



Green Power

Engineering & Construction

**Enel Green Power - SABAP CA-OR-SU**

Sardegna - SU – Foligno, Umbertide, Gubbio



**SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005**  
**Impianto eolico greenpower Sanluri-Sardara**

**All. 4 - Carta del Potenziale Archeologico**

**OPERA LINEARE - A RETE**

**impianto eolico - Fase di progetto: fattibilità**



# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 1

## potenziale basso - affidabilità buona

Il contesto territoriale circostante dà esito positivo. L'area si trova in una posizione favorevole ma sono scarsissimi gli elementi concreti che attestino la presenza di beni archeologici.

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

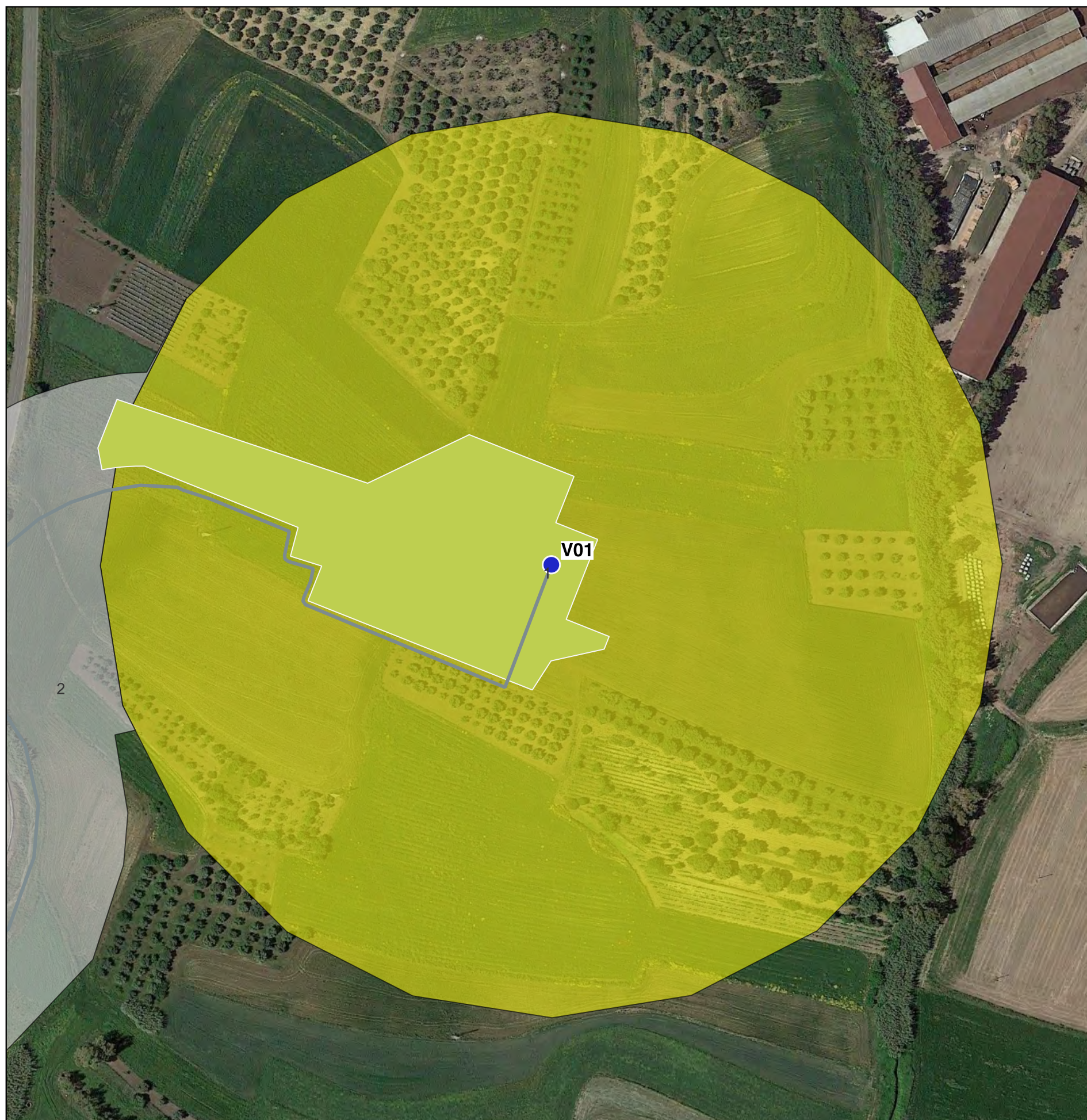
- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto ■
- potenziale medio ■
- potenziale basso ■
- potenziale nullo ■
- potenziale non valutabile ■

0 100 200 m

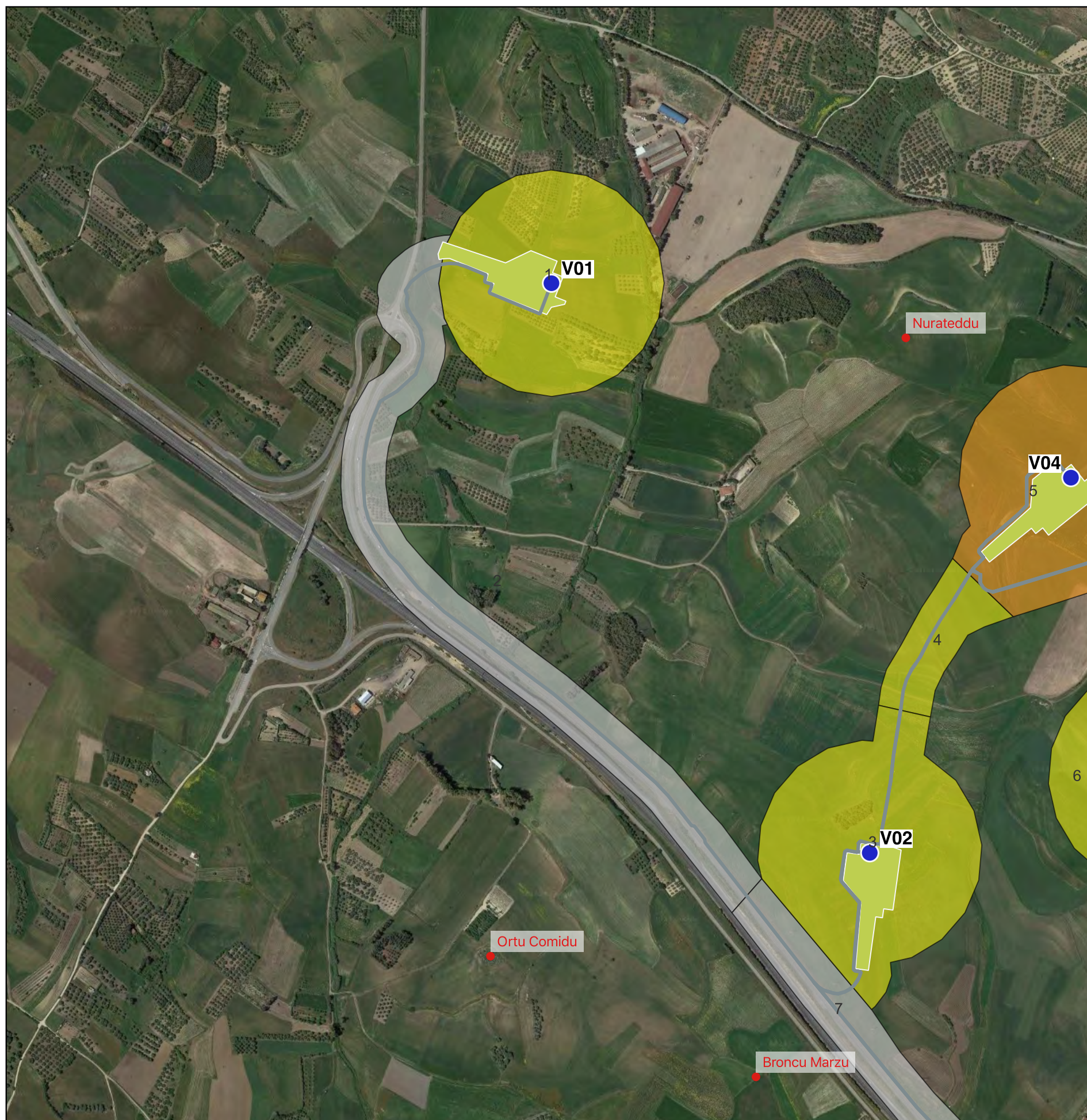
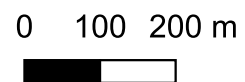
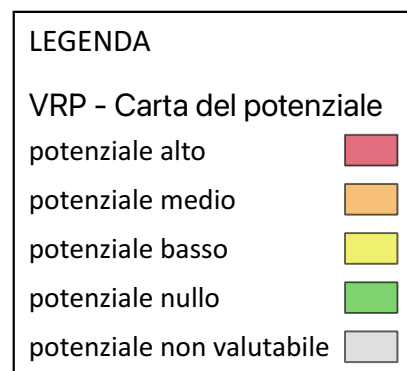
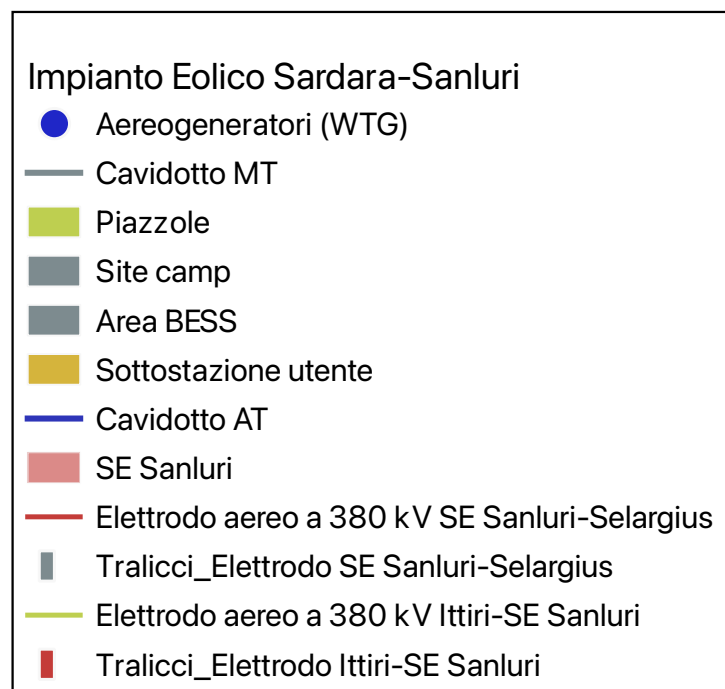




# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 2

## potenziale non valutabile - affidabilità buona

Esistono elementi per riconoscere un potenziale di tipo archeologico ma i dati raccolti non sono sufficienti a definirne l'entità (strada urbanizzata)





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 3

## potenziale basso - affidabilità buona

Il contesto territoriale circostante dà esito positivo. L'area si trova in una posizione favorevole ma sono scarsissimi gli elementi concreti che attestino la presenza di beni archeologici

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto ■
- potenziale medio ■
- potenziale basso ■
- potenziale nullo ■
- potenziale non valutabile ■

0 100 200 m





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 4

## potenziale basso - affidabilità buona

Il contesto territoriale circostante dà esito positivo. L'area si trova in una posizione favorevole ma sono scarsissimi gli elementi concreti che attestino la presenza di beni archeologici

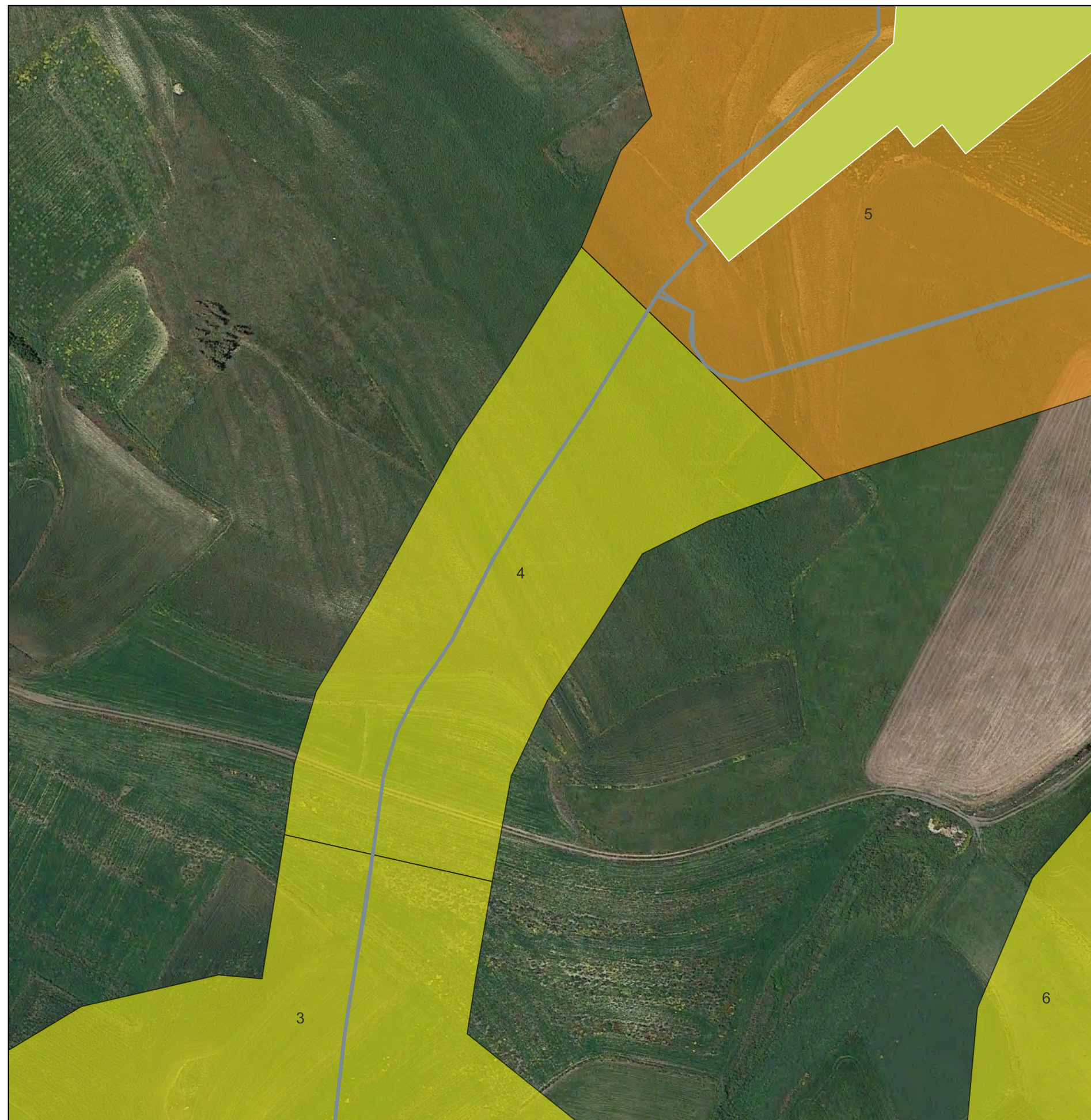
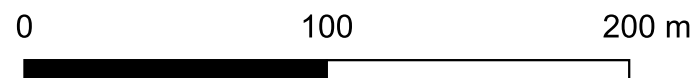
### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto ■
- potenziale medio ■
- potenziale basso ■
- potenziale nullo ■
- potenziale non valutabile ■





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 5

## potenziale medio - affidabilità buona

Indiziato da elementi documentari oggettivi, anche se non sempre posizionati esattamente, rinvenimenti di materiali, elementi di supporto dalle fonti e dalla topografia

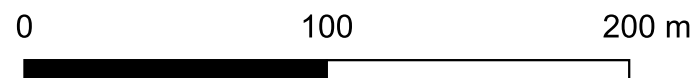
### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto ■
- potenziale medio ■
- potenziale basso ■
- potenziale nullo ■
- potenziale non valutabile ■

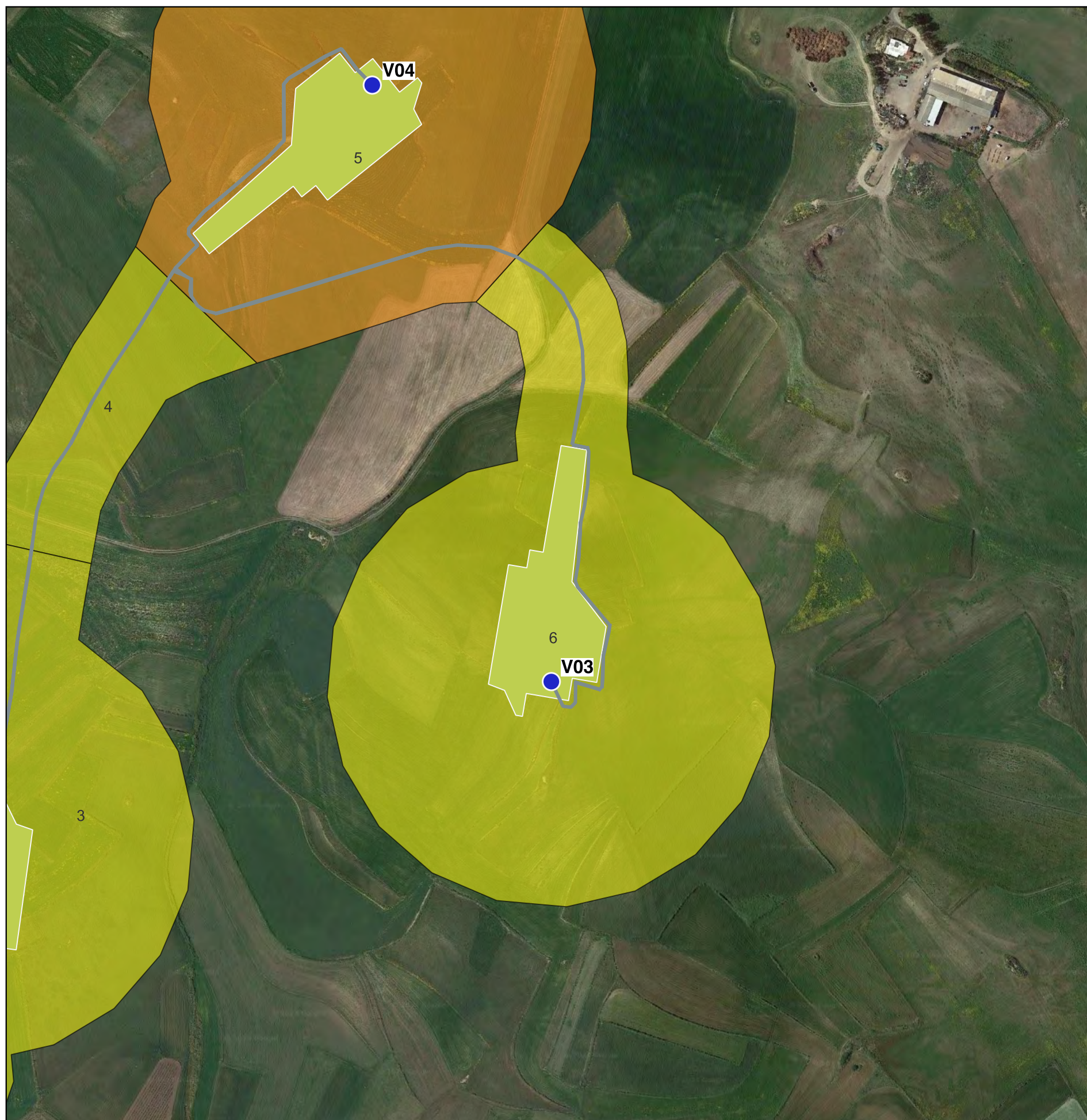
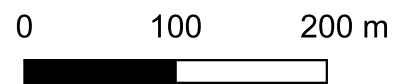
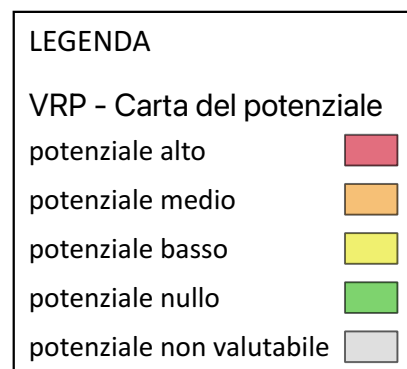
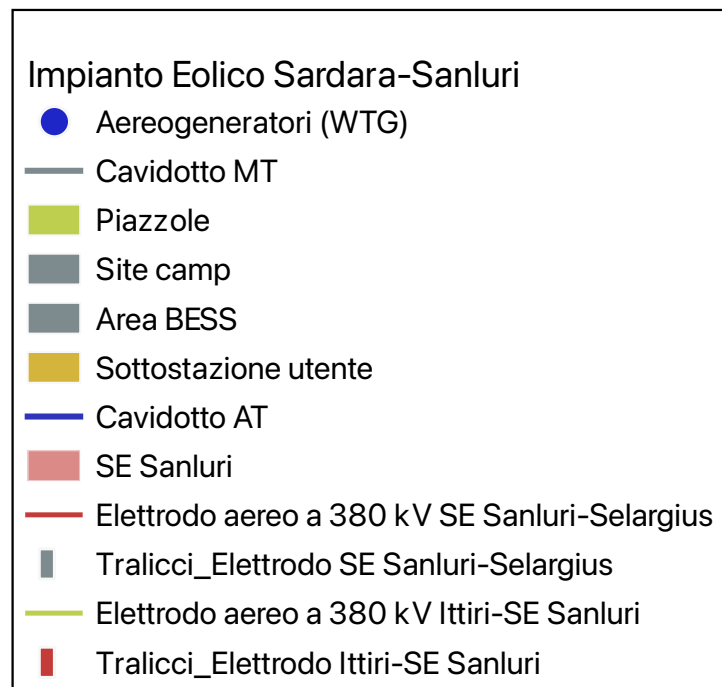




# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 6

## potenziale basso - affidabilità buona

Il contesto territoriale circostante dà esito positivo. L'area si trova in una posizione favorevole ma sono scarsissimi gli elementi concreti che attestino la presenza di beni archeologici





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 7

## potenziale non valutabile - affidabilità buona

: Esistono elementi per riconoscere un potenziale di tipo archeologico ma i dati raccolti non sono sufficienti a definirne l'entità (strada urbanizzata)

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto
- potenziale medio
- potenziale basso
- potenziale nullo
- potenziale non valutabile

0 100 200 m





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 8

## potenziale non valutabile - affidabilità buona

Esistono elementi per riconoscere un potenziale di tipo archeologico ma i dati raccolti non sono sufficienti a definirne l'entità (strada urbanizzata)

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto
- potenziale medio
- potenziale basso
- potenziale nullo
- potenziale non valutabile

0 100 200 m





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 9

## potenziale non valutabile - affidabilità buona

Esistono elementi per riconoscere un potenziale di tipo archeologico ma i dati raccolti non sono sufficienti a definirne l'entità (strada urbanizzata)

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

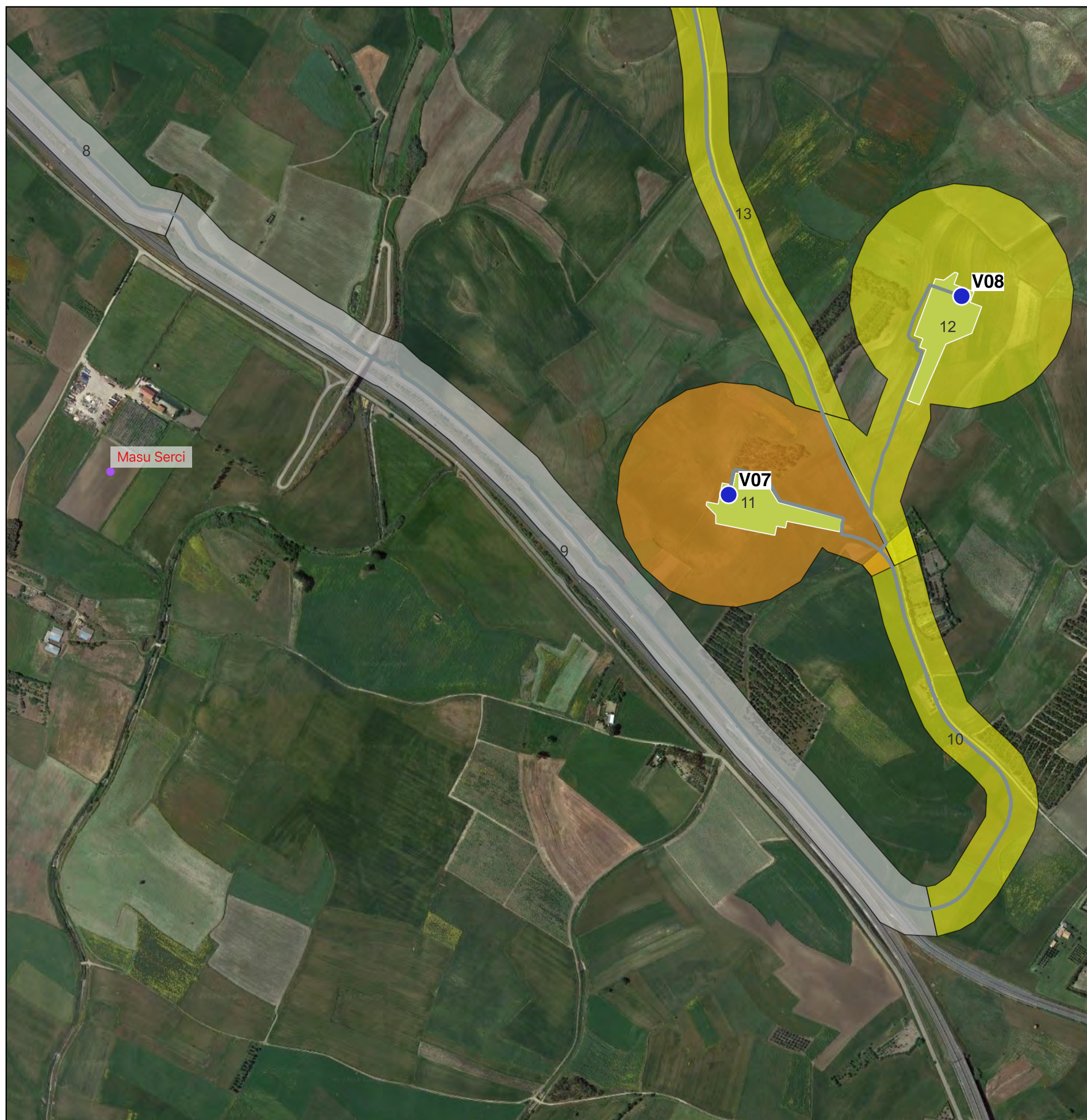
- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto ■
- potenziale medio ■
- potenziale basso ■
- potenziale nullo ■
- potenziale non valutabile ■

0 100 200 m





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 10

## potenziale basso - affidabilità buona

Il contesto territoriale circostante dà esito positivo. L'area si trova in una posizione favorevole ma sono scarsissimi gli elementi concreti che attestino la presenza di beni archeologici



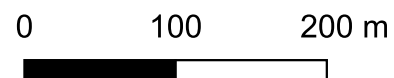
### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralacci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralacci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto
- potenziale medio
- potenziale basso
- potenziale nullo
- potenziale non valutabile





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 11

## potenziale medio - affidabilità buona

Indiziato da elementi documentari oggettivi, anche se non sempre posizionati esattamente, rinvenimenti di materiali, elementi di supporto dalle fonti e dalla topografia. Presenza sporadica di frammenti ceramici di età romana

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralacci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralacci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto ■
- potenziale medio ■
- potenziale basso ■
- potenziale nullo ■
- potenziale non valutabile ■

0 100 200 m





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 12

## potenziale basso - affidabilità buona

Il contesto territoriale circostante dà esito positivo. L'area si trova in una posizione favorevole ma sono scarsissimi gli elementi concreti che attestino la presenza di beni archeologici

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto ■
- potenziale medio ■
- potenziale basso ■
- potenziale nullo ■
- potenziale non valutabile ■

0 100 200 m





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 13

## potenziale basso - affidabilità buona

Il contesto territoriale circostante dà esito positivo. L'area si trova in una posizione favorevole ma sono scarsissimi gli elementi concreti che attestino la presenza di beni archeologici

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

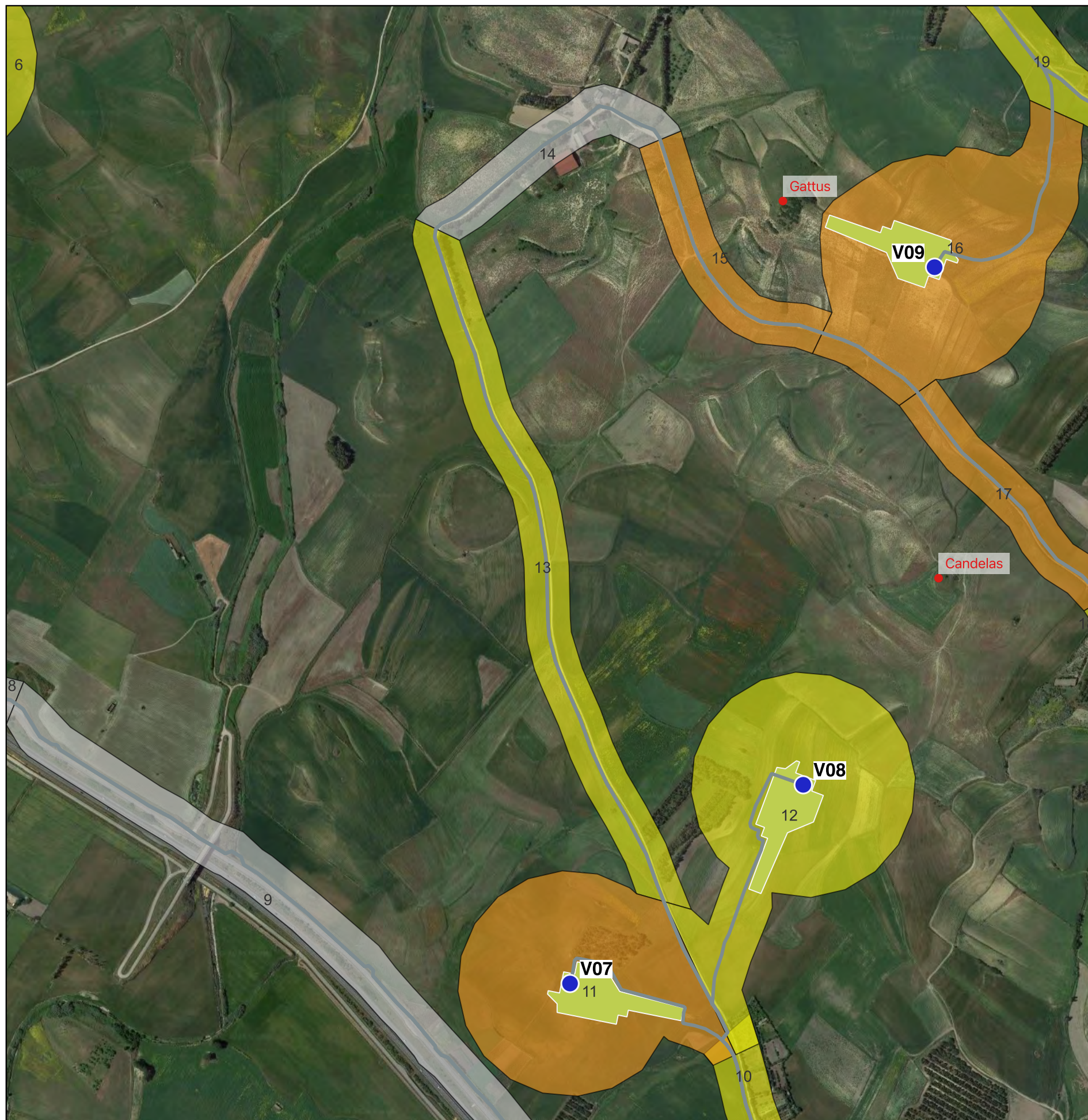
- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto ■
- potenziale medio ■
- potenziale basso ■
- potenziale nullo ■
- potenziale non valutabile ■

0 100 200 m





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 14

## potenziale non valutabile - affidabilità scarsa

Esistono elementi per riconoscere un potenziale di tipo archeologico ma i dati raccolti non sono sufficienti a definirne l'entità (area inaccessibile)

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto ■
- potenziale medio ■
- potenziale basso ■
- potenziale nullo ■
- potenziale non valutabile ■

0 100 200 m





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 15

## potenziale medio - affidabilità buona

Indiziato da elementi documentari oggettivi, anche se non sempre posizionati esattamente, rinvenimenti di materiali, elementi di supporto dalle fonti e dalla topografia. Prossimità al sito n. 11

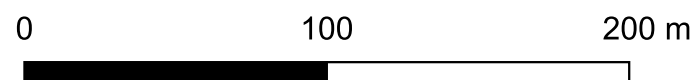
### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto ■
- potenziale medio ■
- potenziale basso ■
- potenziale nullo ■
- potenziale non valutabile ■





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 16

## potenziale medio - affidabilità buona

Indiziato da elementi documentari oggettivi, anche se non sempre posizionati esattamente, rinvenimenti di materiali, elementi di supporto dalle fonti e dalla topografia. Prossimità al sito n. 11

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

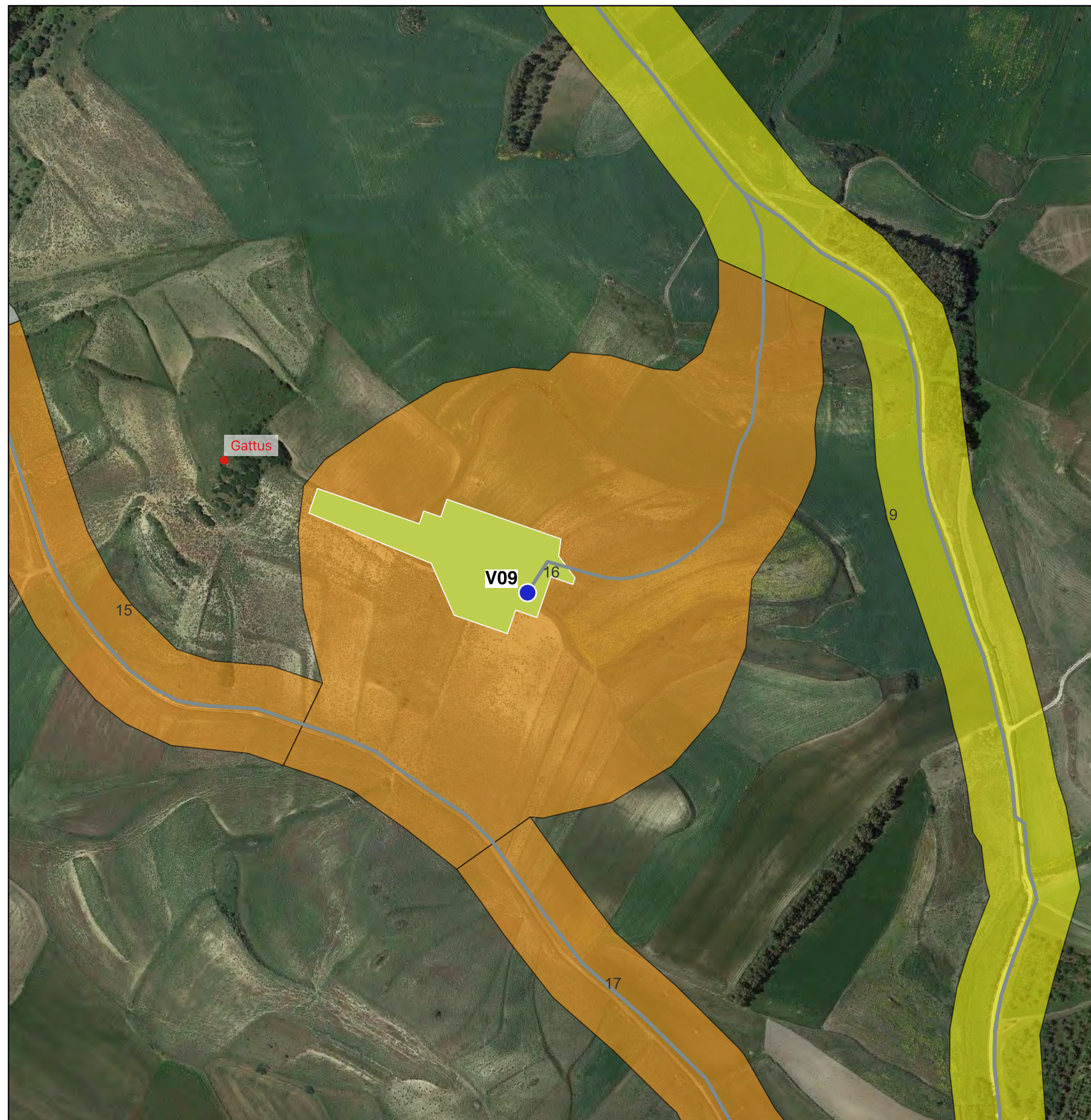
- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto ■
- potenziale medio ■
- potenziale basso ■
- potenziale nullo ■
- potenziale non valutabile ■

0 100 200 m





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 17

## potenziale medio - affidabilità buona

Indiziato da elementi documentari oggettivi, anche se non sempre posizionati esattamente, rinvenimenti di materiali, elementi di supporto dalle fonti e dalla topografia. Prossimità al sito n. 12

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto ■
- potenziale medio ■
- potenziale basso ■
- potenziale nullo ■
- potenziale non valutabile ■

0 100 200 m

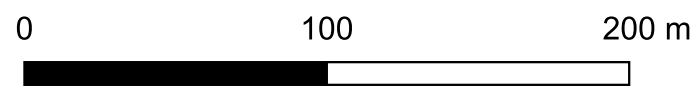
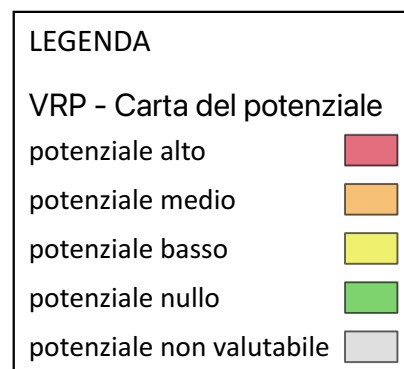
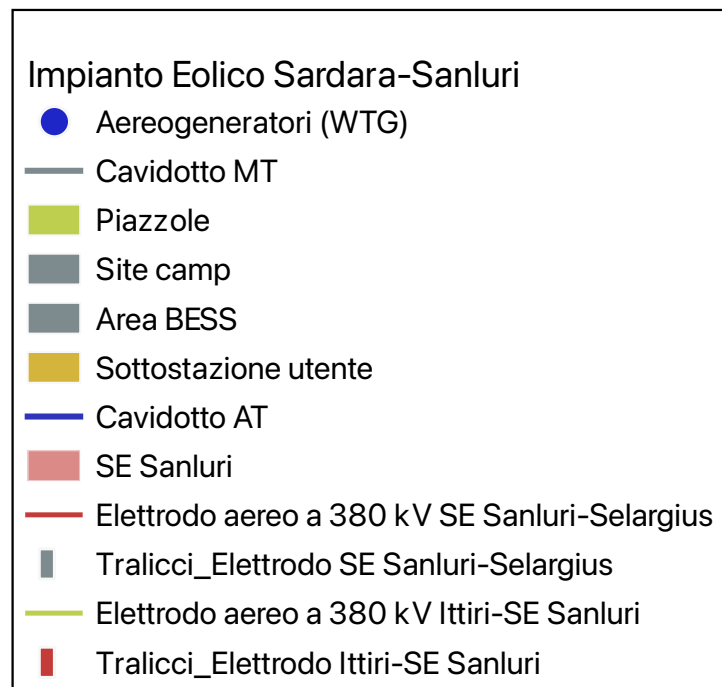




# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 18

## potenziale basso - affidabilità discreta

Il contesto territoriale circostante dà esito positivo. L'area si trova in una posizione favorevole ma sono scarsissimi gli elementi concreti che attestino la presenza di beni archeologici





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 19

## potenziale basso - affidabilità discreta

Il contesto territoriale circostante dà esito positivo. L'area si trova in una posizione favorevole ma sono scarsissimi gli elementi concreti che attestino la presenza di beni archeologici

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

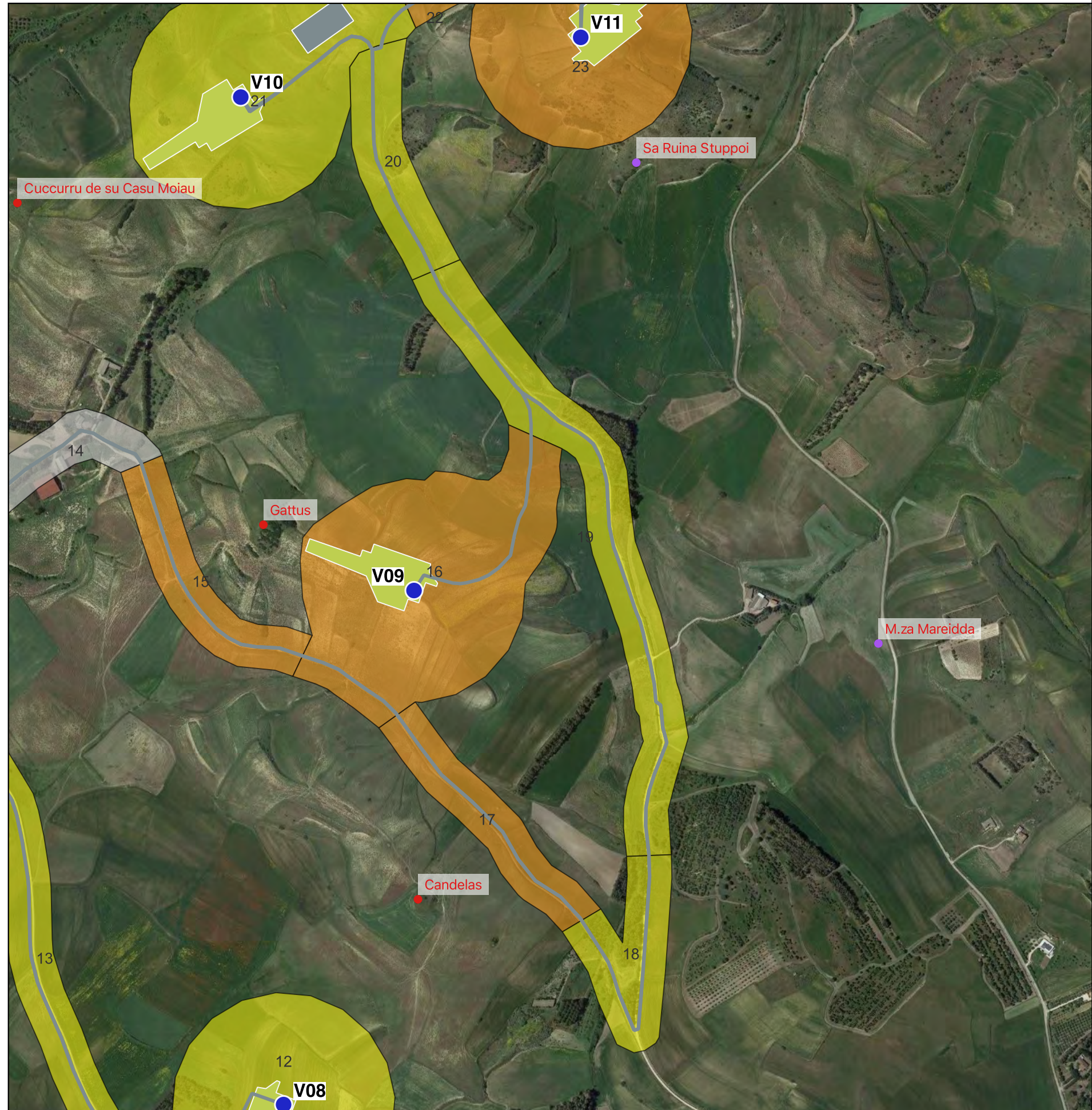
- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto ■
- potenziale medio ■
- potenziale basso ■
- potenziale nullo ■
- potenziale non valutabile ■

0 100 200 m

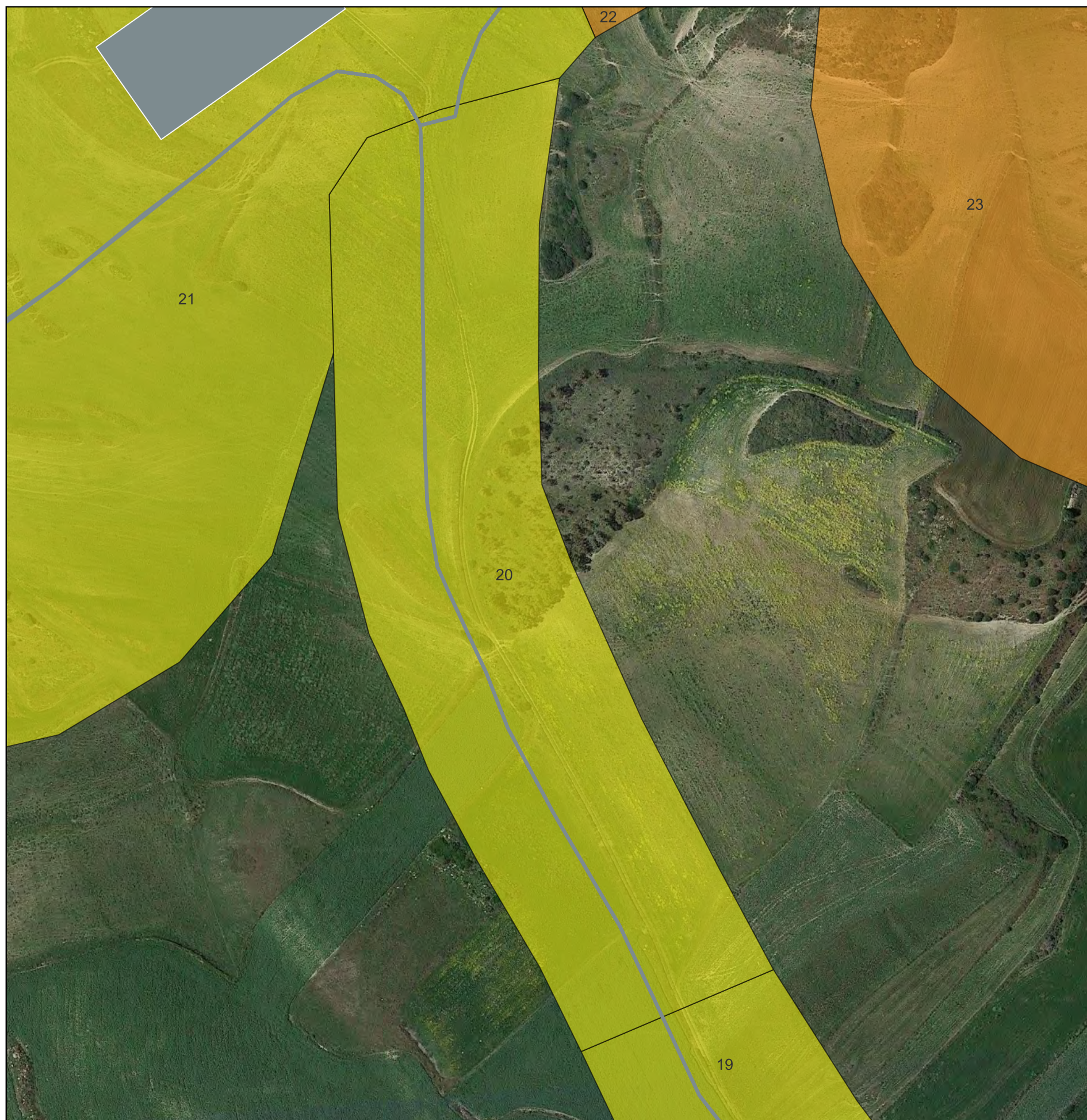




# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 20

## potenziale basso - affidabilità discreta

Il contesto territoriale circostante dà esito positivo. L'area si trova in una posizione favorevole ma sono scarsissimi gli elementi concreti che attestino la presenza di beni archeologici



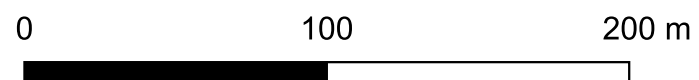
### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto ■
- potenziale medio ■
- potenziale basso ■
- potenziale nullo ■
- potenziale non valutabile ■

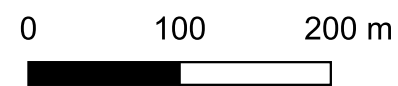
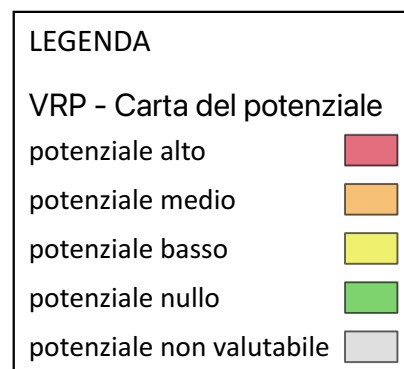
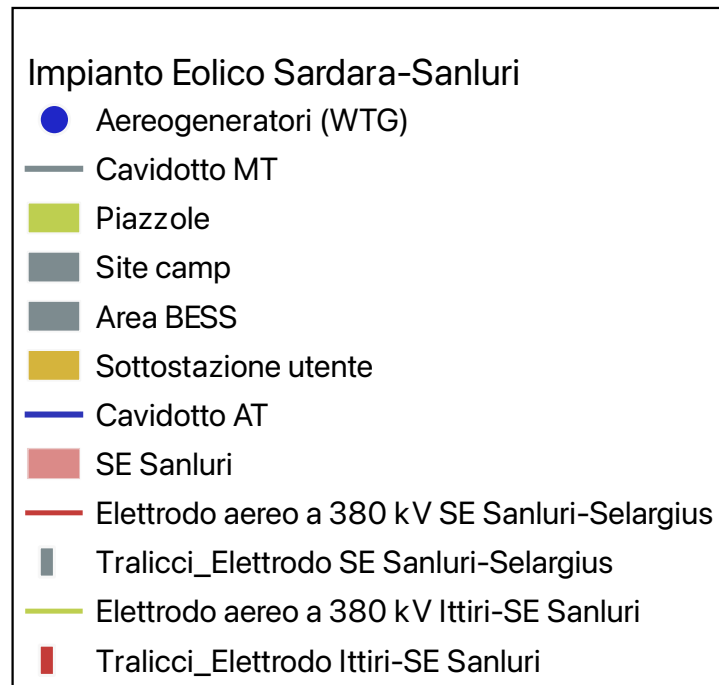




# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 21

## potenziale basso - affidabilità buona

Il contesto territoriale circostante dà esito positivo. L'area si trova in una posizione favorevole ma sono scarsissimi gli elementi concreti che attestino la presenza di beni archeologici





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 22

## potenziale medio - affidabilità discreta

Indiziato da elementi documentari oggettivi, anche se non sempre posizionati esattamente, rinvenimenti di materiali, elementi di supporto dalle fonti e dalla topografia. Prossimità al sito n. 13

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

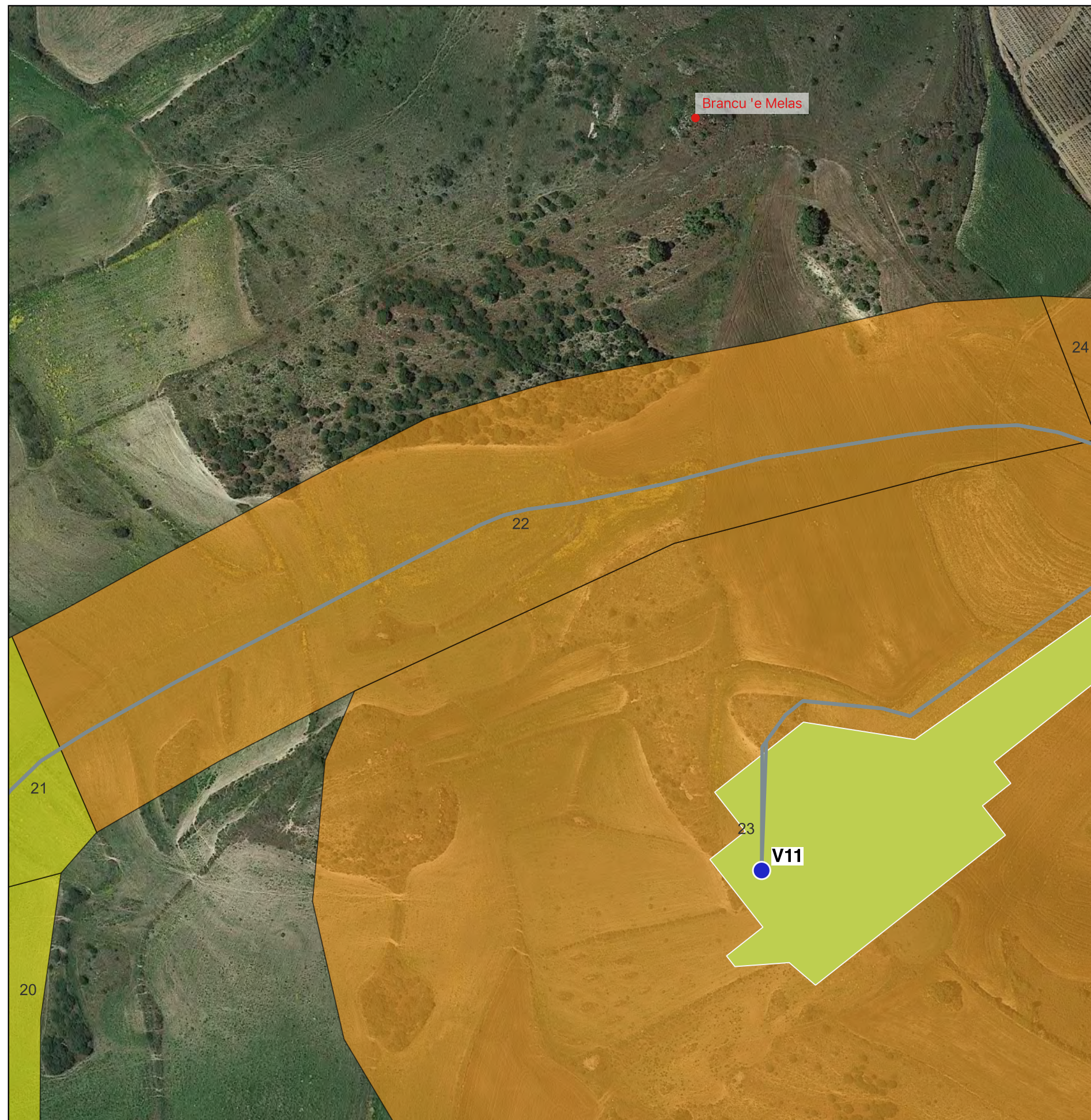
- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto
- potenziale medio
- potenziale basso
- potenziale nullo
- potenziale non valutabile

0 100 200 m





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 23

## potenziale medio - affidabilità buona

Indiziato da elementi documentari oggettivi, anche se non sempre posizionati esattamente, rinvenimenti di materiali, elementi di supporto dalle fonti e dalla topografia. Prossimità al sito n. 14

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

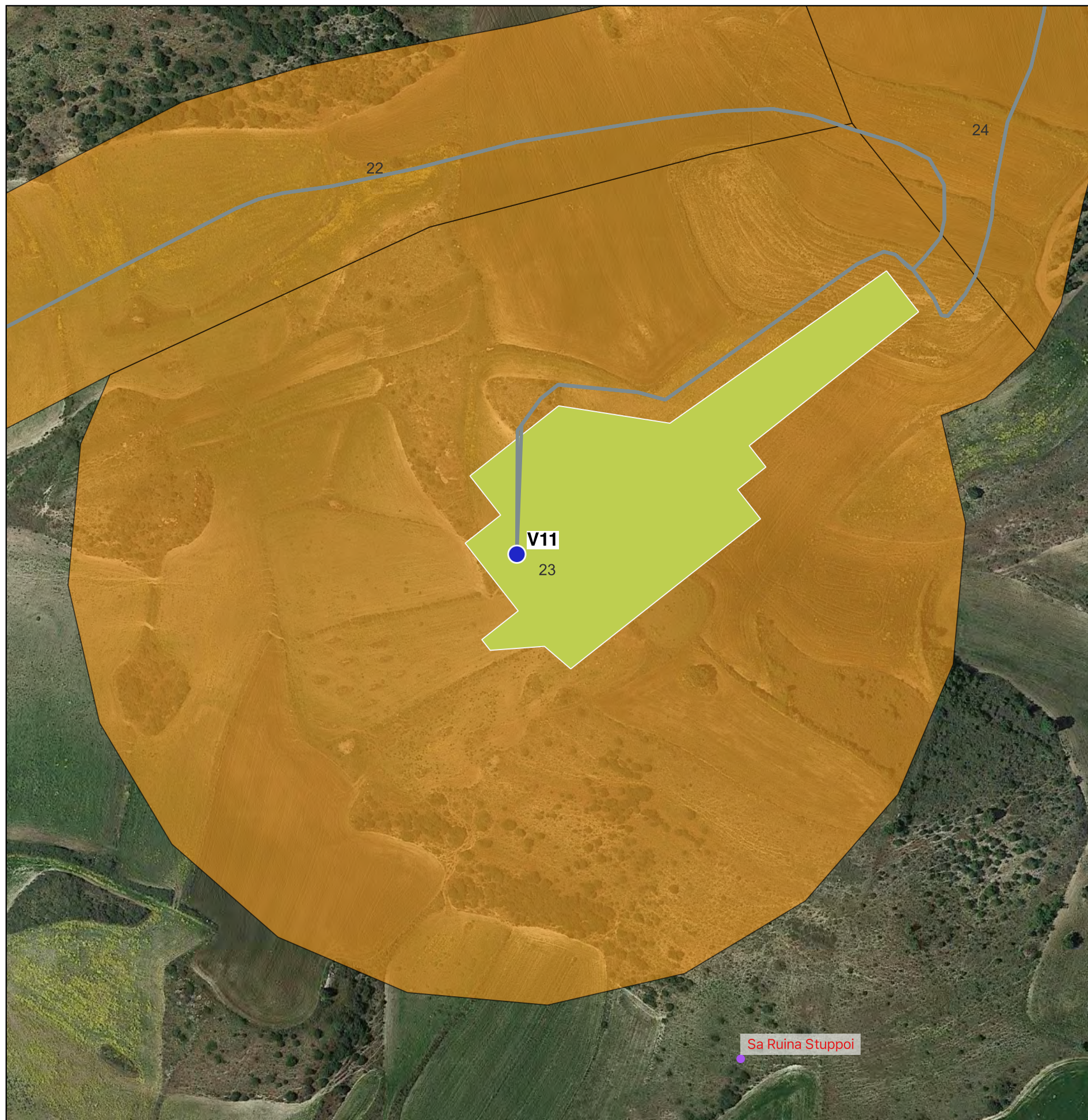
- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto ■
- potenziale medio ■
- potenziale basso ■
- potenziale nullo ■
- potenziale non valutabile ■

0 100 200 m





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 24

## potenziale medio - affidabilità discreta

Indiziato da elementi documentari oggettivi, anche se non sempre posizionati esattamente, rinvenimenti di materiali, elementi di supporto dalle fonti e dalla topografia. Prossimità ai siti n. 13 e 15

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

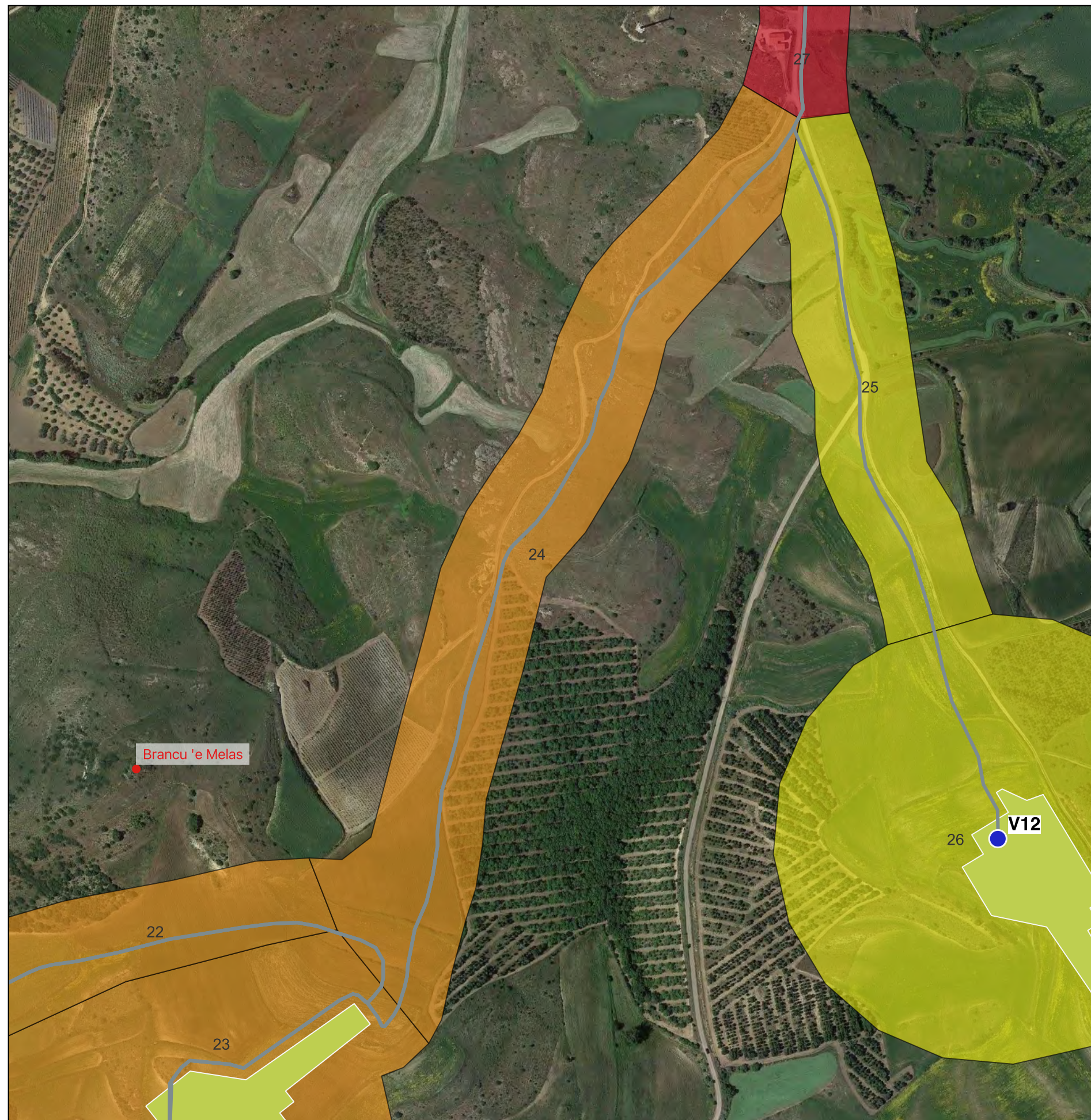
- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto
- potenziale medio
- potenziale basso
- potenziale nullo
- potenziale non valutabile

0 100 200 m





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 25

## potenziale basso - affidabilità discreta

Il contesto territoriale circostante dà esito positivo. L'area si trova in una posizione favorevole ma sono scarsissimi gli elementi concreti che attestino la presenza di beni archeologici

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

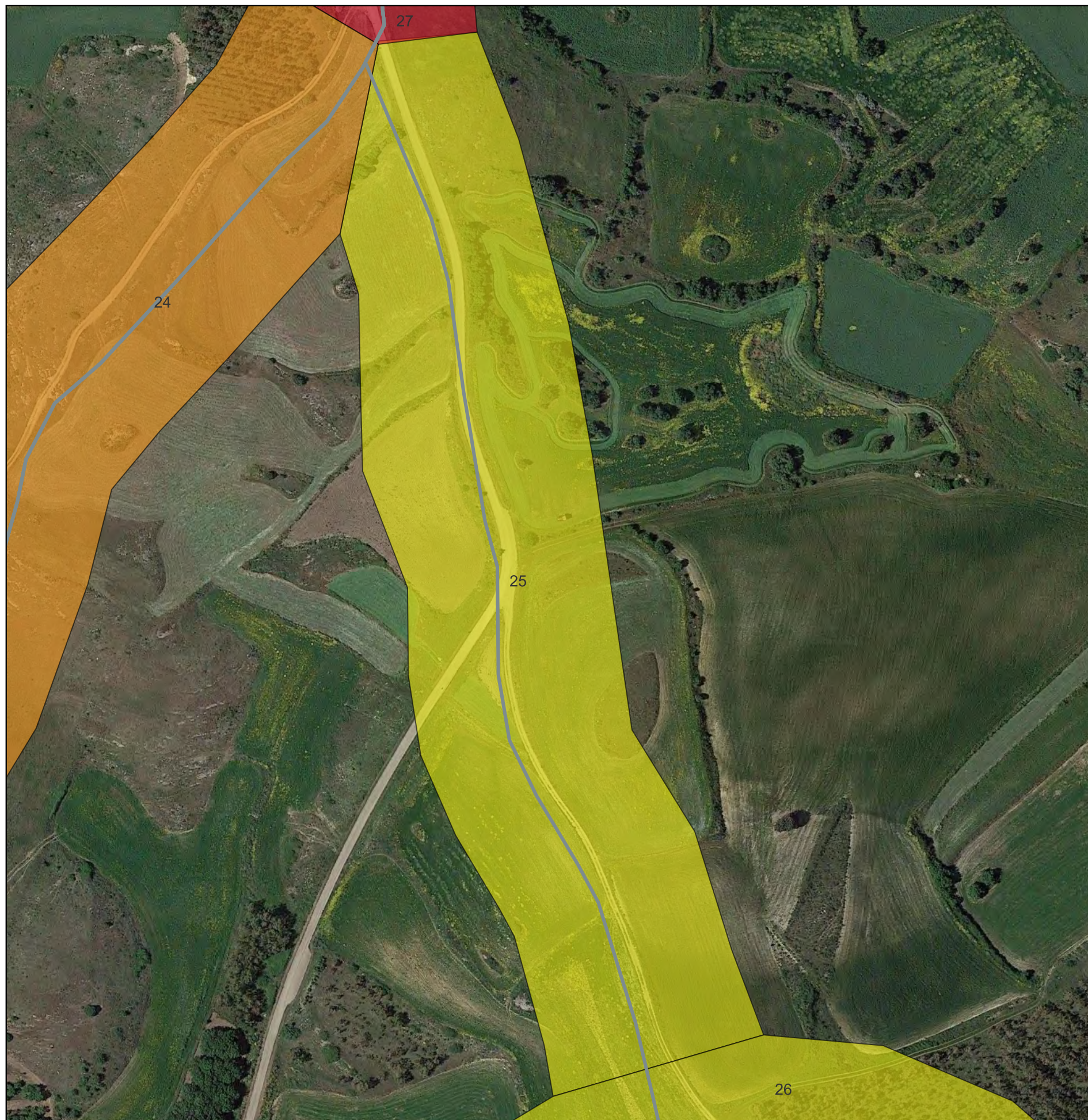
- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto ■
- potenziale medio ■
- potenziale basso ■
- potenziale nullo ■
- potenziale non valutabile ■

0 100 200 m





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 26

## potenziale basso - affidabilità discreta

Il contesto territoriale circostante dà esito positivo. L'area si trova in una posizione favorevole ma sono scarsissimi gli elementi concreti che attestino la presenza di beni archeologici

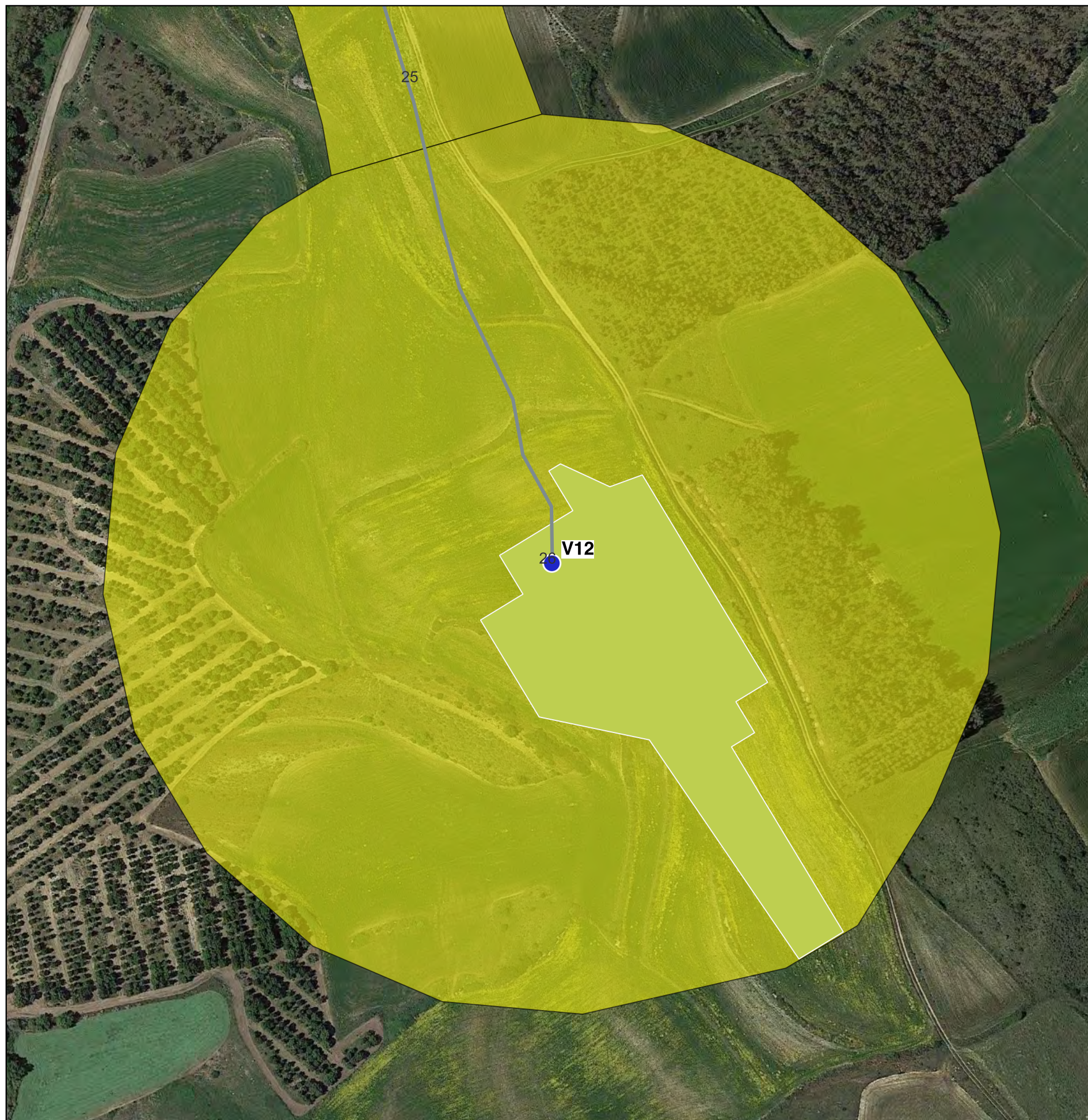
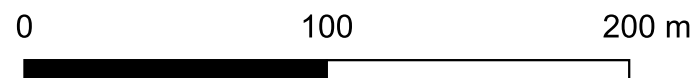
### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto
- potenziale medio
- potenziale basso
- potenziale nullo
- potenziale non valutabile





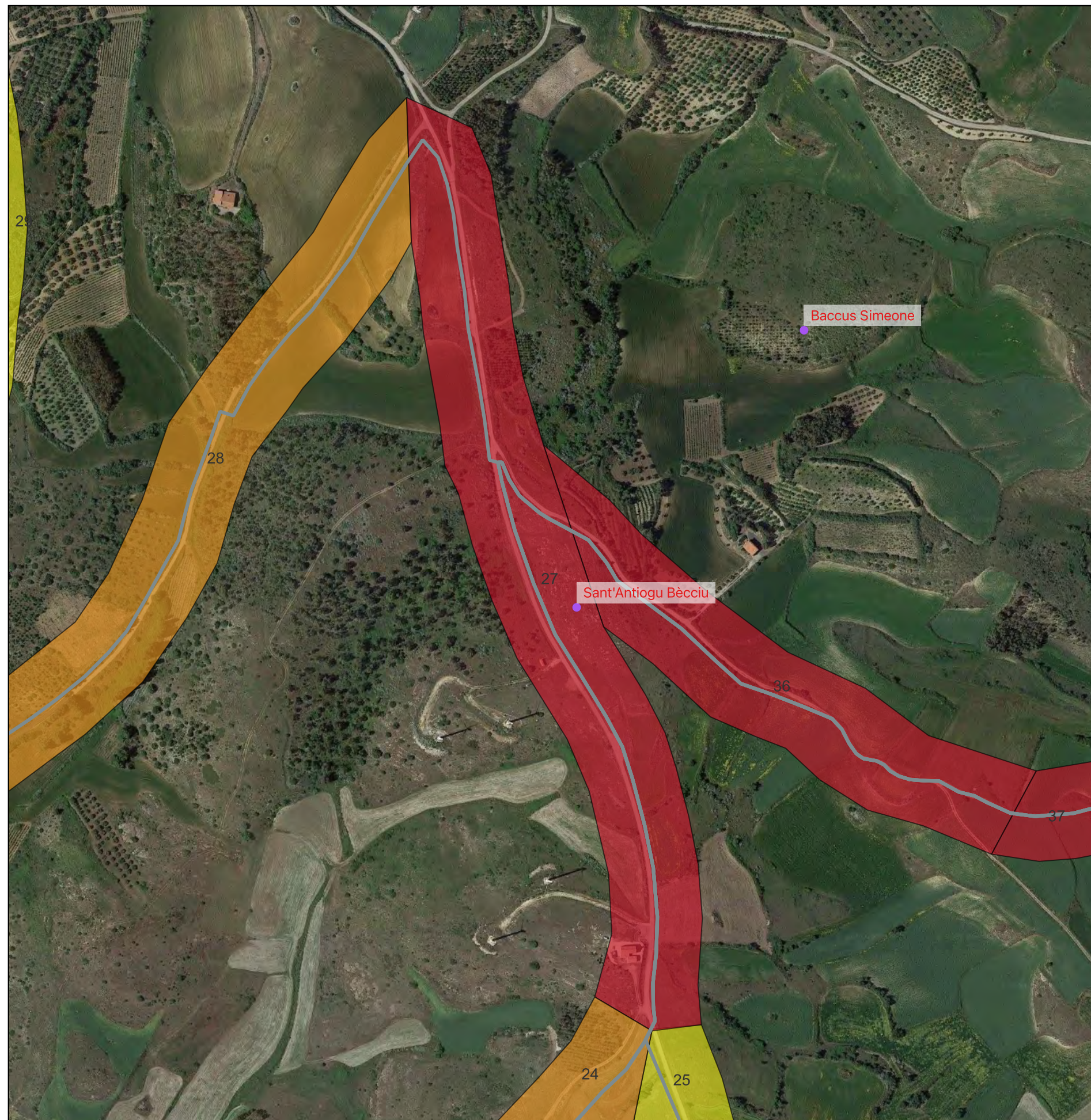
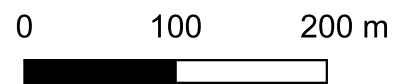
# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 27

## potenziale alto - affidabilità discreta

Rinvenimento di materiali in situ; elementi di supporto da fonti o aerefotointerpretazione; elementi da fonti storiche o cartografiche; esiti positivi da più ambiti e pluralità di tracce; rinvenimenti da scavi. Interferenza diretta con il sito n. 15

- Impianto Eolico Sardara-Sanluri**
- Aereogeneratori (WTG)
  - Cavidotto MT
  - Piazzole
  - Site camp
  - Area BESS
  - Sottostazione utente
  - Cavidotto AT
  - SE Sanluri
  - Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
  - Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
  - Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
  - Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

- LEGENDA**
- VRP - Carta del potenziale
- potenziale alto
  - potenziale medio
  - potenziale basso
  - potenziale nullo
  - potenziale non valutabile





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 28

## potenziale medio - affidabilità discreta

Indiziato da elementi documentari oggettivi, anche se non sempre posizionati esattamente, rinvenimenti di materiali, elementi di supporto dalle fonti e dalla topografia. Prossimità ai siti n. 15 e 20

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

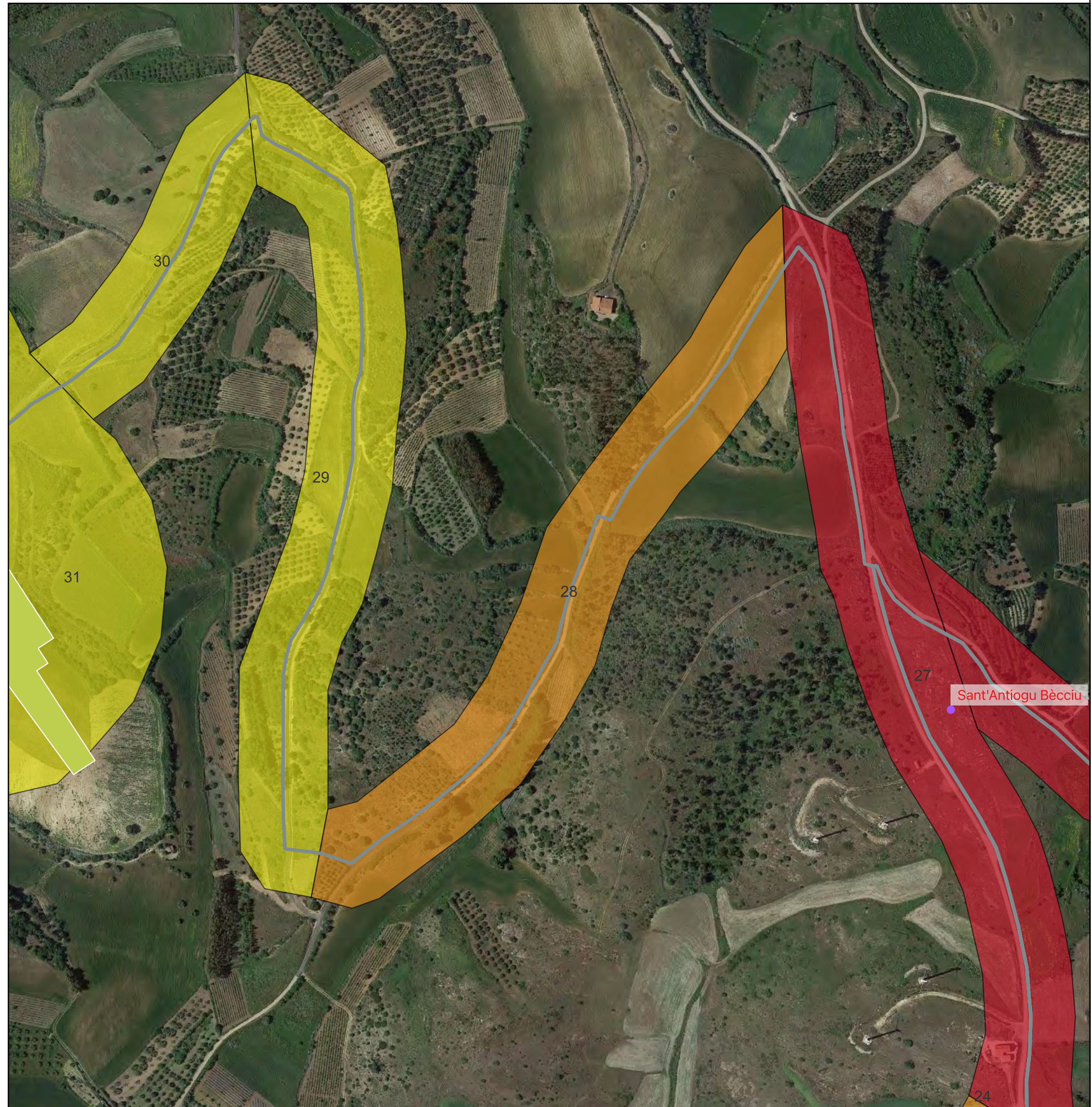
- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto
- potenziale medio
- potenziale basso
- potenziale nullo
- potenziale non valutabile

0 100 200 m

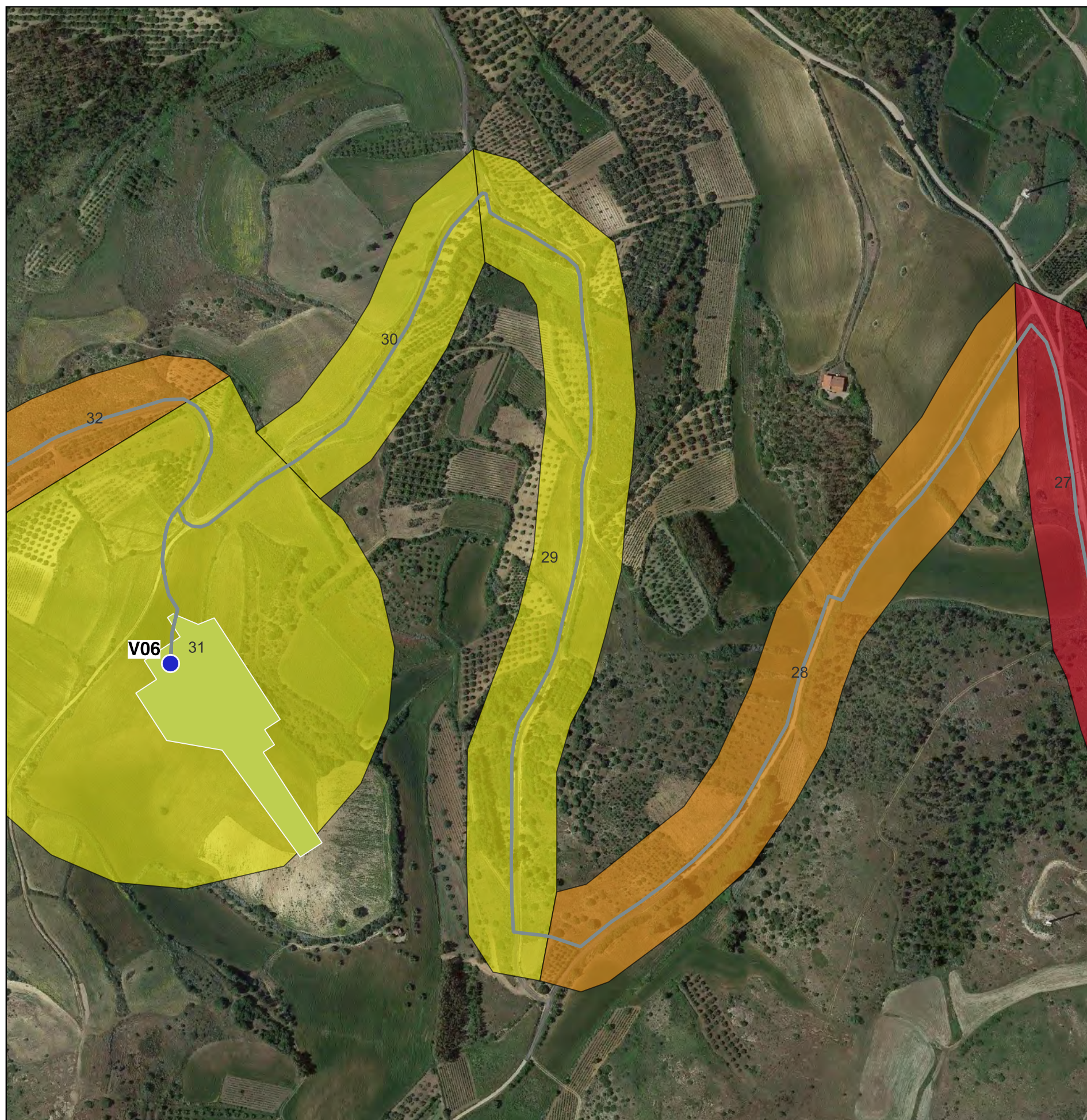
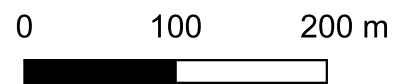
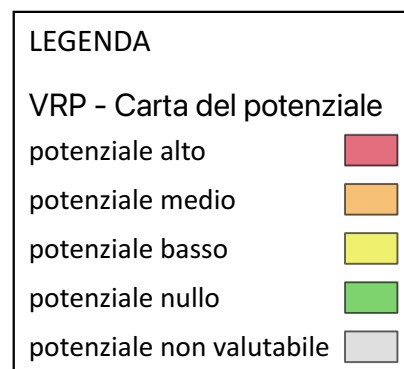
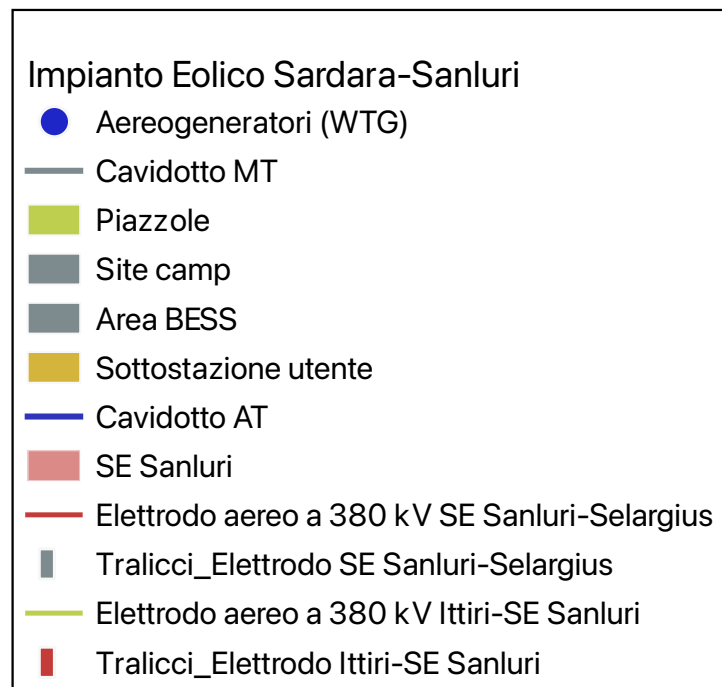




# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 29

## potenziale basso - affidabilità discreta

Il contesto territoriale circostante dà esito positivo. L'area si trova in una posizione favorevole ma sono scarsissimi gli elementi concreti che attestino la presenza di beni archeologici





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 30

## potenziale basso - affidabilità discreta

Il contesto territoriale circostante dà esito positivo. L'area si trova in una posizione favorevole ma sono scarsissimi gli elementi concreti che attestino la presenza di beni archeologici

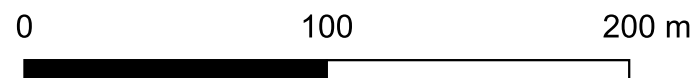
### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto ■
- potenziale medio ■
- potenziale basso ■
- potenziale nullo ■
- potenziale non valutabile ■





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 31

## potenziale basso - affidabilità buona

Il contesto territoriale circostante dà esito positivo. L'area si trova in una posizione favorevole ma sono scarsissimi gli elementi concreti che attestino la presenza di beni archeologici

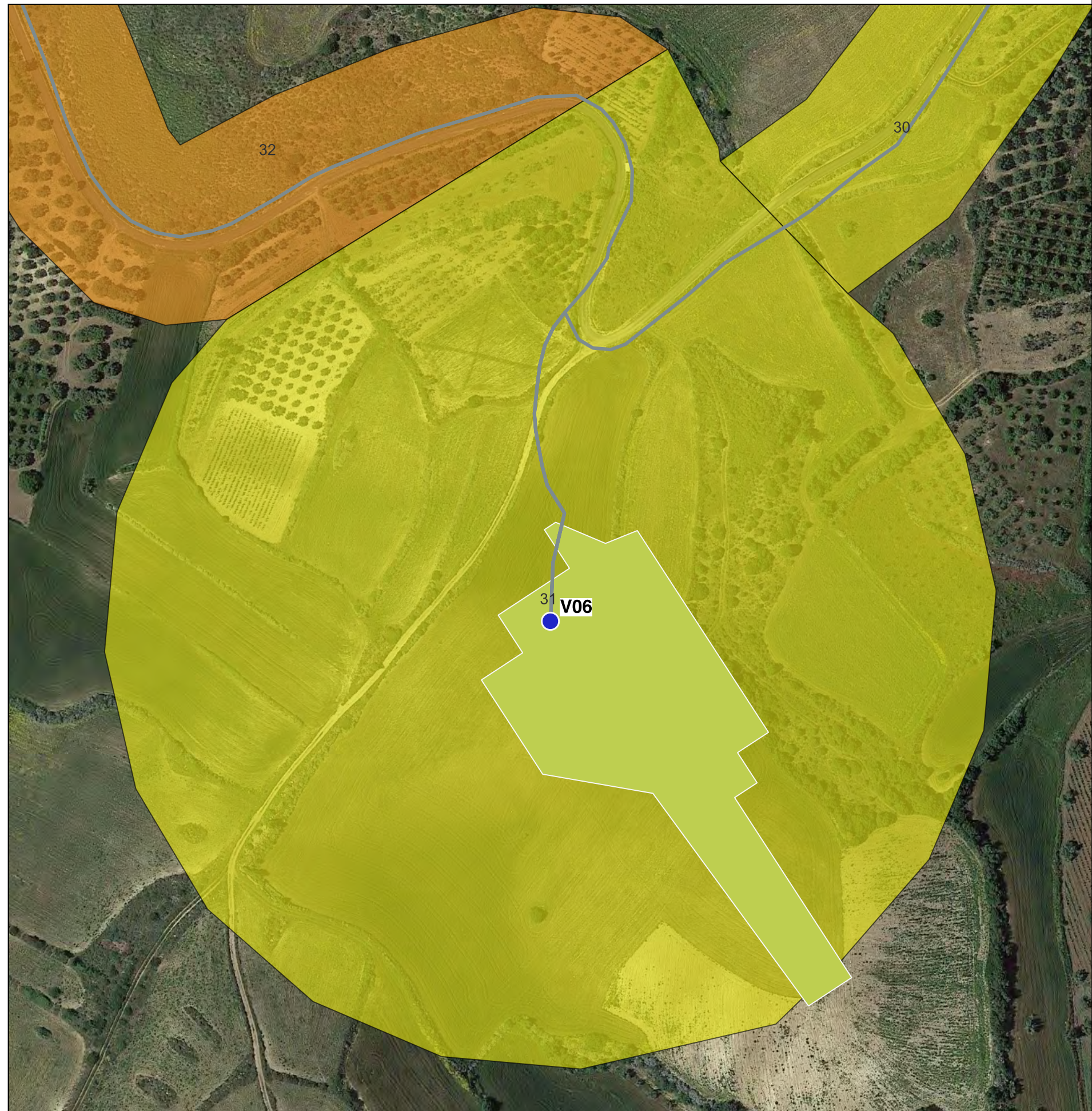
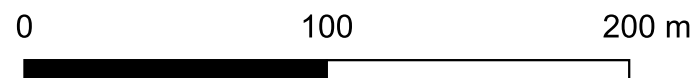
### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto ■
- potenziale medio ■
- potenziale basso ■
- potenziale nullo ■
- potenziale non valutabile ■





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 32

## potenziale medio - affidabilità discreta

Indiziato da elementi documentari oggettivi, anche se non sempre posizionati esattamente, rinvenimenti di materiali, elementi di supporto dalle fonti e dalla topografia. Prossimità al sito n. 24

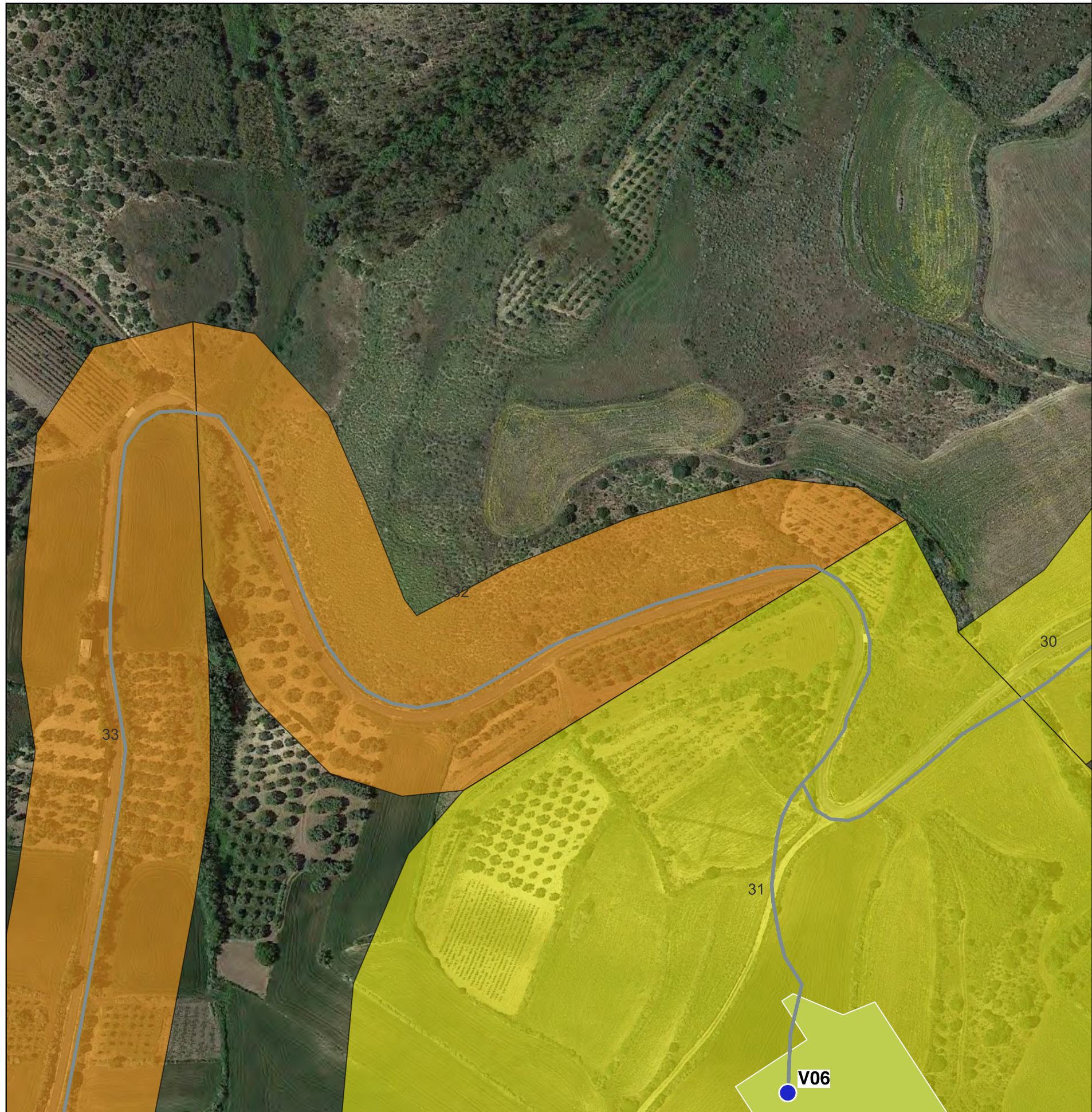
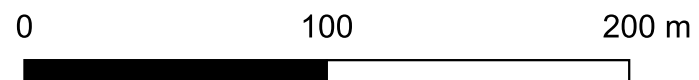
### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto ■
- potenziale medio ■
- potenziale basso ■
- potenziale nullo ■
- potenziale non valutabile ■





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 33

## potenziale medio - affidabilità buona

Indiziato da elementi documentari oggettivi, anche se non sempre posizionati esattamente, rinvenimenti di materiali, elementi di supporto dalle fonti e dalla topografia. Prossimità ai siti nn. 24 e 47

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto
- potenziale medio
- potenziale basso
- potenziale nullo
- potenziale non valutabile

0 100 200 m





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 34

## potenziale alto - affidabilità buona

Rinvenimento di materiali in situ; elementi di supporto da fonti o aerefotointerpretazione; elementi da fonti storiche o cartografiche; esiti positivi da più ambiti e pluralità di tracce; rinvenimenti da scavi. Interferenza diretta con il sito n. 47

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto
- potenziale medio
- potenziale basso
- potenziale nullo
- potenziale non valutabile

0 100 200 m





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 35

## potenziale medio - affidabilità buona

Indiziato da elementi documentari oggettivi, anche se non sempre posizionati esattamente, rinvenimenti di materiali, elementi di supporto dalle fonti e dalla topografia. Prossimità ai siti nn. 3 e 47

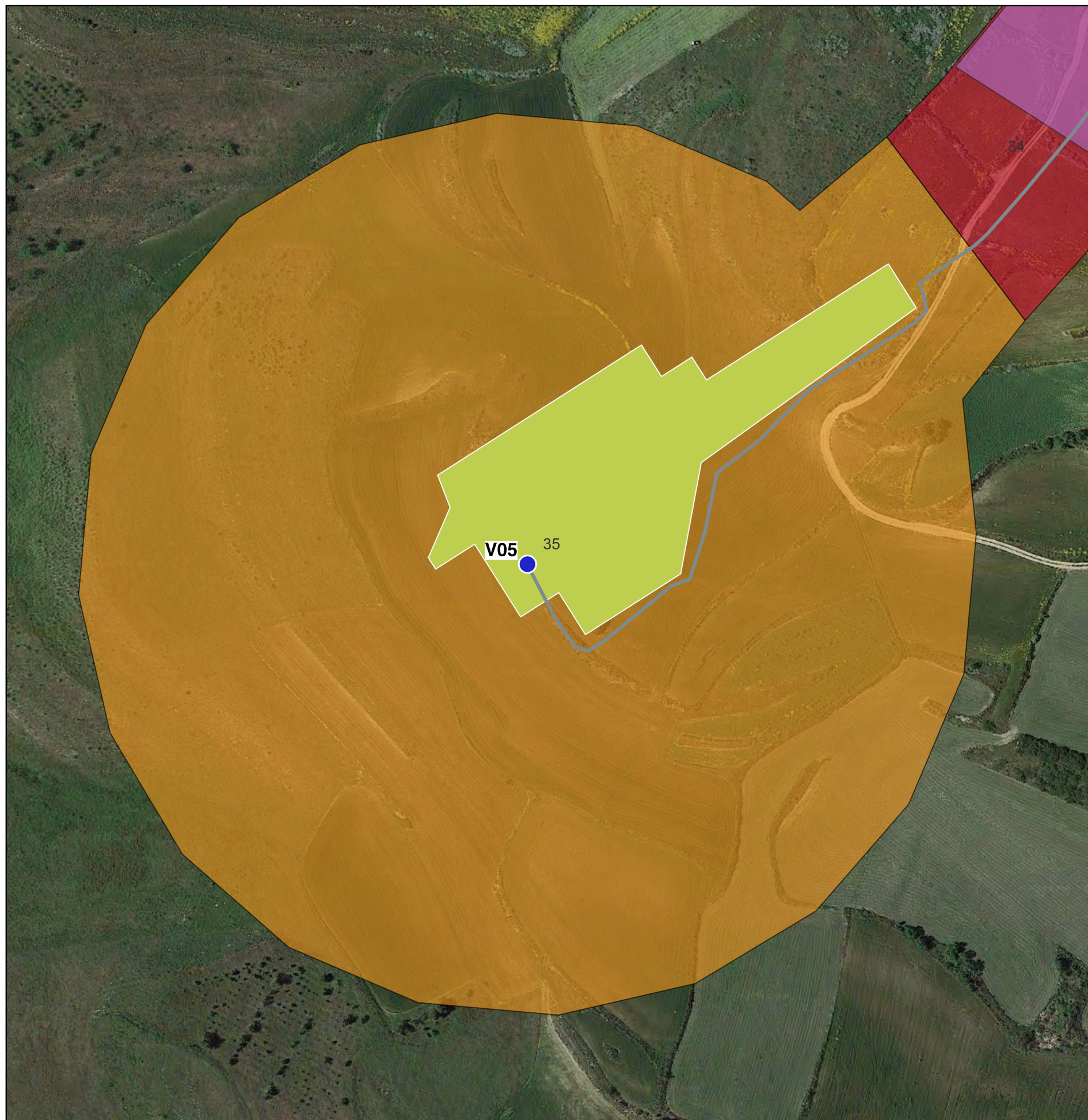
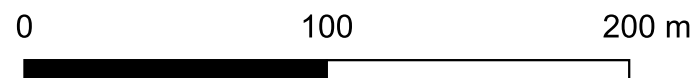
### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto ■
- potenziale medio ■
- potenziale basso ■
- potenziale nullo ■
- potenziale non valutabile ■





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 36

## potenziale alto - affidabilità discreta

Rinvenimento di materiali in situ; elementi di supporto da fonti o aerefotointerpretazione; elementi da fonti storiche o cartografiche; esiti positivi da più ambiti e pluralità di tracce; rinvenimenti da scavi. Interferenza diretta con il sito n. 15

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto
- potenziale medio
- potenziale basso
- potenziale nullo
- potenziale non valutabile

0 100 200 m





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 37

## potenziale alto - affidabilità buona

Rinvenimento di materiali in situ; elementi di supporto da fonti o aereofotointerpretazione; elementi da fonti storiche o cartografiche; esiti positivi da più ambiti e pluralità di tracce; rinvenimenti da scavi. Interferenza diretta con il sito n. 16

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto
- potenziale medio
- potenziale basso
- potenziale nullo
- potenziale non valutabile

0 100 200 m





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 38

## potenziale medio - affidabilità buona

Indiziato da elementi documentari oggettivi, anche se non sempre posizionati esattamente, rinvenimenti di materiali, elementi di supporto dalle fonti e dalla topografia. Prossimità con i siti nn. 16 e 37

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto ■
- potenziale medio ■
- potenziale basso ■
- potenziale nullo ■
- potenziale non valutabile ■

0 100 200 m





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 39

## potenziale medio - affidabilità buona

Indiziato da elementi documentari oggettivi, anche se non sempre posizionati esattamente, rinvenimenti di materiali, elementi di supporto dalle fonti e dalla topografia. Prossimità con i siti nn. 17 e 18

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto
- potenziale medio
- potenziale basso
- potenziale nullo
- potenziale non valutabile

0 100 200 m





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 40

## potenziale basso - affidabilità buona

Il contesto territoriale circostante dà esito positivo. L'area si trova in una posizione favorevole ma sono scarsissimi gli elementi concreti che attestino la presenza di beni archeologici

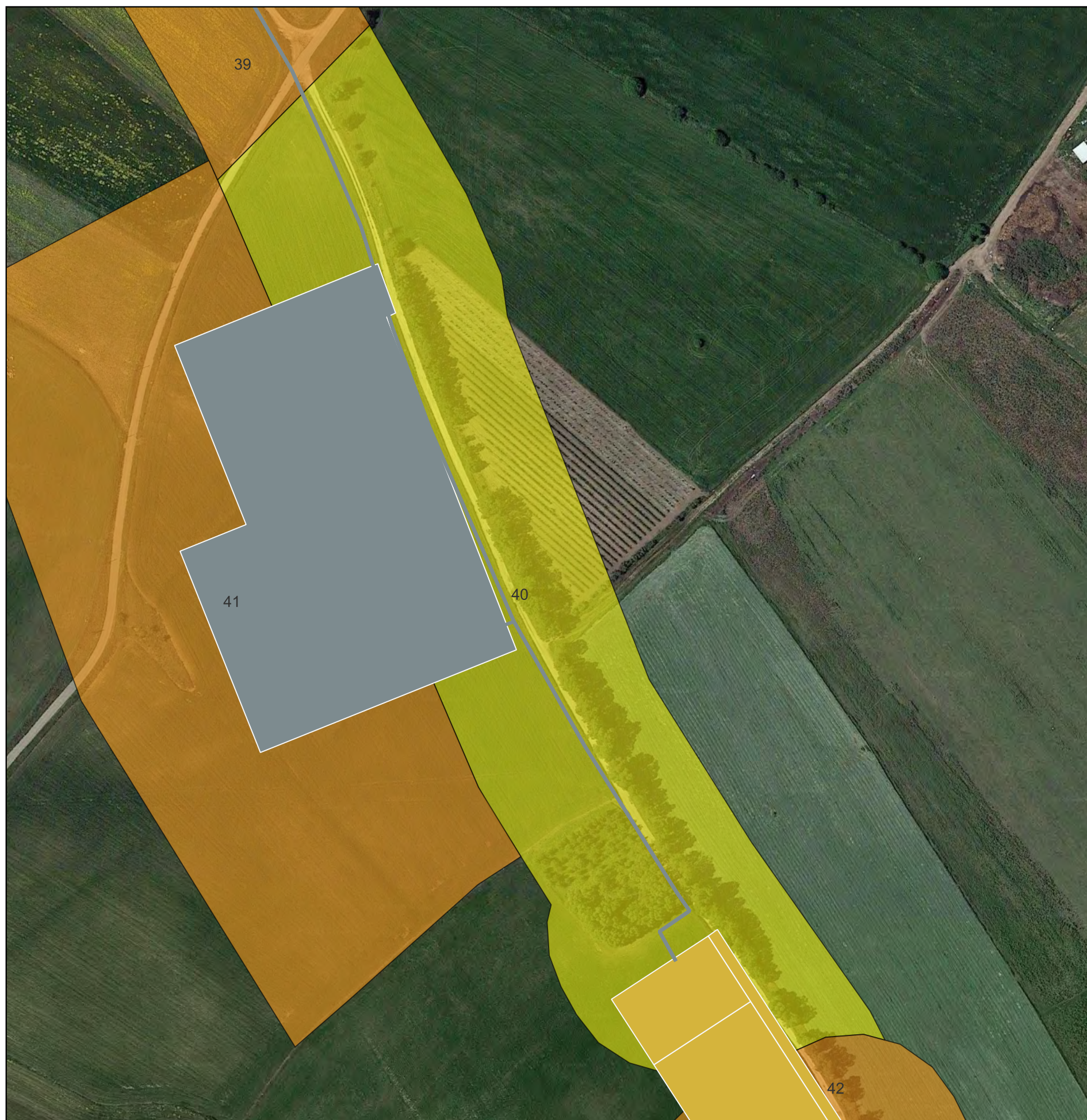
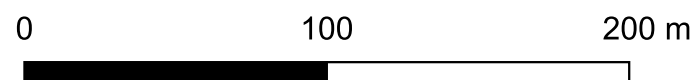
### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto
- potenziale medio
- potenziale basso
- potenziale nullo
- potenziale non valutabile





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 41

## potenziale medio - affidabilità buona

Indiziato da elementi documentari oggettivi, elementi di supporto dalle fonti e dalla topografia. Prossimità con il sito n. 19

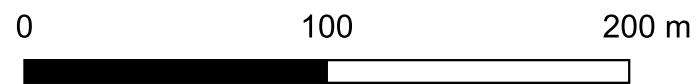
**Impianto Eolico Sardara-Sanluri**

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

**LEGENDA**

VRP - Carta del potenziale

potenziale alto	■
potenziale medio	■
potenziale basso	■
potenziale nullo	■
potenziale non valutabile	■





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 42

## potenziale medio - affidabilità buona

Indiziato da elementi documentari oggettivi, elementi di supporto dalle fonti e dalla topografia. Prossimità con il sito n. 19

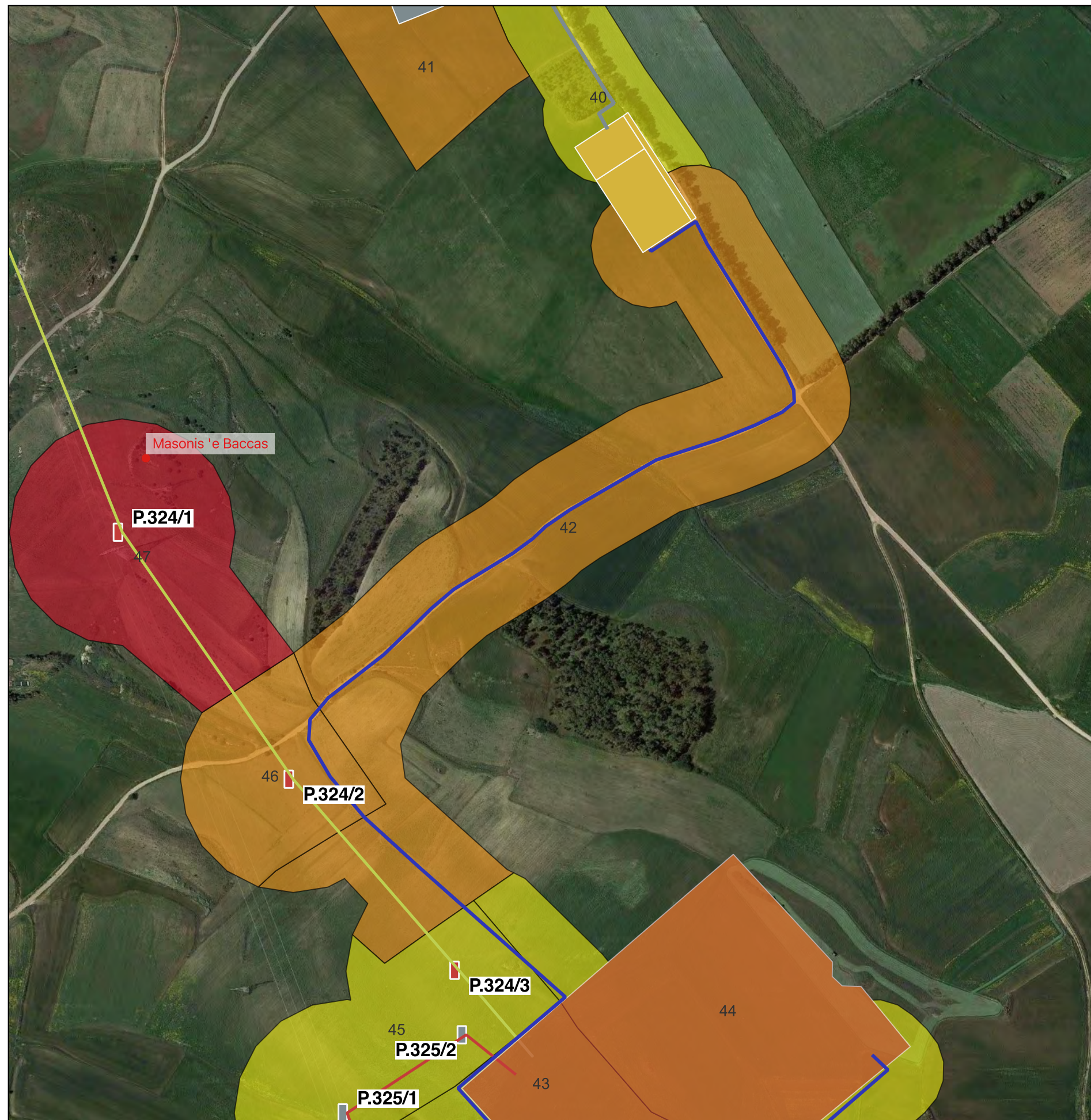
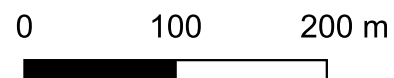
### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto
- potenziale medio
- potenziale basso
- potenziale nullo
- potenziale non valutabile

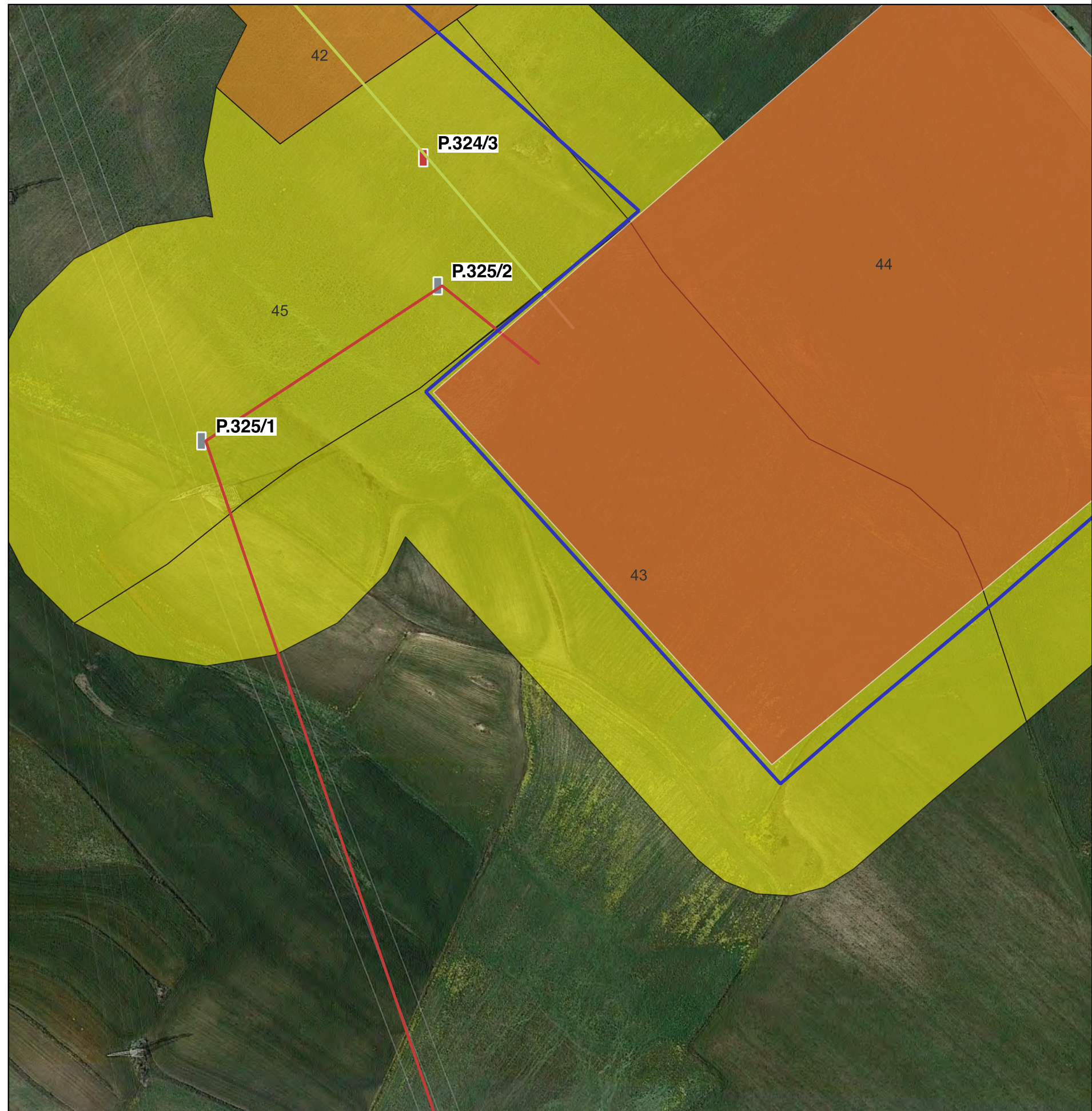
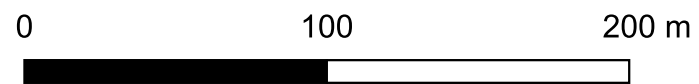
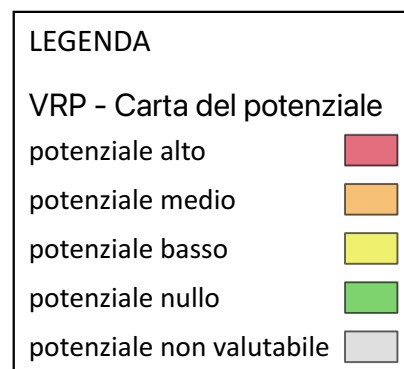
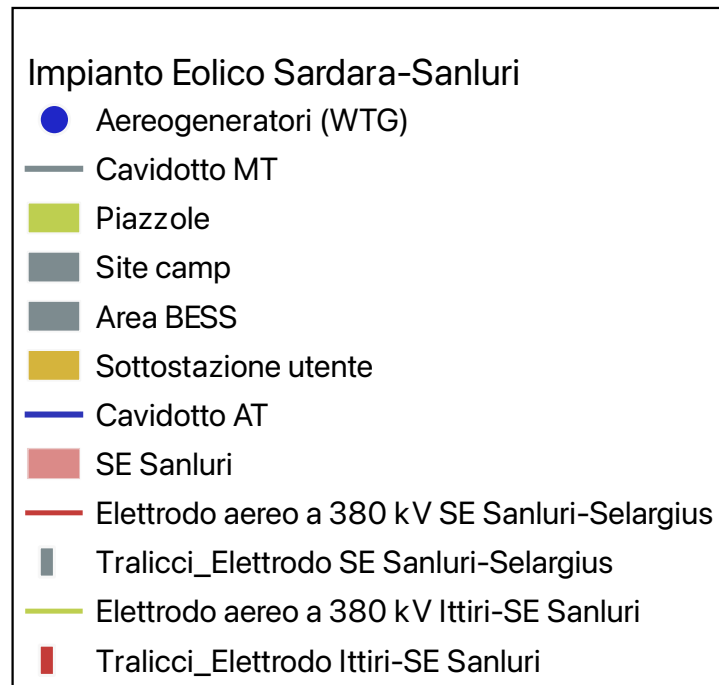




# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 43

## potenziale basso - affidabilità buona

Il contesto territoriale circostante dà esito positivo. L'area si trova in una posizione favorevole ma sono scarsissimi gli elementi concreti che attestino la presenza di beni archeologici

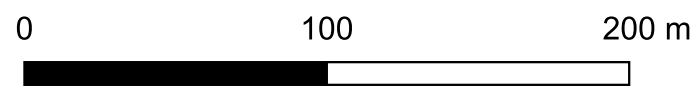
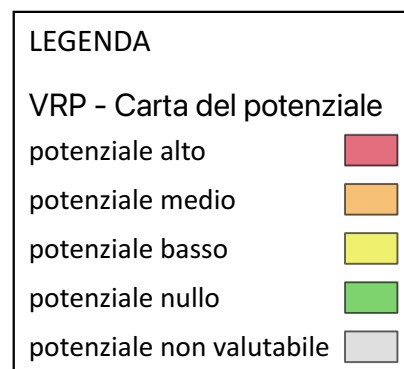
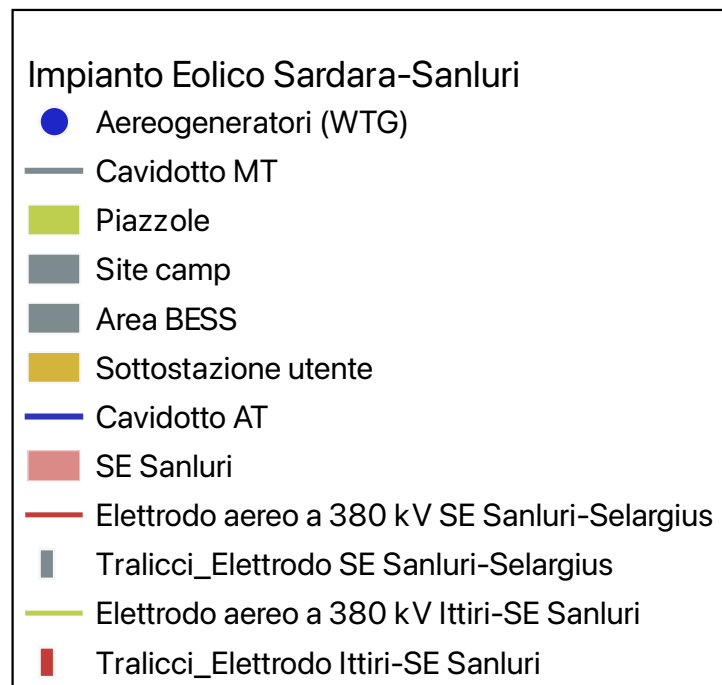




# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 44

## potenziale basso - affidabilità buona

Il contesto territoriale circostante dà esito positivo. L'area si trova in una posizione favorevole ma sono scarsissimi gli elementi concreti che attestino la presenza di beni archeologici





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 45

## potenziale basso - affidabilità buona

Il contesto territoriale circostante dà esito positivo. L'area si trova in una posizione favorevole ma sono scarsissimi gli elementi concreti che attestino la presenza di beni archeologici

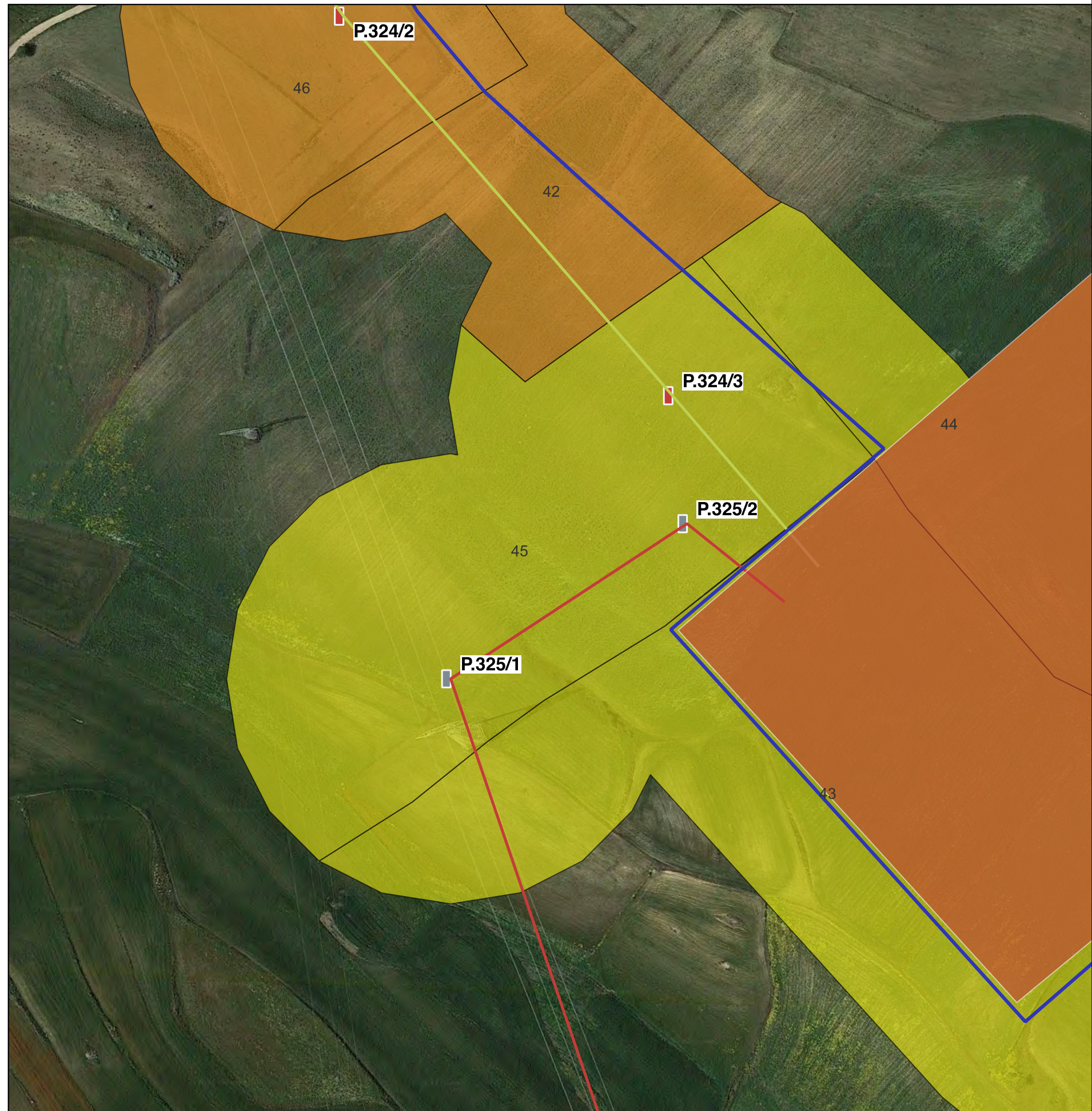
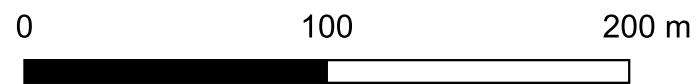
**Impianto Eolico Sardara-Sanluri**

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

**LEGENDA**

VRP - Carta del potenziale

potenziale alto	■
potenziale medio	■
potenziale basso	■
potenziale nullo	■
potenziale non valutabile	■





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 46

## potenziale medio - affidabilità buona

Indiziato da elementi documentari oggettivi, elementi di supporto dalle fonti e dalla topografia. Prossimità con il sito n. 19

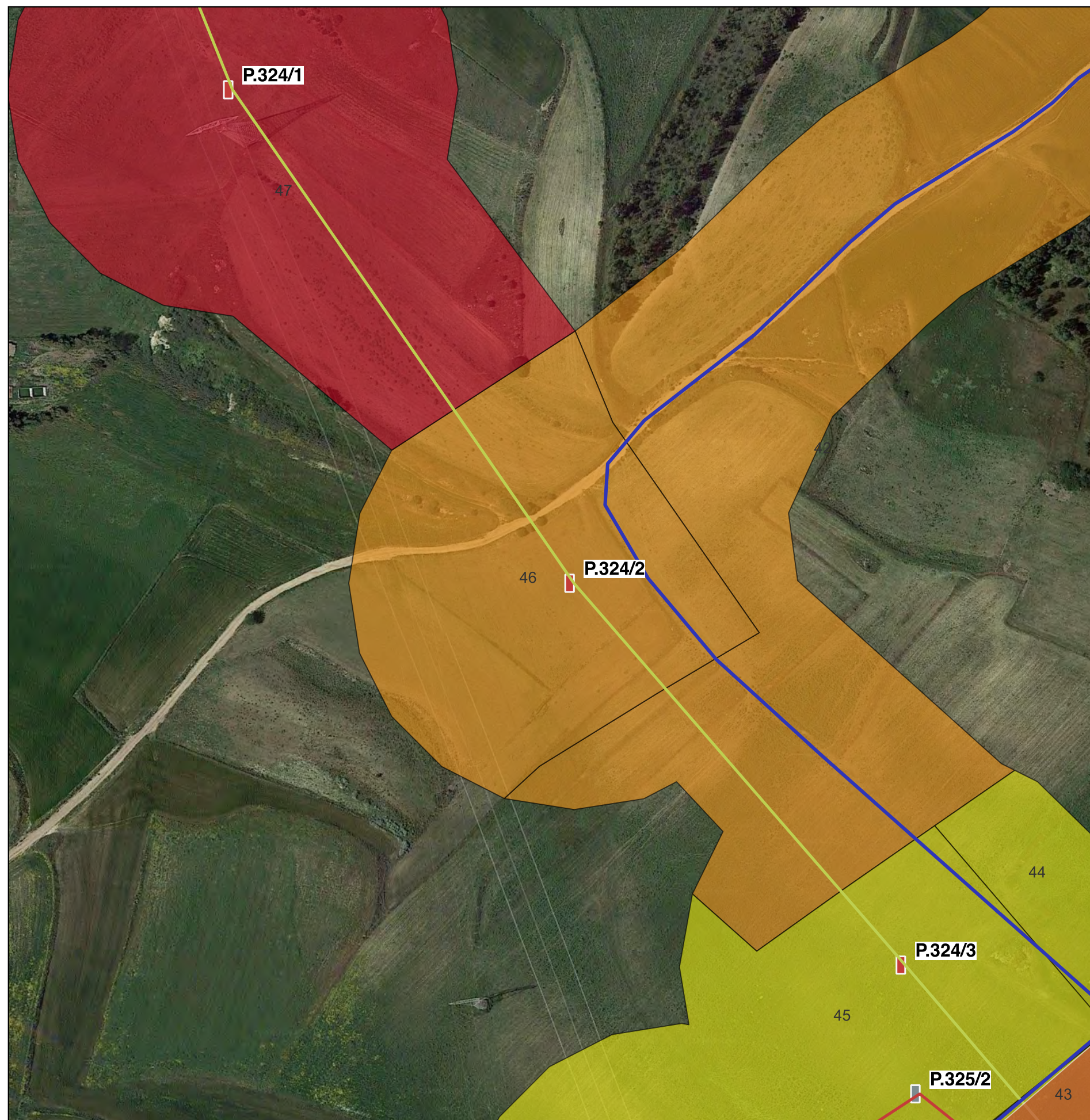
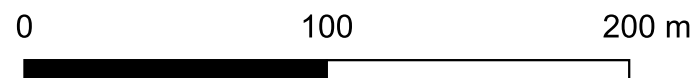
### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto ■
- potenziale medio ■
- potenziale basso ■
- potenziale nullo ■
- potenziale non valutabile ■





# CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-CA-OR\_SU\_2022\_00037-AKS\_0000005 - area 47

## potenziale alto - affidabilità buona

Indiziato da elementi documentari oggettivi, elementi di supporto dalle fonti e dalla topografia. Il sito n. 19 è in interferenza diretta con il buffer di studio ed è posto a circa 90 m a nord-est dal sostegno in progetto

### Impianto Eolico Sardara-Sanluri

- Aereogeneratori (WTG)
- Cavidotto MT
- Piazzole
- Site camp
- Area BESS
- Sottostazione utente
- Cavidotto AT
- SE Sanluri
- Elettrodo aereo a 380 kV SE Sanluri-Selargius
- Tralicci\_Elettrodo SE Sanluri-Selargius
- Elettrodo aereo a 380 kV Ittiri-SE Sanluri
- Tralicci\_Elettrodo Ittiri-SE Sanluri

### LEGENDA

#### VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto ■
- potenziale medio ■
- potenziale basso ■
- potenziale nullo ■
- potenziale non valutabile ■

