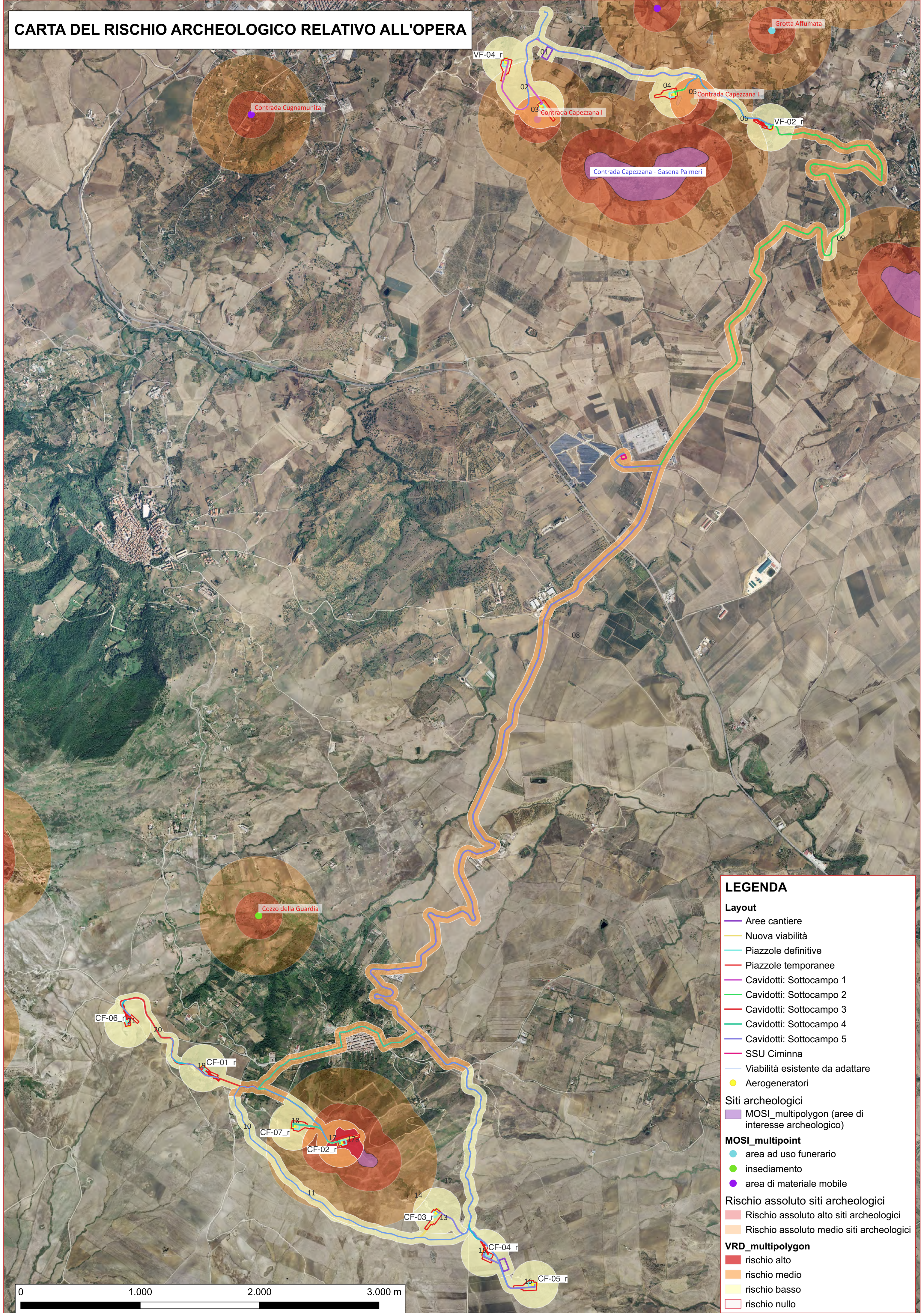


CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO RELATIVO ALL'OPERA



LEGENDA

Layout

- Aree cantiere
- Nuova viabilità
- Piazzole definitive
- Piazzole temporanee
- Cavidotti: Sottocampo 1
- Cavidotti: Sottocampo 2
- Cavidotti: Sottocampo 3
- Cavidotti: Sottocampo 4
- Cavidotti: Sottocampo 5
- SSU Ciminna
- Viabilità esistente da adattare
- Aerogeneratori

Siti archeologici

- MOSI_multipolygon (aree di interesse archeologico)
- area ad uso funerario
- insediamento
- area di materiale mobile

MOSI_multipoint

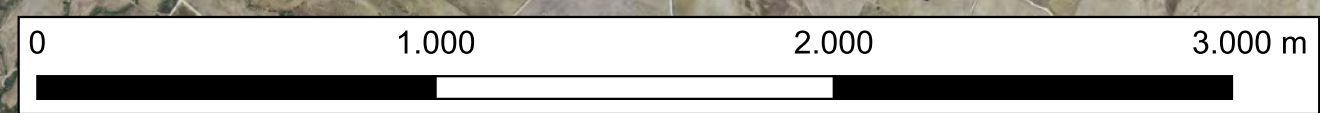
- area ad uso funerario
- insediamento
- area di materiale mobile

Rischio assoluto siti archeologici

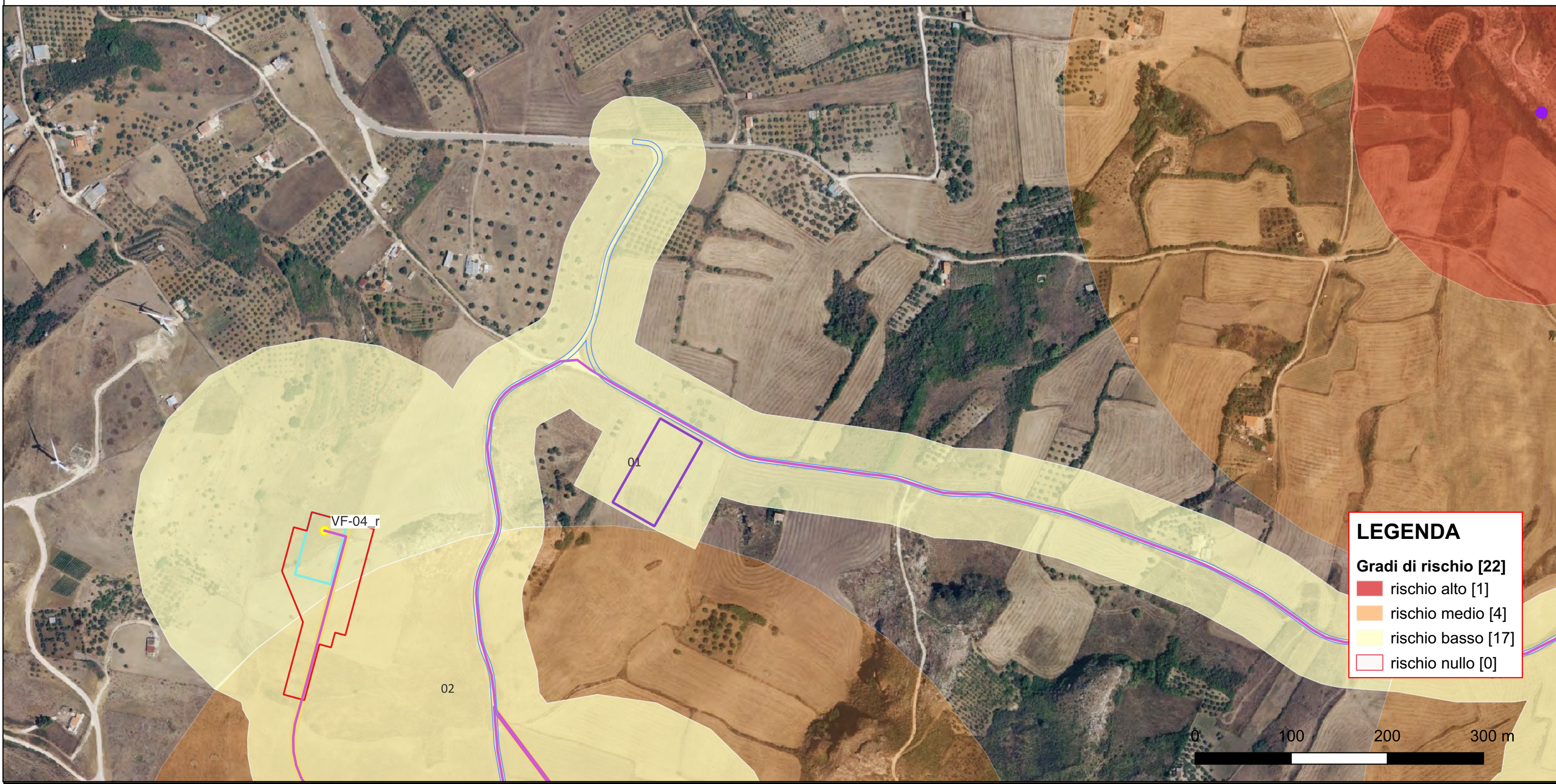
- Rischio assoluto alto siti archeologici
- Rischio assoluto medio siti archeologici

VRD_multipolygon

- rischio alto
- rischio medio
- rischio basso
- rischio nullo



CARTA DEL RISCHIO - SOPR-PA_2024_00037-AKS_0000009 - area 01



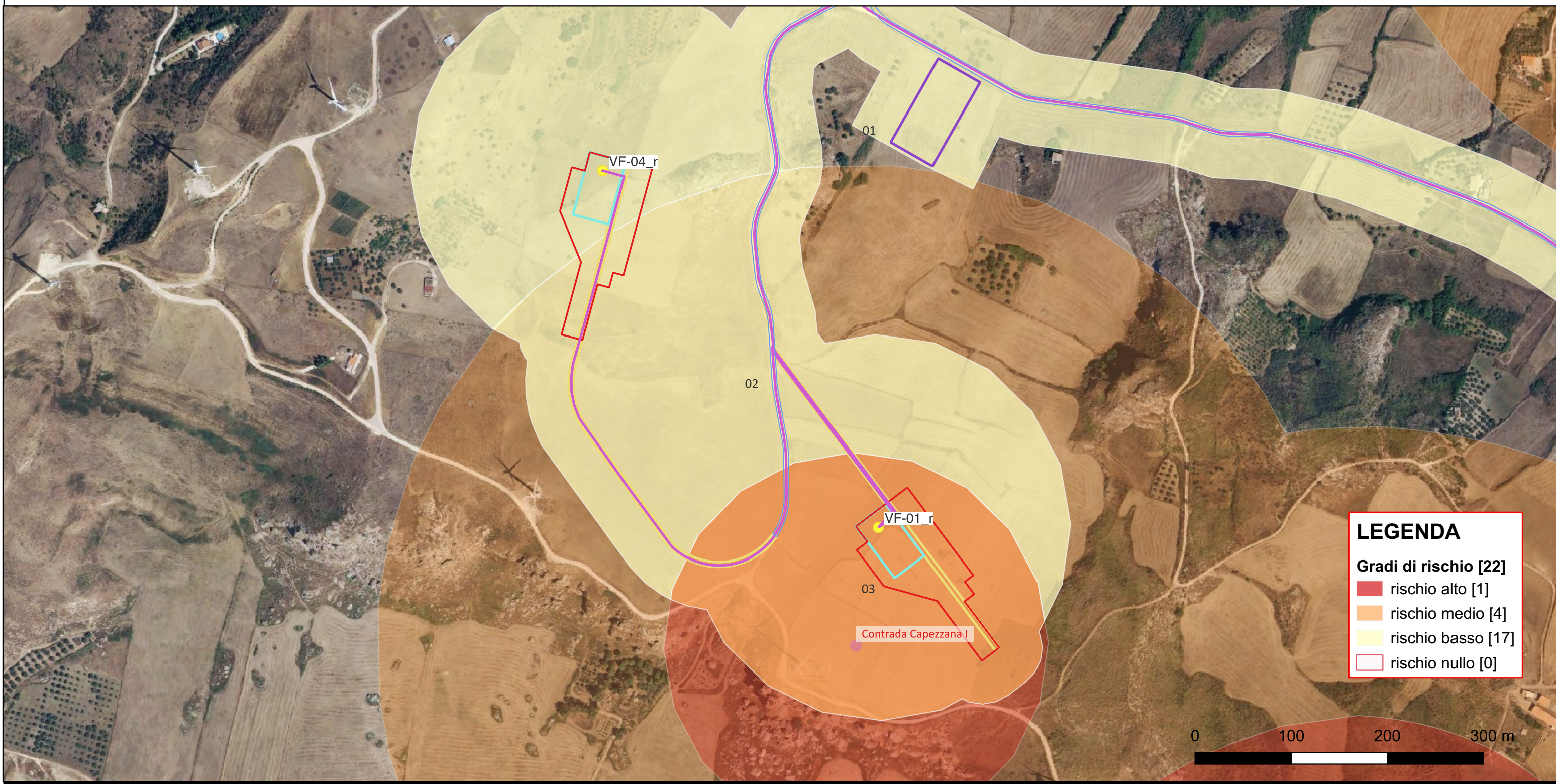
LEGENDA

Gradi di rischio [22]

- rischio alto [1]
- rischio medio [4]
- rischio basso [17]
- rischio nullo [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
01	rischio basso	Per l'area 01, comprendente parte dell'UR 01 (cavidotto e viabilità) e dell'UR 02 (aerogeneratore VF-04_r), il rischio archeologico relativo all'opera è di grado Basso: "aree a potenziale archeologico basso, nelle quali è altamente improbabile la presenza di stratificazione archeologica o di resti archeologici in situ". In nessuna delle attività svolte, infatti, sono emersi elementi indiziari della presenza di resti archeologici e i siti archeologici noti più vicini sono posti tutti a distanza di sicurezza dall'opera.

CARTA DEL RISCHIO - SOPR-PA_2024_00037-AKS_0000009 - area 02



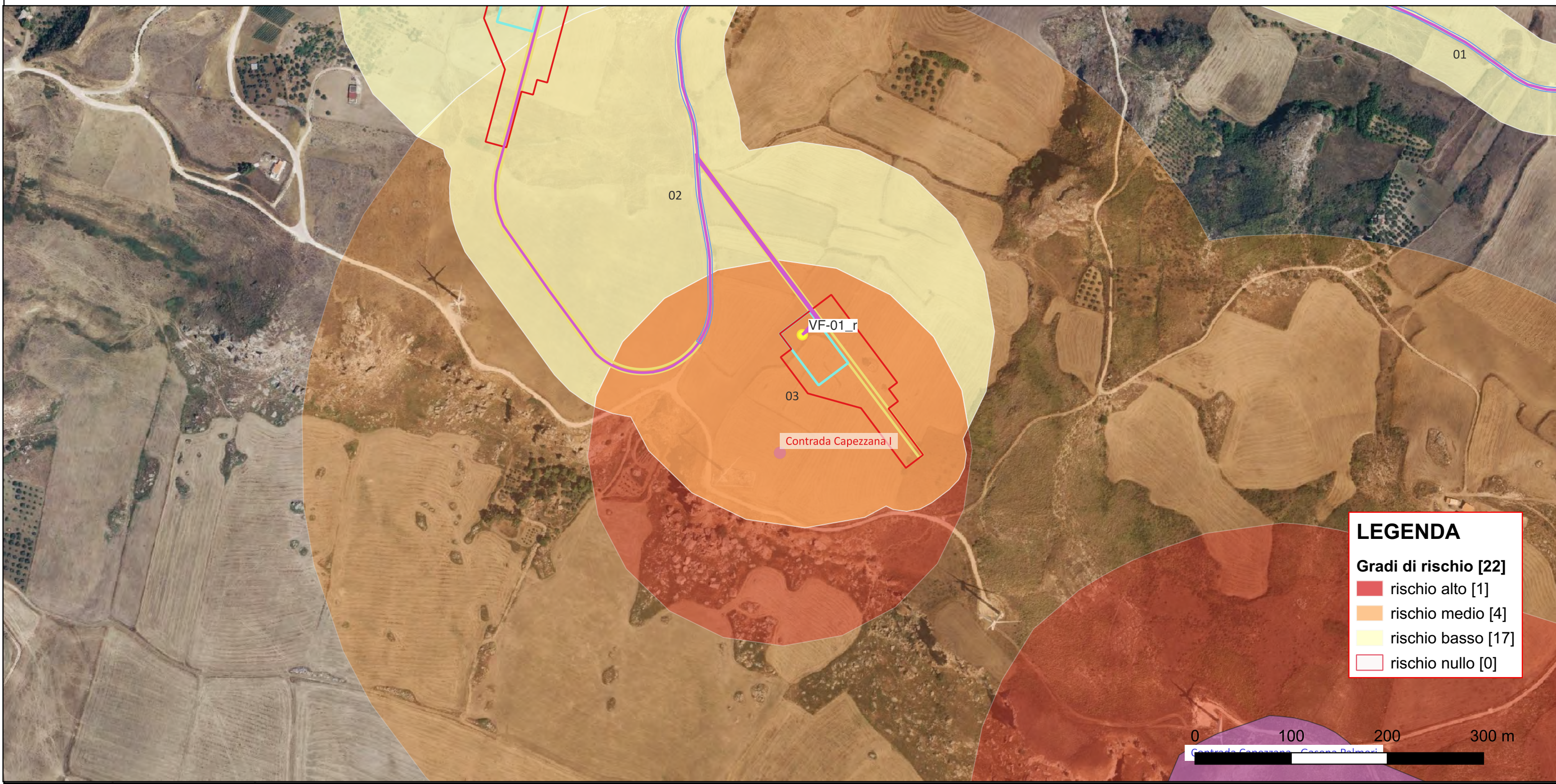
LEGENDA

Gradi di rischio [22]

- rischio alto [1]
- rischio medio [4]
- rischio basso [17]
- rischio nullo [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
02	rischio basso	Per l'area 02, comprendente parte dell'UR 02 e dell'UR 03 (cavidotto e viabilità), nonostante l'area ricada nel buffer di rischio assoluto medio (200-500 m) del sito archeologico di Contrada Capezzana I (VRG03, MOSI n. 14), tenendo conto della tipologia dell'opera e dei risultati del survey di superficie, è stato assegnato un rischio archeologico relativo all'opera di grado Basso: il progetto ricade in aree prive di testimonianze di frequentazioni antiche oppure a distanza sufficiente da garantire un'adeguata tutela a contesti archeologici la cui sussistenza è comprovata e chiara.

CARTA DEL RISCHIO - SOPR-PA_2024_00037-AKS_0000009 - area 03



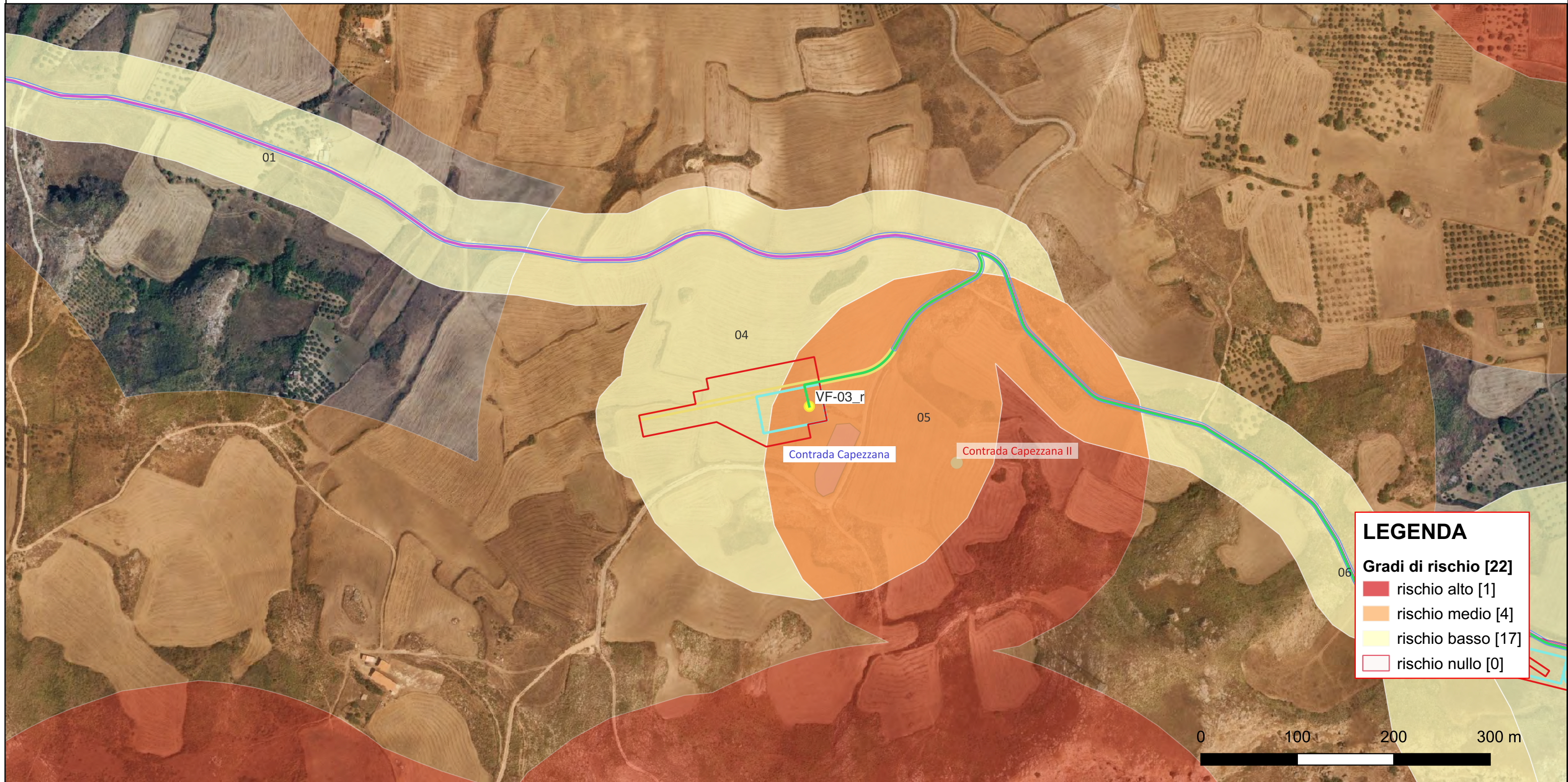
LEGENDA

Gradi di rischio [22]

- rischio alto [1]
- rischio medio [4]
- rischio basso [17]
- rischio nullo [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
03	rischio medio	Per l'area 03, comprendente parte dell'UR 02 e dell'UR 03 (cavidotto, viabilità e aerogeneratore VF-01_r), nonostante l'area ricada nel buffer di rischio assoluto alto (0-200 m) del sito archeologico di Contrada Capezzana I (VRG03, MOSI n. 14), tenendo conto dei risultati del survey di superficie, è stato assegnato un rischio archeologico relativo all'opera di grado Medio. Grado medio e non alto anche per la porzione in interferenza con il sito archeologico in quest'area non sono attualmente previste lavorazioni. Tale grado di rischio è da considerarsi alto se nell'area specifica verranno effettuate lavorazioni che comporteranno movimentazione terra.

CARTA DEL RISCHIO - SOPR-PA_2024_00037-AKS_0000009 - area 04



LEGENDA

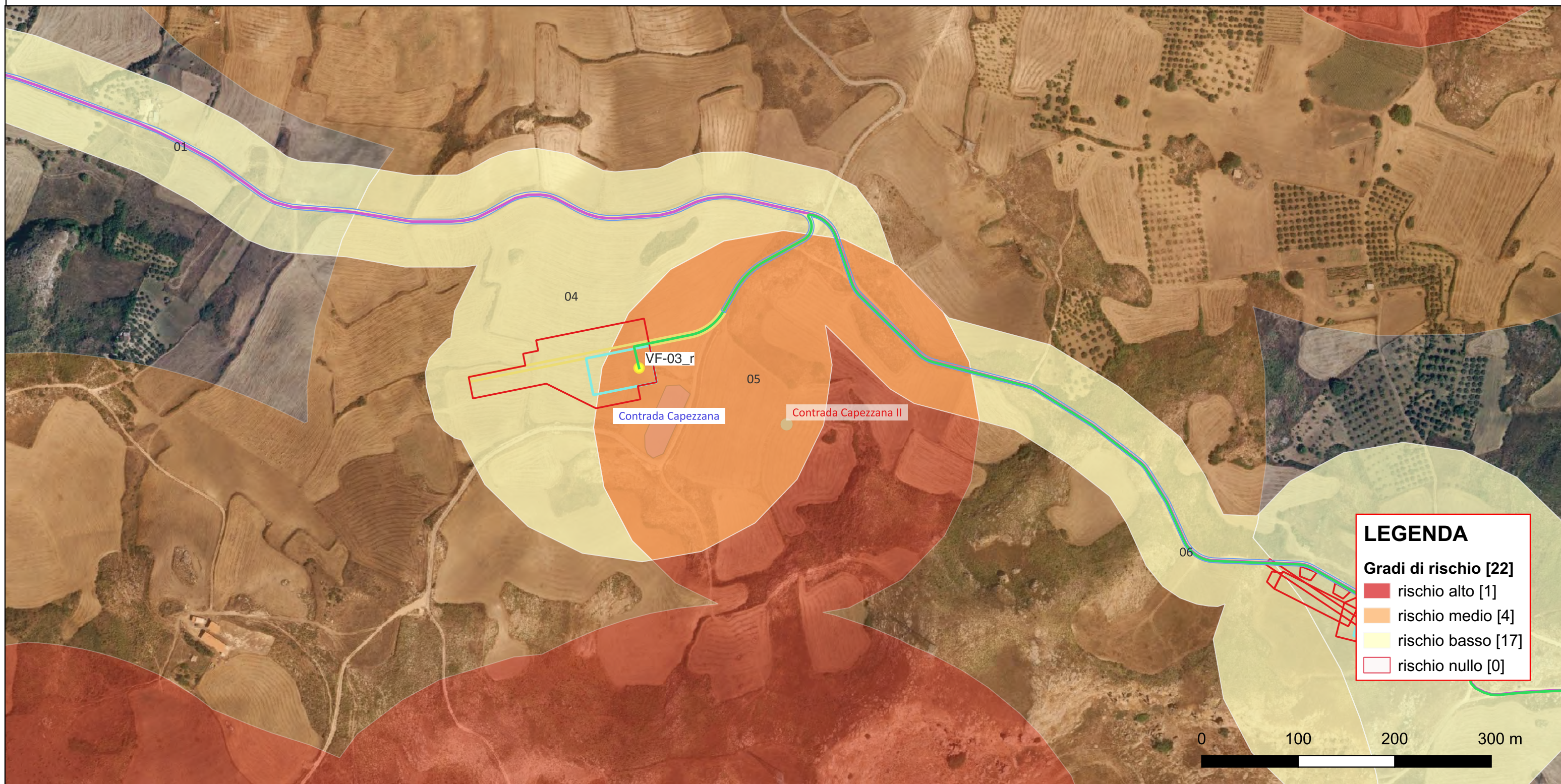
Gradi di rischio [22]

- rischio alto [1]
- rischio medio [4]
- rischio basso [17]
- rischio nullo [0]



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
04	rischio basso	Per l'area 04, comprendente parte dell'UR 01 (cavidotto e viabilità), dell'UR 04 (cavidotto, viabilità e piazzola aerogeneratore VF-03_R) e dell'UR 05 (cavidotto e viabilità), nonostante l'area ricada nel buffer di rischio assoluto medio (200-500 m) del sito archeologico di Contrada Capezzana II (VRG04, MOSI n. 15), tenendo conto dei risultati del survey di superficie, è stato assegnato un rischio archeologico relativo all'opera di grado Basso.

CARTA DEL RISCHIO - SOPR-PA_2024_00037-AKS_0000009 - area 05



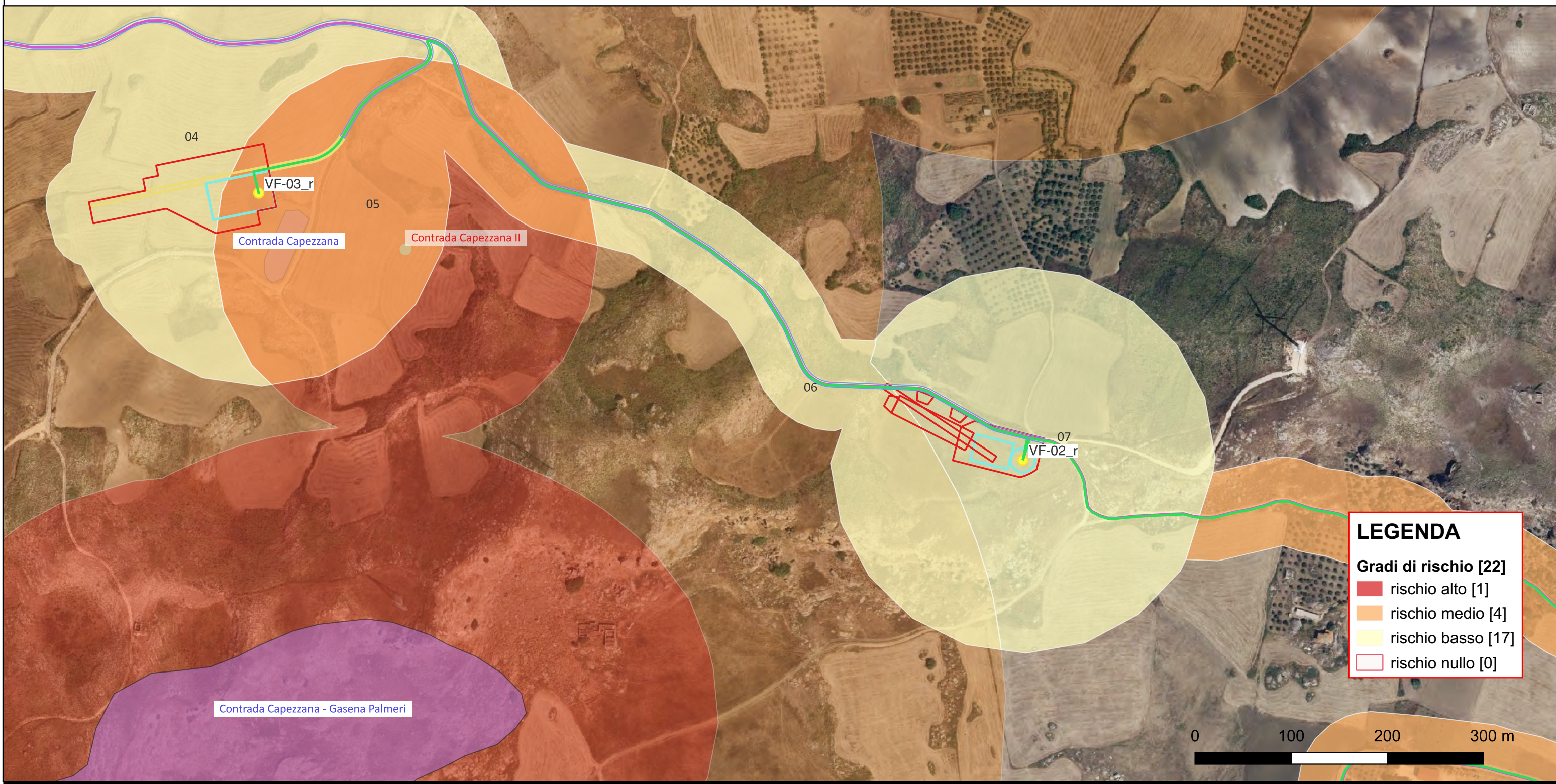
LEGENDA

Gradi di rischio [22]

- rischio alto [1]
- rischio medio [4]
- rischio basso [17]
- rischio nullo [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
05	rischio medio	Per l'area 05, comprendente parte dell'UR 04 e dell'UR 05 (cavidotto, viabilità e aerogeneratore VF-03_r), nonostante l'area ricada nel buffer di rischio assoluto alto (0-200 m) del sito archeologico di Contrada Capezzana II (VRG05, MOSI n. 14) e dell'area di frammenti fititli UT 01 (MOSI n. 30), tenendo conto che nell'area del sito archeologico e nell'area di rinvenimento (UT 01) non sono attualmente previste lavorazioni, è stato attribuito un grado di rischio archeologico relativo all'opera di grado Medio. Tale grado di rischio è da considerarsi alto se nell'area specifica verranno effettuate lavorazioni che comporteranno movimentazione terra.

CARTA DEL RISCHIO - SOPR-PA_2024_00037-AKS_0000009 - area 06



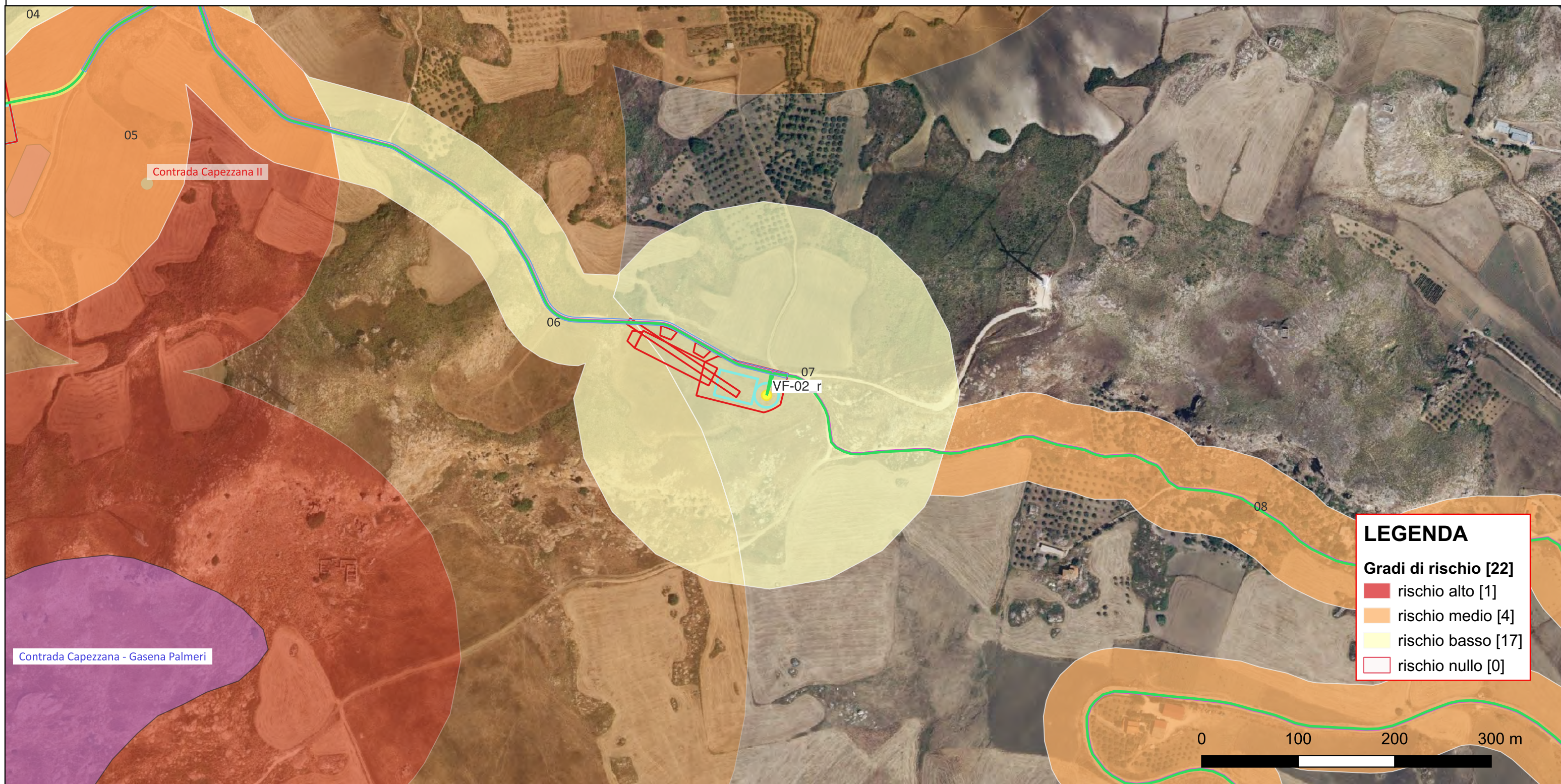
LEGENDA

Gradi di rischio [22]

- rischio alto [1]
- rischio medio [4]
- rischio basso [17]
- rischio nullo [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
06	rischio basso	Per l'area 06, comprendente parte dell'UR 05 (cavidotto e viabilità) e dell'UR 06 (cavidotto, viabilità e piazzola temporanea aerogeneratore VF-02_R), nonostante l'area ricada nel buffer di rischio assoluto medio (200-500 m) del sito archeologico di Contrada Capezzana II (VRG04, MOSI n. 15) e dell'area di frammenti fittili UT 01 (MOSI n. 30, tenendo conto della tipologia dell'opera e dei risultati del survey di superficie, a queste aree è stato assegnato un rischio archeologico relativo all'opera di grado Basso: il progetto ricade in aree prive di testimonianze di frequentazioni antiche oppure a distanza sufficiente da garantire un'adeguata tutela a contesti archeologici la cui sussistenza è comprovata e chiara.

CARTA DEL RISCHIO - SOPR-PA_2024_00037-AKS_0000009 - area 07



LEGENDA

Gradi di rischio [22]

- rischio alto [1]
- rischio medio [4]
- rischio basso [17]
- rischio nullo [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
07	rischio basso	Per l'area 07, comprendente parte dell'UR 06 (cavidotto, viabilità e aerogeneratore VF-02_r), il rischio archeologico relativo all'opera è di grado Basso: "aree a potenziale archeologico basso, nelle quali è altamente improbabile la presenza di stratificazione archeologica o di resti archeologici in situ". In nessuna delle attività svolte, infatti, sono emersi elementi indiziari della presenza di resti archeologici e i siti archeologici noti più vicini sono posti tutti a distanza di sicurezza dall'opera.

CARTA DEL RISCHIO - SOPR-PA_2024_00037-AKS_0000009 - area 08



LEGENDA

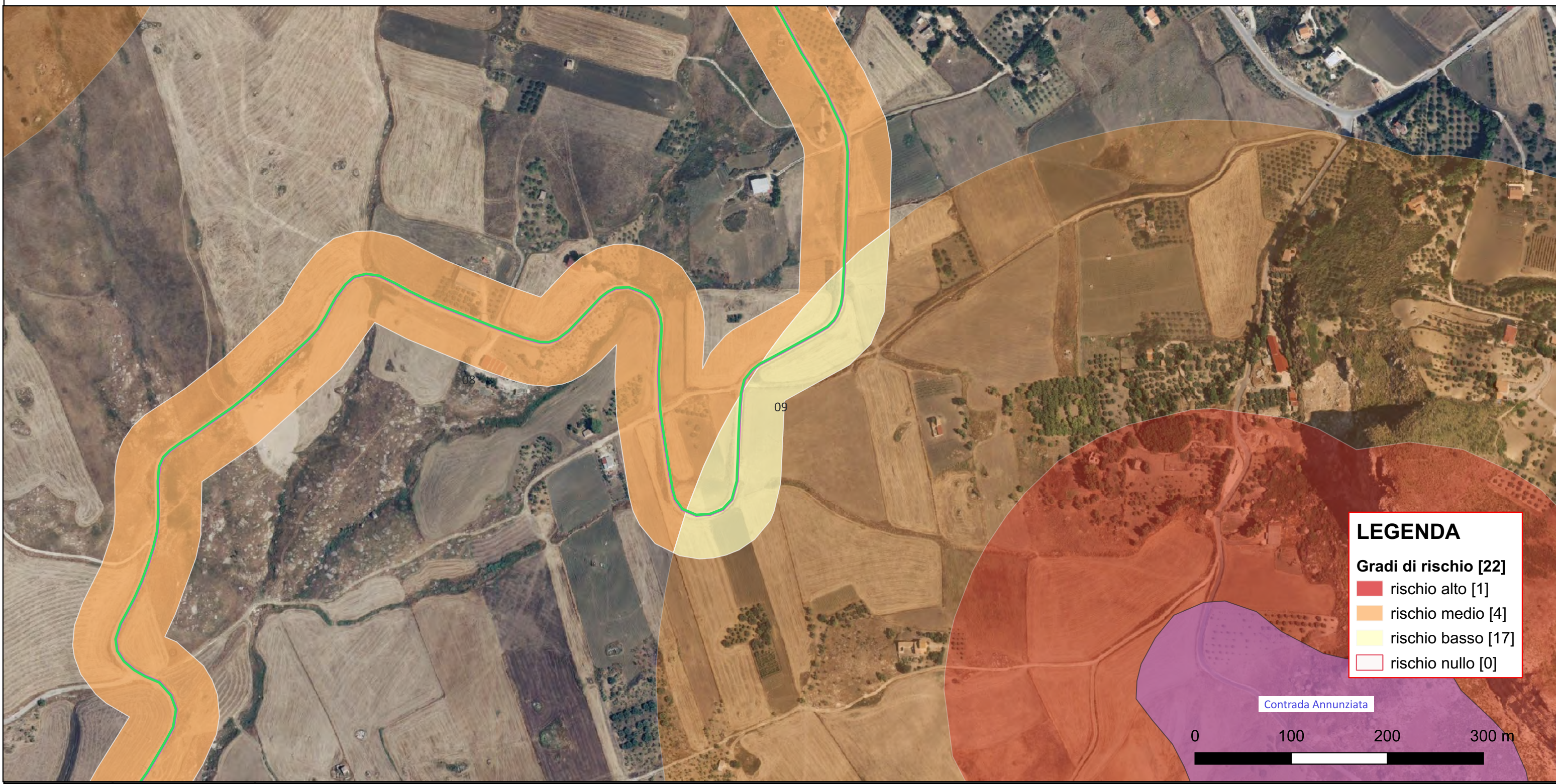
Gradi di rischio [22]

- rischio alto [1]
- rischio medio [4]
- rischio basso [17]
- rischio nullo [0]



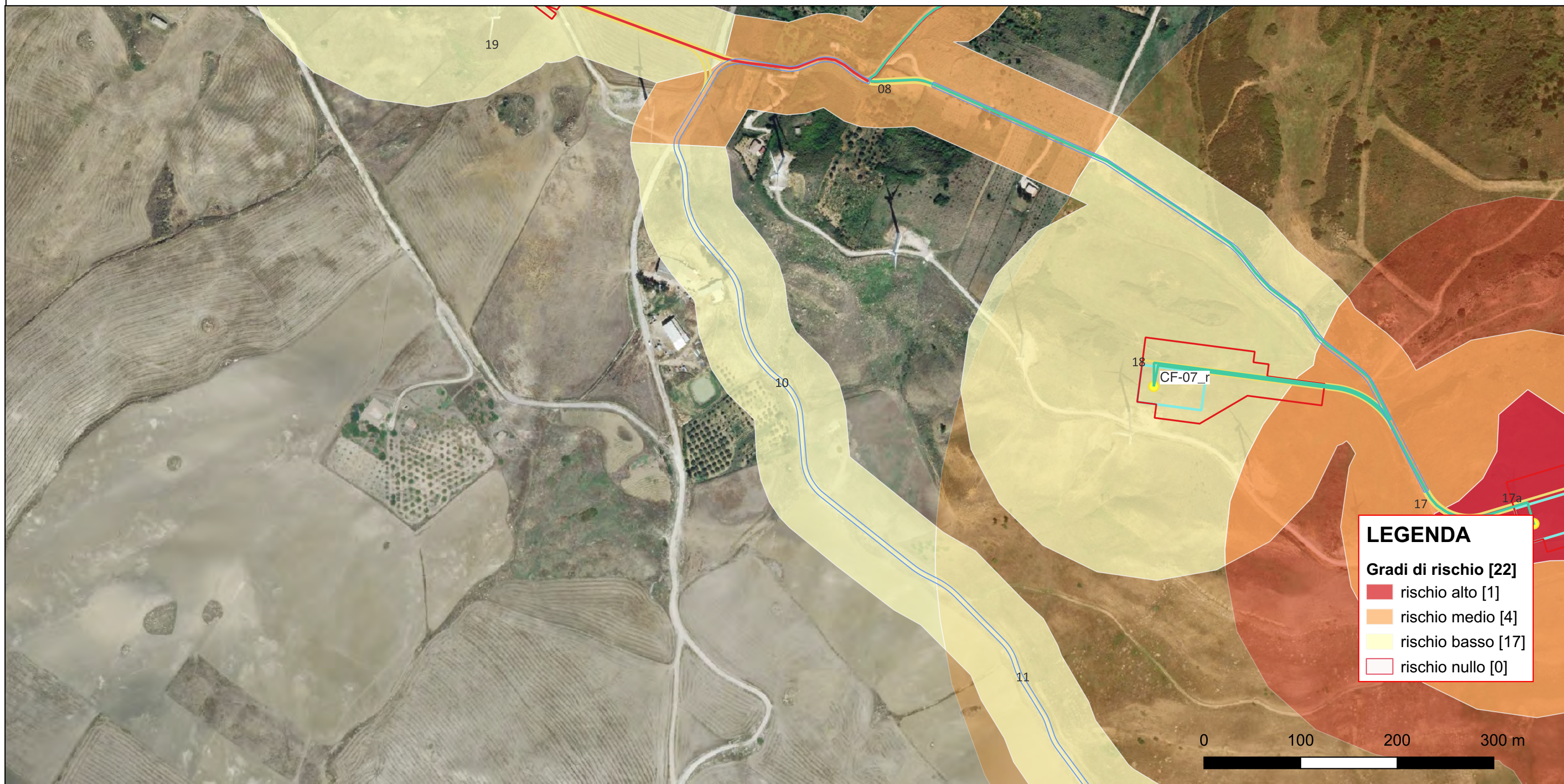
Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
08	rischio medio	Per l'area 08, comprendente l'UR 07 (cavidotto e viabilità), il rischio archeologico relativo all'opera è di grado Basso: "aree a potenziale archeologico basso, nelle quali è altamente improbabile la presenza di stratificazione archeologica o di resti archeologici in situ". In nessuna delle attività svolte, infatti, sono emersi elementi indiziari della presenza di resti archeologici e i siti archeologici noti più vicini sono posti tutti a distanza di sicurezza dall'opera.

CARTA DEL RISCHIO - SOPR-PA_2024_00037-AKS_0000009 - area 09



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
09	rischio basso	Per l'area 09, comprendente parte dell'UR 07 (cavidotto e viabilità), nonostante l'area ricada nel buffer di rischio assoluto medio (200-500 m) del sito archeologico di Contrada Annunziata (VRG05, MOSI n. 03), tenendo conto della tipologia dell'opera e dei risultati del survey di superficie, è stato assegnato un rischio archeologico relativo all'opera di grado Basso: il progetto ricade in aree prive di testimonianze di frequentazioni antiche oppure a distanza sufficiente da garantire un'adeguata tutela a contesti archeologici la cui sussistenza è comprovata e chiara.

CARTA DEL RISCHIO - SOPR-PA_2024_00037-AKS_0000009 - area 10



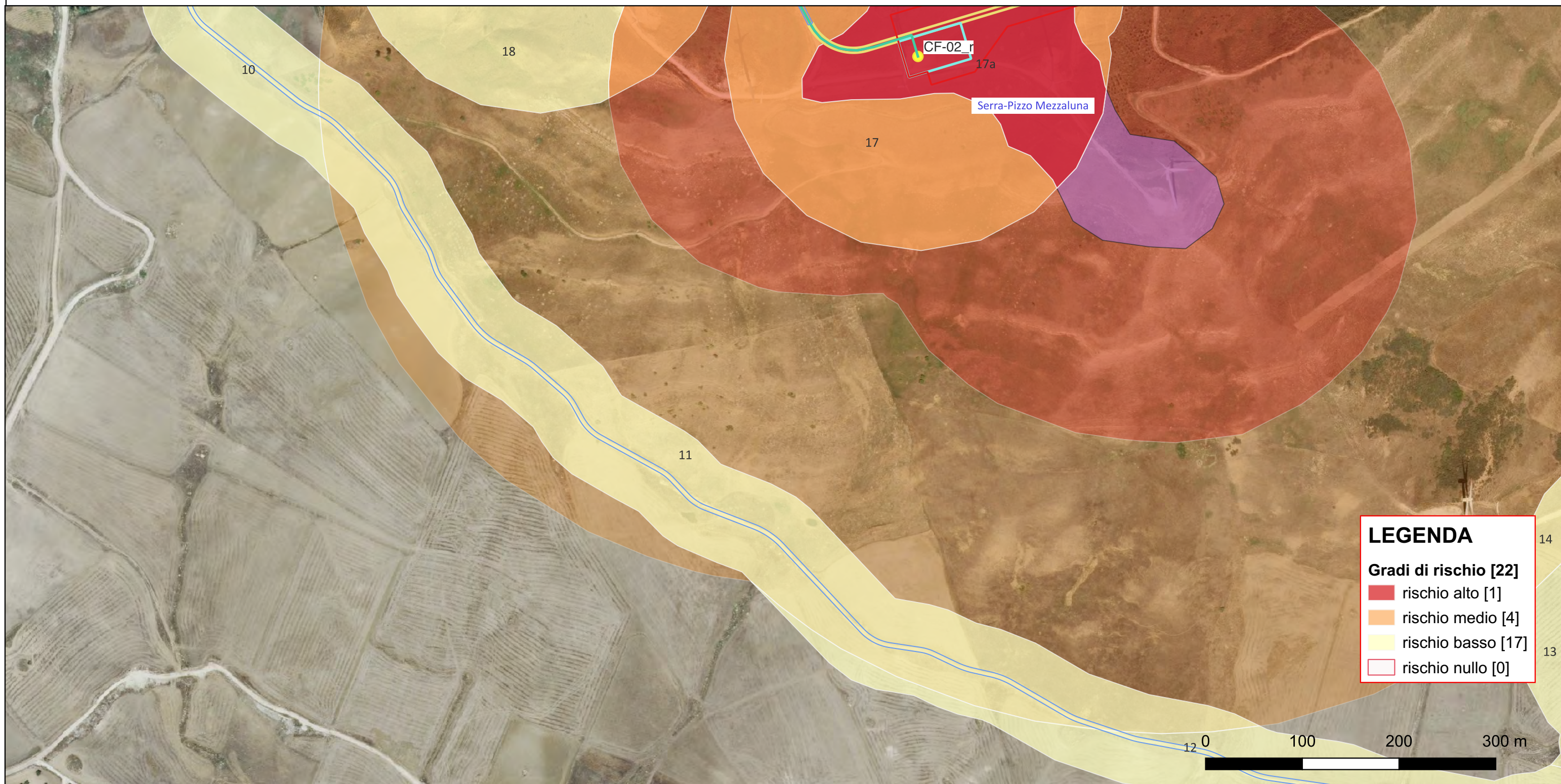
LEGENDA

Gradi di rischio [22]

- rischio alto [1]
- rischio medio [4]
- rischio basso [17]
- rischio nullo [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
10	rischio basso	Per l'area 10, comprendente parte dell'UR 08 (cavidotto e viabilità), il rischio archeologico relativo all'opera è di grado Basso: "aree a potenziale archeologico basso, nelle quali è altamente improbabile la presenza di stratificazione archeologica o di resti archeologici in situ". In nessuna delle attività svolte, infatti, sono emersi elementi indiziari della presenza di resti archeologici e i siti archeologici noti più vicini sono posti tutti a distanza di sicurezza dall'opera.

CARTA DEL RISCHIO - SOPR-PA_2024_00037-AKS_0000009 - area 11



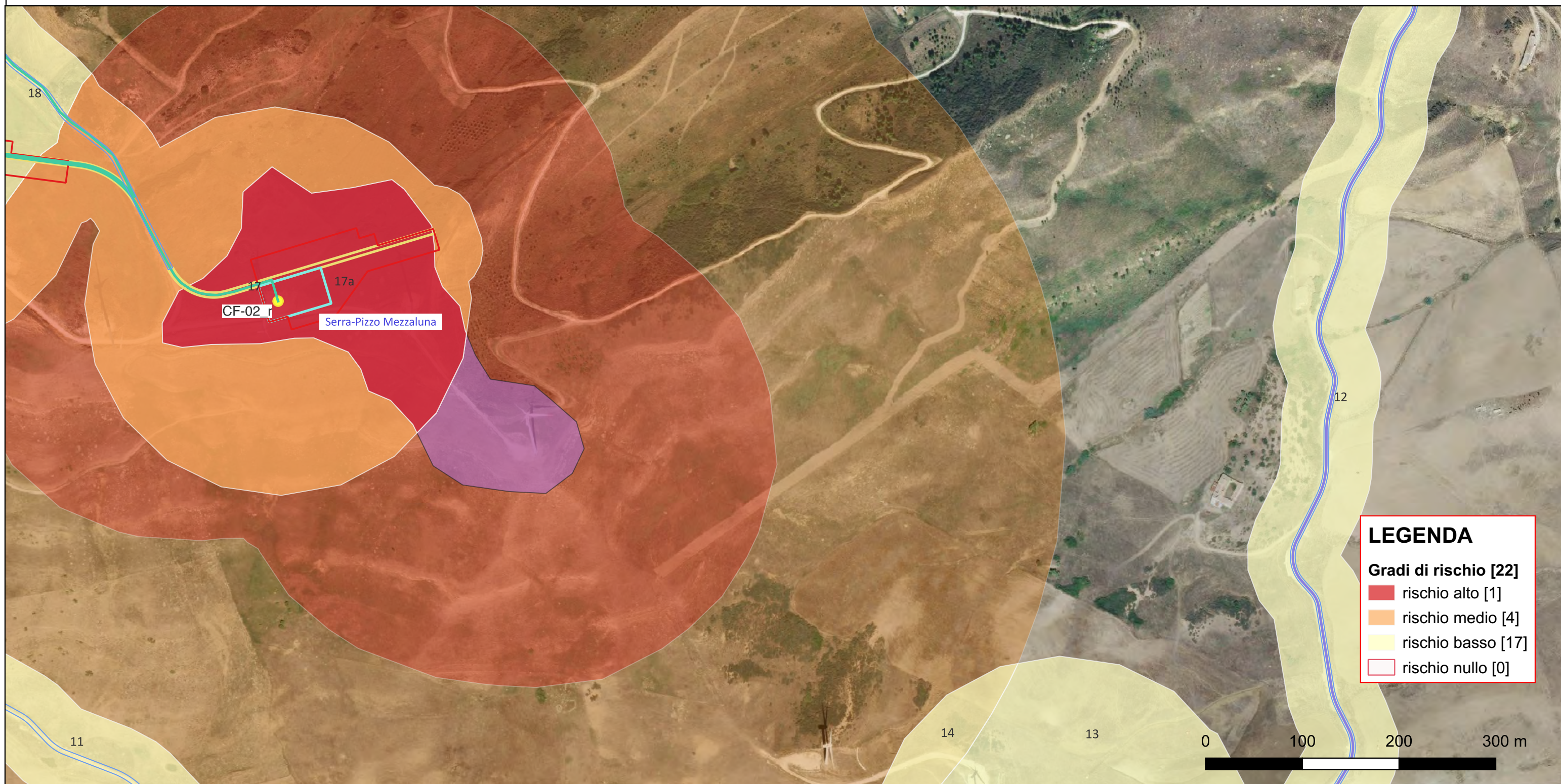
LEGENDA

Gradi di rischio [22]

- rischio alto [1]
- rischio medio [4]
- rischio basso [17]
- rischio nullo [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
11	rischio basso	Per l'area 11, comprendente parte dell'UR 08 (cavidotto e viabilità), nonostante l'area ricada nel buffer di rischio assoluto medio (200-500 m) del sito archeologico di Serra-Pizzo Mezzaluna (VRG01, MOSI n. 01), tenendo conto della tipologia dell'opera e dei risultati del survey di superficie, è stato assegnato un rischio archeologico relativo all'opera di grado Basso: il progetto ricade in aree prive di testimonianze di frequentazioni antiche oppure a distanza sufficiente da garantire un'adeguata tutela a contesti archeologici la cui sussistenza è comprovata e chiara.

CARTA DEL RISCHIO - SOPR-PA_2024_00037-AKS_0000009 - area 12



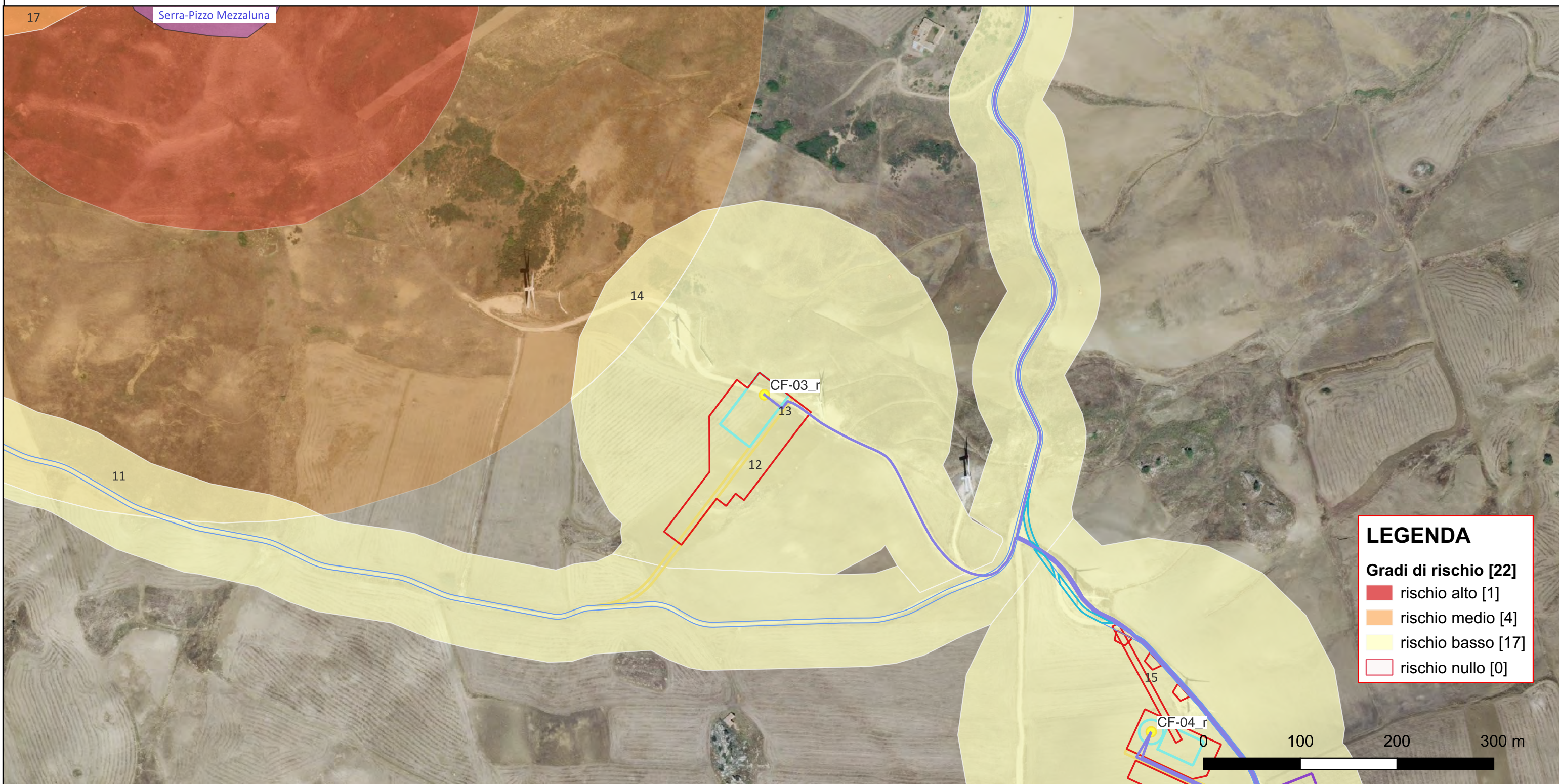
LEGENDA

Gradi di rischio [22]

- rischio alto [1]
- rischio medio [4]
- rischio basso [17]
- rischio nullo [0]

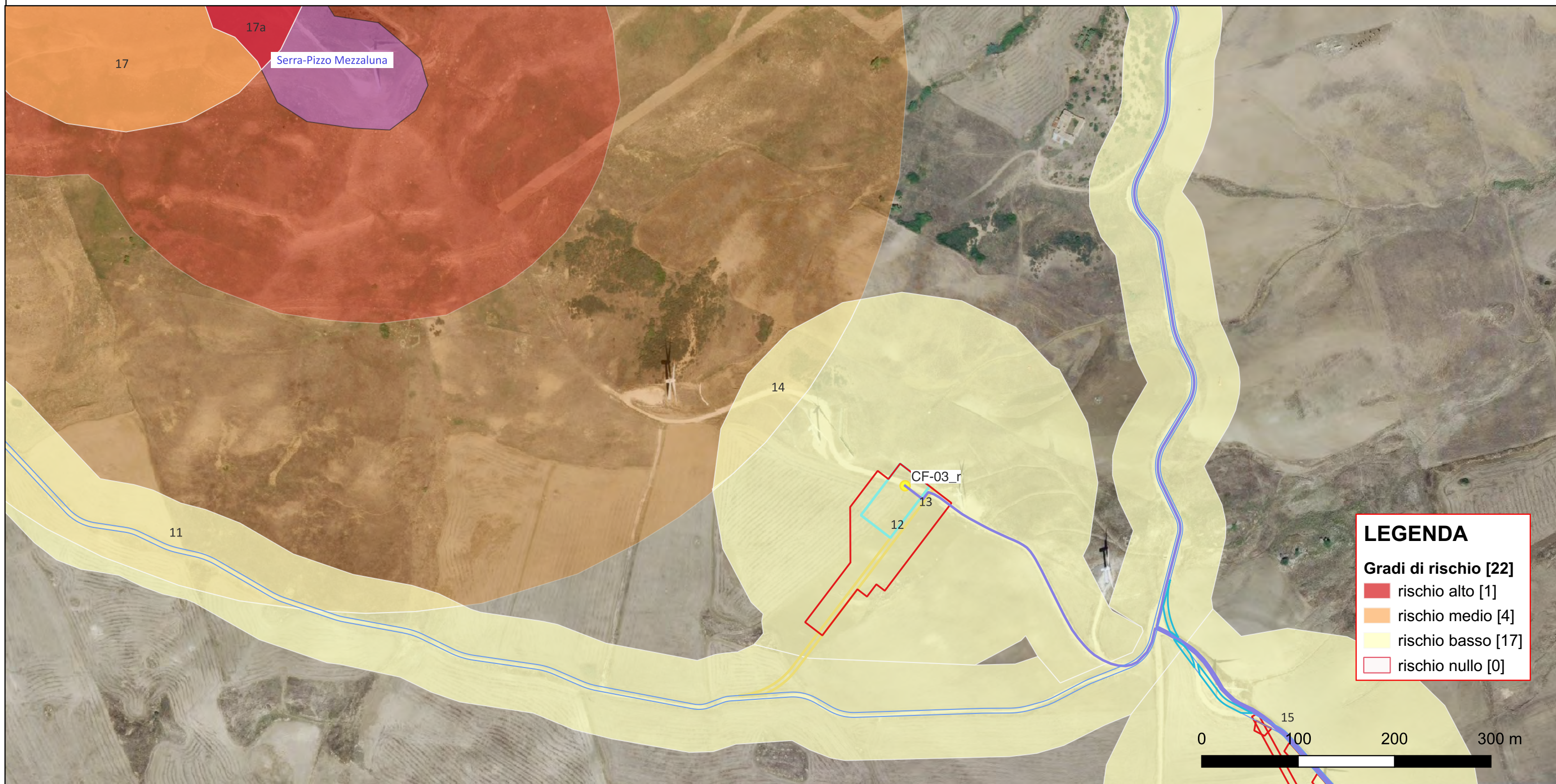
Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
12	rischio basso	Per l'area 12, comprendente parte dell'UR 08 (cavidotto e viabilità), il rischio archeologico relativo all'opera è di grado Basso: "aree a potenziale archeologico basso, nelle quali è altamente improbabile la presenza di stratificazione archeologica o di resti archeologici in situ". In nessuna delle attività svolte, infatti, sono emersi elementi indiziari della presenza di resti archeologici e i siti archeologici noti più vicini sono posti tutti a distanza di sicurezza dall'opera.

CARTA DEL RISCHIO - SOPR-PA_2024_00037-AKS_0000009 - area 13



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
13	rischio basso	Per l'area 13, comprendente gran parte dell'UR 09 (cavidotto, viabilità e aerogeneratore CF-03_r), il rischio archeologico relativo all'opera è di grado Basso: "aree a potenziale archeologico basso, nelle quali è altamente improbabile la presenza di stratificazione archeologica o di resti archeologici in situ". In nessuna delle attività svolte, infatti, sono emersi elementi indiziari della presenza di resti archeologici e i siti archeologici noti più vicini sono posti tutti a distanza di sicurezza dall'opera.

CARTA DEL RISCHIO - SOPR-PA_2024_00037-AKS_0000009 - area 14



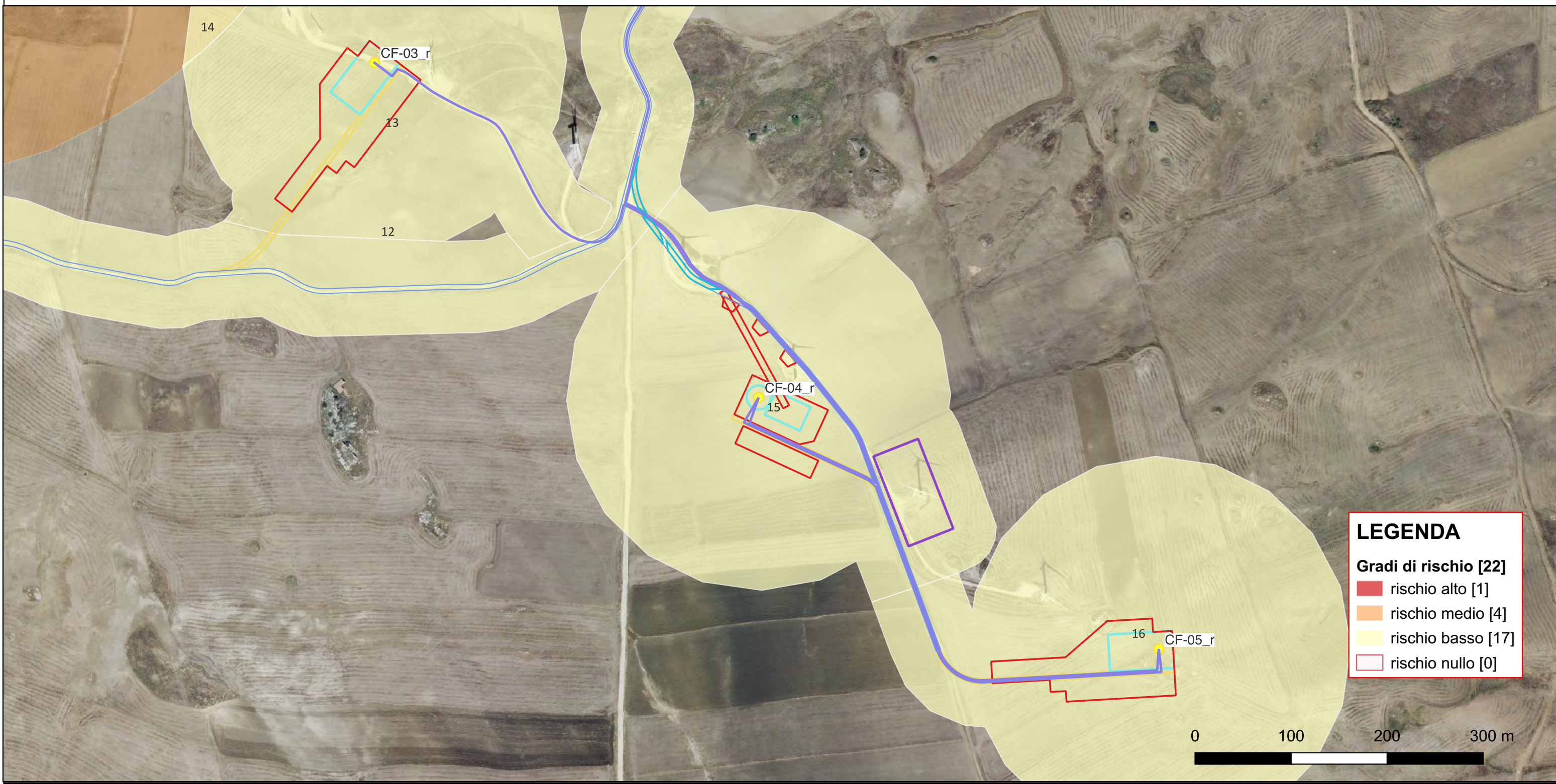
LEGENDA

Gradi di rischio [22]

- rischio alto [1]
- rischio medio [4]
- rischio basso [17]
- rischio nullo [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
14	rischio basso	Per l'area 14, comprendente una piccola porzione dell'UR 09 (buffer aerogeneratore CF-03_r), nonostante l'area ricada nel buffer di rischio assoluto medio (200-500 m) del sito archeologico di Serra-Pizzo Mezzaluna (VRG01, MOSI n. 01), tenendo conto della tipologia dell'opera e dei risultati del survey di superficie, è stato assegnato un rischio archeologico relativo all'opera di grado Basso: il progetto ricade in aree prive di testimonianze di frequentazioni antiche oppure a distanza sufficiente da garantire un'adeguata tutela a contesti archeologici la cui sussistenza è comprovata e chiara.

CARTA DEL RISCHIO - SOPR-PA_2024_00037-AKS_0000009 - area 15



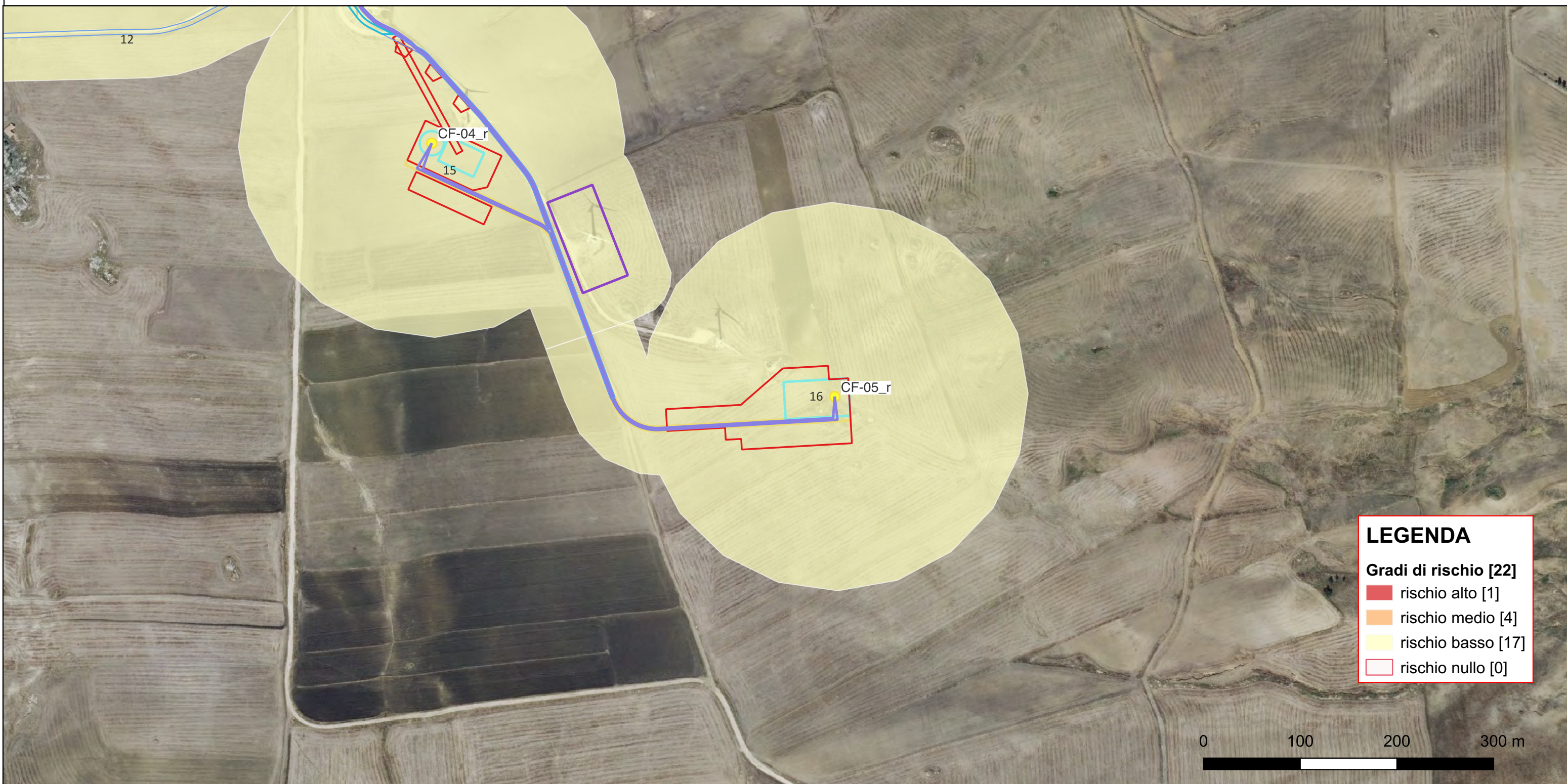
LEGENDA

Gradi di rischio [22]

- rischio alto [1]
- rischio medio [4]
- rischio basso [17]
- rischio nullo [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
15	rischio basso	Per l'area 15, comprendente l'UR 10 (cavidotto, viabilità e aerogeneratore CF-04_r), il rischio archeologico relativo all'opera è di grado Basso: "aree a potenziale archeologico basso, nelle quali è altamente improbabile la presenza di stratificazione archeologica o di resti archeologici in situ". In nessuna delle attività svolte, infatti, sono emersi elementi indiziari della presenza di resti archeologici e i siti archeologici noti più vicini sono posti tutti a distanza di sicurezza dall'opera.

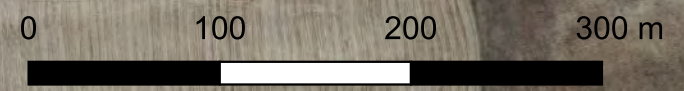
CARTA DEL RISCHIO - SOPR-PA_2024_00037-AKS_0000009 - area 16



LEGENDA

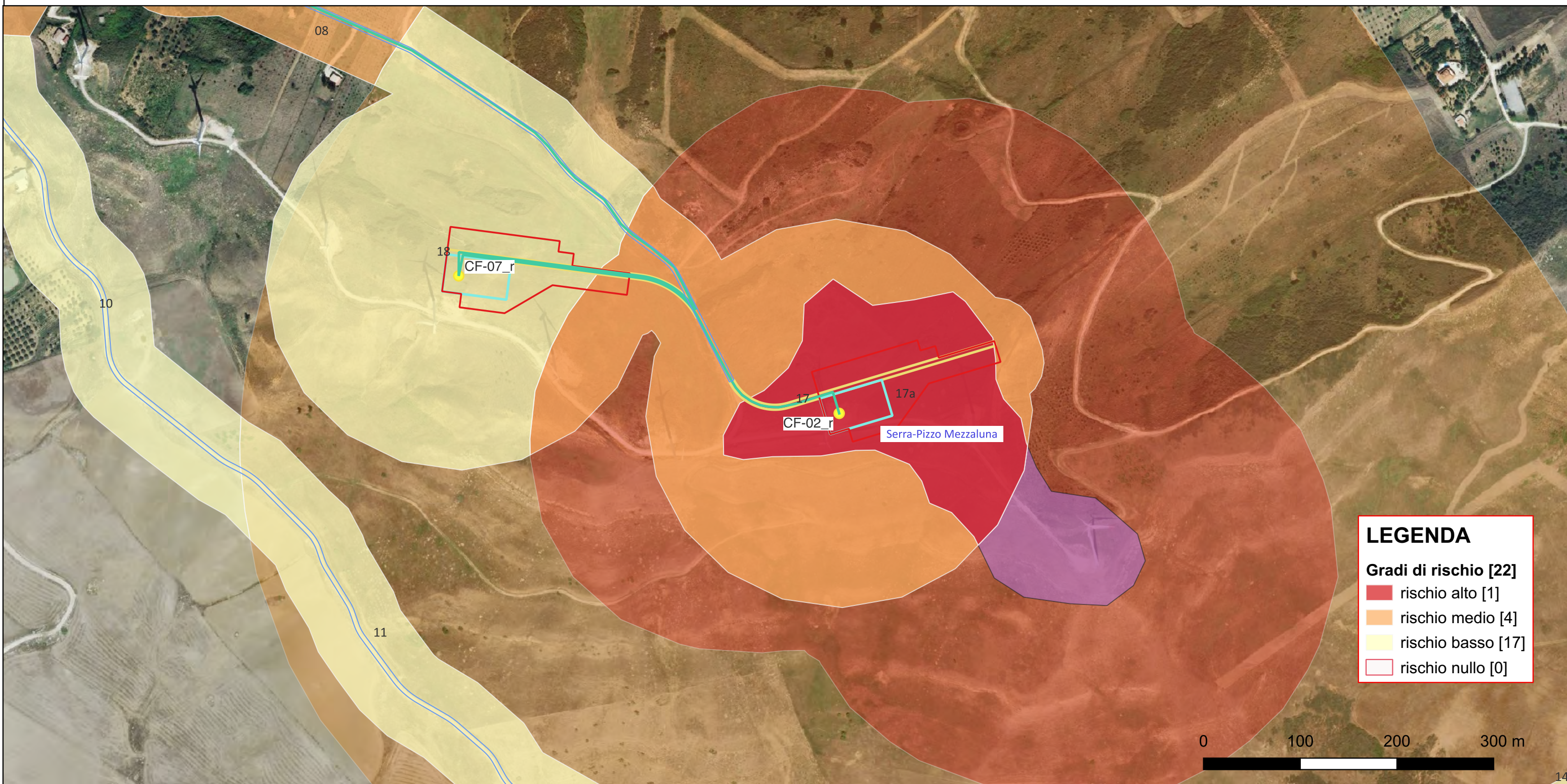
Gradi di rischio [22]

- rischio alto [1]
- rischio medio [4]
- rischio basso [17]
- rischio nullo [0]



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
16	rischio basso	Per l'area 16, comprendente l'UR 11 (cavidotto, viabilità e aerogeneratore CF-05_r), il rischio archeologico relativo all'opera è di grado Basso: "aree a potenziale archeologico basso, nelle quali è altamente improbabile la presenza di stratificazione archeologica o di resti archeologici in situ". In nessuna delle attività svolte, infatti, sono emersi elementi indiziari della presenza di resti archeologici e i siti archeologici noti più vicini sono posti tutti a distanza di sicurezza dall'opera.

CARTA DEL RISCHIO - SOPR-PA_2024_00037-AKS_0000009 - area 17



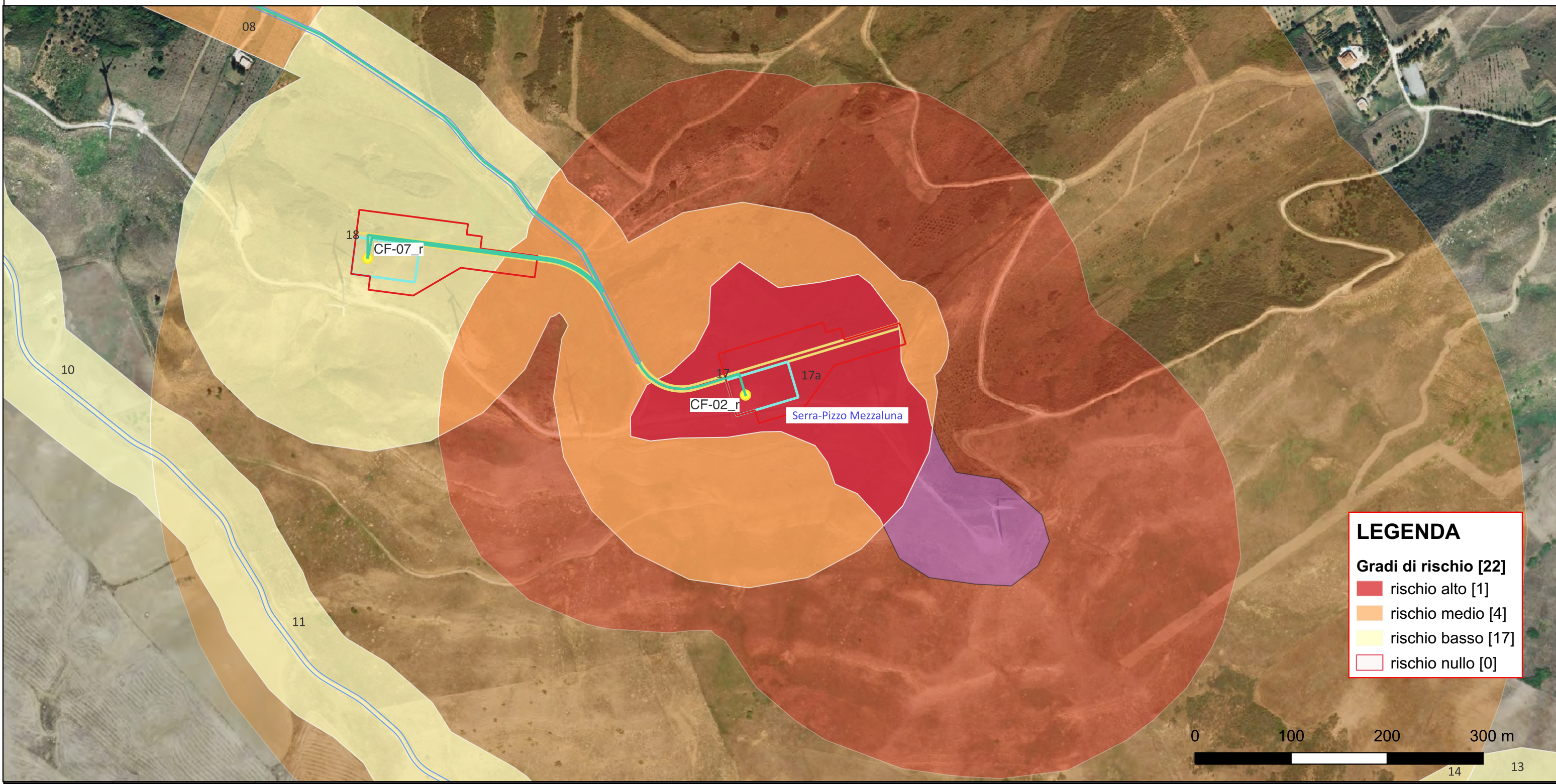
LEGENDA

Gradi di rischio [22]

- rischio alto [1]
- rischio medio [4]
- rischio basso [17]
- rischio nullo [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
17	rischio medio	Per l'area 17, comprendente parte dell'UR 12 (viabilità e cavidotto) e una piccola porzione dell'UR 13 (viabilità, cavidotto e piazzola aerogeneratore CF-07_r), nonostante l'area ricada nel buffer di rischio assoluto alto (0-200 m) del sito archeologico di Serra-Pizzo Mezzaluna (VRG01, MOSI n. 01), tenendo conto dei risultati del survey di superficie, è stato assegnato un rischio archeologico relativo all'opera di grado Medio

CARTA DEL RISCHIO - SOPR-PA_2024_00037-AKS_0000009 - area 17a



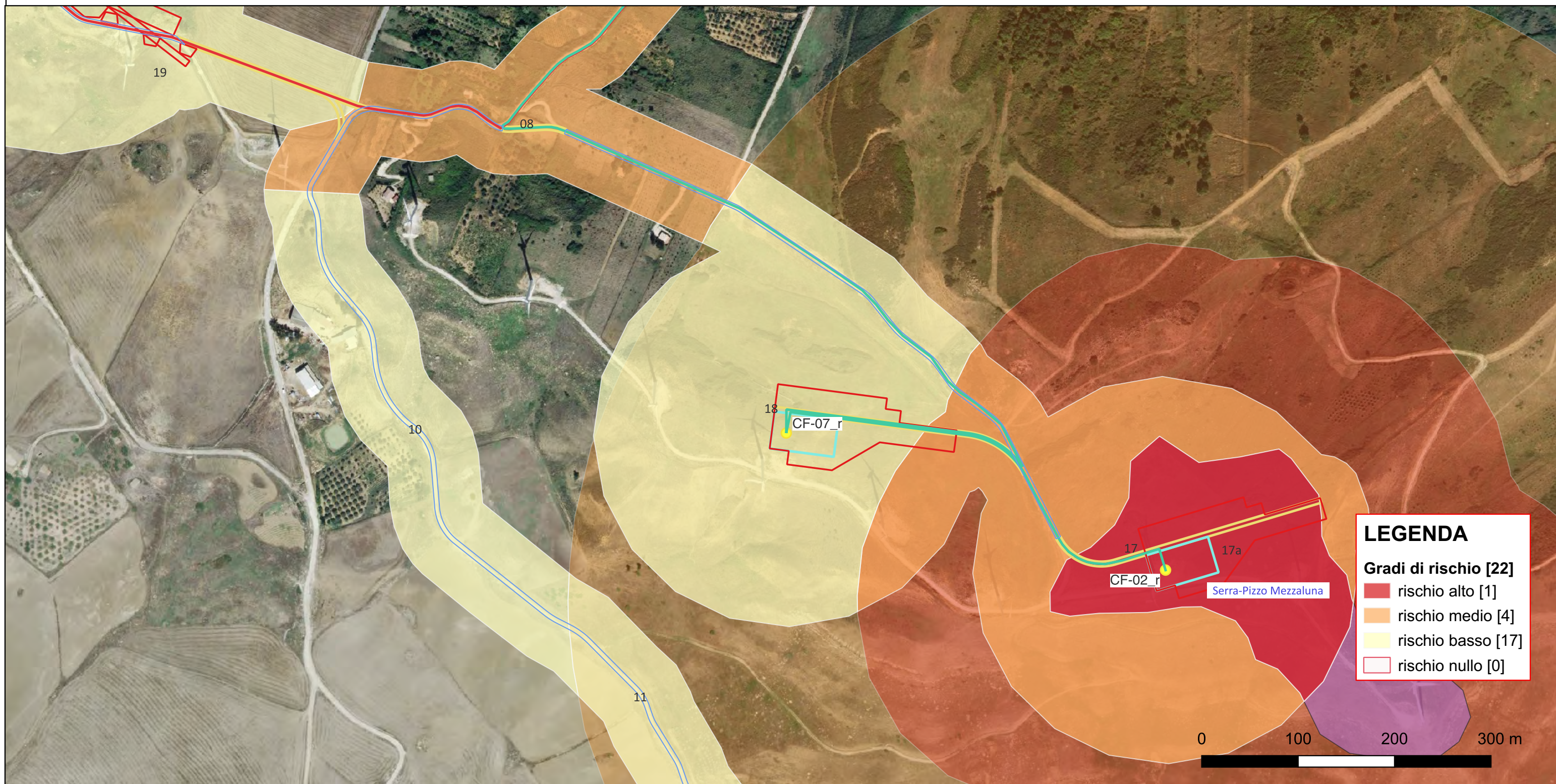
LEGENDA

Gradi di rischio [22]

- rischio alto [1]
- rischio medio [4]
- rischio basso [17]
- rischio nullo [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
17a	rischio alto	Per l'area 17a, comprendente parte dell'UR 12 (viabilità, cavidotto e aerogeneratore CF-02_r), il rischio archeologico relativo all'opera è di grado Alto "aree a potenziale archeologico alto o medio" per l'interferenza diretta con il sito archeologico di Serra-Pizzo Mezzaluna dove è stata individuata un insediamento di età greca arcaica (VRG01, MOSI n. 01). Tuttavia va evidenziato che in quest'area insiste già l'impianto esistente le cui lavorazioni avrebbero potuto già compromettere l'eventuale stratificazione archeologica presente.

CARTA DEL RISCHIO - SOPR-PA_2024_00037-AKS_0000009 - area 18



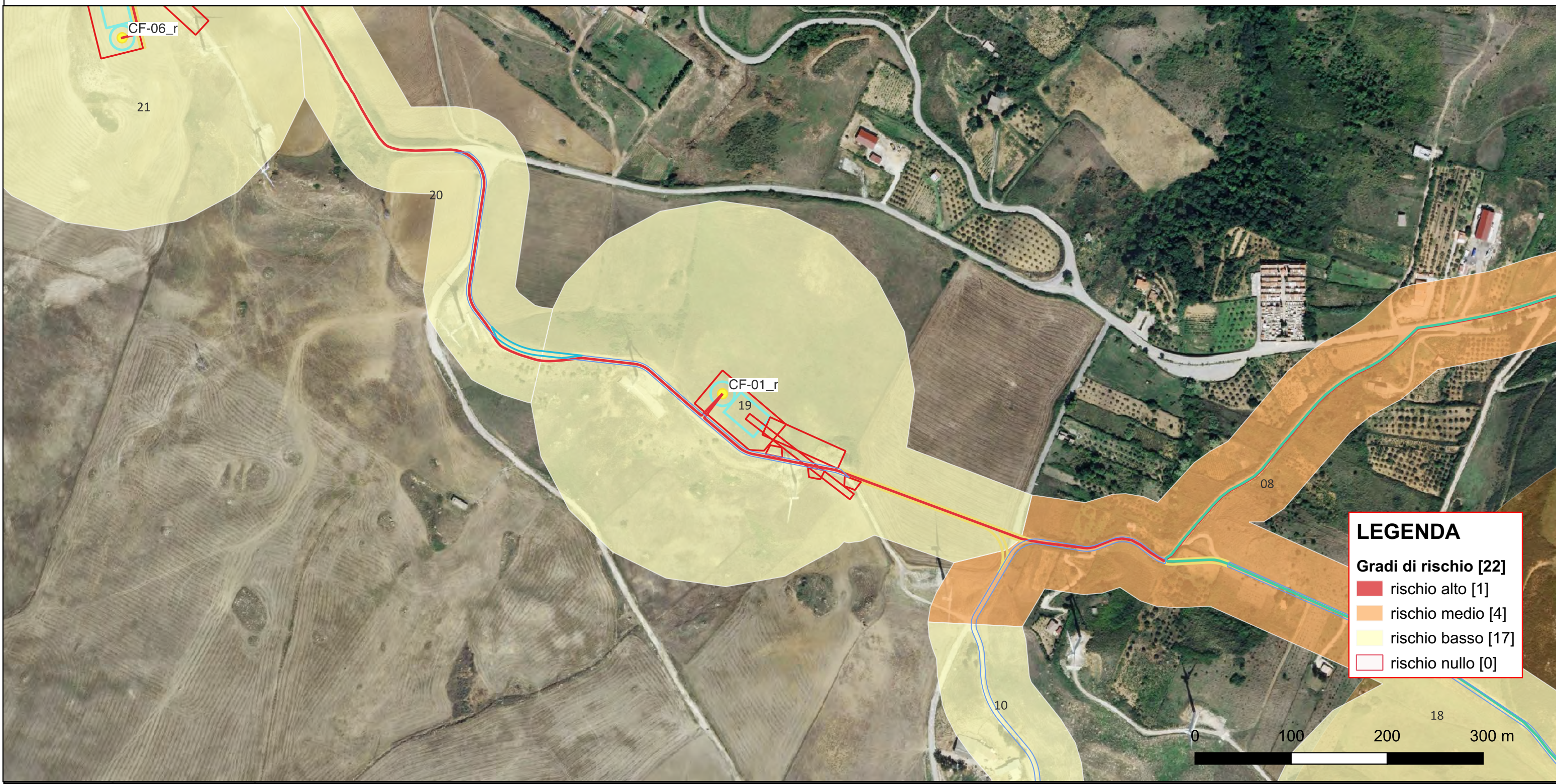
LEGENDA

Gradi di rischio [22]

- rischio alto [1]
- rischio medio [4]
- rischio basso [17]
- rischio nullo [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
18	rischio basso	Per l'area 18, comprendente gran parte dell'UR 13 (viabilità, cavidotto e aerogeneratore CF-07_r), nonostante l'area ricada nel buffer di rischio assoluto medio (200-500 m) del sito archeologico di Serra-Pizzo Mezzaluna (VRG01, MOSI n. 01), tenendo conto della tipologia dell'opera e dei risultati del survey di superficie, è stato assegnato un rischio archeologico relativo all'opera di grado Basso: il progetto ricade in aree prive di testimonianze di frequentazioni antiche oppure a distanza sufficiente da garantire un'adeguata tutela a contesti archeologici la cui sussistenza è comprovata e chiara.

CARTA DEL RISCHIO - SOPR-PA_2024_00037-AKS_0000009 - area 19



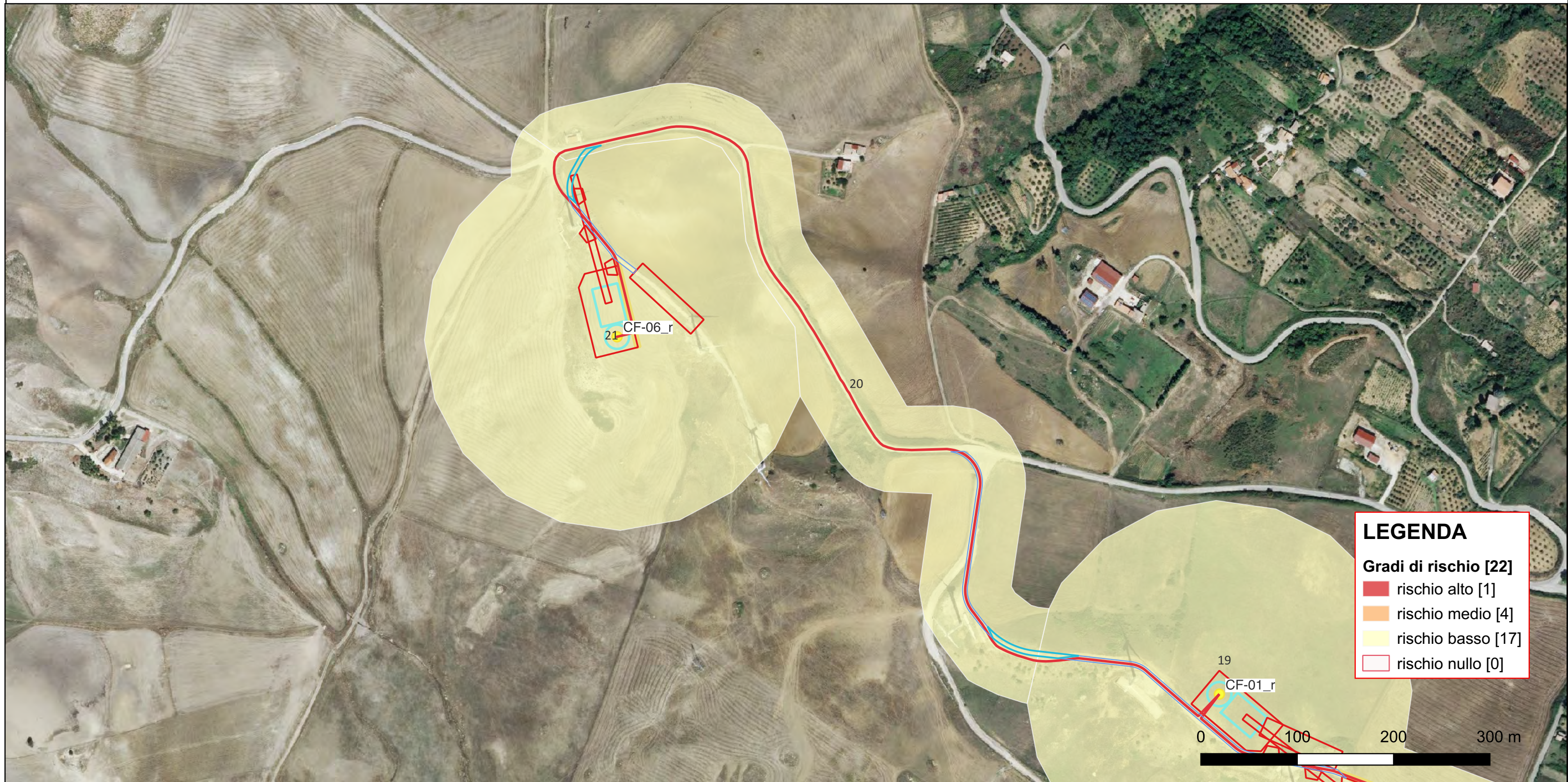
LEGENDA

Gradi di rischio [22]

- rischio alto [1]
- rischio medio [4]
- rischio basso [17]
- rischio nullo [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
19	rischio basso	Per l'area 19, comprendente l'UR 14 (cavidotto, viabilità e aerogeneratore CF-01_r), il rischio archeologico relativo all'opera è di grado Basso: "aree a potenziale archeologico basso, nelle quali è altamente improbabile la presenza di stratificazione archeologica o di resti archeologici in situ". In nessuna delle attività svolte, infatti, sono emersi elementi indiziari della presenza di resti archeologici e i siti archeologici noti più vicini sono posti tutti a distanza di sicurezza dall'opera.

CARTA DEL RISCHIO - SOPR-PA_2024_00037-AKS_0000009 - area 20



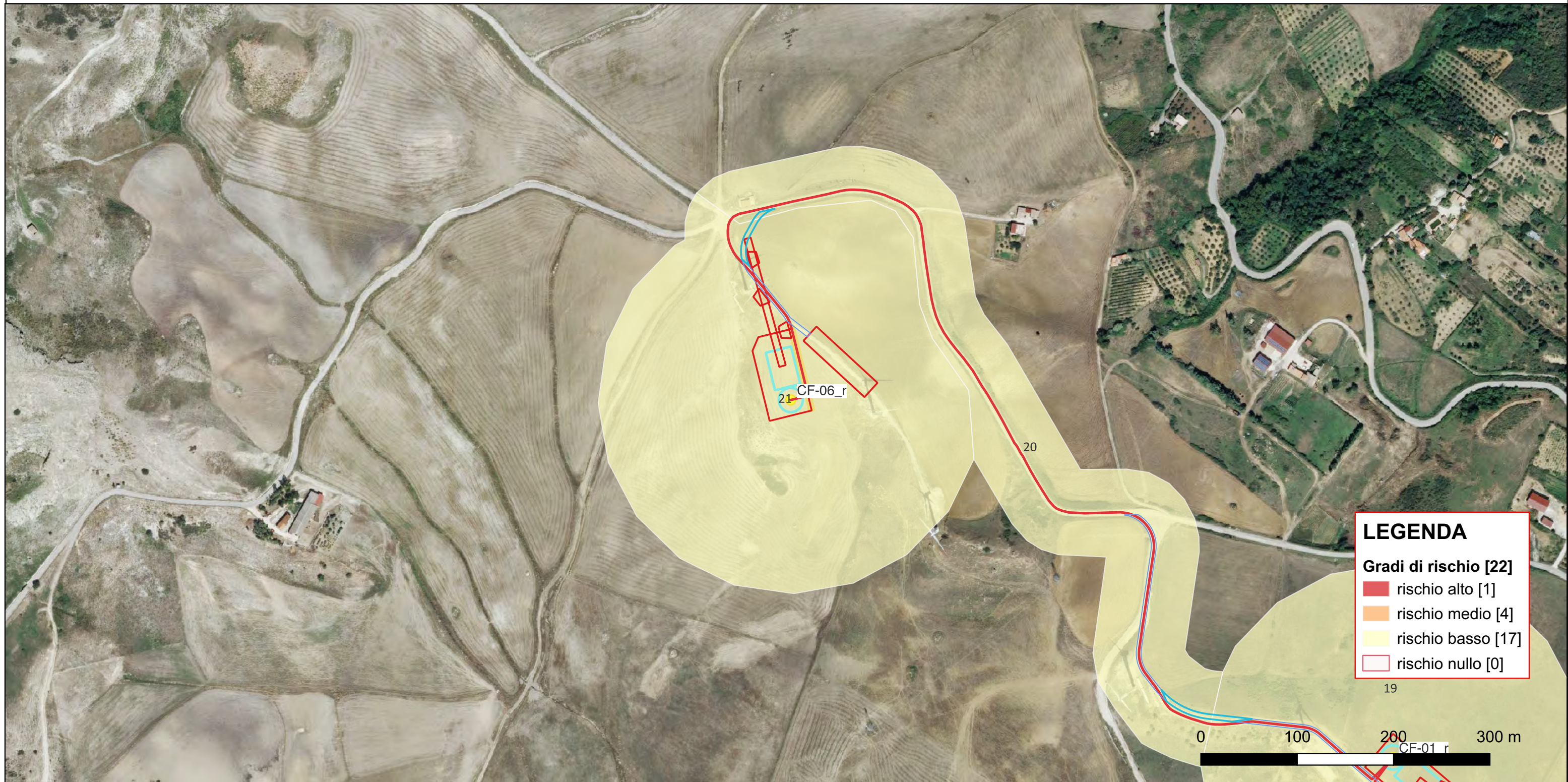
LEGENDA

Gradi di rischio [22]

- rischio alto [1]
- rischio medio [4]
- rischio basso [17]
- rischio nullo [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
20	rischio basso	Per l'area 20, comprendente le UU.RR. 15 e 16 (cavidotto e viabilità), il rischio archeologico relativo all'opera è di grado Basso: "aree a potenziale archeologico basso, nelle quali è altamente improbabile la presenza di stratificazione archeologica o di resti archeologici in situ". In nessuna delle attività svolte, infatti, sono emersi elementi indiziari della presenza di resti archeologici e i siti archeologici noti più vicini sono posti tutti a distanza di sicurezza dall'opera.

CARTA DEL RISCHIO - SOPR-PA_2024_00037-AKS_0000009 - area 21



LEGENDA

Gradi di rischio [22]

- rischio alto [1]
- rischio medio [4]
- rischio basso [17]
- rischio nullo [0]

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
21	rischio basso	Per l'area 21, comprendente l'UR 17 (cavidotto, viabilità e aerogeneratore CF-06_r), il rischio archeologico relativo all'opera è di grado Basso: "aree a potenziale archeologico basso, nelle quali è altamente improbabile la presenza di stratificazione archeologica o di resti archeologici in situ". In nessuna delle attività svolte, infatti, sono emersi elementi indiziari della presenza di resti archeologici e i siti archeologici noti più vicini sono posti tutti a distanza di sicurezza dall'opera.