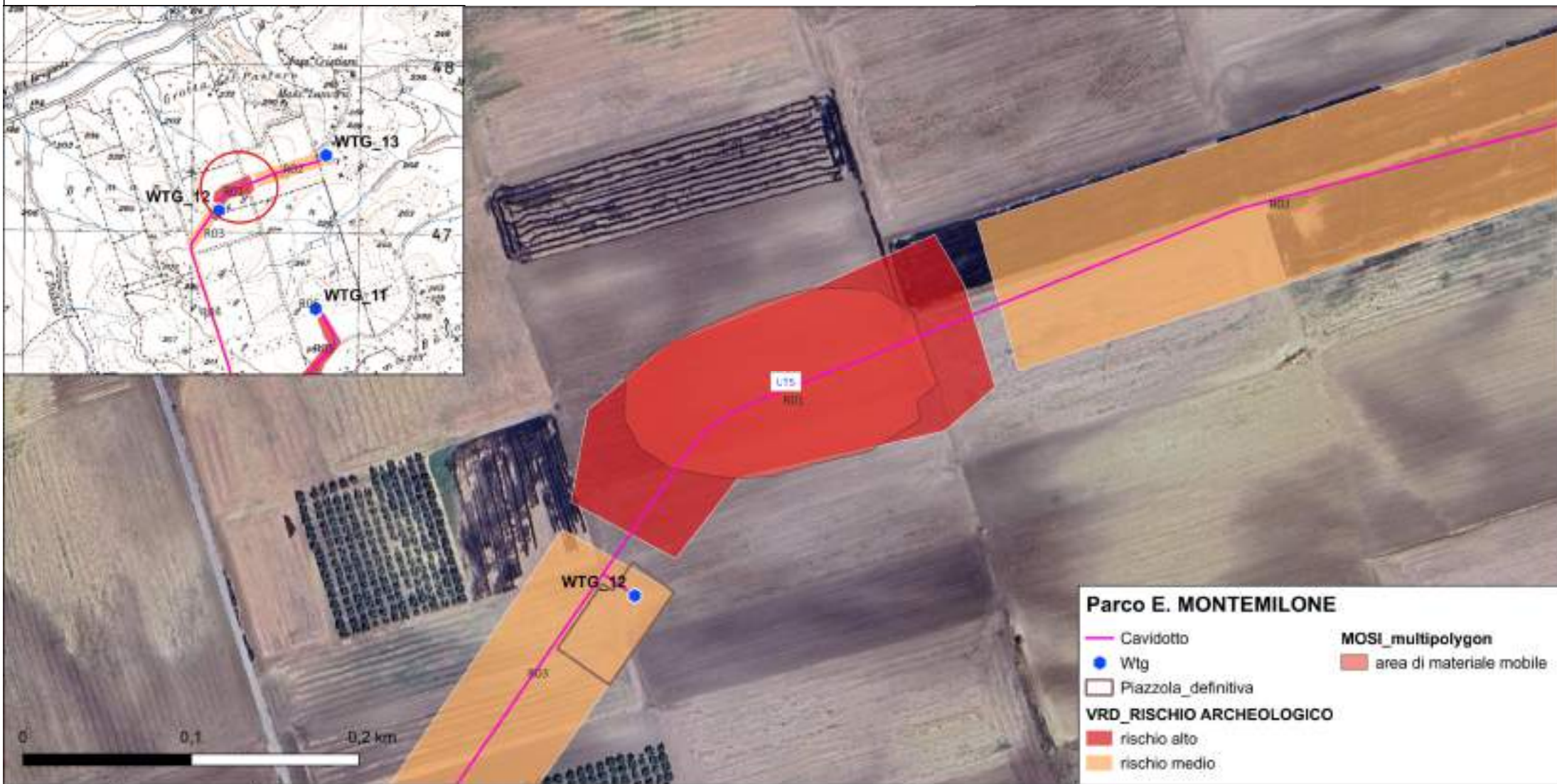


CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R01



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R01	rischio alto	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico ALTO: la scelta è dettata dalla vicinanza delle opere da realizzare ad una vasta area di frammenti fittili individuata durante le ricognizioni (Cfr. UT05).

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R02



Parco E. MONTEMILONE

- Cavidotto
- Wtg
- Piazzola_definitiva
- rischio alto
- rischio medio

MOSI_multipolygon

- area di materiale mobile

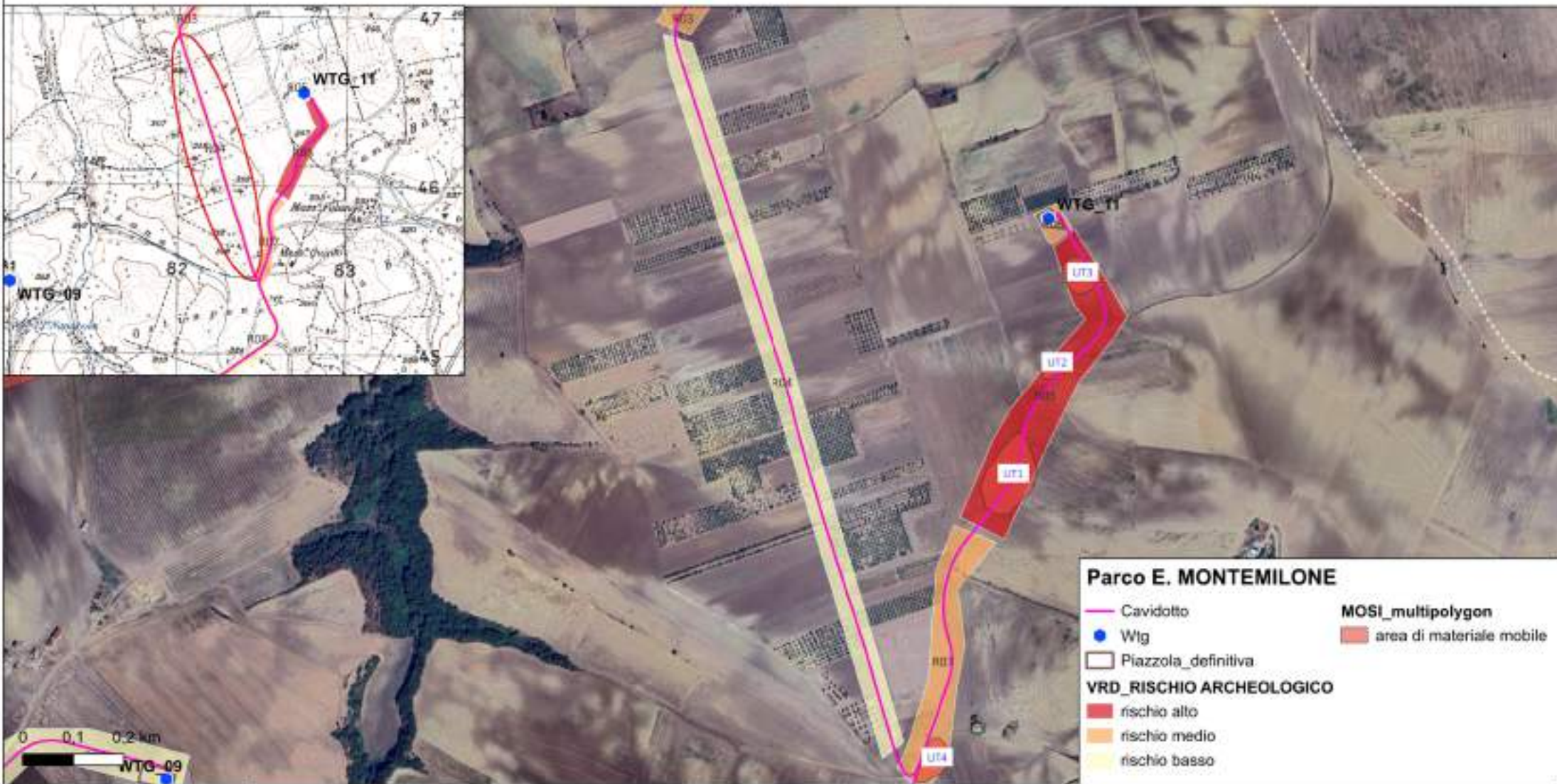
Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R02	rischio medio	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico MEDIO: la scelta è dettata dalla vicinanza delle opere da realizzare alla concentrazione di materiale fittile individuata come UT05 (cfr. Catalogo MOSI).

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R03



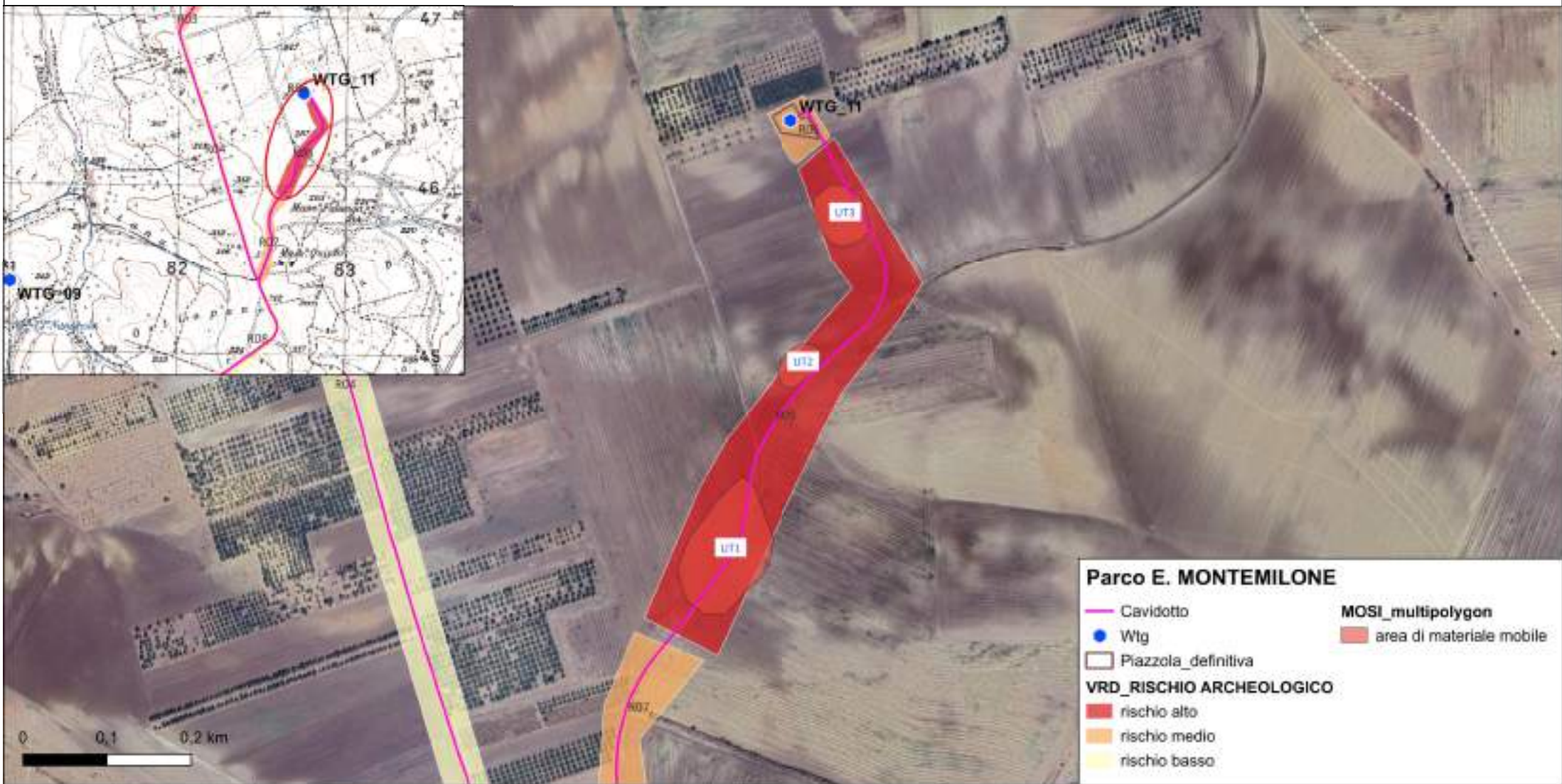
Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R03	rischio medio	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico MEDIO: la scelta è dettata dalla vicinanza delle opere da realizzare alla concentrazione di materiale fittile individuata come UT05 (cfr. Catalogo MOSI).

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R04



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R04	rischio basso	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico BASSO: potrebbero esistere elementi per riconoscere un potenziale archeologico ma i dati raccolti dalla bibliografia e dalle attività di ricognizione non sono sufficienti a determinarne l'entità.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R05



Parco E. MONTEMILONE

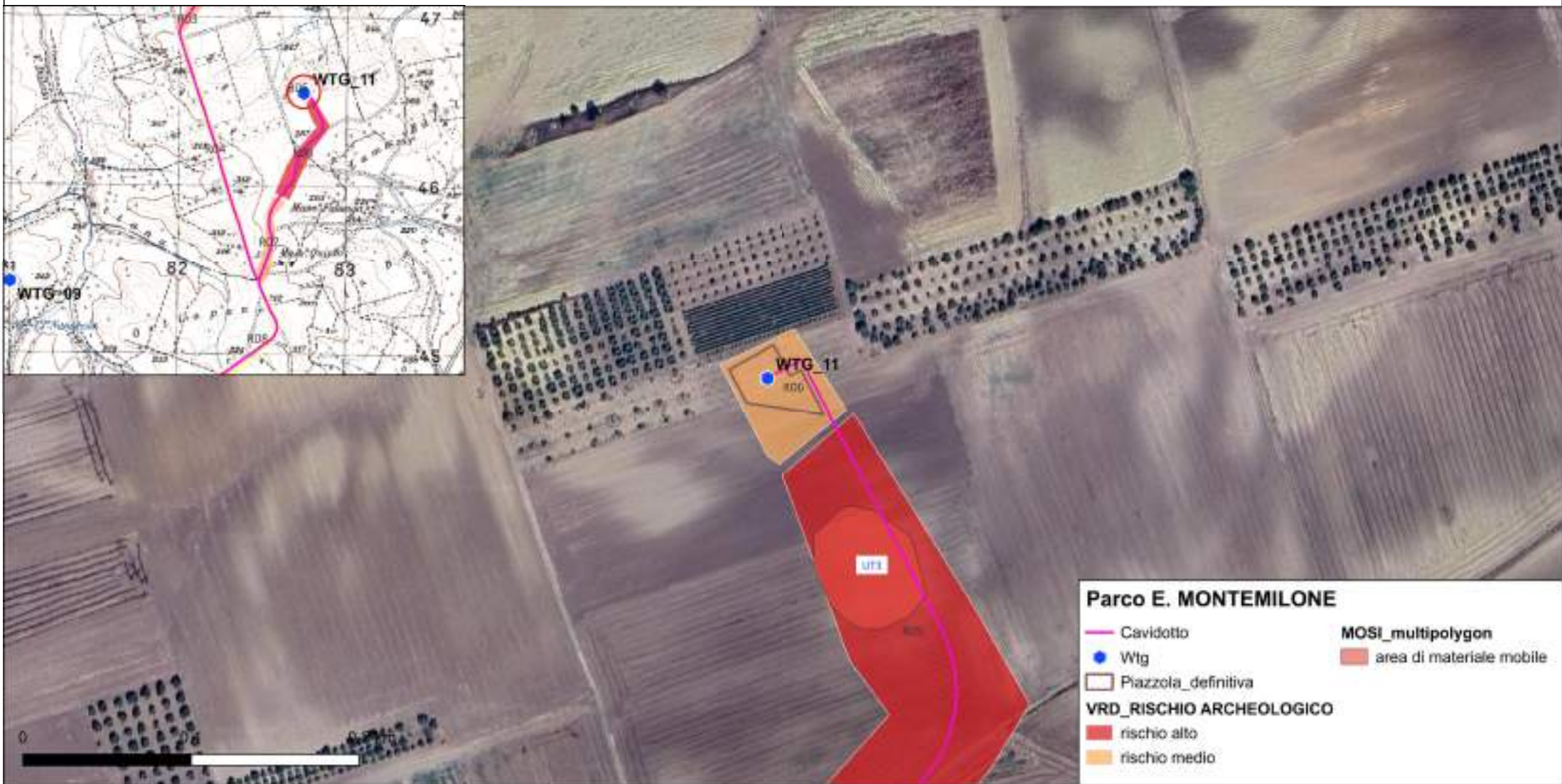
- Cavidotto
- Wtg
- Piazzola_definitiva
- MOSI_multipolygon
area di materiale mobile

VRD_RISCHIO ARCHEOLOGICO

- rischio alto
- rischio medio
- rischio basso

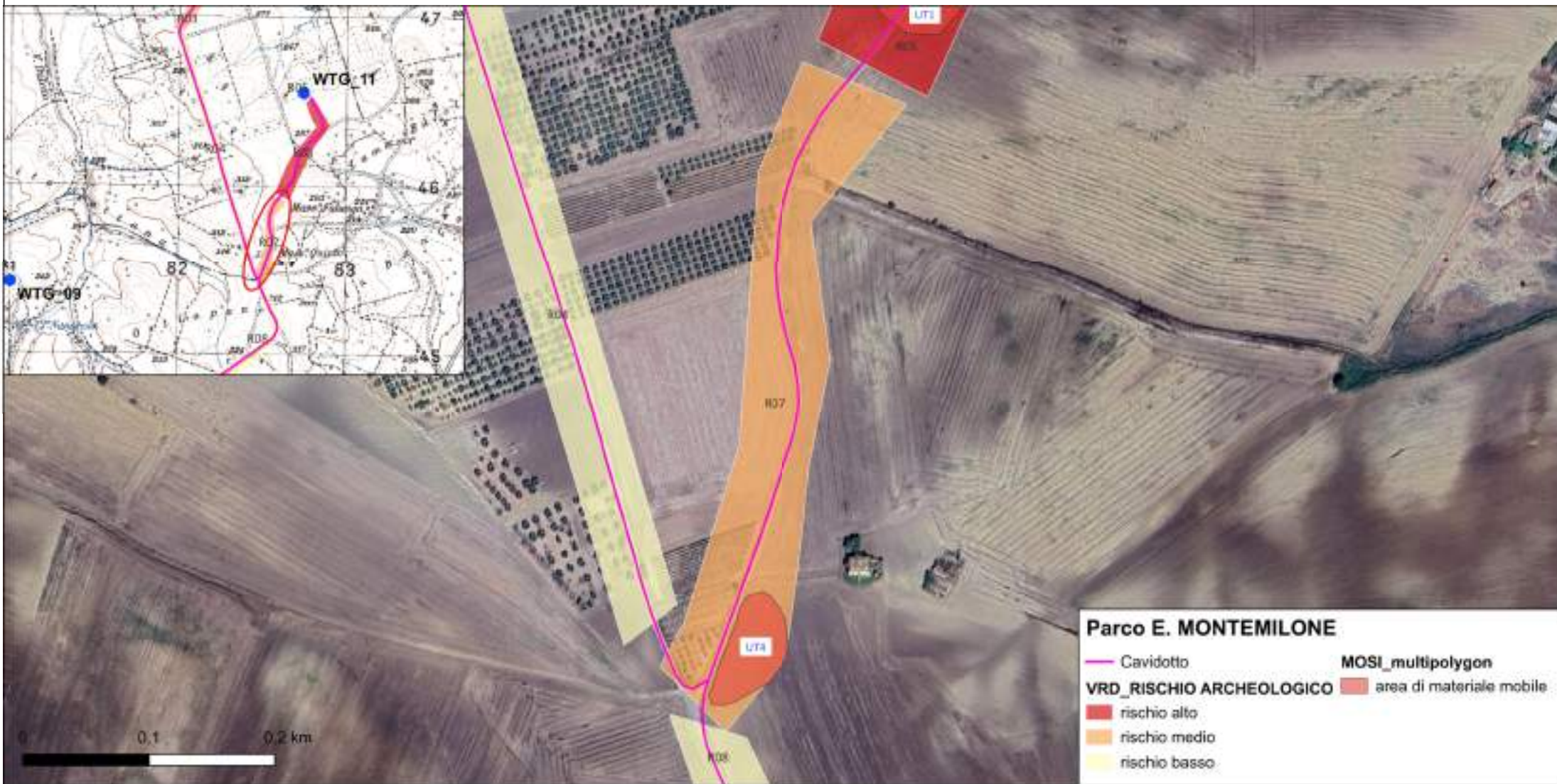
Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R05	rischio alto	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico ALTO: la scelta è dettata dalla vicinanza delle opere da realizzare alle aree di frammenti fittili individuate durante le ricognizioni (Cfr. UT01, UT02 e UT03).

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R06



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R06	rischio medio	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico MEDIO : la scelta è dettata dalla vicinanza delle opere da realizzare alle concentrazioni di materiale fittile individuate durante le ricognizioni (cfr. Catalogo MOSI).

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R07



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R07	rischio medio	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico MEDIO : la scelta è dettata dalla vicinanza delle opere da realizzare alle concentrazioni di materiale fittile individuate durante le ricognizioni, tra cui l'UT4 (cfr. Catalogo MOSI).

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R08



Parco E. MONTEMILONE

- Cavidotto
- Wtg
- Piazzola_definitiva
- rischio medio
- rischio basso

MOSI_multipolygon

- area di materiale mobile

VRD_RISCHIO ARCHEOLOGICO

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R08	rischio basso	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico BASSO: potrebbero esistere elementi per riconoscere un potenziale archeologico ma i dati raccolti dalla bibliografia e dalle attività di ricognizione non sono sufficienti a determinarne l'entità.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R09



Parco E. MONTEMILONE

- Cavidotto
- Wtg
- Piazzola_definitiva
- rischio medio
- rischio basso
- MOSI_multipoint (area di frammenti fitili)

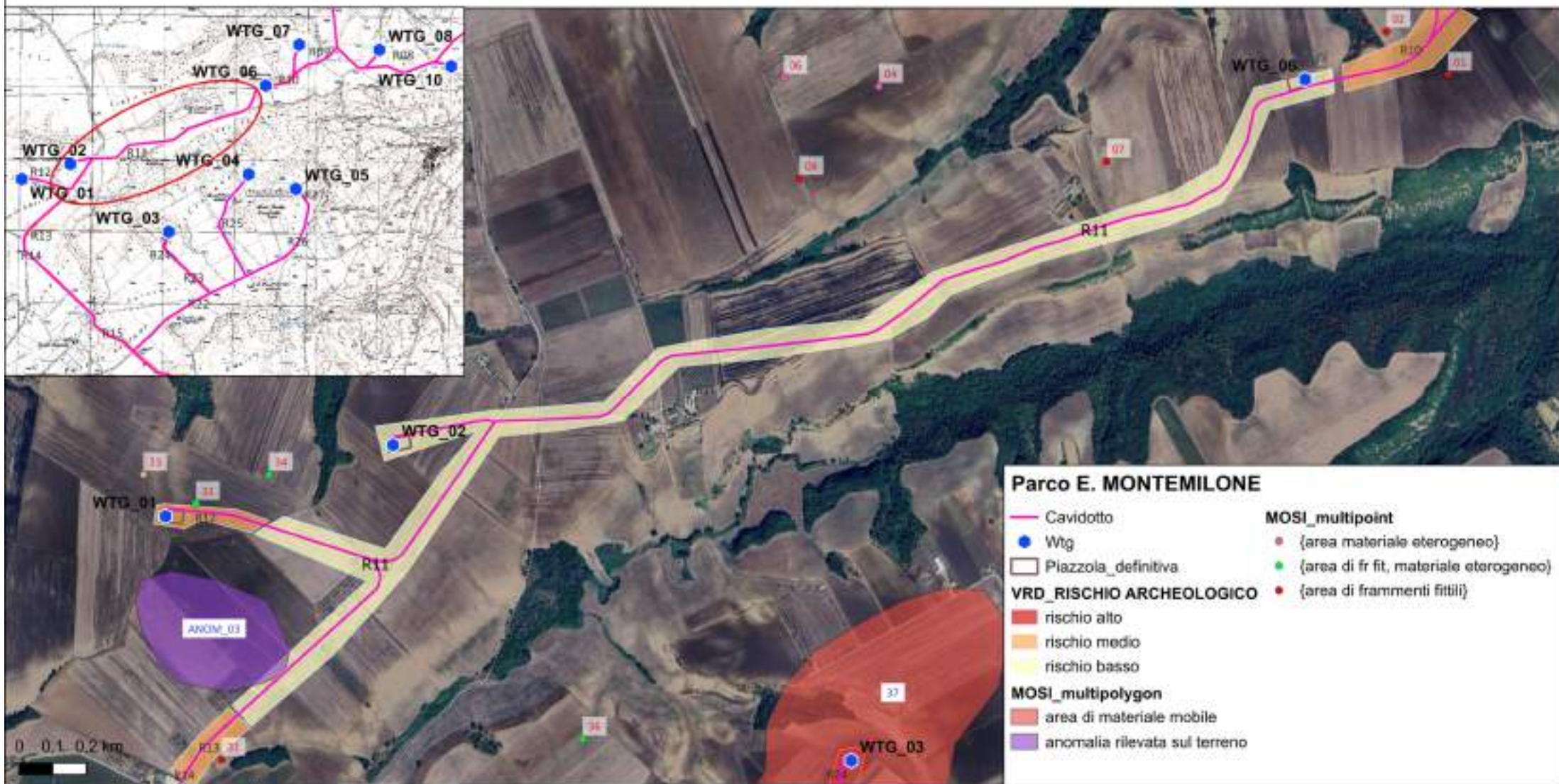
Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R09	rischio basso	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico BASSO: potrebbero esistere elementi per riconoscere un potenziale archeologico ma i dati raccolti dalla bibliografia e dalle attività di ricognizione non sono sufficienti a determinarne l'entità.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R10



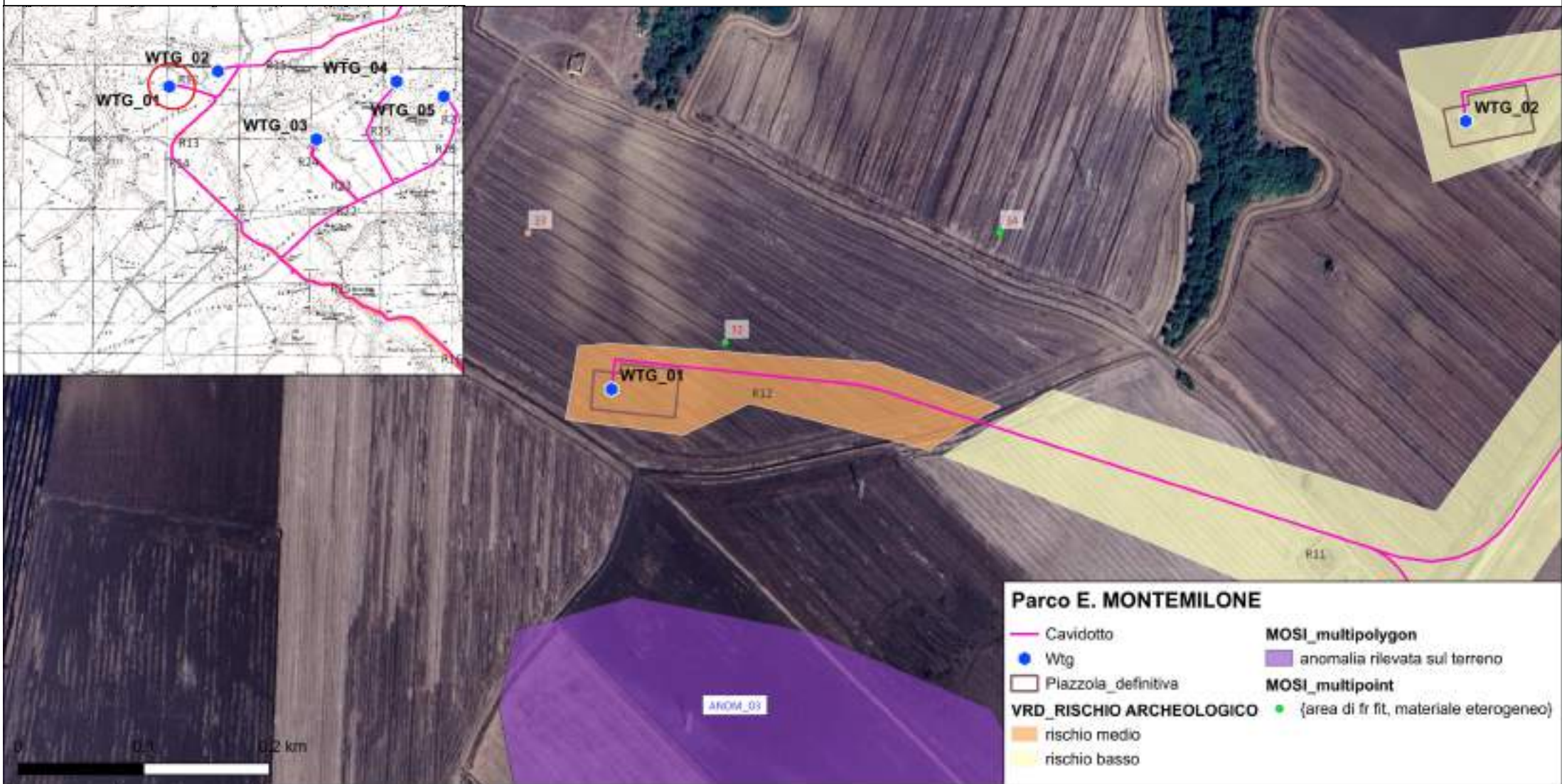
Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R10	rischio medio	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico MEDIO: la scelta è dettata dalla vicinanza delle opere da realizzare alle segnalazioni bibliografiche individuate per questa indagine (Cfr. MOSI01 e 02). Purtroppo durante le ricognizioni non è stato possibile verificare la presenza di materiali archeologici vista l'inaccessibilità delle particelle

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R11



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R11	rischio basso	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico BASSO: potrebbero esistere elementi per riconoscere un potenziale archeologico ma i dati raccolti dalla bibliografia e dalle attività di ricognizione non sono sufficienti a determinarne l'entità.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R12

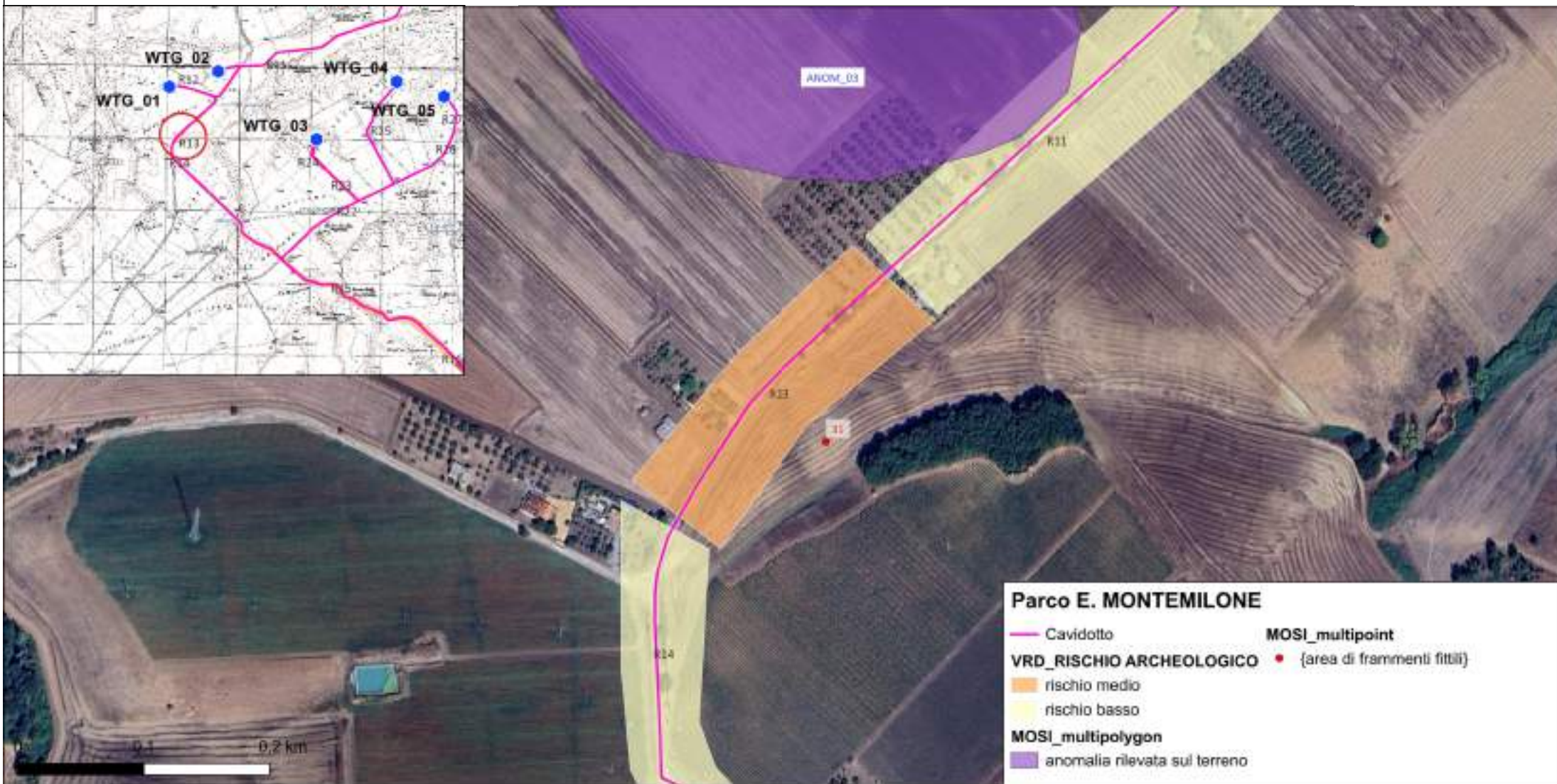


Parco E. MONTEMILONE

- Cavidotto
- Wtg
- Piazzola_definitiva
- VRD_RISCHIO ARCHEOLOGICO
 - rischio medio
 - rischio basso
- MOSI_multipolygon
 - anomalia rilevata sul terreno
- MOSI_multipoint
 - {area di fir fit, materiale eterogeneo}

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R12	rischio medio	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico MEDIO: la scelta è dettata dalla vicinanza delle opere da realizzare alle segnalazioni bibliografiche individuate per questa indagine (Cfr. MOSI32 e 33). Purtroppo durante le ricognizioni non è stato possibile verificare la presenza di materiali archeologici vista una visibilità archeologica assente o pessima.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R13

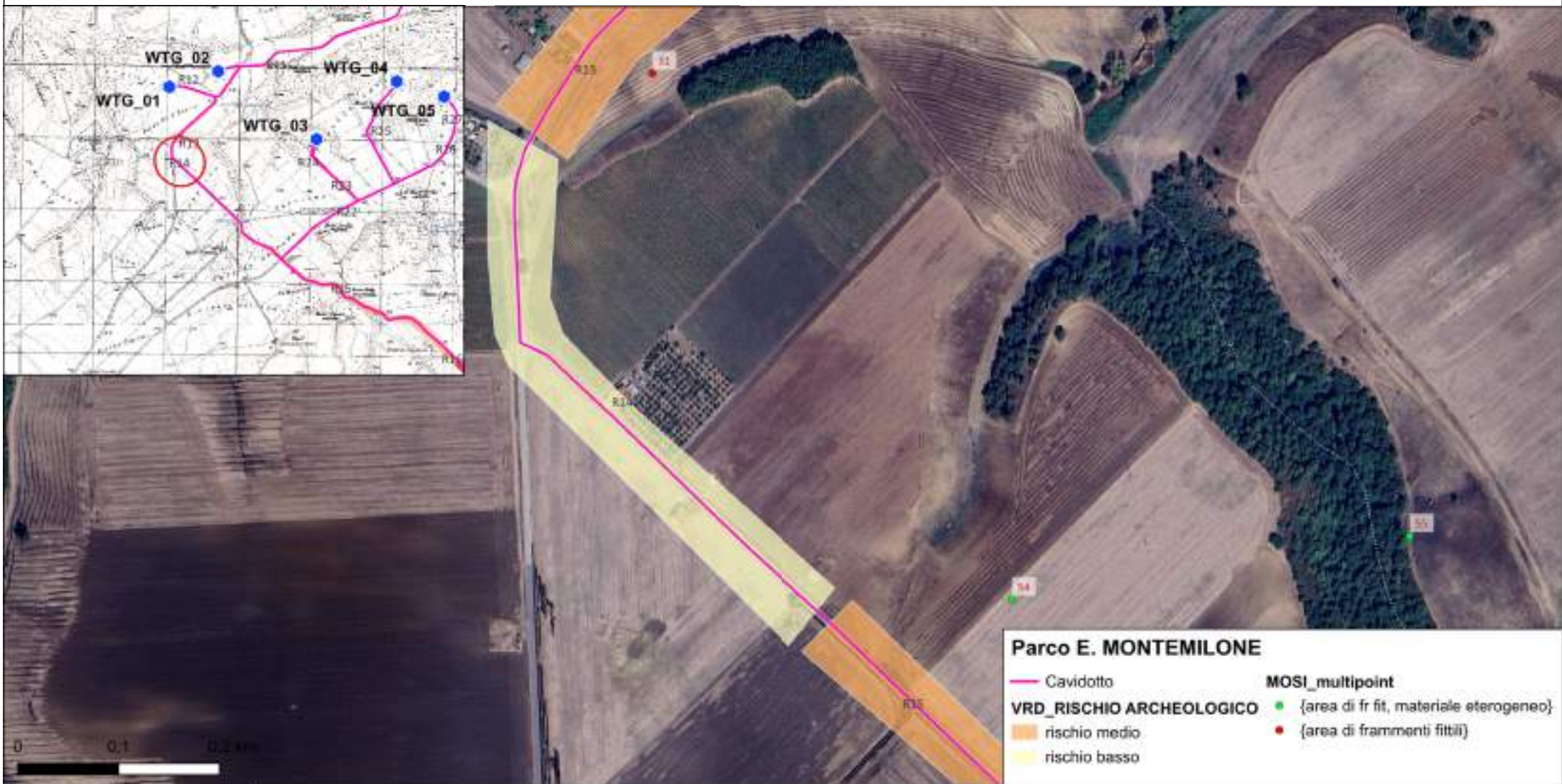


Parco E. MONTEMILONE

- Cavidotto
- rischio medio
- rischio basso
- anomalia rilevata sul terreno
- MOSI_multipoint {area di frammenti fittili}
- MOSI_multipolygon

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R13	rischio medio	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico MEDIO: la scelta è dettata dalla vicinanza delle opere da realizzare alle segnalazioni bibliografiche individuate per questa indagine (Cfr. MOSI31). Purtroppo durante le ricognizioni non è stato possibile verificare la presenza di materiali archeologici vista una visibilità archeologica assente o pessima.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R14



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R14	rischio basso	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico BASSO ; potrebbero esistere elementi per riconoscere un potenziale archeologico ma i dati raccolti dalla bibliografia e dalle attività di ricognizione non sono sufficienti a determinarne l'entità.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R15

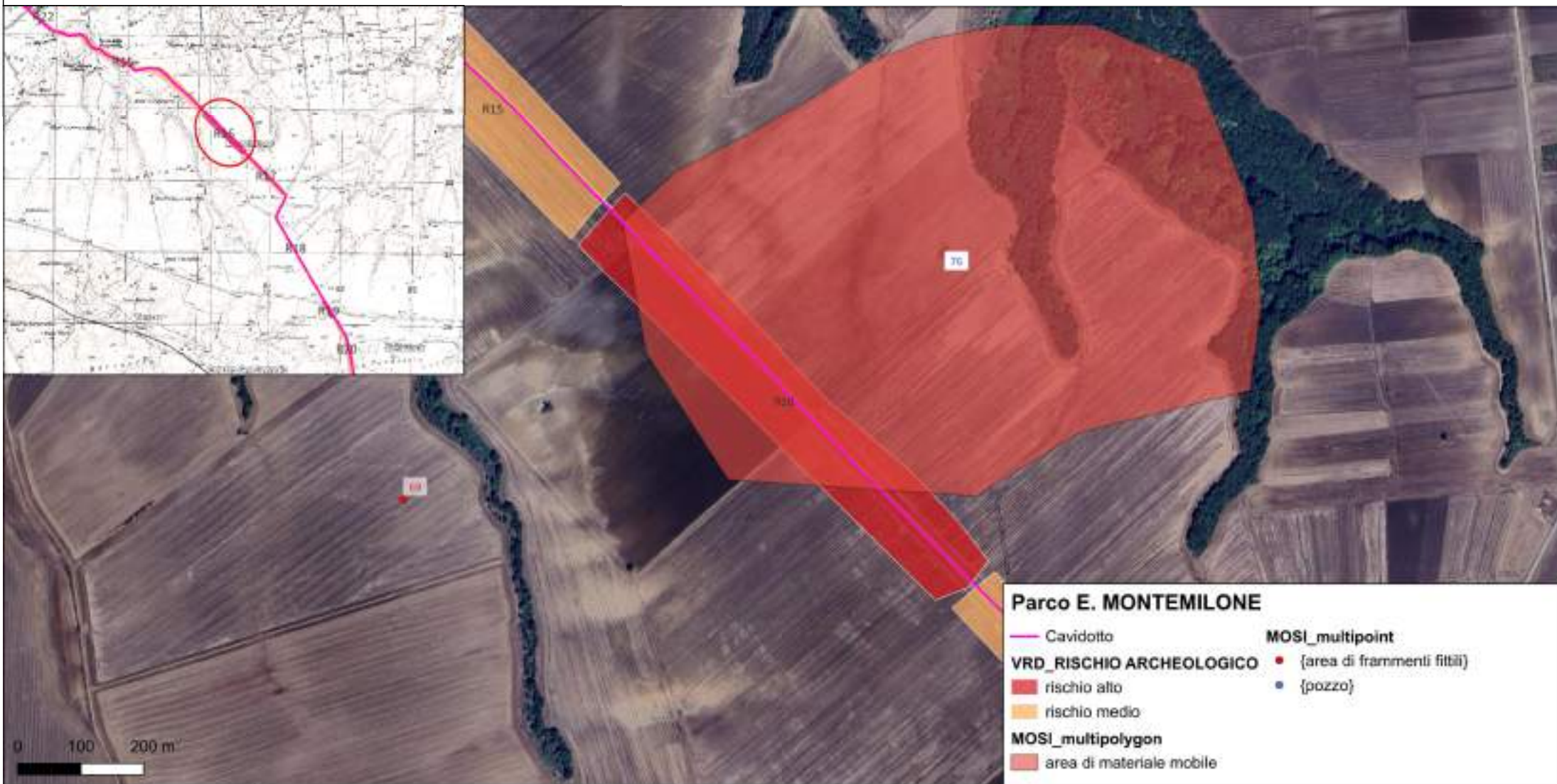


Parco E. MONTEMILONE

- Cavidotto
- Cabina_raccolta
- VRD_RISCHIO ARCHEOLOGICO**
- rischio medio
- rischio basso
- MOSI_multipolygon**
- area di materiale mobile
- MOSI_multilinea**
- Acquedotto Romano
- MOSI_multipoint**
- {epigrafe}
- {area materiale eterogeneo}
- {area di fr fit, materiale eterogeneo}
- {area di frammenti fibili}
- {acquedotto}
- {pozzo}

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R15	rischio medio	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico MEDIO: la scelta è dettata dalla vicinanza delle opere da realizzare alle segnalazioni bibliografiche individuate per questa indagine (Cfr. Catalogo MOSI). Purtroppo durante le ricognizioni non è stato possibile verificare la presenza di materiali archeologici vista una visibilità archeologica assente o pessima.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R16



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R16	rischio alto	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico ALTO: la scelta è dettata dalla vicinanza delle opere da realizzare alle segnalazioni bibliografiche individuate per questa indagine (Cfr. MOSI76). Purtroppo durante le ricognizioni non è stato possibile verificare la presenza di materiali archeologici vista una visibilità archeologica assente o pessima.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R17



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R17	rischio medio	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico MEDIO: la scelta è dettata dalla vicinanza delle opere da realizzare alle segnalazioni bibliografiche individuate per questa indagine (Cfr. MOSI76 e 116). Purtroppo durante le ricognizioni non è stato possibile verificare la presenza di materiali archeologici vista una visibilità archeologica assente o pessima.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R18



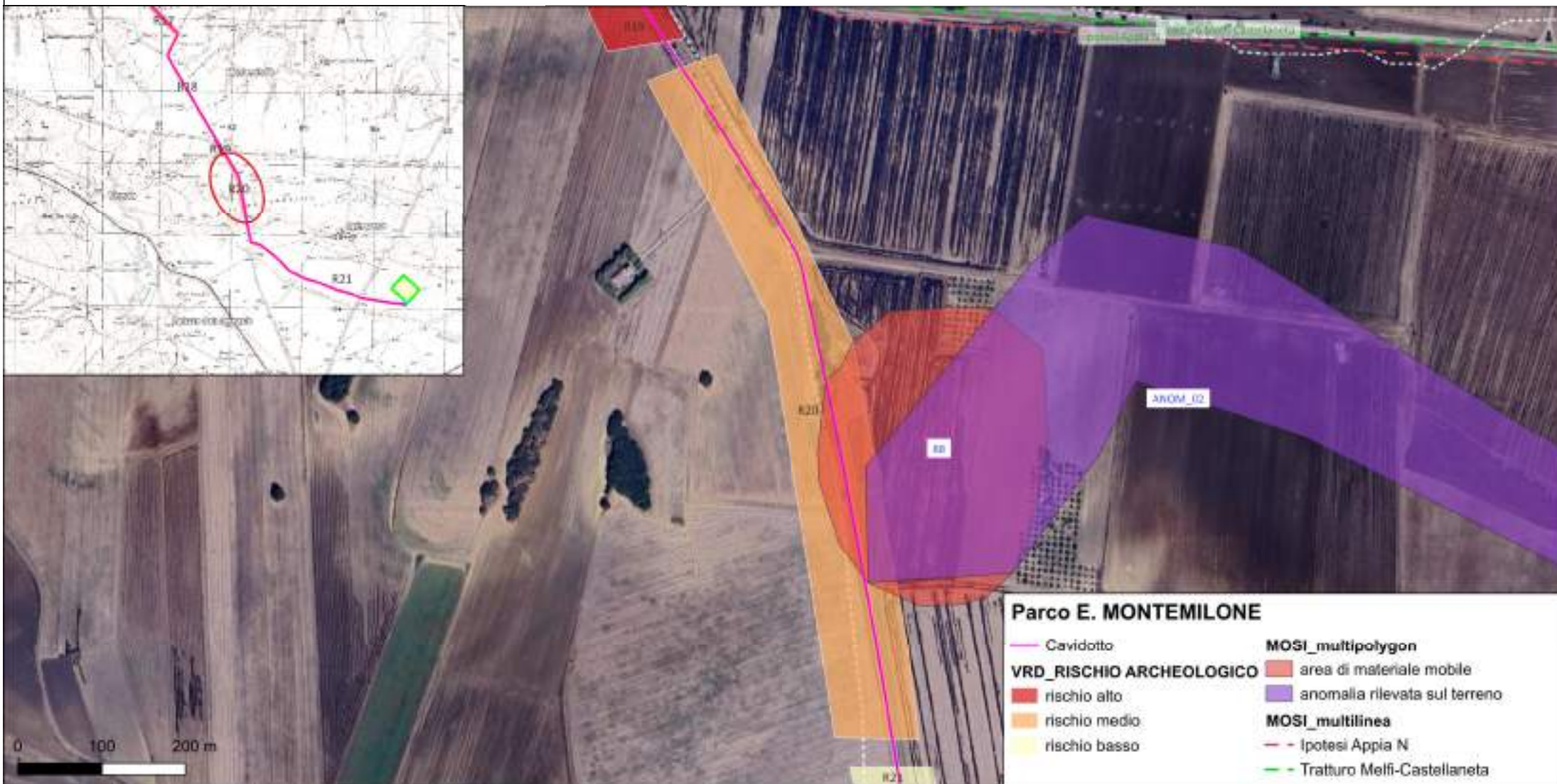
Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R18	rischio basso	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico BASSO: potrebbero esistere elementi per riconoscere un potenziale archeologico ma i dati raccolti dalla bibliografia e dalle attività di ricognizione non sono sufficienti a determinarne l'entità.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R19



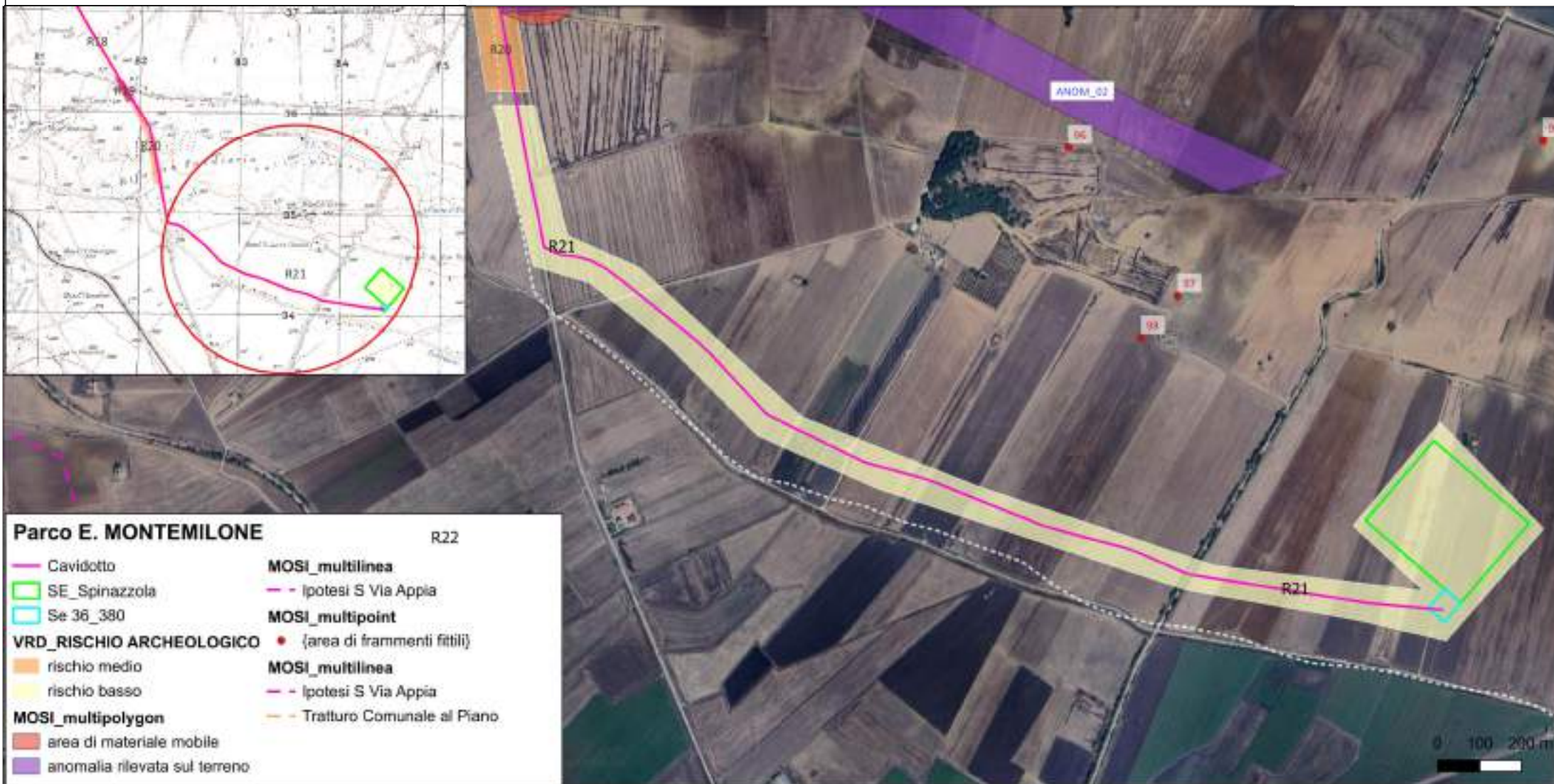
Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R19	rischio alto	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico ALTO: la scelta è dettata dall'attraversamento del Tratturo Melfi-Castellaneta, nonché dall'ipotetico percorso della Via Appia (Cfr. Catalogo MOSI Viabilità).

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R20



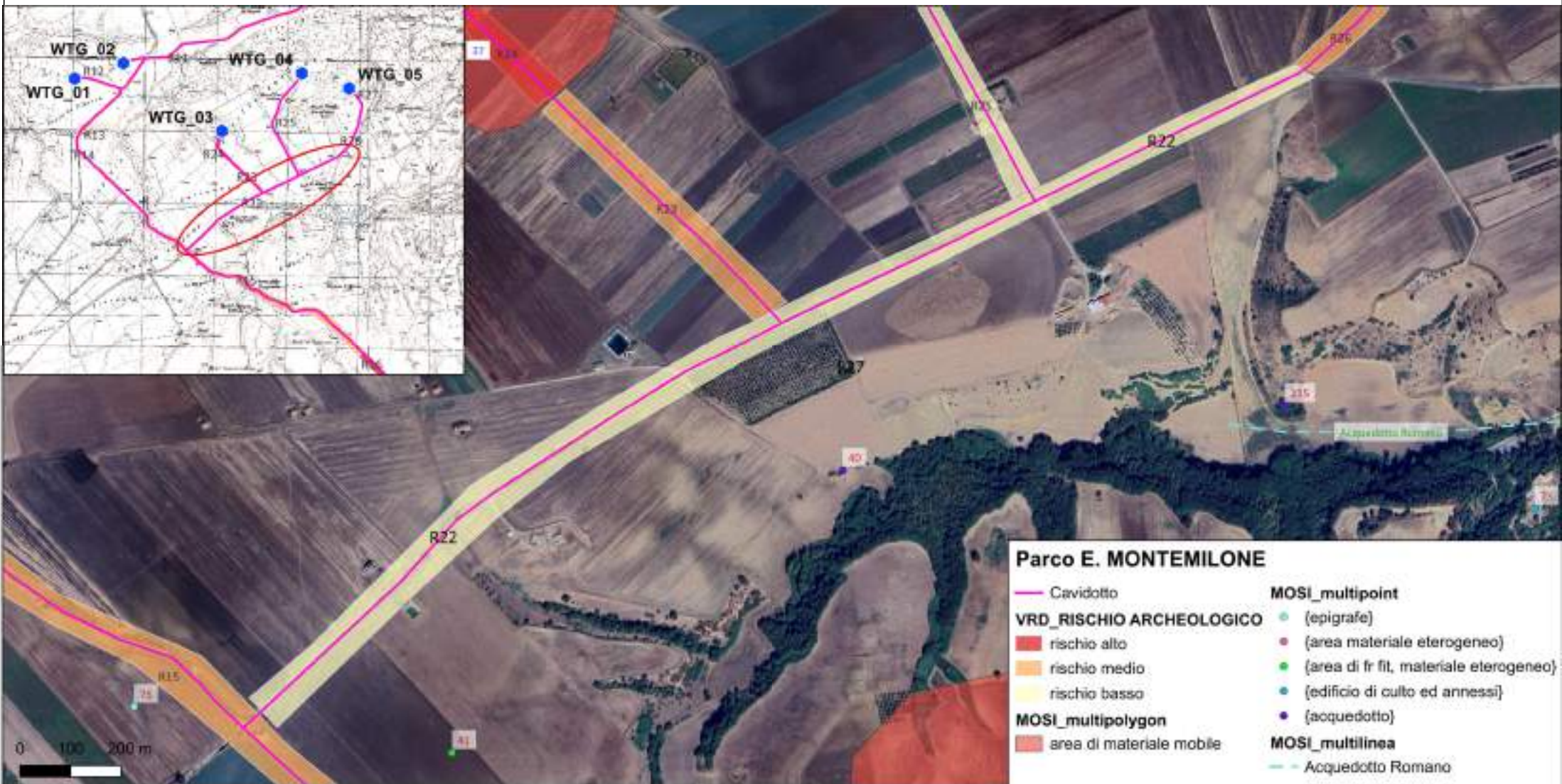
Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R20	rischio medio	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico MEDIO: la scelta è dettata dalla vicinanza delle opere da realizzare alle segnalazioni bibliografiche individuate per questa indagine (Cfr. MOSI n. 88). Purtroppo durante le ricognizioni non è stato possibile verificare la presenza di materiali archeologici vista una visibilità archeologica assente o pessima.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R21



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R21	rischio basso	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico BASSO: potrebbero esistere elementi per riconoscere un potenziale archeologico ma i dati raccolti dalla bibliografia e dalle attività di ricognizione non sono sufficienti a determinarne l'entità.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R22



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R22	rischio basso	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico BASSO: potrebbero esistere elementi per riconoscere un potenziale archeologico ma i dati raccolti dalla bibliografia e dalle attività di ricognizione non sono sufficienti a determinarne l'entità.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R23

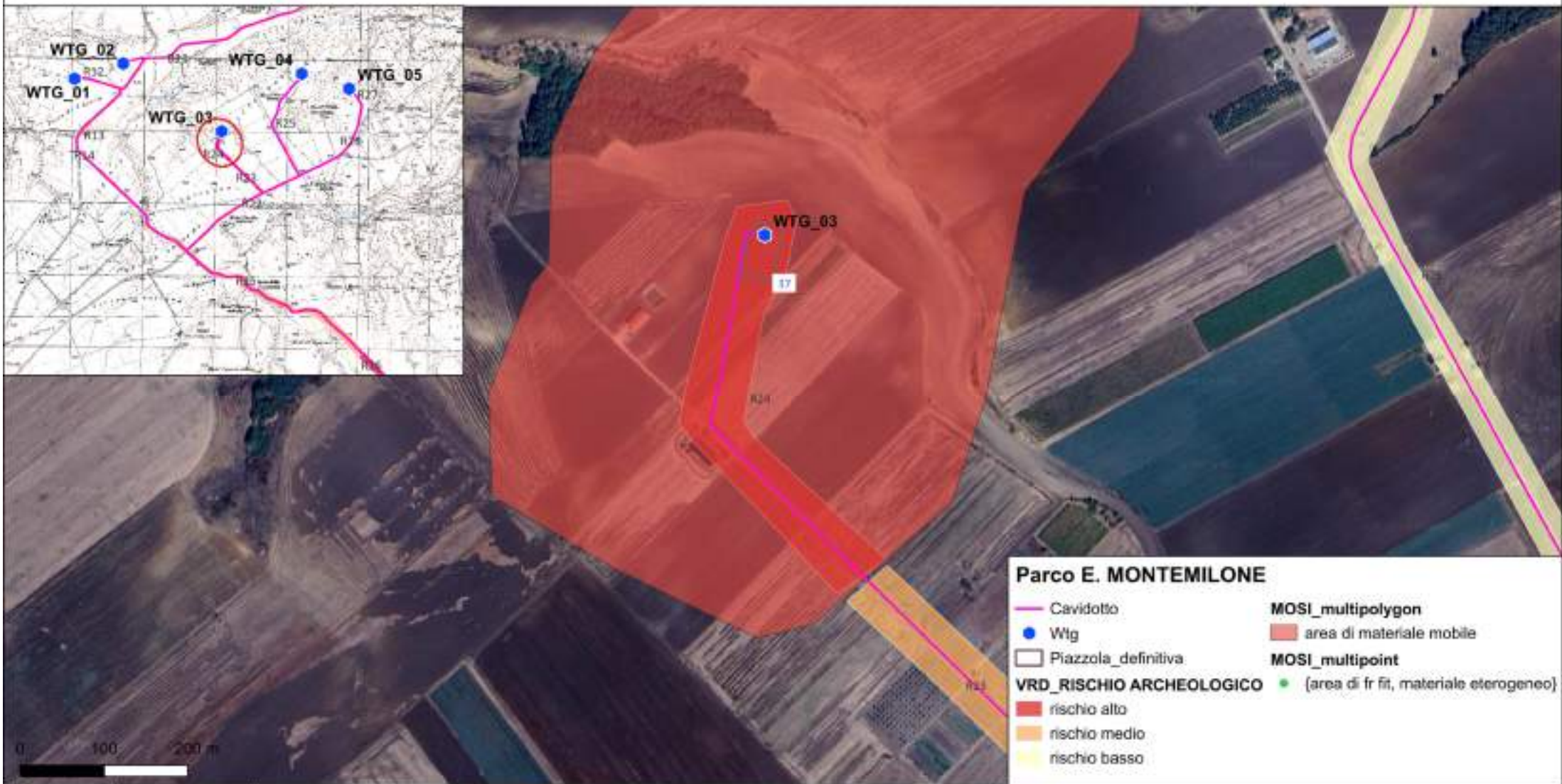


Parco E. MONTEMILONE

- Cavidotto
- MOSI_multipolygon
- VRD_RISCHIO ARCHEOLOGICO
- rischio alto
- rischio medio
- rischio basso
- area di materiale mobile

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R23	rischio medio	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico MEDIO: la scelta è dettata dalla vicinanza delle opere da realizzare alle segnalazioni bibliografiche individuate per questa indagine (Cfr. Catalogo MOSI). Purtroppo durante le ricognizioni non è stato possibile verificare la presenza di materiali archeologici vista la scarsa visibilità del terreno

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R24



Parco E. MONTEMILONE

- Cavidotto
- Wtg
- Piazzola_definitiva
- rischio alto
- rischio medio
- rischio basso
- MOSI_multipolygon (area di materiale mobile)
- MOSI_multipoint (area di fr fit, materiale eterogeneo)

VRD_RISCHIO ARCHEOLOGICO

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R24	rischio alto	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico MEDIO: la scelta è dettata dalla vicinanza delle opere da realizzare alle segnalazioni bibliografiche individuate per questa indagine (Cfr. MOSI_37). Purtroppo durante le ricognizioni non è stato possibile verificare la presenza di materiali archeologici vista la scarsa visibilità archeologica

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R25



Parco E. MONTEMILONE

- Cavidotto
- Wtg
- Piazzola_definitiva
- area di materiale mobile

VRD_RISCHIO ARCHEOLOGICO

- rischio alto
- rischio medio
- rischio basso

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R25	rischio basso	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico BASSO: potrebbero esistere elementi per riconoscere un potenziale archeologico ma i dati raccolti dalla bibliografia e dalle attività di ricognizione non sono sufficienti a determinarne l'entità.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R26



Parco E. MONTEMILONE

- Cavidotto
- rischio medio
- rischio basso
- area di materiale mobile
- MOSI_multipolygon**

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R26	rischio medio	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico MEDIO: la scelta è dettata dalla vicinanza delle opere da realizzare alle segnalazioni bibliografiche individuate per questa indagine (Cfr. MOSI_38). Purtroppo durante le ricognizioni non è stato possibile verificare la presenza di materiali archeologici vista l'inaccessibilità delle particelle

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-BAS_2024_00139-AA_00010 - area R27



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
R27	rischio basso	I risultati del presente lavoro sembrano suggerire una valutazione di rischio archeologico BASSO : potrebbero esistere elementi per riconoscere un potenziale archeologico ma i dati raccolti dalla bibliografia e dalle attività di ricognizione non sono sufficienti a determinarne l'entità.