfologica:** UR composta da particelle agricole ubicate in località Perillo Sottano (lungo una strada vicinale sterrata che porta al corpo di fabbrica della Masseria), in agro di Montemilone. L'UR è posta ad una quota altimetrica di circa 355 m s.l.m. La strada sterrata sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno



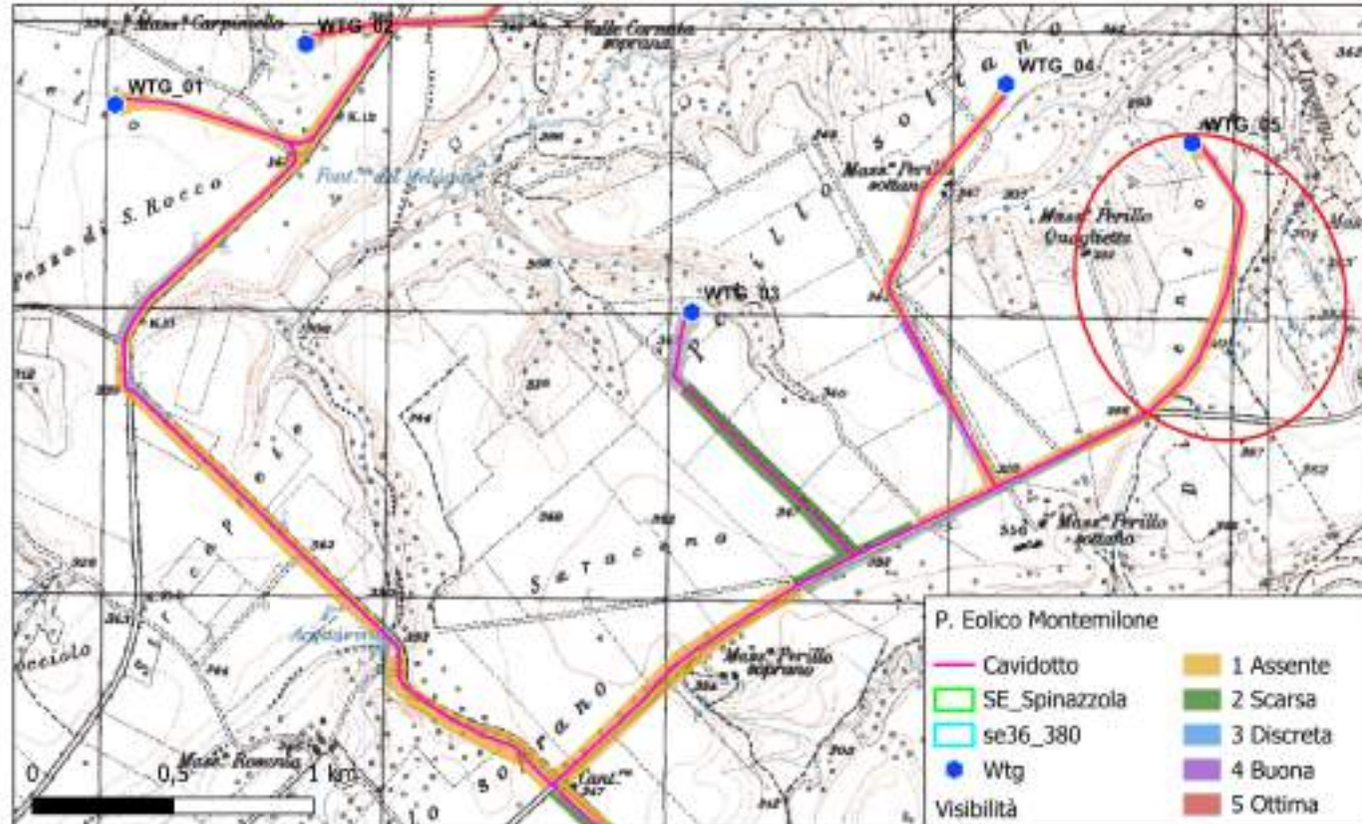
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR40 - Data 2024/02/18

**Visibilità del suolo: 1**

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate s eminativo e con visibilità assente

**Sintesi geomorfologica:** UR composta da particelle agricole ubicate in località Difensola (lungo il lato settentrionale della SP Montemilone-Venosa), in agro di Montemilone. L'UR risulta essere in pendenza da S (356 m s.l.m) a N (343 m s.l.m.) Le particelle agricole saranno interessate dallo scavo per il cavidotto interno e dall'installazione dell'aerogeneratore WTG 1



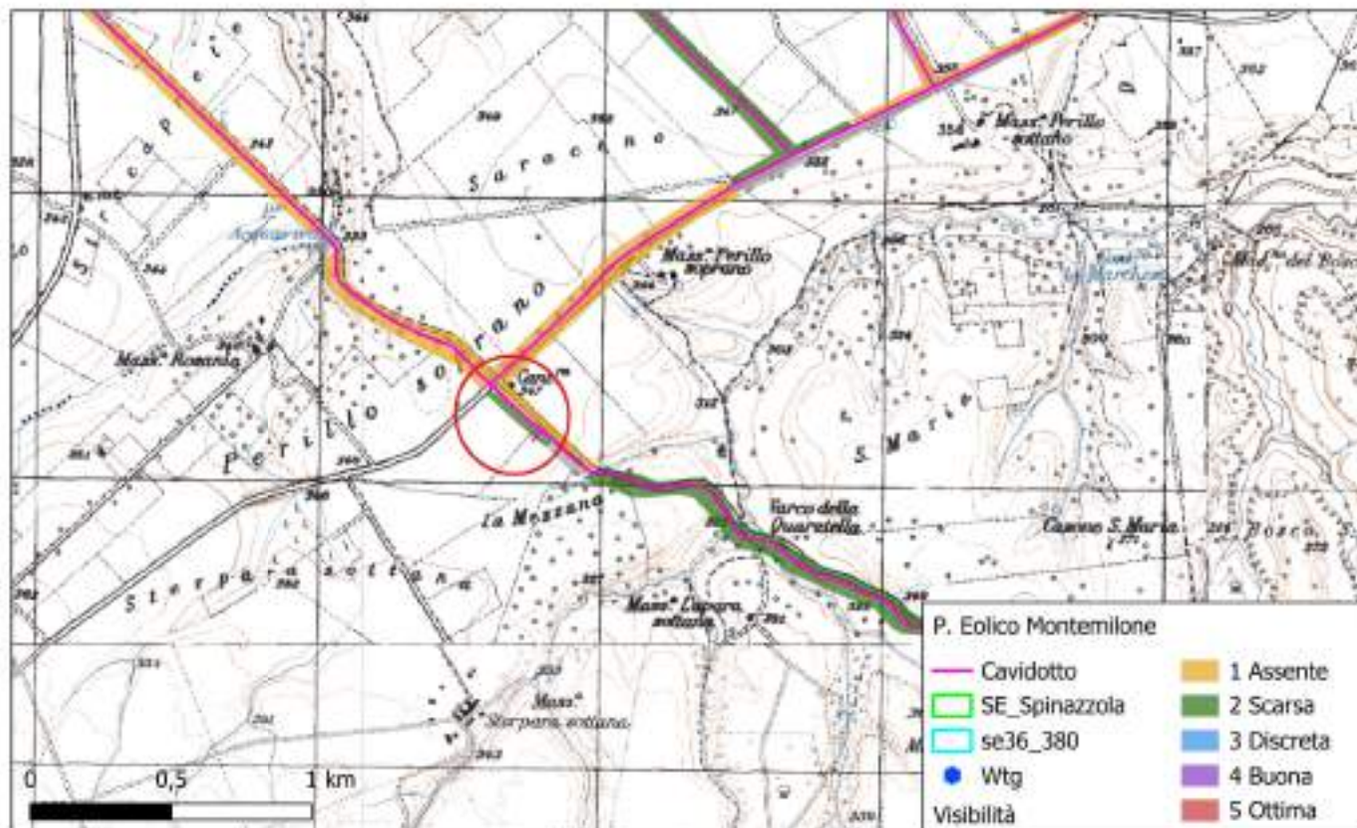
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR41 - Data 2024/02/18

### Visibilità del suolo: 2

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo e con visibilità scarsa o assente

**Sintesi geomorfologica:** Particelle agricole ubicata in località Mezzana, in agro di Montemilone, ad una quota di circa 347 m s.l.m., sul lato occidentale della SP 86 della Lupara. La strada sarà interessata dallo scavo per il cavidotto interno mentre su una particella è prevista la realizzazione della cabina di raccolta, da dove partirà il cavidotto esterno.



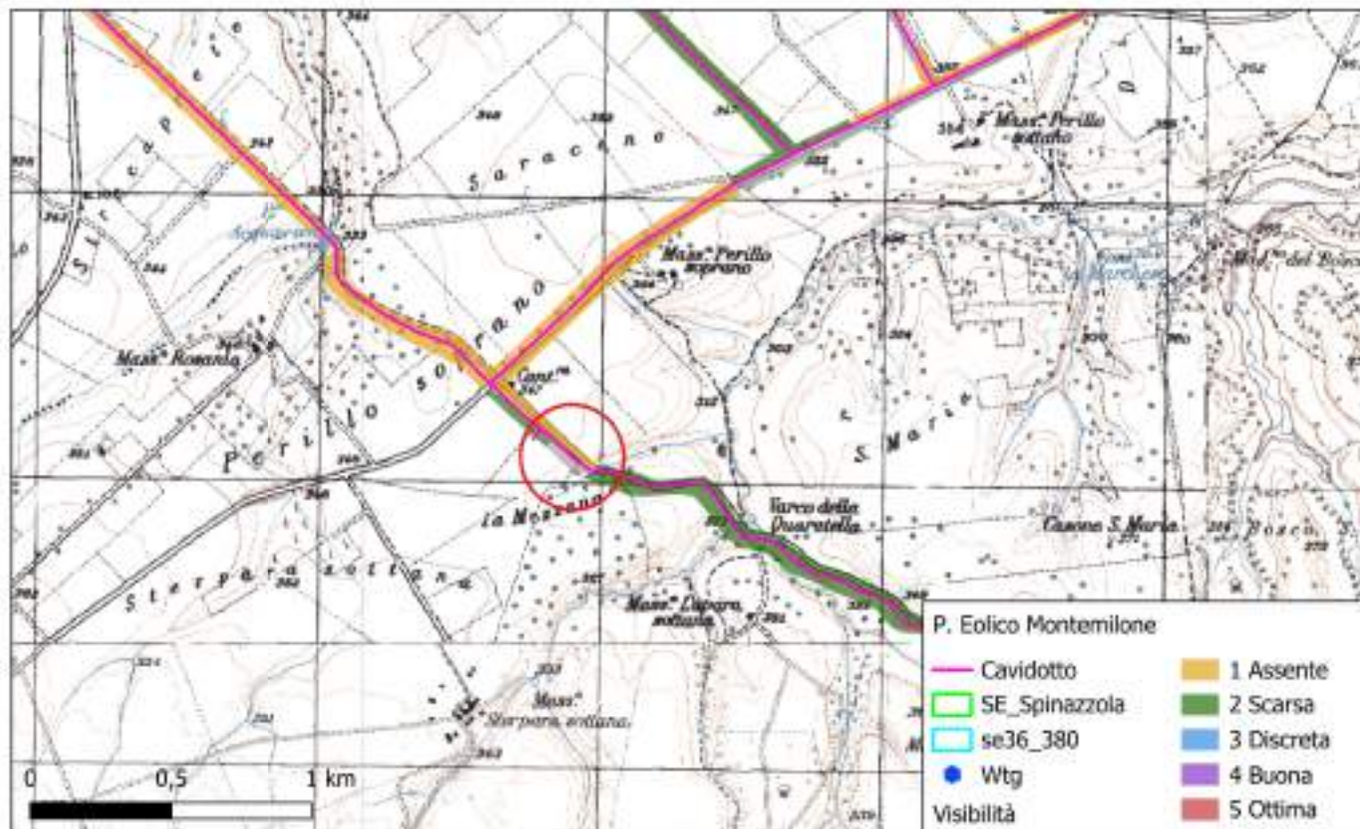
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR42 - Data 2024/02/18

**Visibilità del suolo:** 0 (area non accessibile)

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a vigneto e uliveto ma inaccessibili

**Sintesi geomorfologica:** Particelle agricole ubicate in località Mezzana, in agro di Montemilone, ad una quota di circa 347 m s.l.m., sul lato occidentale della SP 86 della Lupara. La strada sarà interessata dallo scavo per il cavidotto.



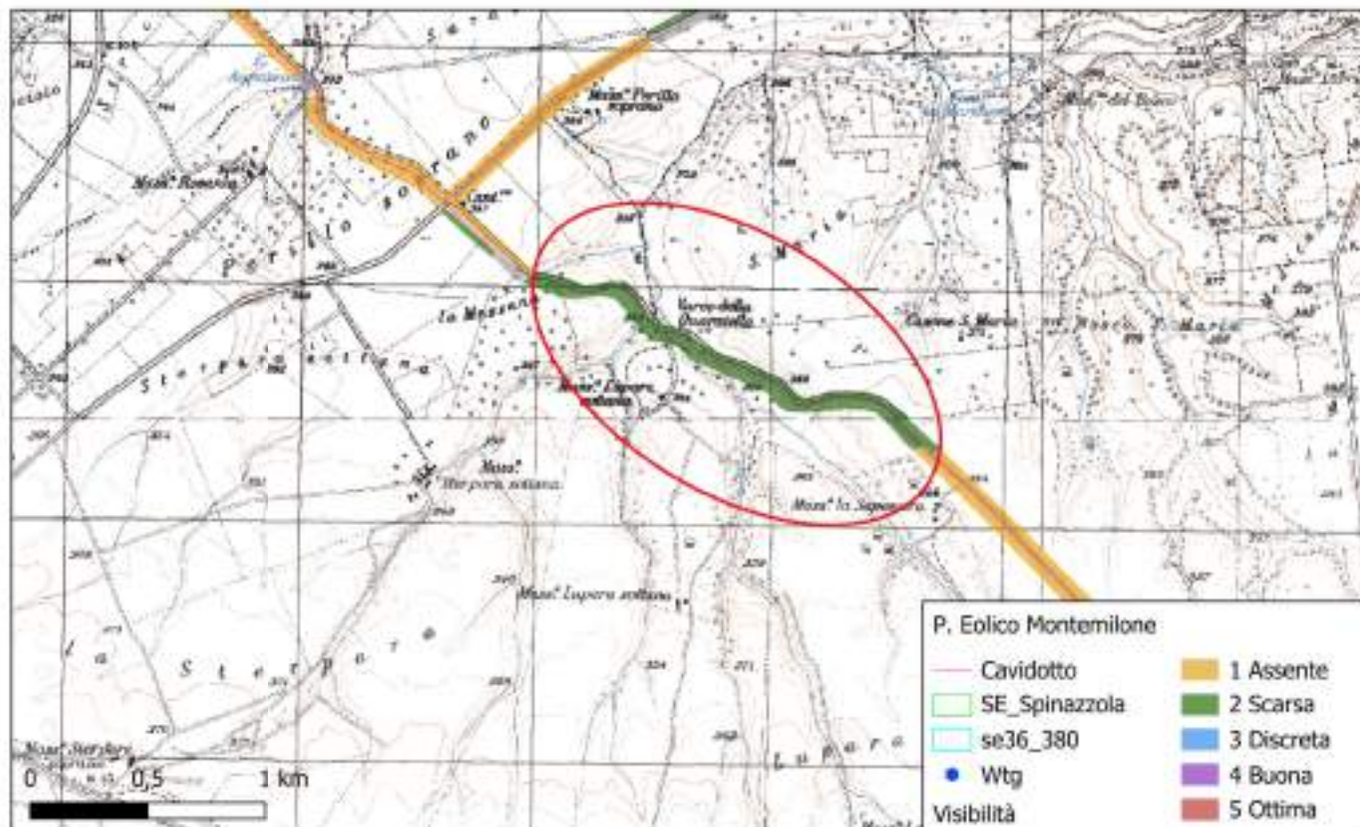
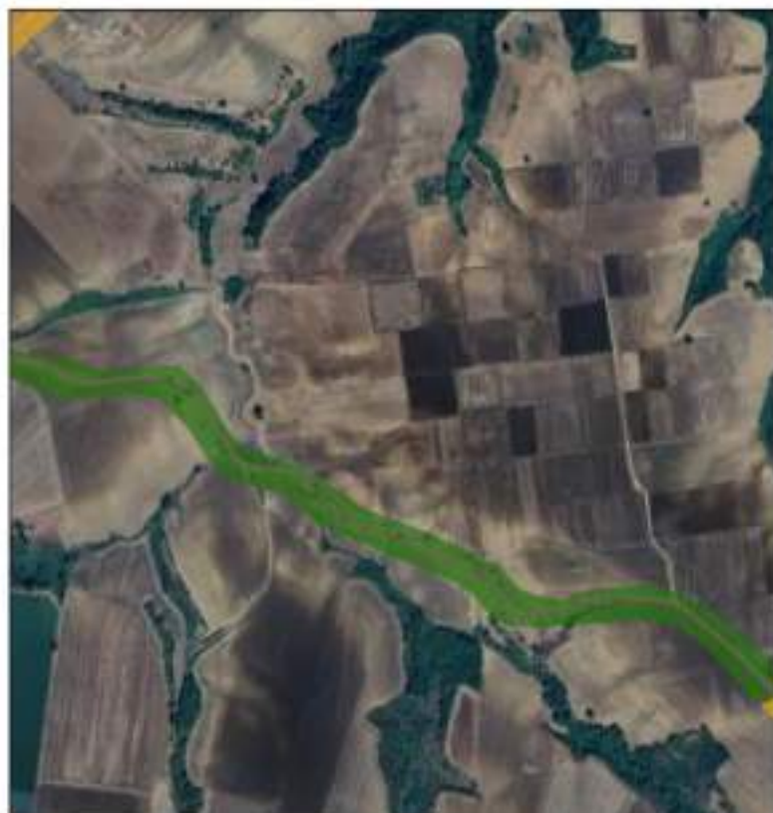
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR43 - Data 2024/02/18

Visibilità del suolo: 2

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo con visibilità scarsa o spesso assente

**Sintesi geomorfologica:** UR composta da particelle agricole che vanno da località Mezzana a Masseria La Saponara (lungo i lati della SP 86 della Lupara), in agro di Montemilone. L'UR risulta avere uno sviluppo altimetrico ondulato con una quota minima di 322 m s.l.m. e una massima di 384 m s.l.m. La SP sarà interessata dallo scavo per il cavidotto esterno di collegamento alla sottostazione Utente.



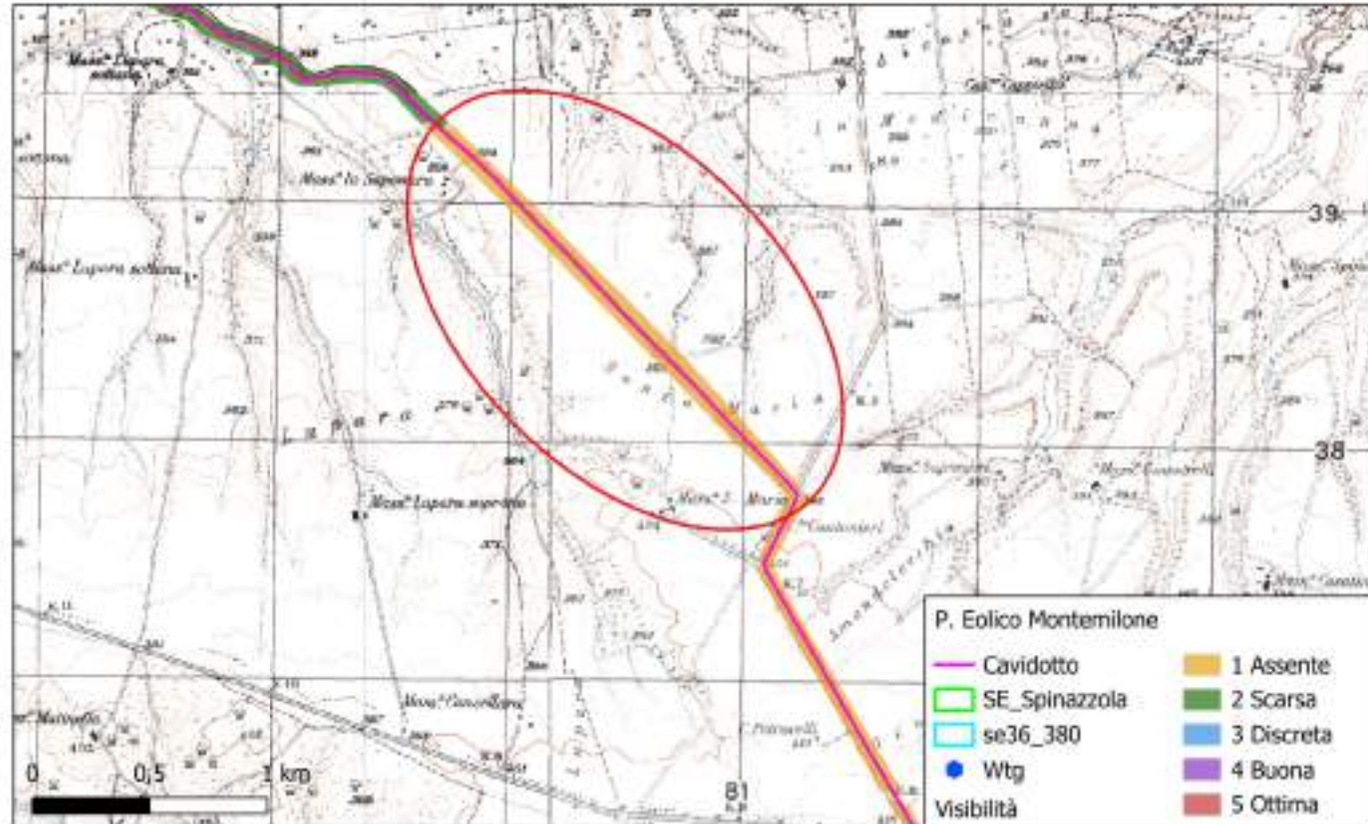
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR44 - Data 2024/02/18

**Visibilità del suolo: 1**

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo e con visibilità assente

**Sintesi geomorfologica:** UR composta da particelle agricole che vanno da Masseria La Saponara a Masseria Santa Maria (lungo i lati della SP 86 della Lupara sino all'incrocio con la SP 21), in agro di Montemilone. L'UR risulta essere in pendenza da N (384 m s.l.m.) a S (396 m s.l.m.). La SP sarà interessata dallo scavo per il cavidotto esterno di collegamento alla sottostazione Utente.



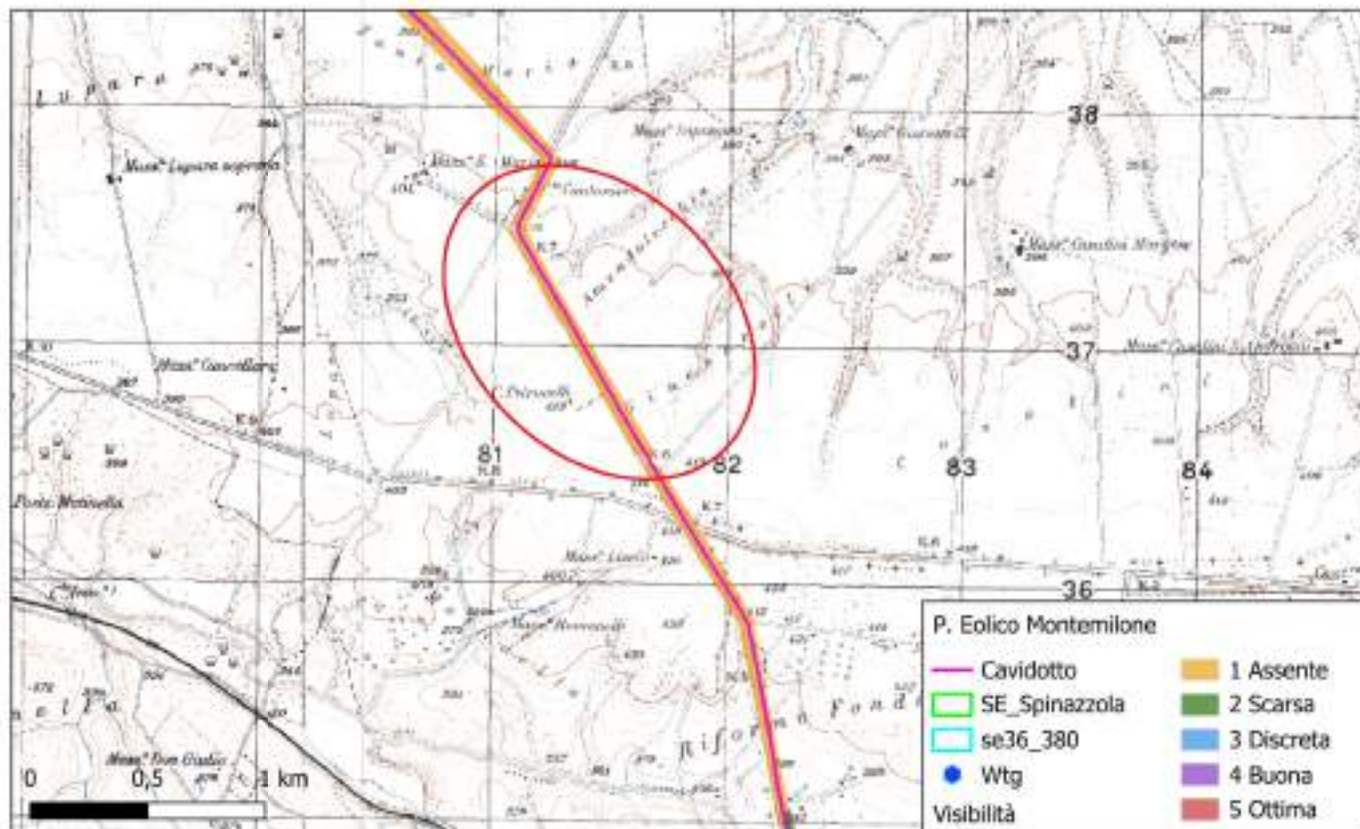
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR45 - Data 2024/02/18

**Visibilità del suolo: 1**

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole perlopiù destinate a seminativo e con visibilità assente.

**Sintesi geomorfologica:** UR composta da particelle agricole che vanno da Masseria Santa Maria sino alla SS655 (lungo i lati della SP 21), in agro di Montemilone. L'UR risulta essere in leggera pendenza pendenza da N (396 m s.l.m.) a N (416 m s.l.m.). La SP sarà interessata dallo scavo per il cavidotto esterno di collegamento alla sottostazione Utente.



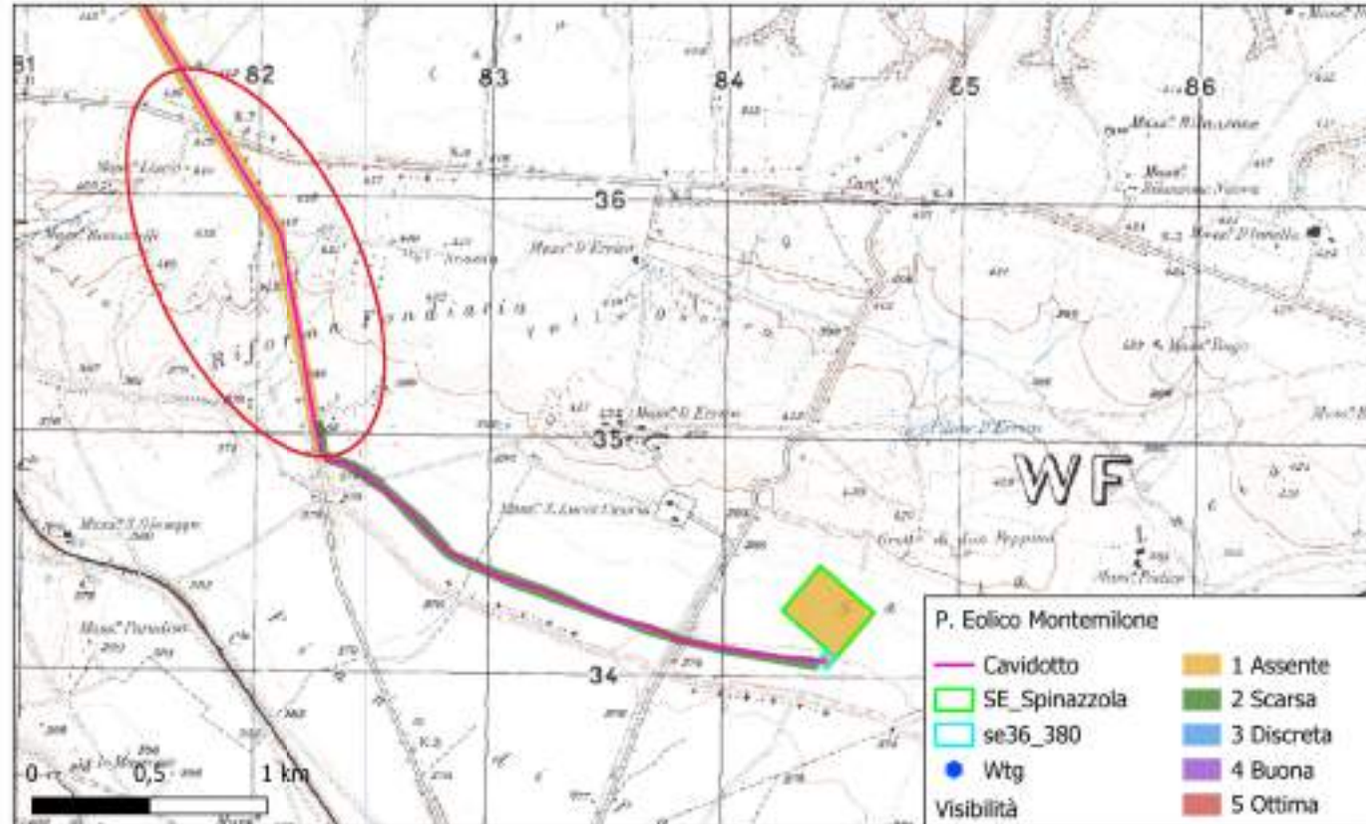
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR46 - Data 2024/02/18

Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole perlopiù destinate a seminativo e con visibilità assente.

**Sintesi geomorfologica:** UR composta da particelle agricole che vanno dalla SS655 sino a località Riforma fondiaria (lungo i lati della SP 21), in agro di Spinazzola (al confine con Venosa). L'UR risulta essere in leggera pendenza da N (416 m s.l.m.) a S (382 m s.l.m.). La SP sarà interessata dallo scavo per il cavidotto esterno di collegamento alla sottostazione Utente.



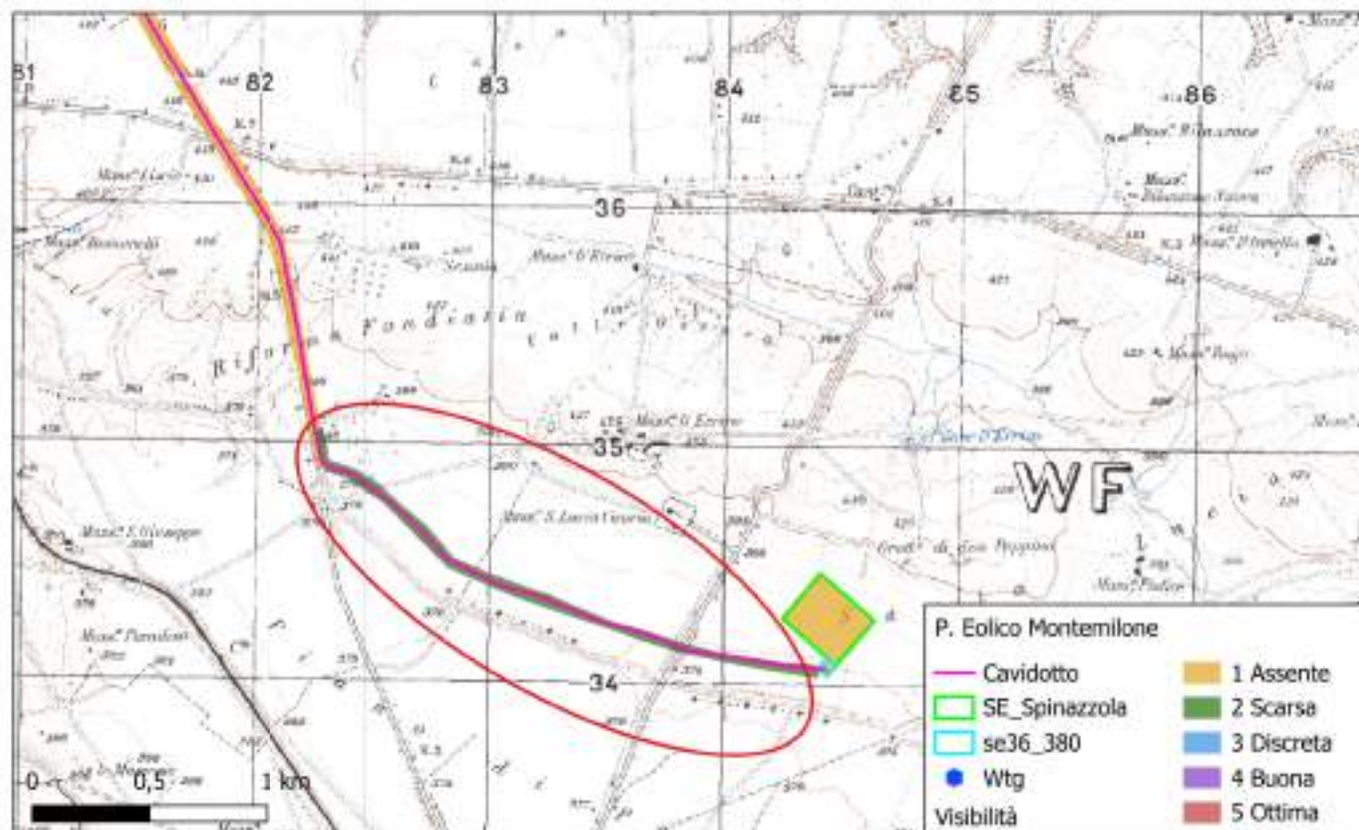
# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR47 - Data 2024/02/18

**Visibilità del suolo: 2**

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo e con visibilità scarsa o assente

**Sintesi geomorfologica:** UR composta da particelle agricole che vanno dalla SP21 sino a località Santa Lucia, in agro di Spinazzola (BA) al confine con il Comune di Palazzo San Gervasio. L'UR risulta essere alquanto pianeggiante, ad una quota altimetrica di circa 380 m s.l.m. Le particelle saranno interessate dallo scavo per il cavidotto esterno di collegamento alla sottostazione Utente (ubicata in località Santa Lucia, UR 48).



# Ricognizione f5df7f46d0f74ce3803e17cdf8e316e9

## Unità di ricognizione UR48 - Data 2024/02/18

Visibilità del suolo: 1

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - Particelle agricole destinate a seminativo e con visibilità assente o scarsa

**Sintesi geomorfologica:** Particelle agricole ubicate in località Santa Lucia, in agro di Spinazzola al confine con il comune di Palazzo San Gervasio, ubicate ad una quota di circa 374 m s.l.m. Le particelle sono state individuate come aree destinate alla realizzazione della sottostazione utente

