

REVISIONI						
	01	16/02/2022	Revisione	MR	MR	LM
	00	16/11/2021	Prima emissione	MR	MR	LM
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

## ALLEGATO 1

### INQUADRAMENTI DI DETTAGLIO RELATIVI ALLA VINCOLISTICA

**Interconnessione a 150 kV "Sorrento – Vico Equense – Agerola – Lettere" e opere connesse**



REVISIONI					
	01	16/02/2022	Revisione	V. De Santis V. Pedacchioni SVP-ATS-SA	N. Rivabene SVP-ATS
	00	16/11/2021	Prima emissione	V. De Santis V. Pedacchioni SVP-ATS-SA	N. Rivabene SVP-ATS
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO

NUMERO E DATA ORDINE: 3000064512 del 23/04/2018

MOTIVO DELL'INVIO:  PER ACCETTAZIONE  PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**



Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.

This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibit.

 <p><b>Terna Rete Italia</b> T E R N A G R O U P</p>	<p><b>ALLEGATO 1</b> <i>Interconnessione a 150 kV "Sorrento – Vico Equense – Agerola – Lettere" e opere connesse</i></p>	
<p>Codifica Elaborato Terna: <b>RGFR11001CATS03415_ALL1</b>      Rev. 01</p>	<p>Codifica Elaborato &lt;Fornitore&gt;: <b>18 E 025_18017_PREScreenig</b>      Rev. 01</p>	

## INDICE

<b>1</b>	<b>VINCOLI PAESAGGISTICI.....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>VINCOLI NATURALISTICI .....</b>	<b>13</b>
2.1	AREE NATURALI PROTETTE (EUAP).....	13
2.2	RETE NATURA 2000 .....	22
<b>3</b>	<b>VINCOLO IDROGEOLOGICO (R.D. 3267/1923) .....</b>	<b>31</b>
<b>4</b>	<b>PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PSAI).....</b>	<b>40</b>

 <small>T E R N A G R O U P</small>	<b>ALLEGATO 1</b> <i>Interconnessione a 150 kV "Sorrento – Vico Equense – Agerola – Lettere" e opere connesse</i>	
Codifica Elaborato Terna: <b>RGFR11001CATS03415_ALL1</b> Rev. 01	Codifica Elaborato <Fornitore>: <b>18 E 025_18017_PREScreenig</b> Rev. 01	

## 1 VINCOLI PAESAGGISTICI

Sono stati presi in considerazione i seguenti vincoli ai sensi del D.Lgs. 42/2004 ("Decreto Urbani"):

- Beni culturali e architettonici ai sensi dell'art. 10 D.Lgs. 42/2004 (ex L. 1089/1939);
- Immobili ed aree di notevole interesse pubblico ai sensi degli artt. 136 e 157 D.Lgs. 42/2004 (ex L. 1497/1939, ex D.D.M.M. 01/08/1985 (Galassini));
- Aree tutelate per legge ai sensi dell'art. 142, comma 1, D.Lgs. 42/2004 (ex L. 431/1985):
  - Lettera a) i territori costieri compresi in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia, anche per i terreni elevati sul mare;
  - Lettera b) i territori contermini ai laghi compresi in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia, anche per i territori elevati sui laghi;
  - Lettera c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna;
  - Lettera d) le montagne per la parte eccedente 1.600 metri sul livello del mare per la catena alpina e 1.200 metri sul livello del mare per la catena appenninica e per le isole;
  - Lettera e) i ghiacciai e i circhi glaciali;
  - Lettera f) i parchi e le riserve nazionali o regionali, nonché i territori di protezione esterna dei parchi;
  - Lettera g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'articolo 2, commi 2 e 6, del decreto legislativo 18 maggio 2001, n. 227 (*norma abrogata, ora il riferimento è agli articoli 3 e 4 del decreto legislativo n. 34 del 2018*);
  - Lettera h) le aree assegnate alle università agrarie e le zone gravate da usi civici;
  - Lettera i) le zone umide incluse nell'elenco previsto dal D.P.R. 13 marzo 1976, n. 448;
  - Lettera l) i vulcani;
  - Lettera m) le zone di interesse archeologico individuate alla data di entrata in vigore del presente codice.

I dati sono stati estrapolati da:

- Sistema Informativo Territoriale della Città Metropolitana di Napoli, Servizio WMS: <http://sit.cittametropolitana.na.it/geoserver/sit/ows?service=wms>.
- Elaborati grafici del Preliminare di Piano Paesaggistico Regionale approvato con D.G.R. n. 560 del 12/11/2019.

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

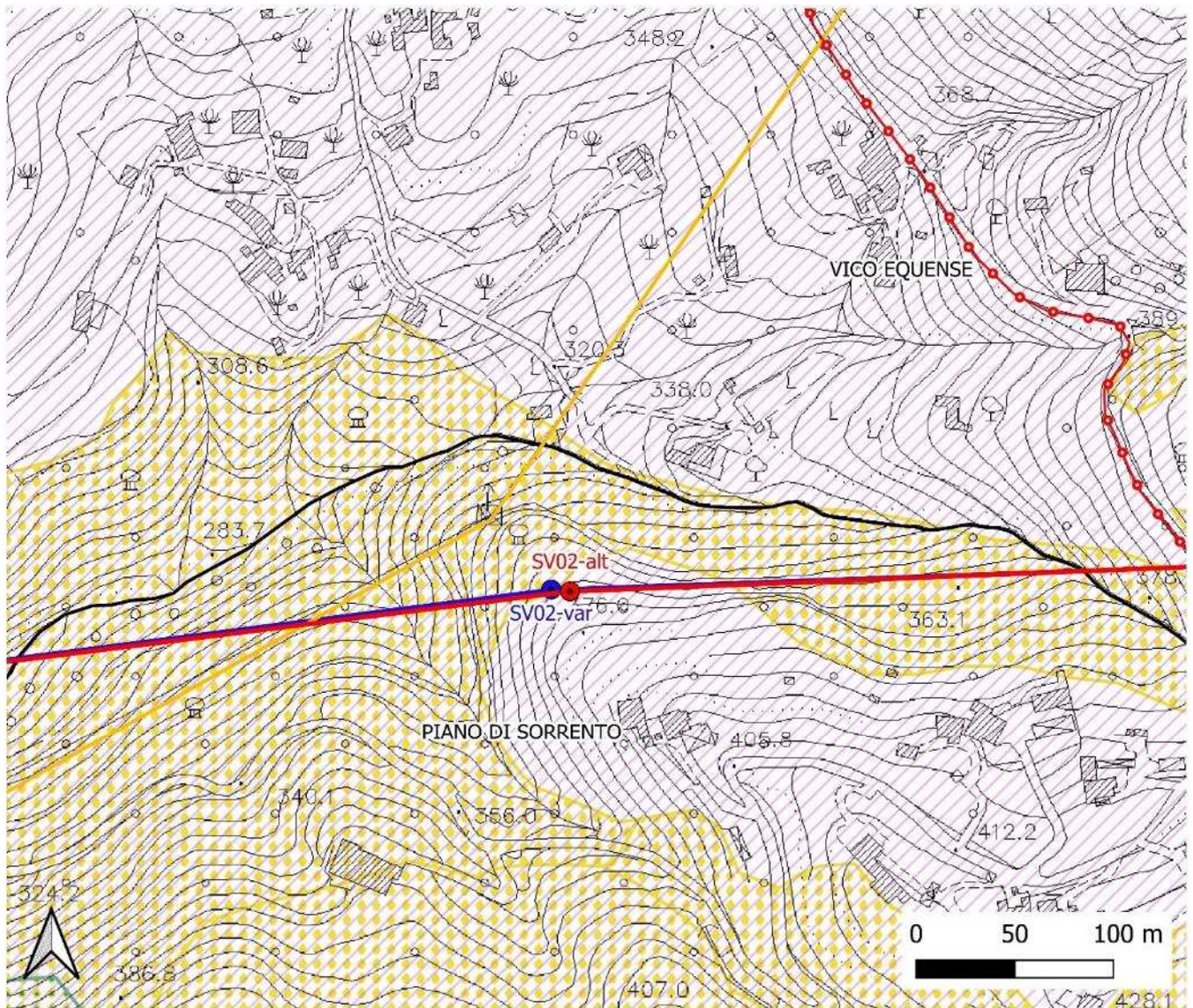
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESREENIG**

Rev. 01

**VINCOLI PAESAGGISTICI – SV02**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Elettrodotto in cavo 150kV
- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150 kV in semplice tema
- Elettrodotto esistente di prevista demolizione

**Variante Non Localizzativa**

- Sostegni\_VNL
- Tracciato VNL
- Elettrodotto in cavo
- Confini comunali

**AREE DI APPLICAZIONE DEL DLGS 42/2004, ART**

IMMOBILI ED AREE DI NOTEVOLE INTERESSE PUBBLICO

**AREE DI APPLICAZIONE DEL DLGS 42/2004, ART**

G-TERRITORI COPERTI DA FORESTE E BOSCHI [...]

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

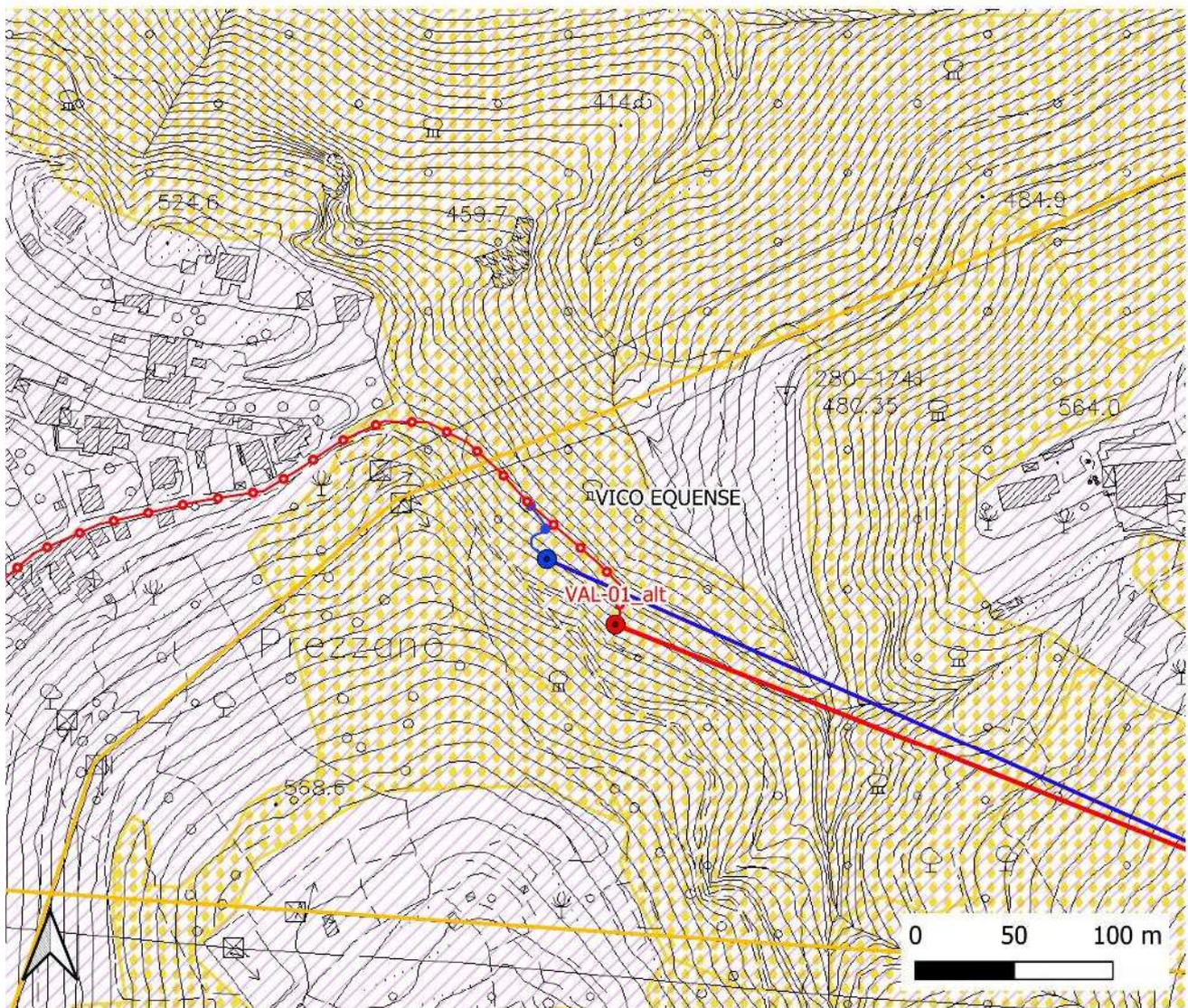
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESREENIG**

Rev. 01

**VINCOLI PAESAGGISTICI – VAL01**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Elettrodotto in cavo 150kV
- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150 kV in semplice terna
- Elettrodotto esistente di prevista demolizione

**Variante Non Localizzativa**

- Sostegni\_VNL
- Tracciato VNL
- Elettrodotto in cavo

**Limiti amministrativi**

- Confini Comunali

**VINCOLI PAESAGGISTICI**

**AREE DI APPLICAZIONE DEL DLGS 42/2004, ART. 136**

- IMMOBILI ED AREE DI NOTEVOLE INTERESSE PUBBLICO

**AREE DI APPLICAZIONE DEL DLGS 42/2004, ART. 142**

- G-TERRITORI COPERTI DA FORESTE E BOSCHI [...]

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

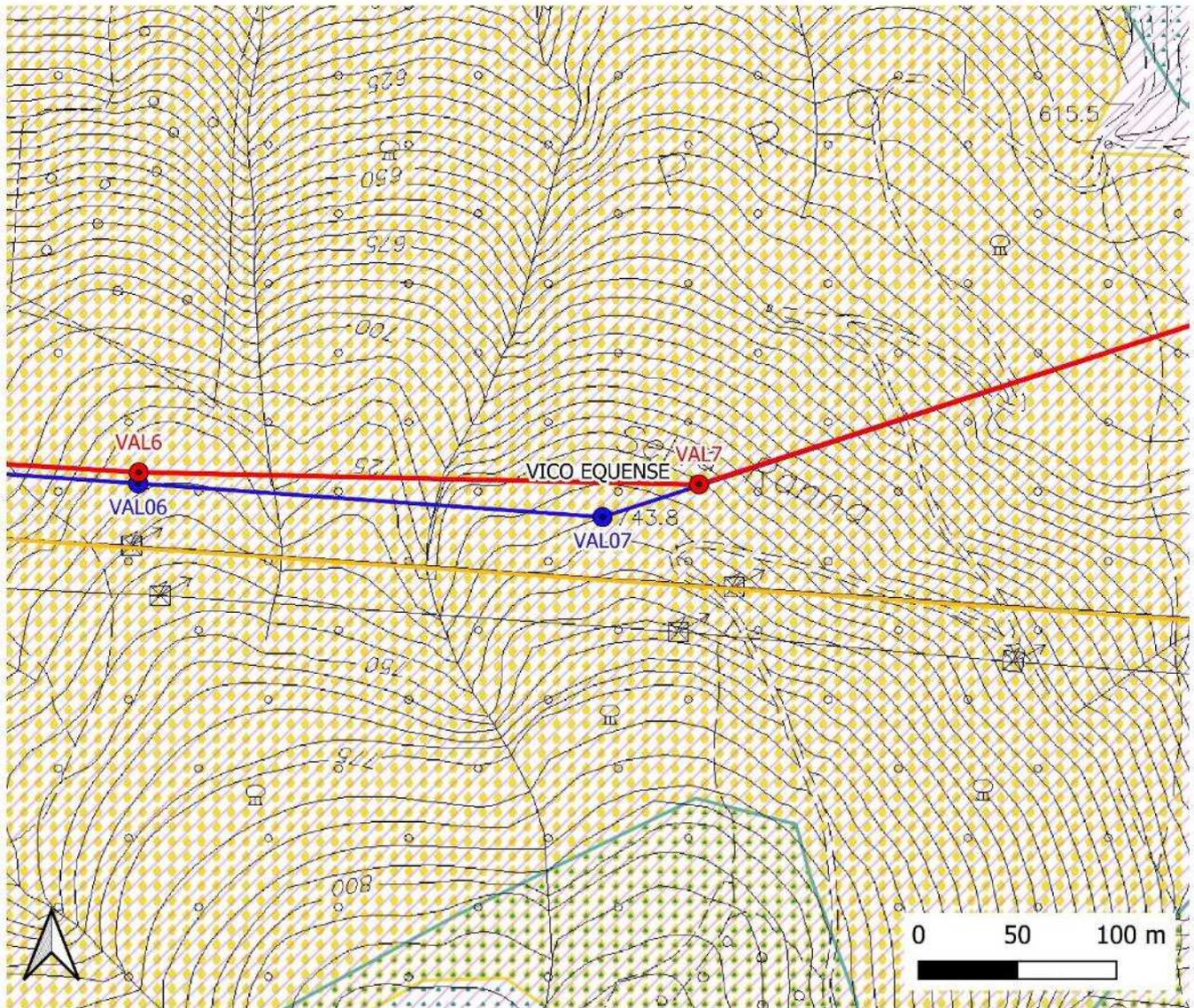
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENIG**

Rev. 01

**VINCOLI PAESAGGISTICI – VAL06-VAL07**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna
- Elettrodotto esistente di prevista demolizioni

**Variante Non Localizzativa**

- Sostegni
- Tracciato VNL

**Limiti amministrativi**

- Confini comunali

**AREE DI APPLICAZIONE DEL DLGS 42/2004, ART. 136**

- ▨ IMMOBILI ED AREE DI NOTEVOLE INTERESSE PUBBLICO

**AREE DI APPLICAZIONE DEL DLGS 42/2004, ART. 142**

- ▨ F-PARCHI E RISERVE NAZIONALI E REGIONALI [...]
- ▨ G-TERRITORI COPERTI DA FORESTE E BOSCHI [...]

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

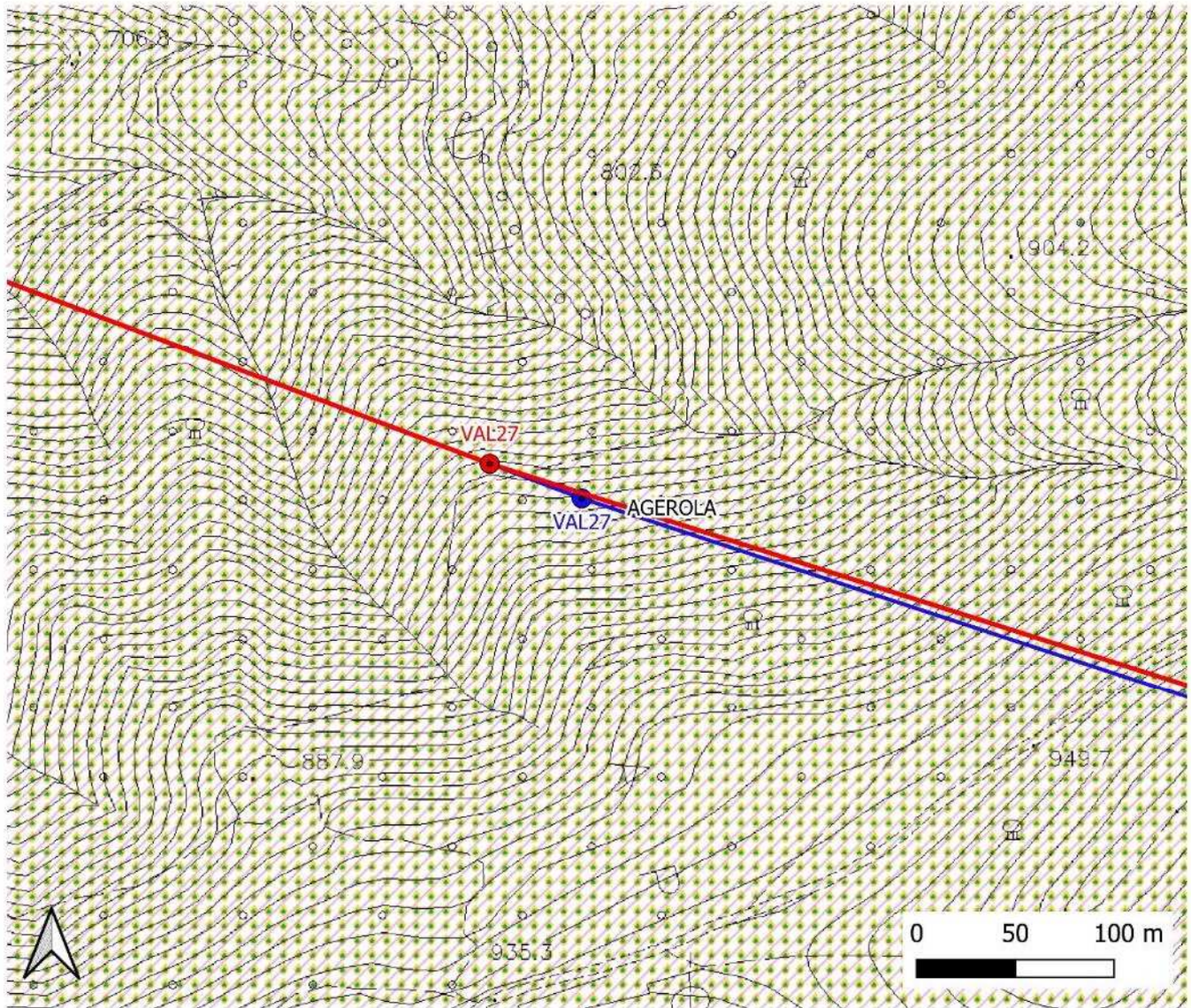
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENIG**

Rev. 01

**VINCOLI PAESAGGISTICI – VAL27**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna

**Variante Non Localizzativa**

- Sostegni
- Tracciato VNL

**Limiti amministrativi**

- Confini comunali

**AREE DI APPLICAZIONE DEL DLGS 42/2004, ART. 136**

- IMMOBILI ED AREE DI NOTEVOLE INTERESSE PUBBLICO

**AREE DI APPLICAZIONE DEL DLGS 42/2004, ART. 142**

- F-PARCHI E RISERVE NAZIONALI E REGIONALI [...]
- G-TERRITORI COPERTI DA FORESTE E BOSCHI [...]

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

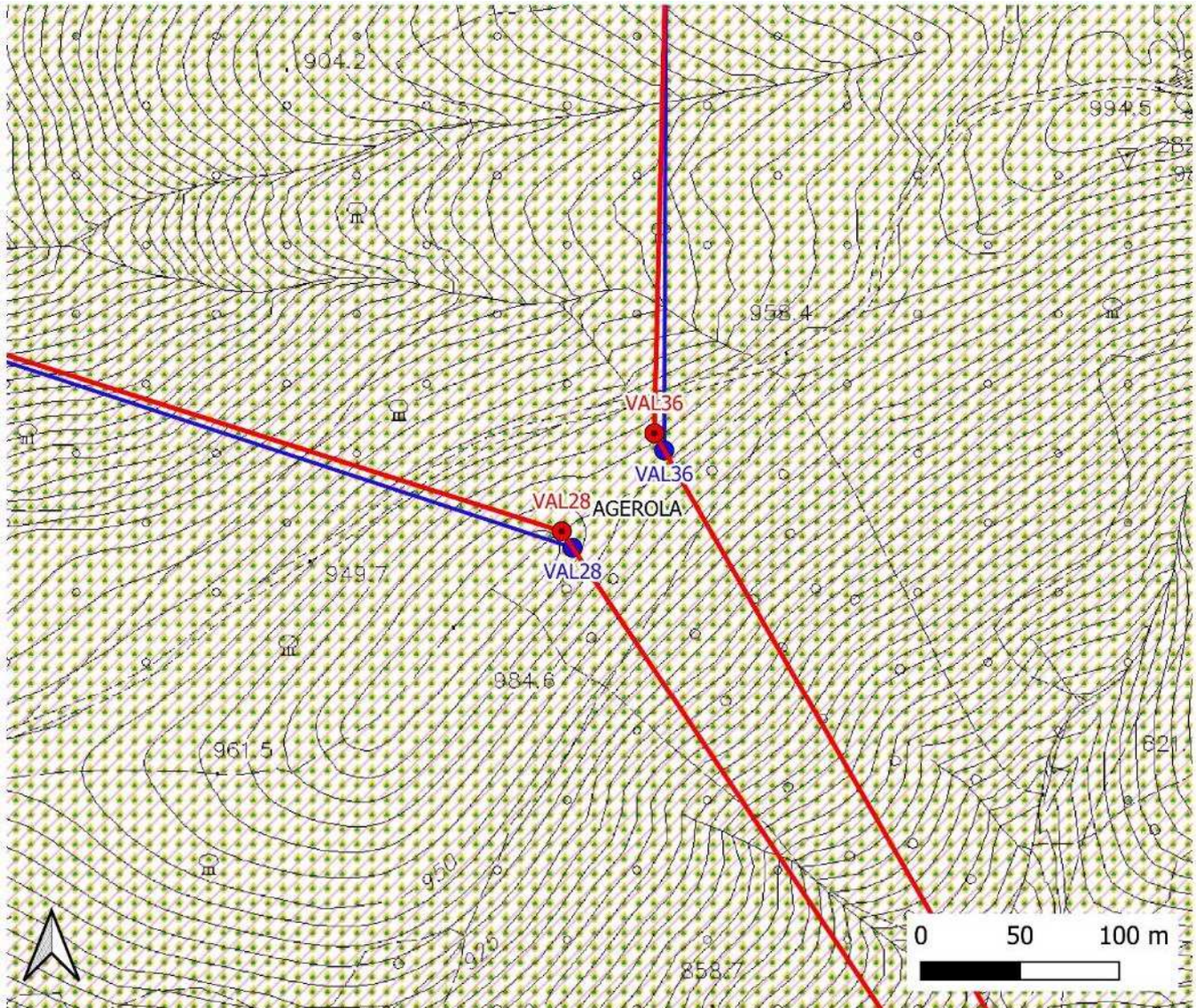
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENING**

Rev. 01

**VINCOLI PAESAGGISTICI – VAL 28 e VAL 36**



**LEGENDA**

Progetto Autorizzato

- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna

Variante Non Localizzativa

- Sostegni
- Tracciato VNL

Limiti amministrativi

- Confini comunali

**AREE DI APPLICAZIONE DEL DLGS 42/2004, ART. 136**

- ▨ IMMOBILI ED AREE DI NOTEVOLE INTERESSE PUBBLICO

**AREE DI APPLICAZIONE DEL DLGS 42/2004, ART. 142**

- ▨ F-PARCHI E RISERVE NAZIONALI E REGIONALI [...]
- ▨ G-TERRITORI COPERTI DA FORESTE E BOSCHI [...]

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

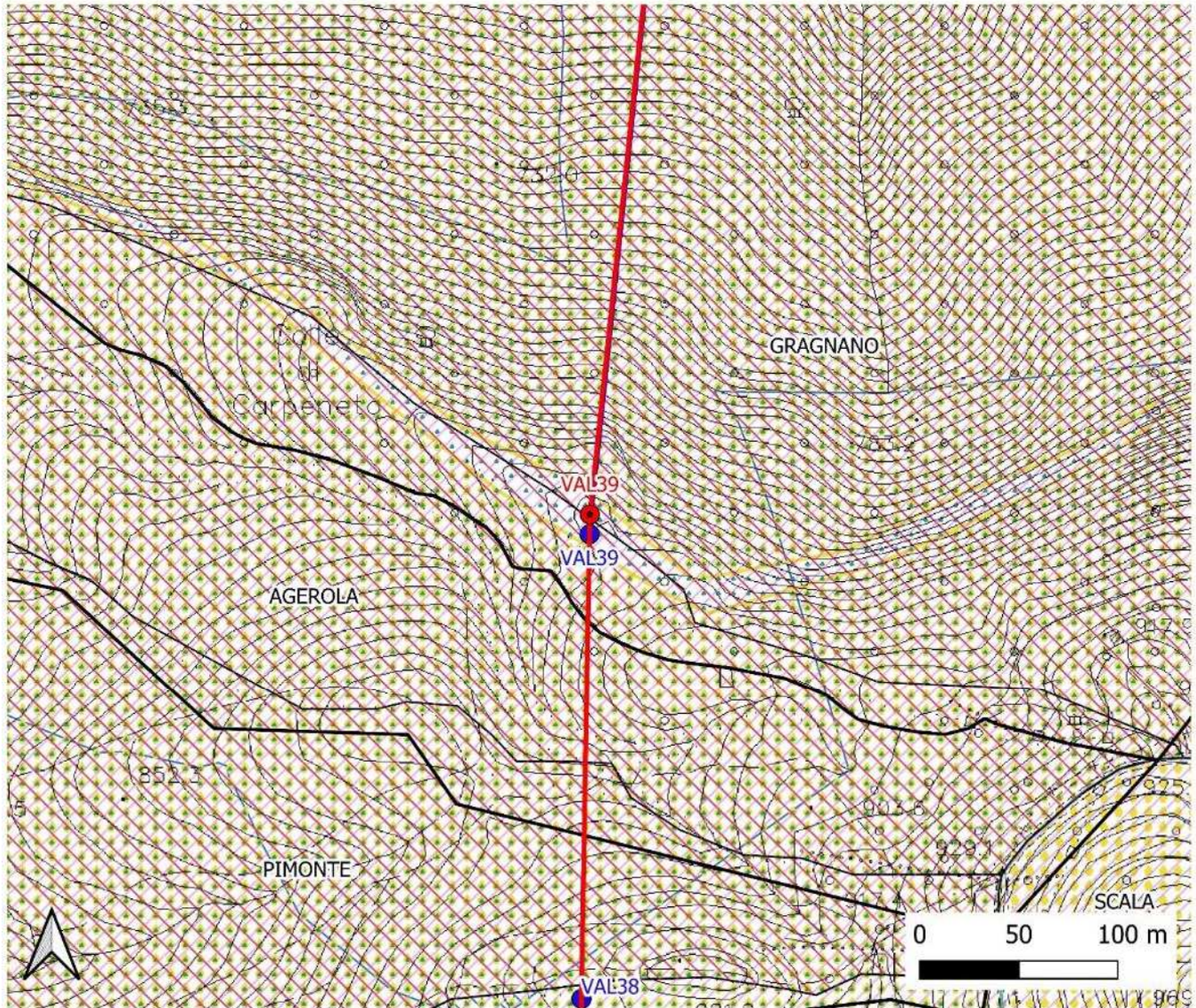
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENIG**

Rev. 01

**VINCOLI PAESAGGISTICI – VAL39**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna

**Variante Non Localizzata**

- Sostegni
- Tracciato VNL

**Limiti amministrativi**

- Confini comunali

**AREE DI APPLICAZIONE DEL DLGS 42/2004, ART. 136**

- ▨ IMMOBILI ED AREE DI NOTEVOLE INTERESSE PUBBLICO

**AREE DI APPLICAZIONE DEL DLGS 42/2004, ART. 142**

- ▨ F-PARCHI E RISERVE NAZIONALI E REGIONALI [...]
- ▨ G-TERRITORI COPERTI DA FORESTE E BOSCHI [...]
- ▨ H-AREE ASSEGNATE ALLE UNIVERSITÀ AGRARIE E ZONE GRAVATE DA USI CIVICI

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

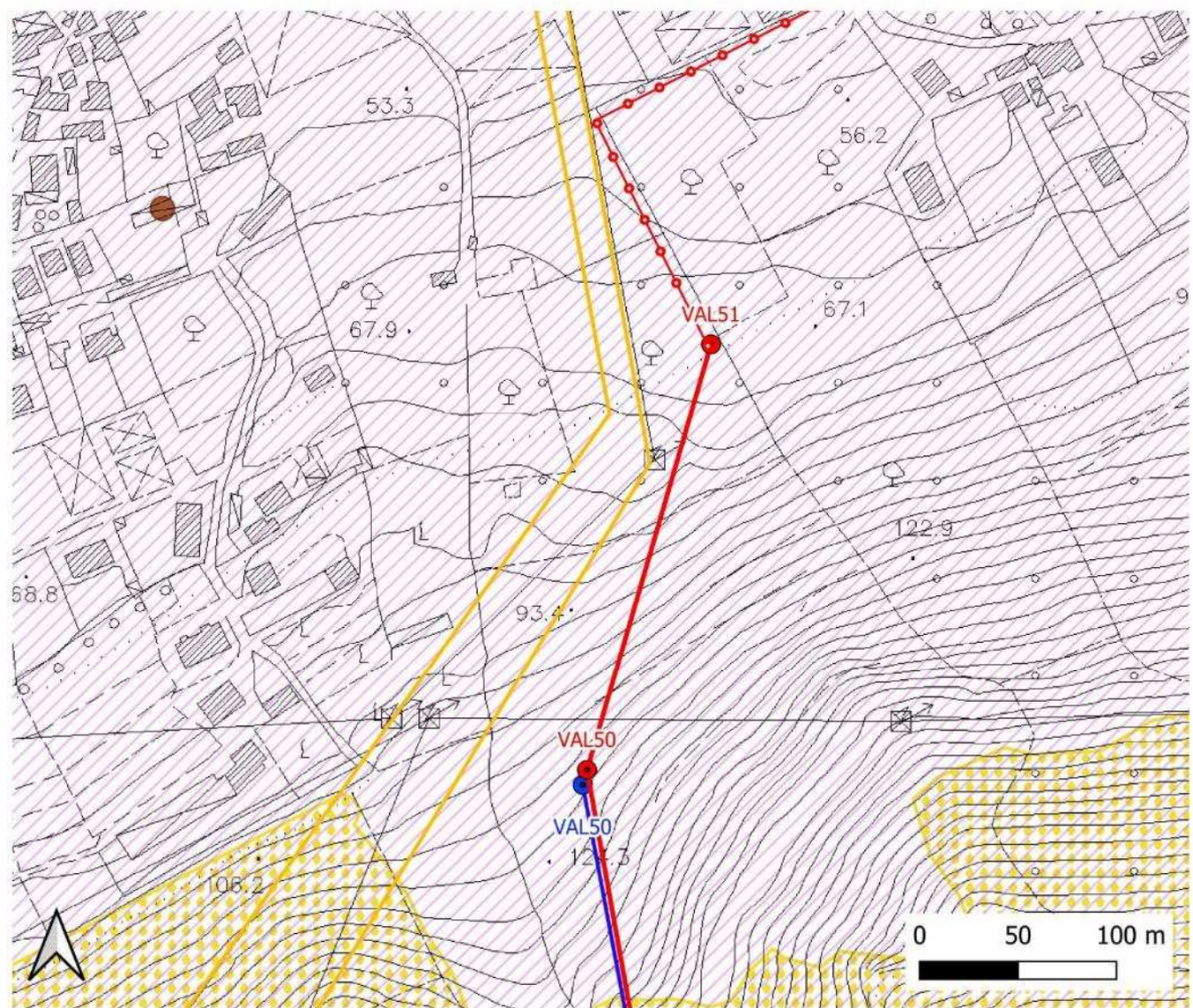
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENIG**

Rev. 01

**VINCOLI PAESAGGISTICI – VAL50**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Elettrodotto in cavo 150kV
- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna
- Elettrodotto esistente di prevista demolizioni

**Variante Non Localizzativa**

- Tracciato VNL

**VINCOLI PAESAGGISTICI**

**AREE DI APPLICAZIONE DEL DLGS 42/2004, ART. 136**  
  IMMOBILI ED AREE DI NOTEVOLE INTERESSE PUBBLICO

● Area archeologica Villa Cuomo (loc. Casa Salese)

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

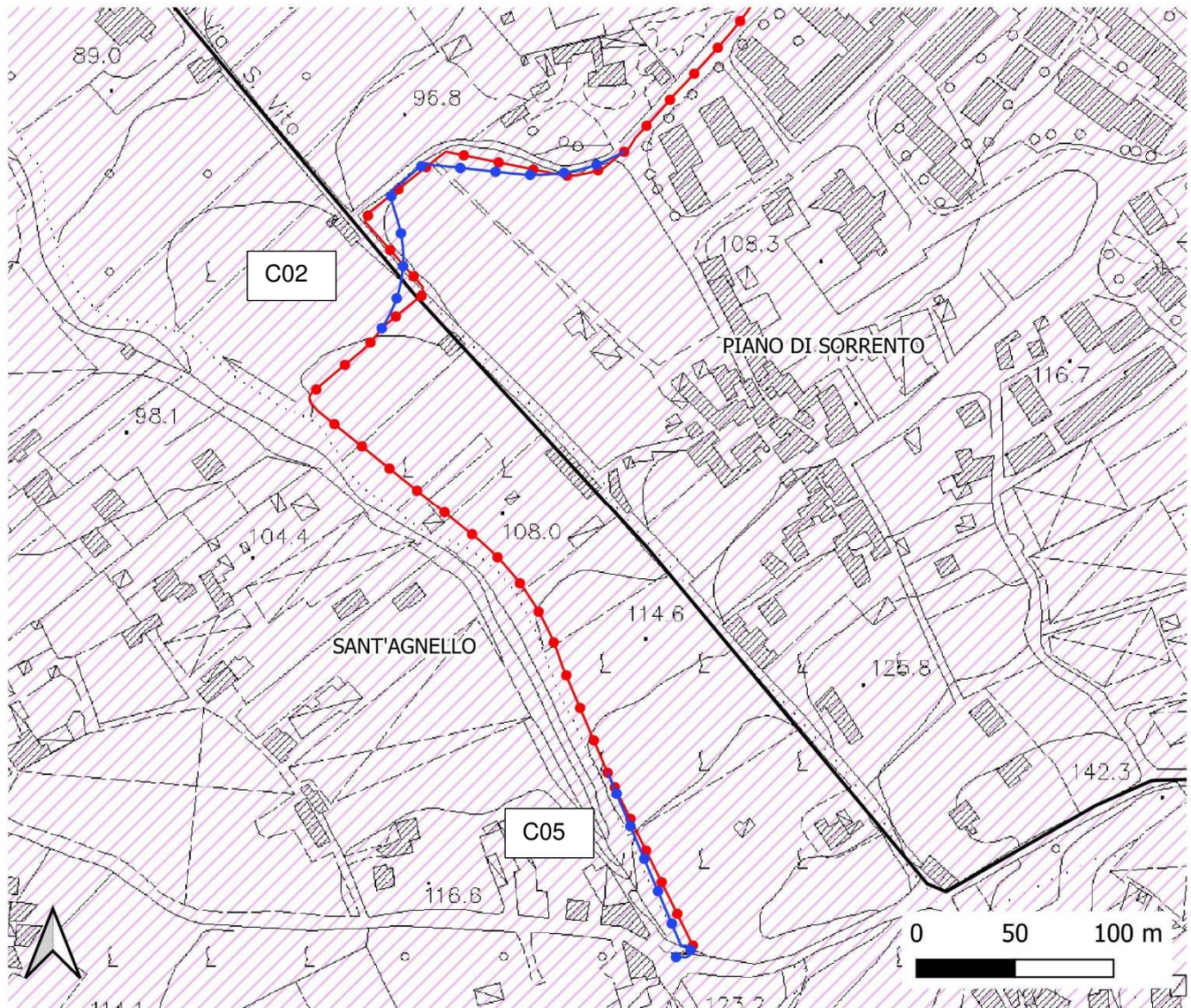
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENIG**

Rev. 01

**VINCOLI PAESAGGISTICI – VNL cavo "Intervento 1 Tratto 3" - C02 e C05**



**LEGENDA**

Progetto autorizzato

—◆— Elettrodotto in cavo 150kV

Variante Non Localizzativa

—◆— Elettrodotto in cavo 150 kV

Limiti amministrativi

□ Confini comunali

**VINCOLI PAESAGGISTICI**

**AREE DI APPLICAZIONE DEL DLGS 42/2004, ART. 136**  
IMMOBILI ED AREE DI NOTEVOLE INTERESSE PUBBLICO

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

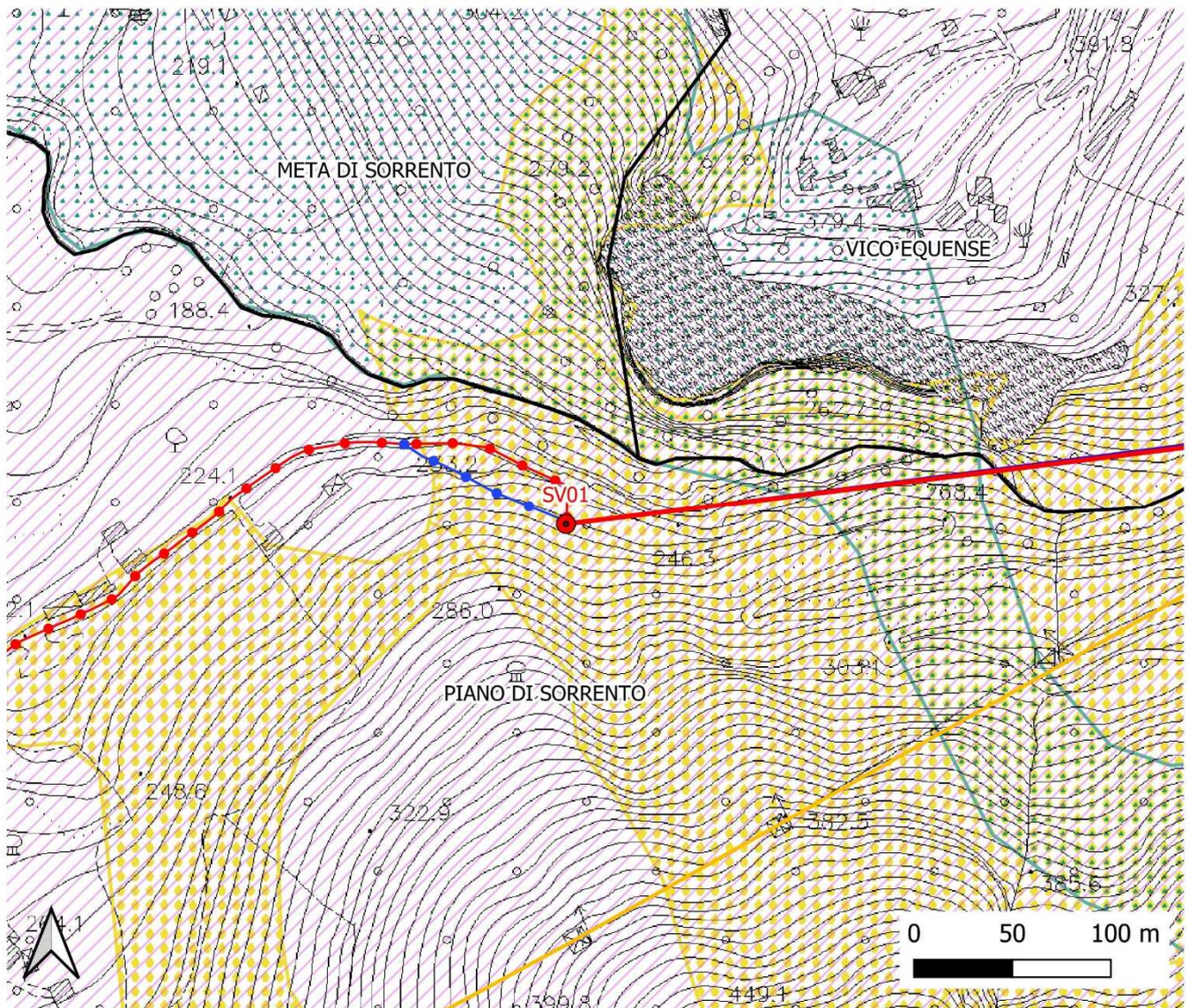
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESREENIG**

Rev. 01

**VINCOLI PAESAGGISTICI – VNL cavo "Intervento 1 Tratto 3" - C04**



**LEGENDA**

**Progetto autorizzato**

- Elettrodotto in cavo 150kV
- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150 kV st
- Elettrodotto esistente di prevista demolizione

**Variante Non Localizzativa**

- Elettrodotto in cavo 150 kV

**Limiti amministrativi**

- Confini comunali

**VINCOLI PAESAGGISTICI**

**AREE DI APPLICAZIONE DEL DLGS 42/2004, ART. 136**  
 IMMOBILI ED AREE DI NOTEVOLE INTERESSE PUBBLICO

**AREE DI APPLICAZIONE DEL DLGS 42/2004, ART. 142**

- F-PARCHI E RISERVE NAZIONALI E REGIONALI [...]
- G-TERRITORI COPERTI DA FORESTE E BOSCHI [...]

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

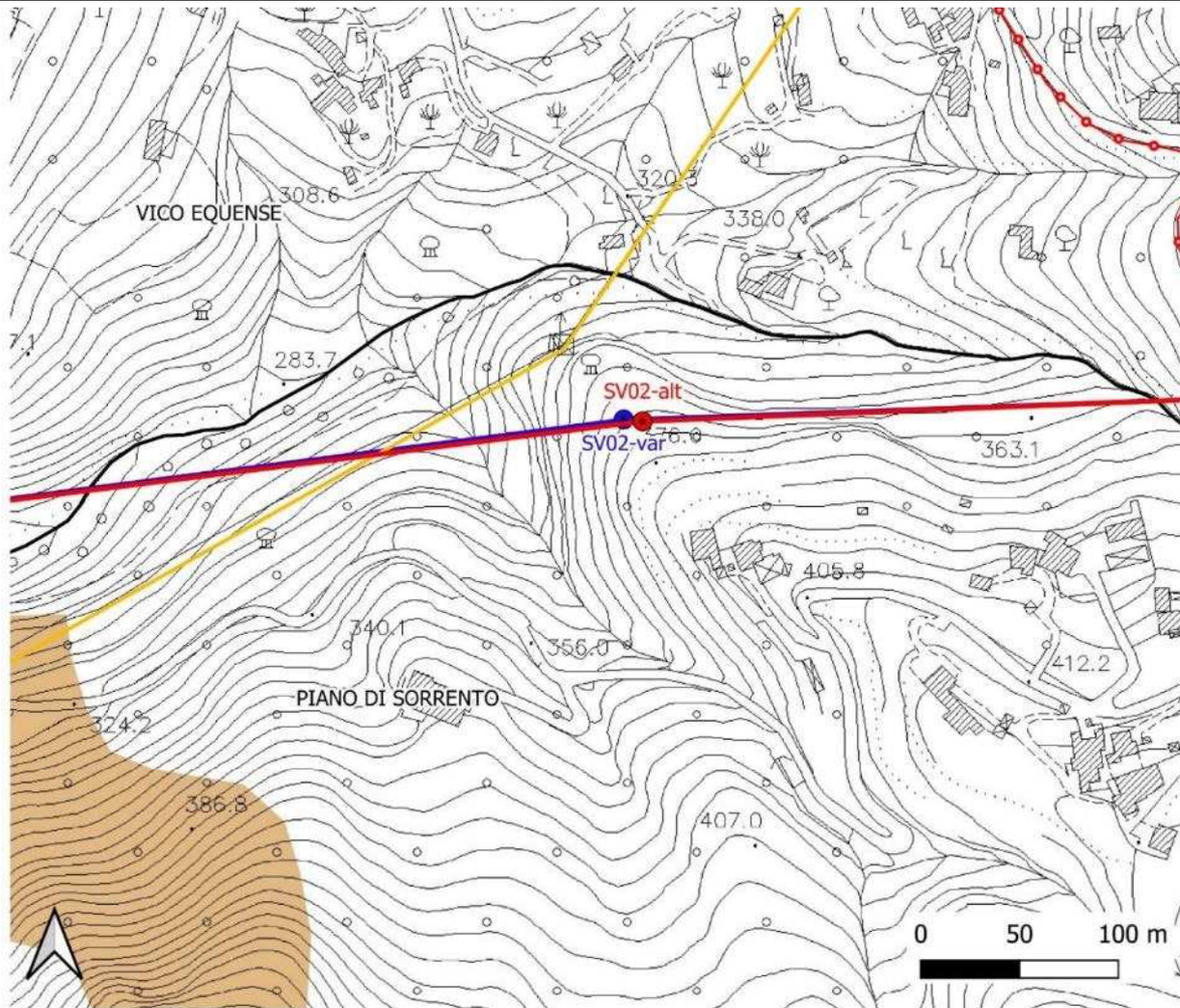
**18 E 025\_18017\_PRESCREENIG**

Rev. 01

## 2 VINCOLI NATURALISTICI

### 2.1 Aree Naturali Protette (EUAP)

#### AREE NATURALI PROTETTE (EUAP) – SV02



#### LEGENDA

##### Progetto Autorizzato

- Elettrodotto in cavo 150kV
- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna
- Elettrodotto esistente di prevista demolizioni

##### Variante Non Localizzativa

- Sostegni
- Tracciato VNL

##### Limiti amministrativi

- Confini comunali

##### PARCO REGIONALE DEI MONTI LATTARI

- Area di Riserva Generale (Zona B)

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

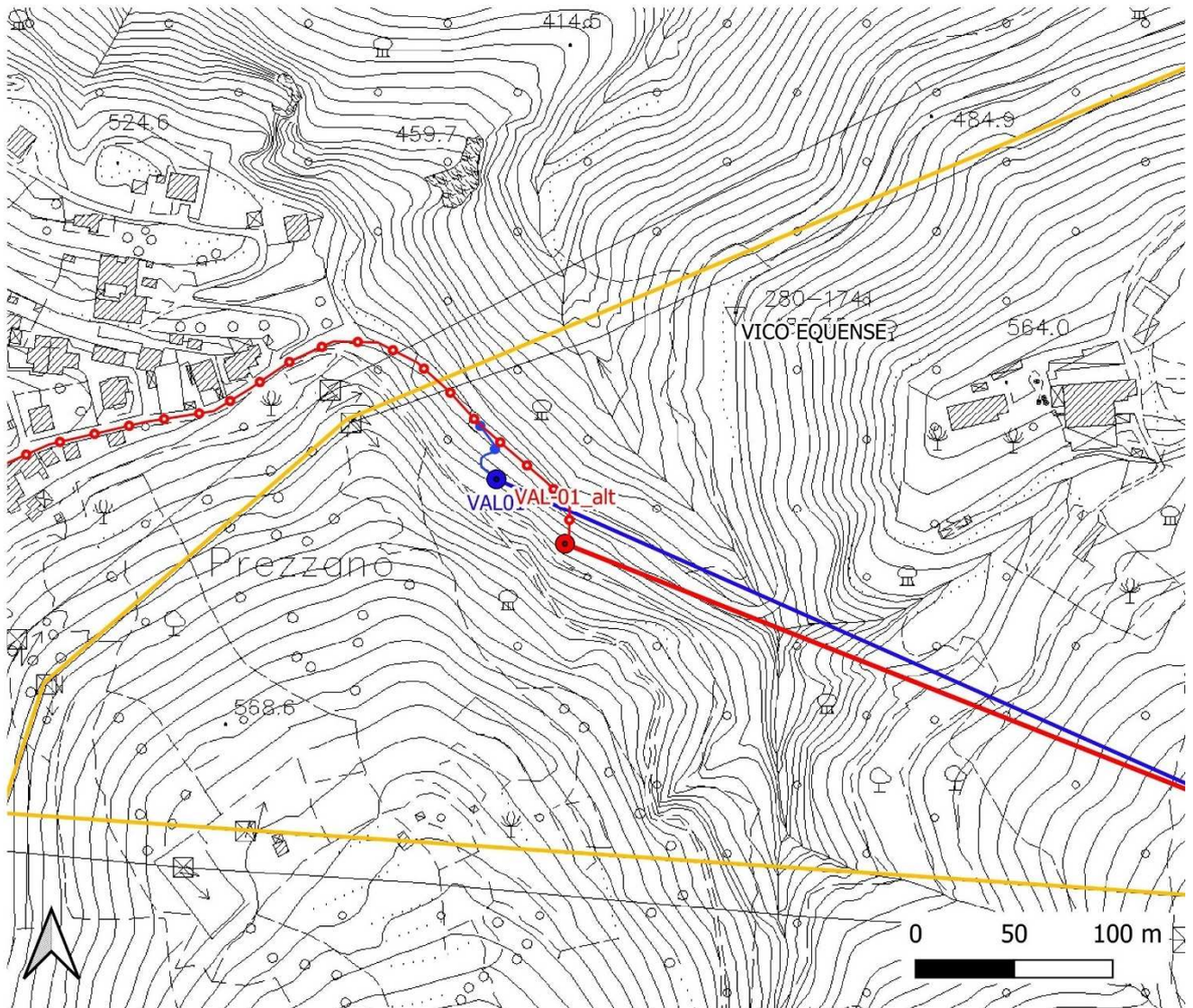
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENIG**

Rev. 01

**AREE NATURALI PROTETTE (EUAP) – VAL01**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Elettrodotto in cavo 150kV
- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150 kV in semplice terna
- Elettrodotto esistente di prevista demolizione

**Variante Non Localizzata**

- Sostegni\_VNL
- Tracciato VNL
- Elettrodotto in cavo

**Limiti amministrativi**

- Confini comunali

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

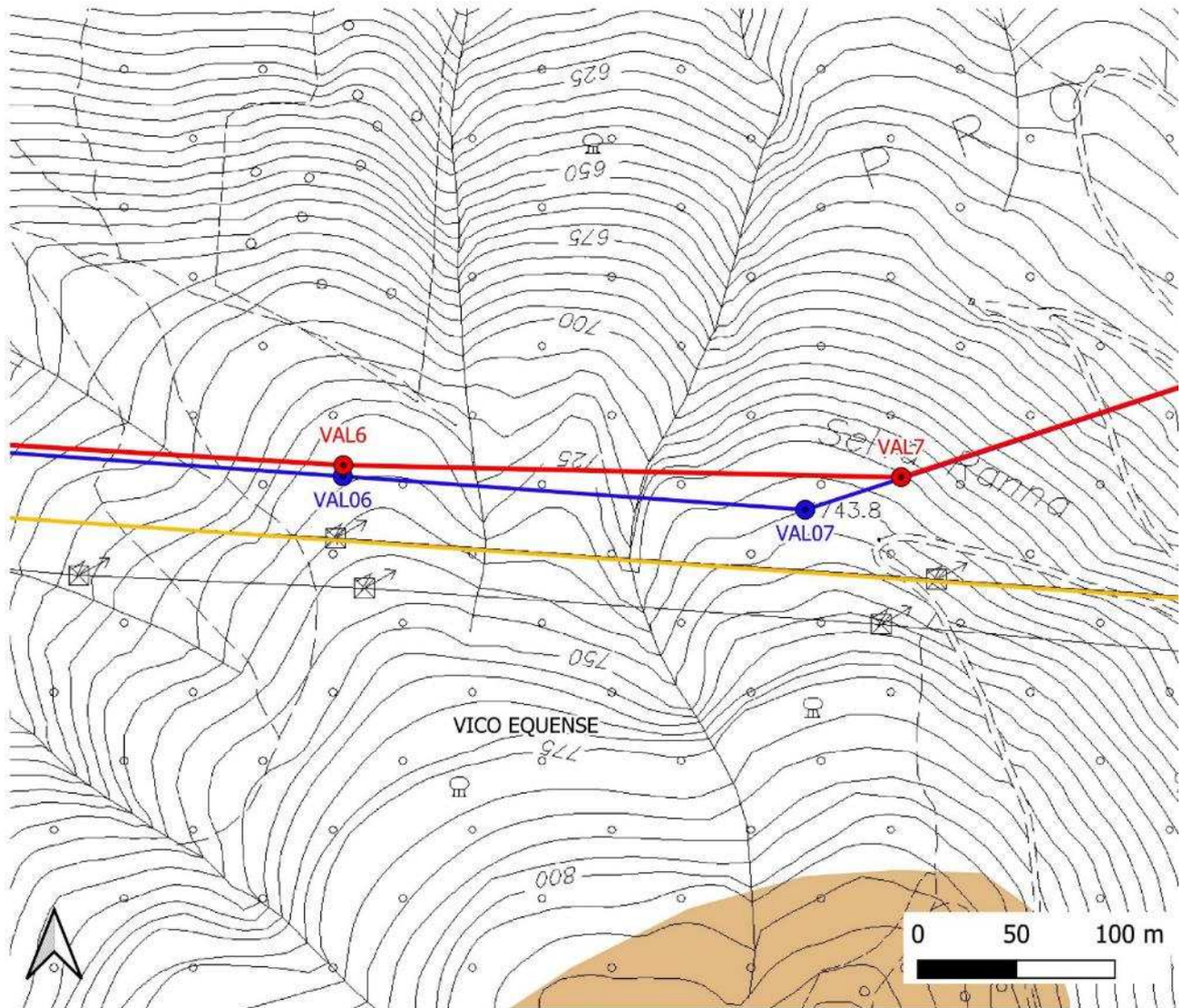
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENING**

Rev. 01

**AREE NATURALI PROTETTE (EUAP) – VAL06-VAL07**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna
- Elettrodotto esistente di prevista demolizioni

**Variante Non Localizzativa**

- Sostegni
- Tracciato VNL

**Limiti amministrativi**

- Confini comunali

**PARCO REGIONALE DEI MONTI LATTARI**

- Area di Riserva Generale (Zona B)

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

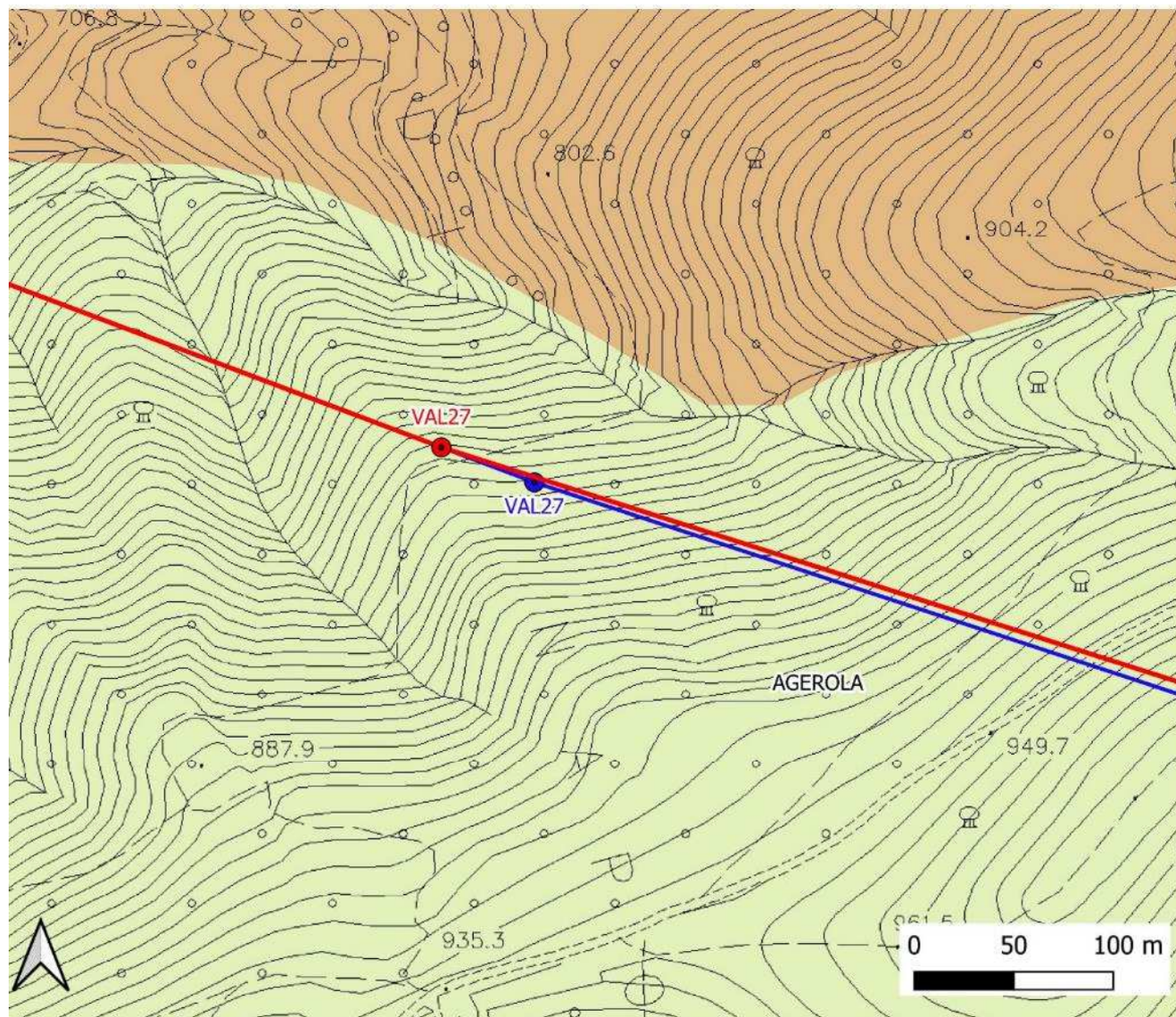
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENIG**

Rev. 01

**AREE NATURALI PROTETTE (EUAP) – VAL27**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

● Sostegni elettrodotto aereo 150 kV

— Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna

**Variante Non Localizzativa**

● Sostegni

— Tracciato VNL

**Limiti amministrativi**

□ Confini comunali

**PARCO REGIONALE DEI MONTI LATTARI**

■ Area di Riserva Controllata (Zona C)

■ Area di Riserva Generale (Zona B)

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

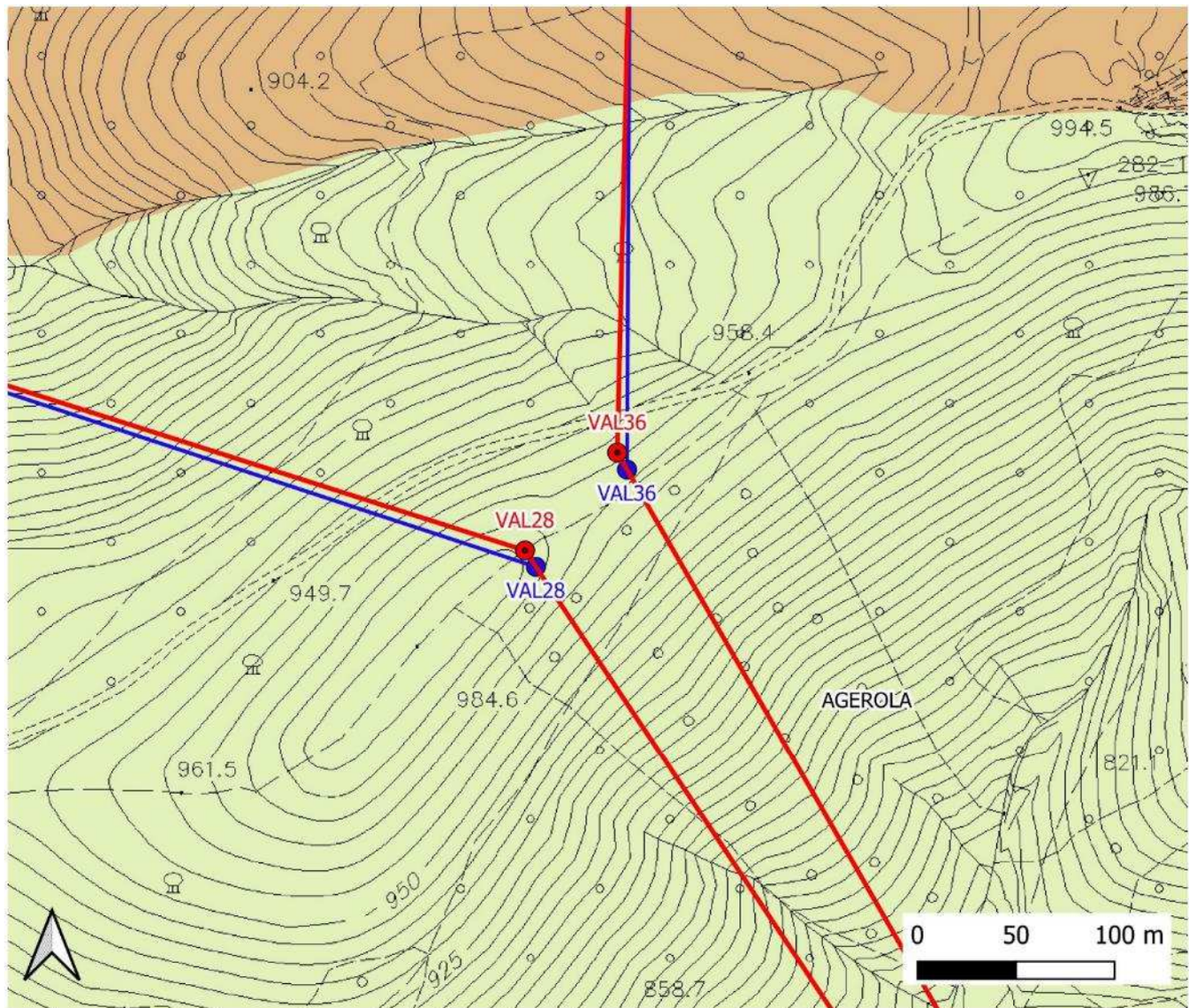
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PREScreenig**

Rev. 01

**AREE NATURALI PROTETTE (EUAP) – VAL 28 e VAL 36**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna

**Variante Non Localizzativa**

- Sostegni
- Tracciato VNL

**Limiti amministrativi**

- Confini comunali

**PARCO REGIONALE DEI MONTI LATTARI**

- Area di Riserva Controllata (Zona C)
- Area di Riserva Generale (Zona B)

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

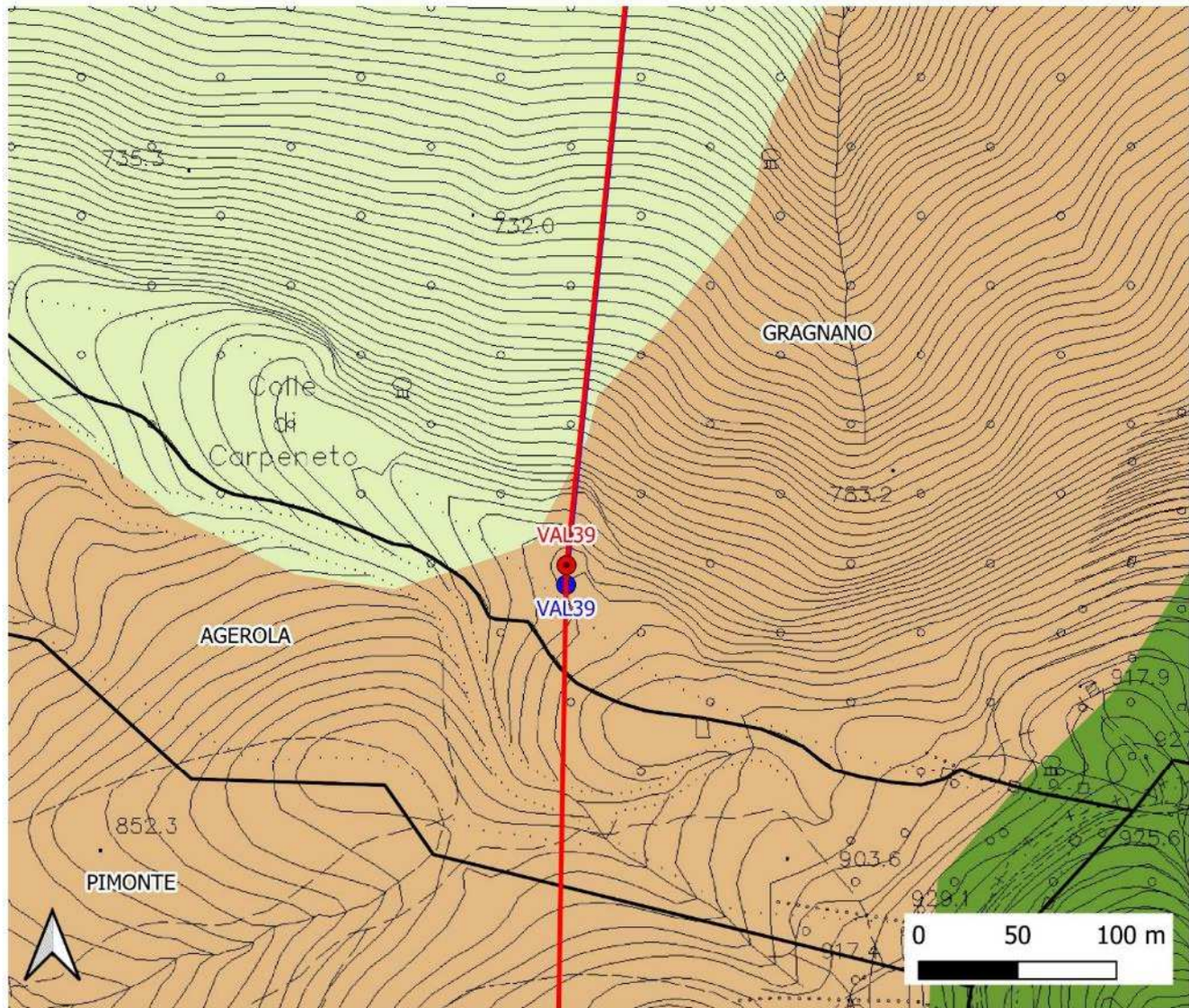
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESREENIG**

Rev. 01

**AREE NATURALI PROTETTE (EUAP) – VAL39**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna

**Variante Non Localizzativa**

- Sostegni
- Tracciato VNL

**Limiti amministrativi**

- Confini comunali

**PARCO REGIONALE DEI MONTI LATTARI**

- Area di Riserva Controllata (Zona C)
- Area di Riserva Generale (Zona B)
- Area di Riserva Integrale (Zona A)

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

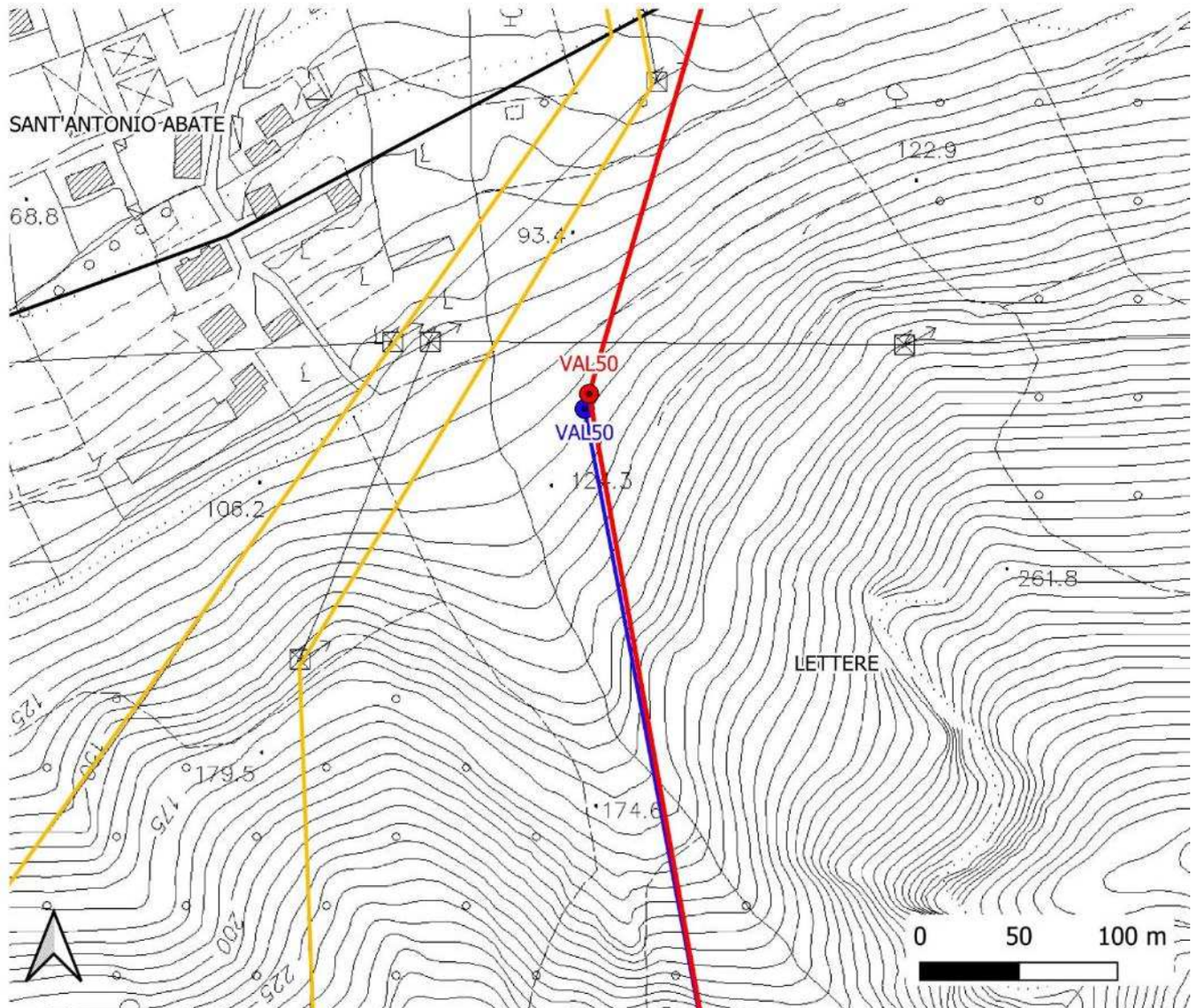
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PREScreening**

Rev. 01

**AREE NATURALI PROTETTE (EUAP) – VAL50**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna
- Elettrodotto esistente di prevista demolizioni

**Variante Non Localizzativa**

- Sostegni
- Tracciato VNL

**Limiti amministrativi**

- Confini comunali

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

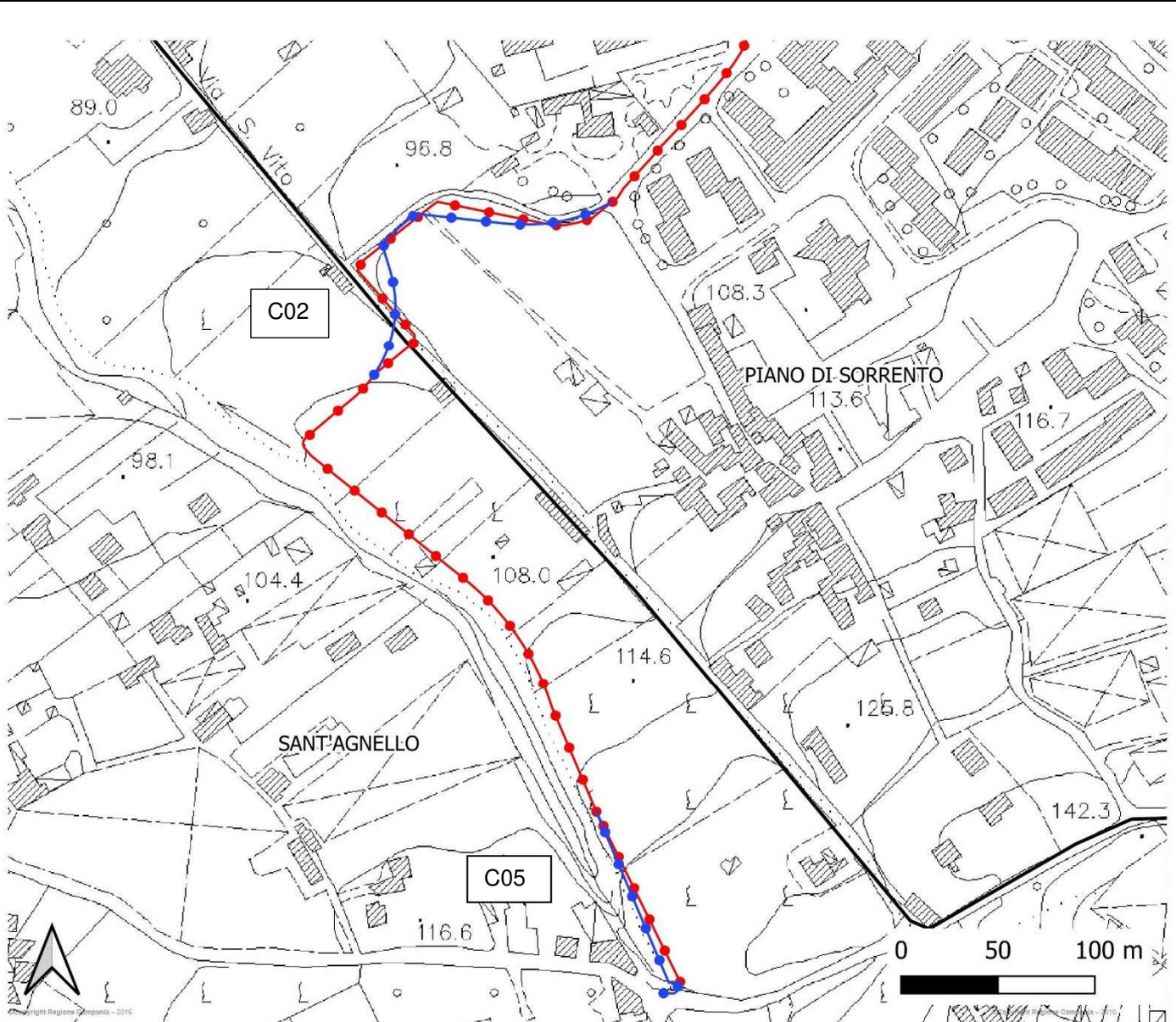
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESREENIG**

Rev. 01

**AREE NATURALI PROTETTE (EUAP) – VNL cavo "Intervento 1 Tratto 3" - C02 e C05**



**LEGENDA**

Progetto autorizzato

●—● Elettrodotto in cavo 150kV

Variante Non Localizzativa

●—● Elettrodotto in cavo 150 kV

Limiti amministrativi

□ Confini comunali

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

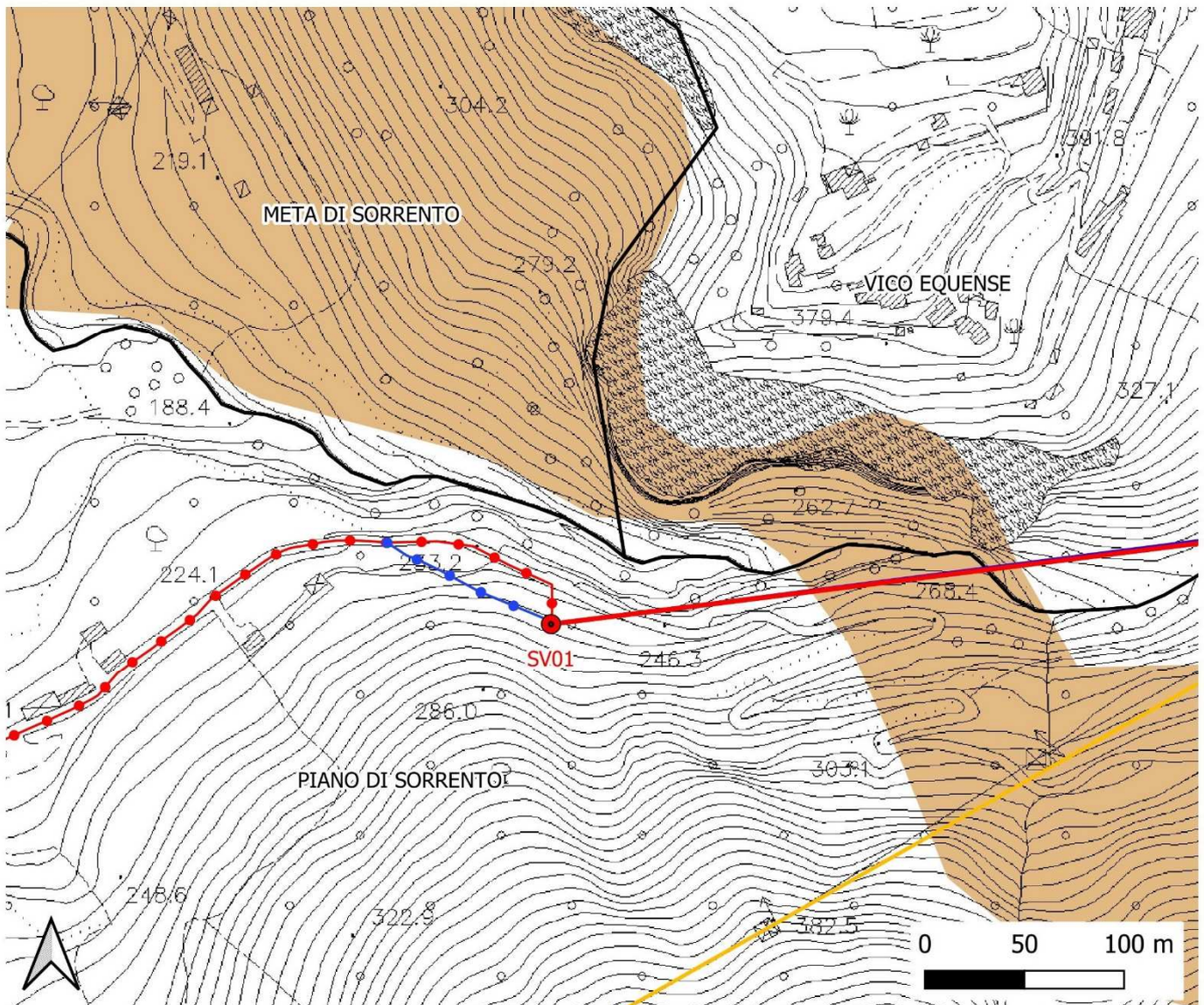
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESREENIG**

Rev. 01

**AREE NATURALI PROTETTE (EUAP) – VNL cavo "Intervento 1 Tratto 3" – C04**



**LEGENDA**

**Progetto autorizzato**

- Elettrodotto in cavo 150kV
- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150 kV st
- Elettrodotto esistente di prevista demolizione

**Variante Non Localizzativa**

- Elettrodotto in cavo 150 kV

**Limiti amministrativi**

- Confini comunali

**PARCO REGIONALE DEI MONTI LATTARI**

- Area di Riserva Generale (Zona B)

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

Rev. 01

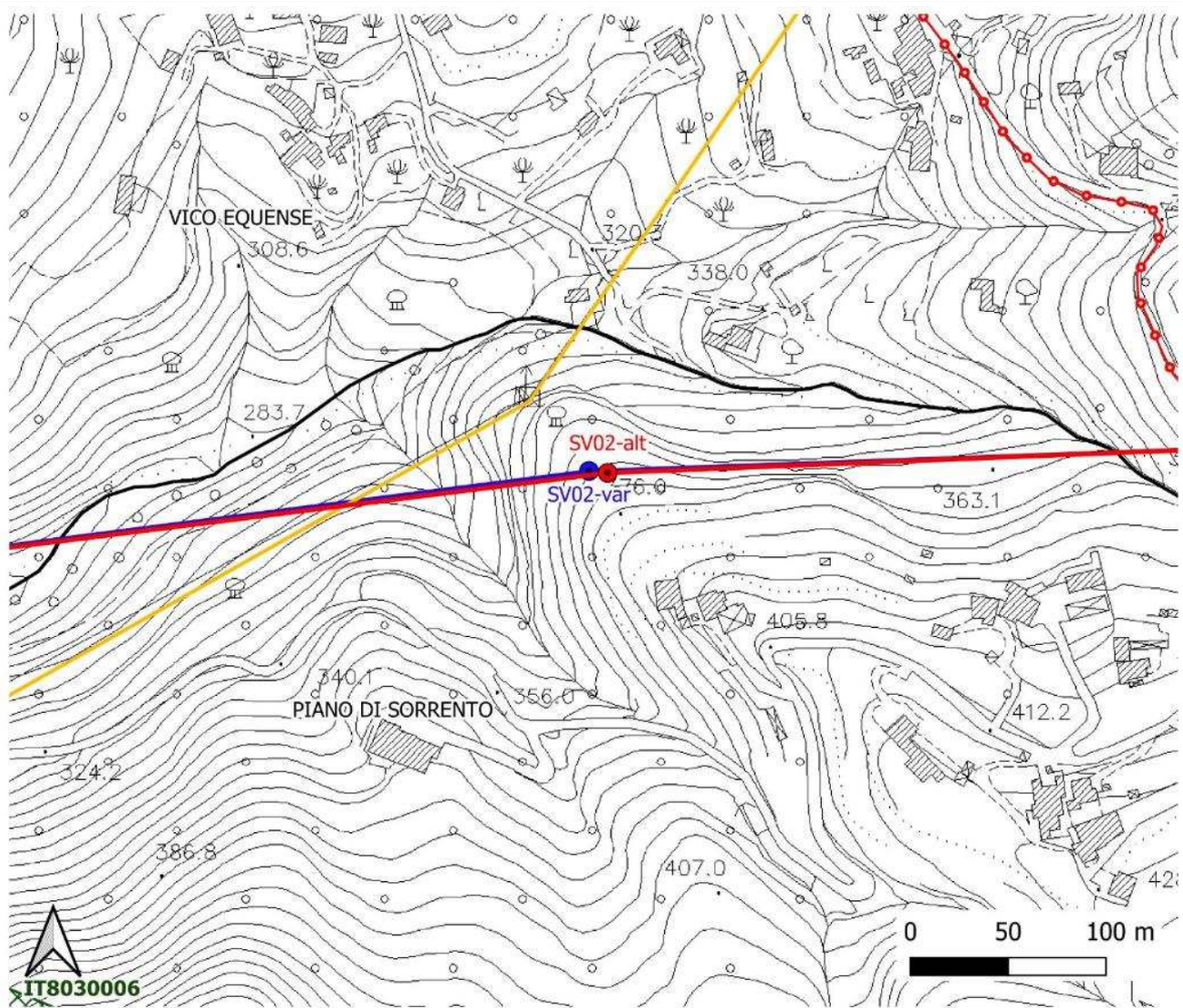
Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENIG**

Rev. 01

## 2.2 Rete Natura 2000

RETE NATURA 2000 – SV02



### LEGENDA

#### Progetto Autorizzato

- Elettrodotto in cavo 150kV
- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna
- Elettrodotto esistente di prevista demolizioni

#### Variante Non Localizzativa

- Sostegni
- Tracciato VNL

#### Limiti amministrativi

- Confini comunali
- Rete Natura 2000

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

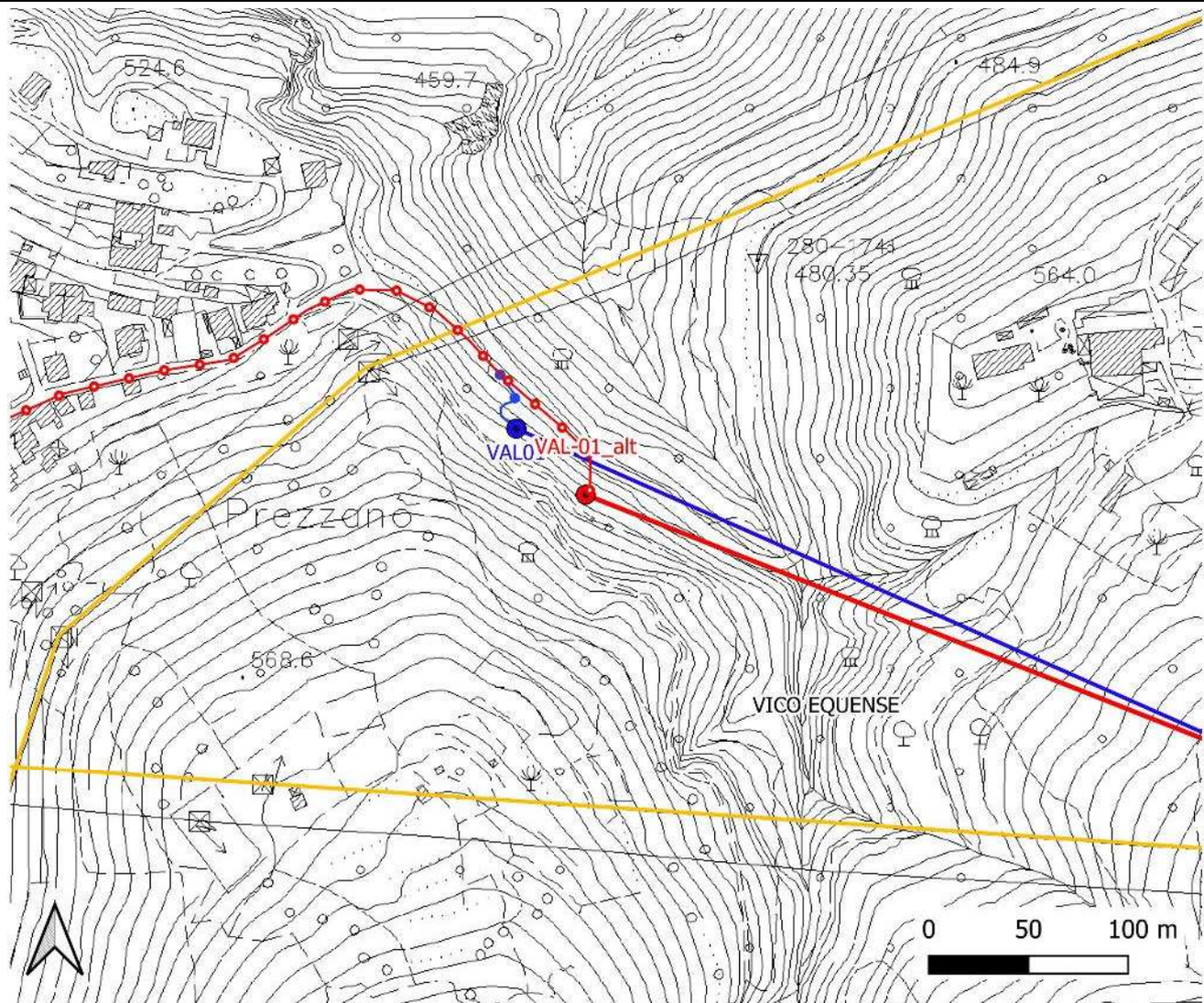
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PREScreening**

Rev. 01

**RETE NATURA 2000 – VAL01**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Elettrodotto in cavo 150kV
- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150 kV in semplice terna
- Elettrodotto esistente di prevista demolizione

**Variante Non Localizzativa**

- Sostegni\_VNL
- Tracciato VNL
- Elettrodotto in cavo

**Limiti amministrativi**

- Confini comunali

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

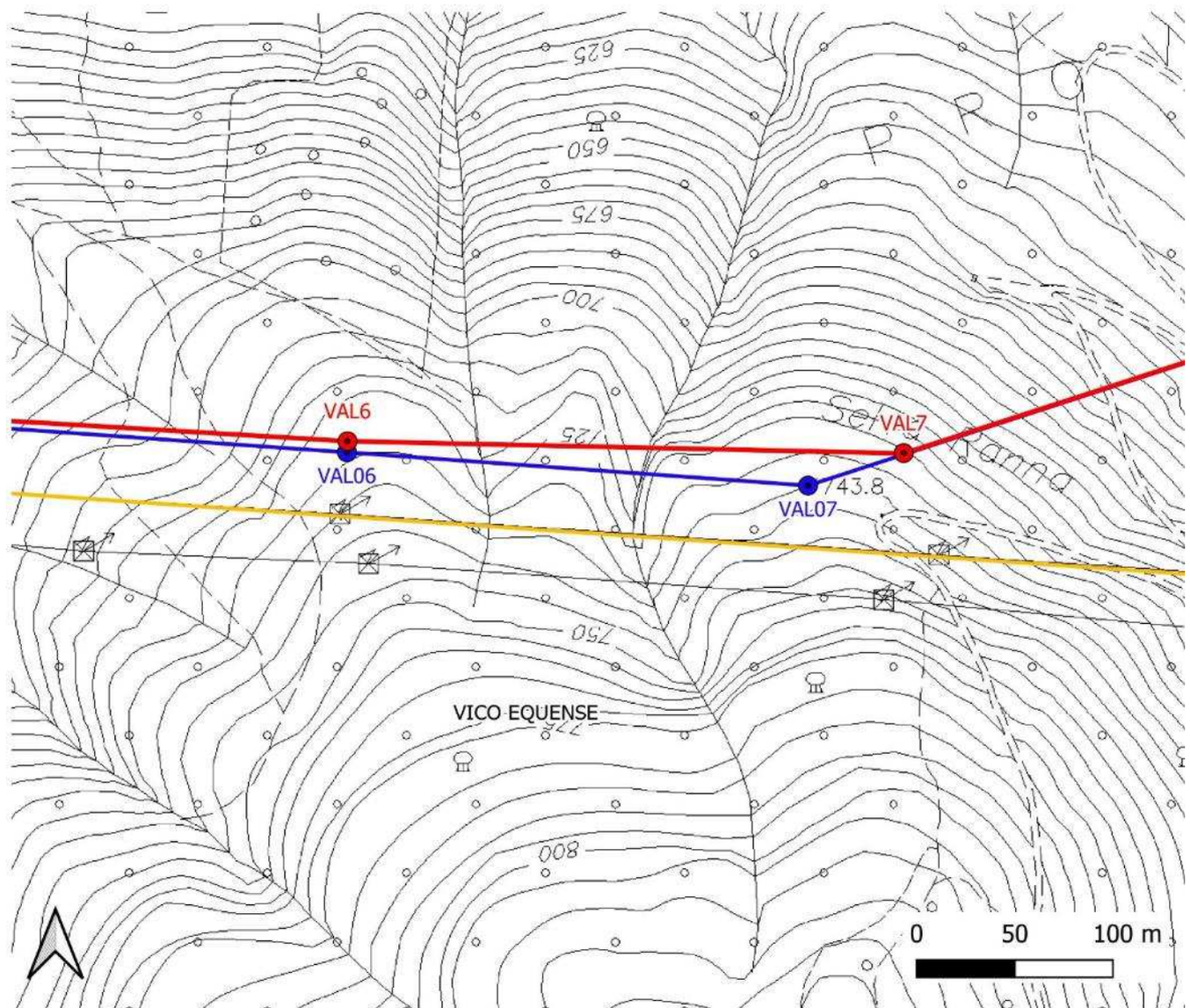
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENING**

Rev. 01

**RETE NATURA 2000 – VAL06-VAL07**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna
- Elettrodotto esistente di prevista demolizioni

**Variante Non Localizzativa**

- Sostegni
- Tracciato VNL

**Limiti amministrativi**

- Confini comunali

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

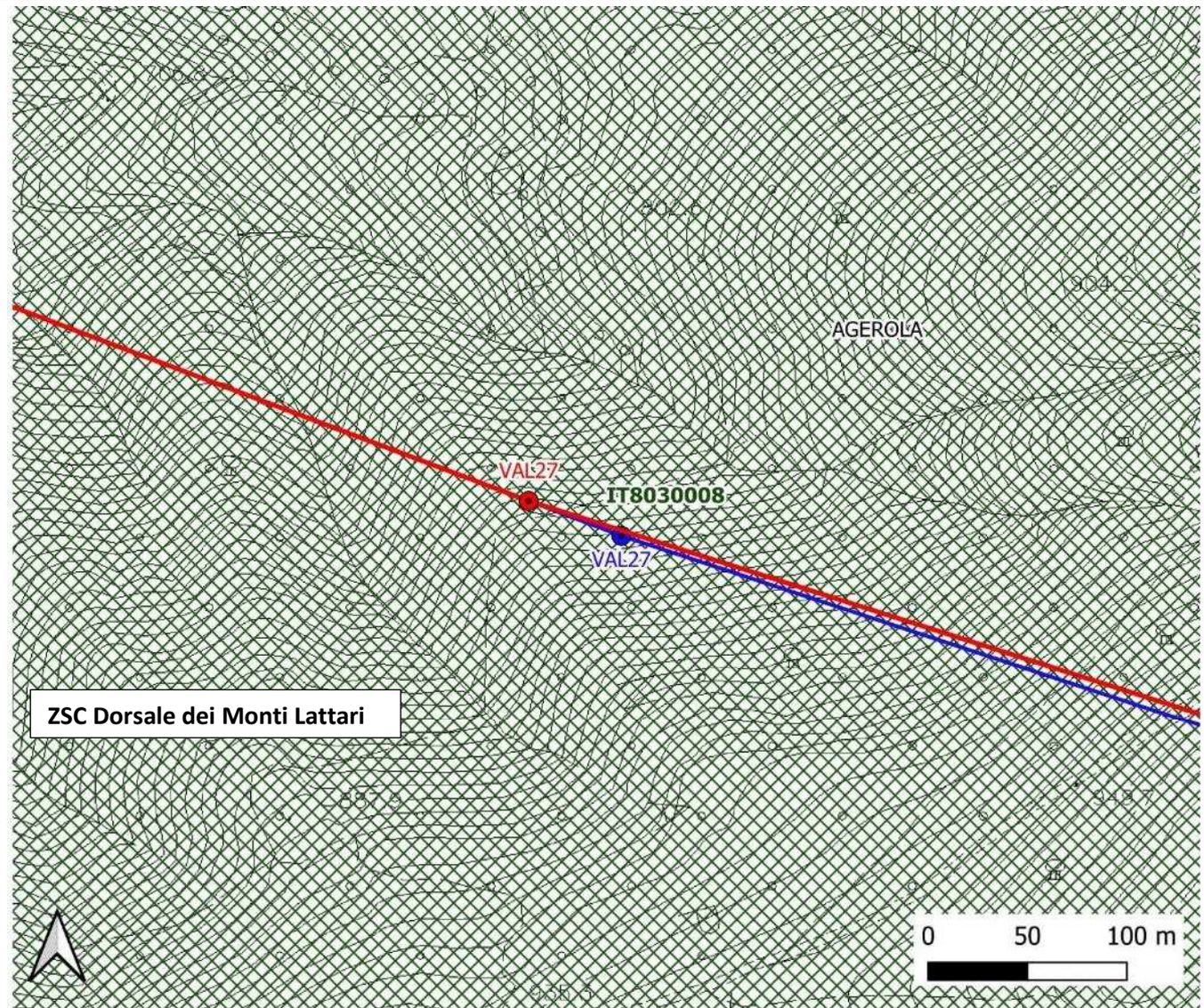
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENIG**

Rev. 01

RETE NATURA 2000 – VAL27



LEGENDA

Progetto Autorizzato

- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna

Variante Non Localizzativa

- Sostegni
- Tracciato VNL

Limiti amministrativi

- Confini comunali
- ▨ Rete Natura 2000

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

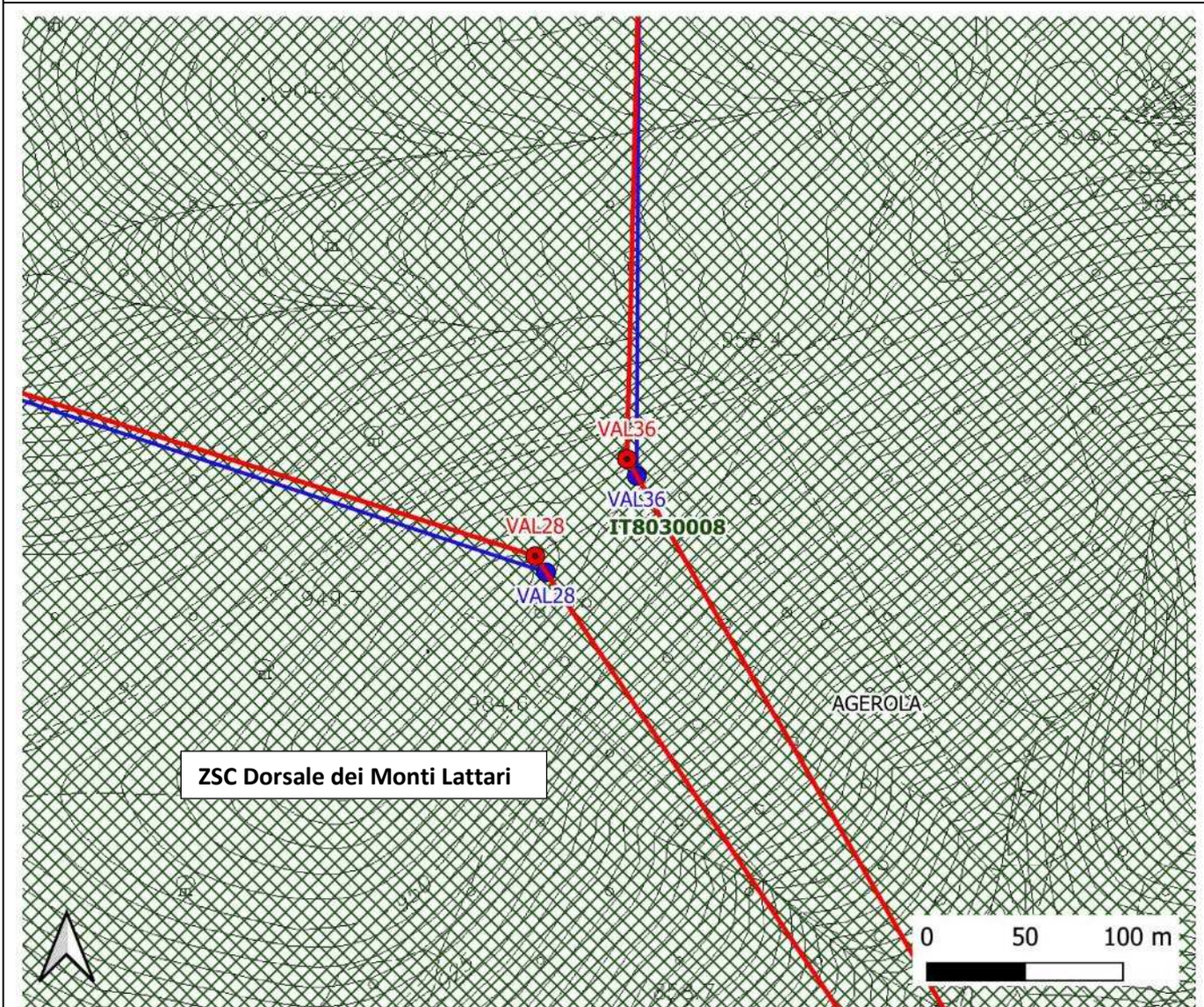
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENIG**

Rev. 01

**RETE NATURA 2000 – VAL 28 e VAL 36**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna

**Variante Non Localizzativa**

- Sostegni
- Tracciato VNL

**Limiti amministrativi**

- Confini comunali
- ▨ Rete Natura 2000

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

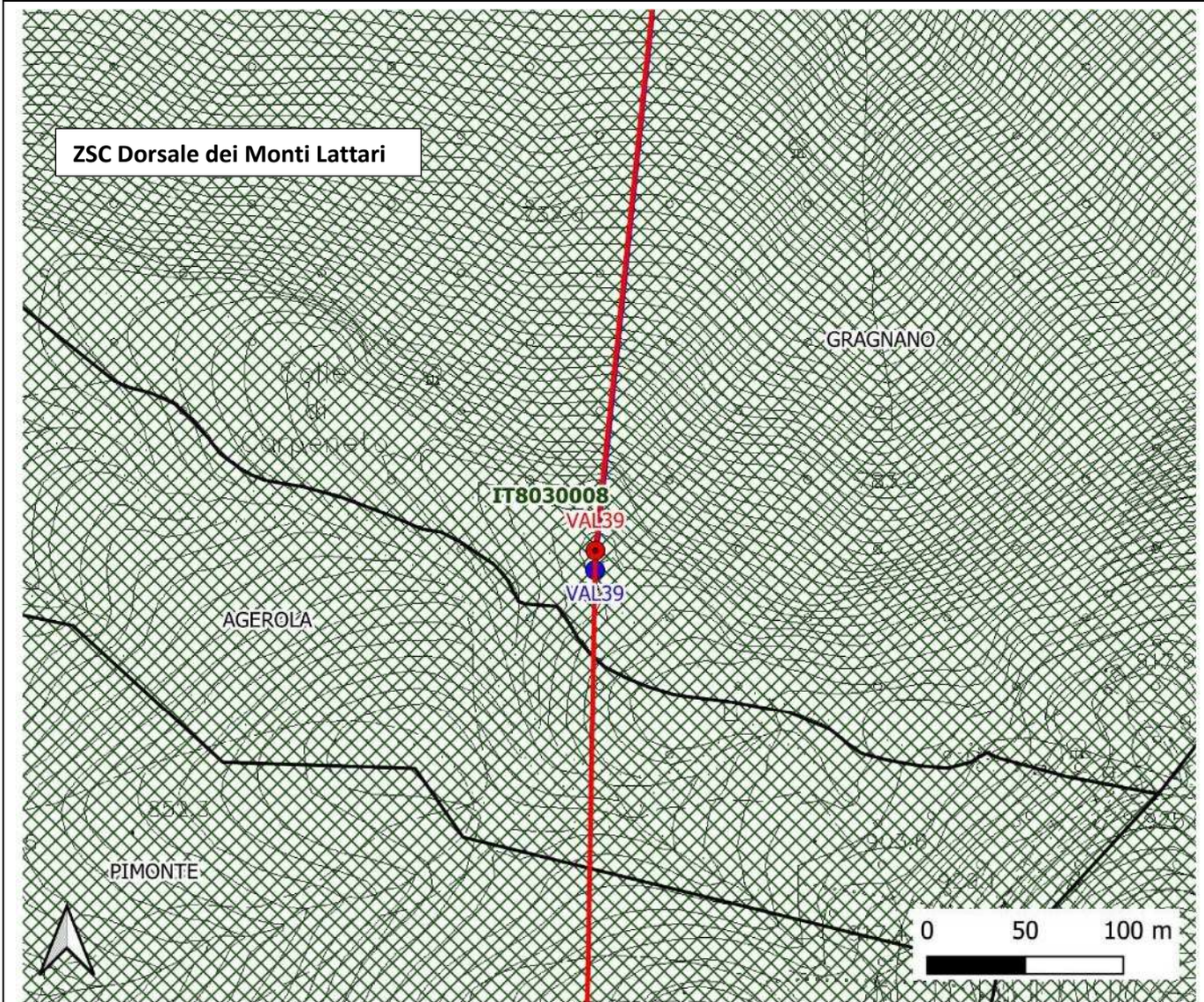
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENIG**

Rev. 01

**RETE NATURA 2000 – VAL39**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

● Sostegni elettrodotto aereo 150 kV

— Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna

**Variante Non Localizzativa**

● Sostegni

— Tracciato VNL

**Limiti amministrativi**

□ Confini comunali

▨ Rete Natura 2000

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

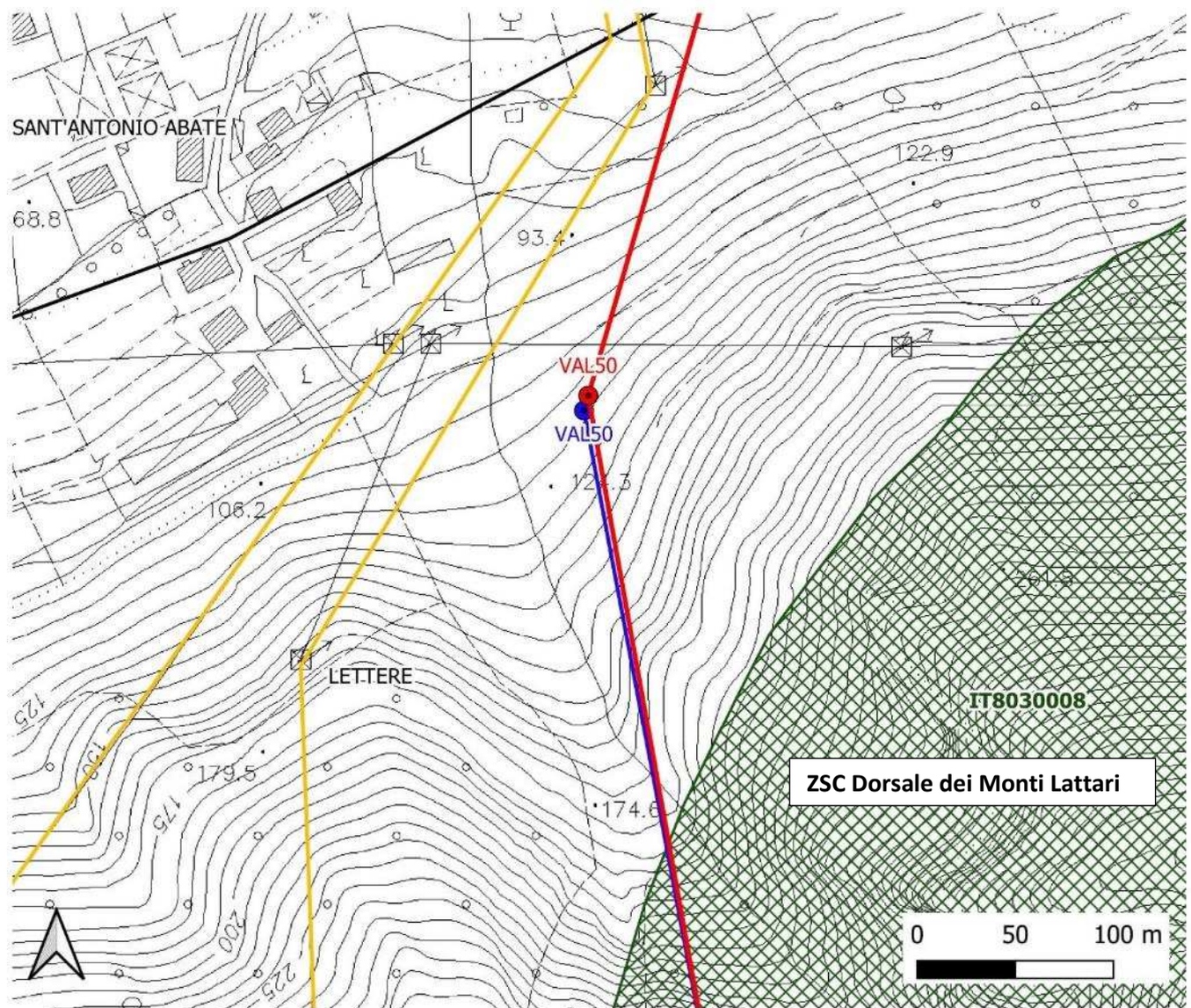
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENIG**

Rev. 01

**RETE NATURA 2000 – VAL50**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna
- Elettrodotto esistente di prevista demolizioni

**Variante Non Localizzativa**

- Sostegni
- Tracciato VNL

**Limiti amministrativi**

- Confini comunali
- ▨ Rete Natura 2000

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

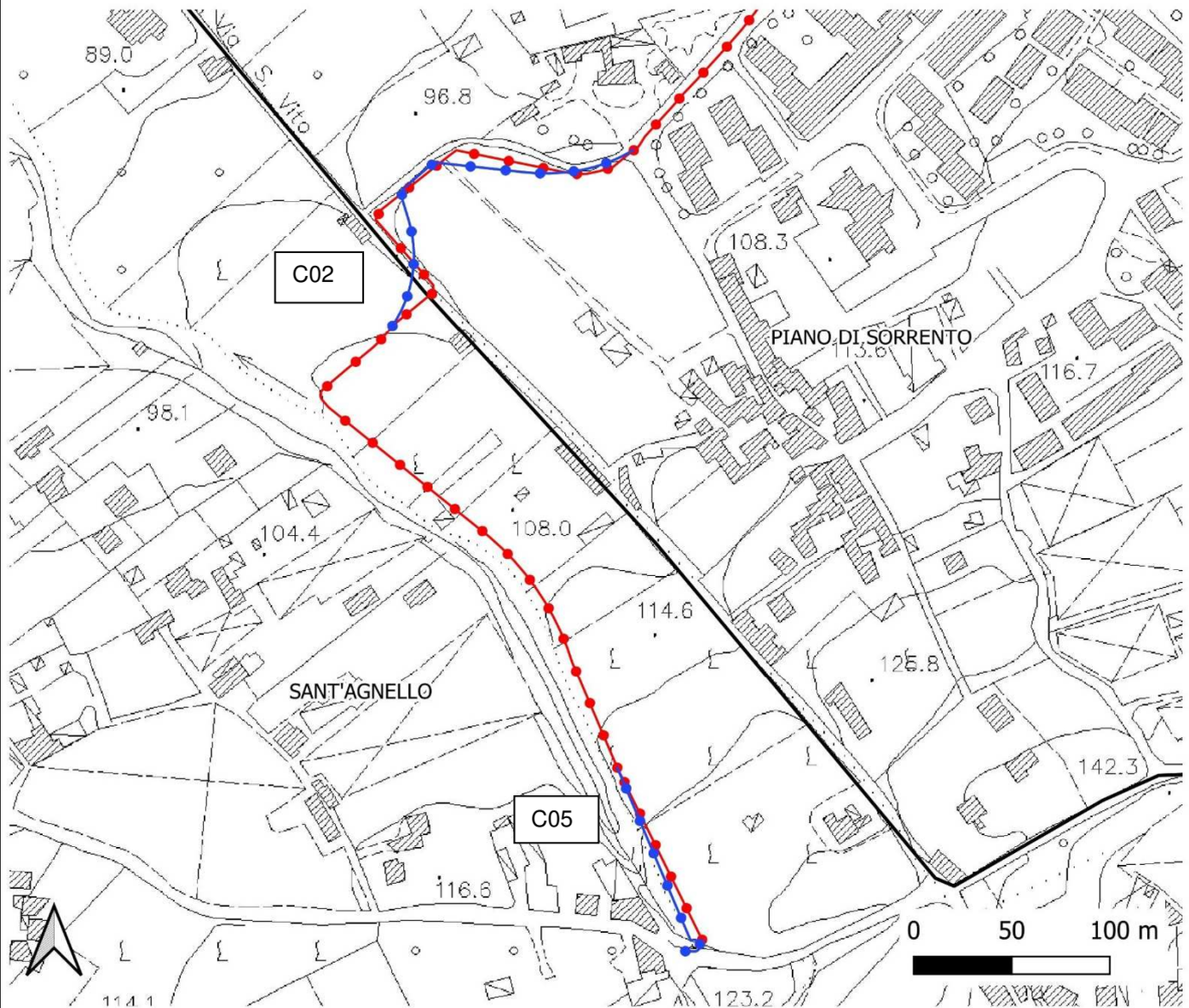
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESREENIG**

Rev. 01

RETE NATURA 2000 – VNL cavo "Intervento 1 Tratto 3" - C02 e C05



LEGENDA

Progetto autorizzato

—●— Elettrodotto in cavo 150kV

Variante Non Localizzativa

—●— Elettrodotto in cavo 150 kV

Limiti amministrativi

□ Confini comunali

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

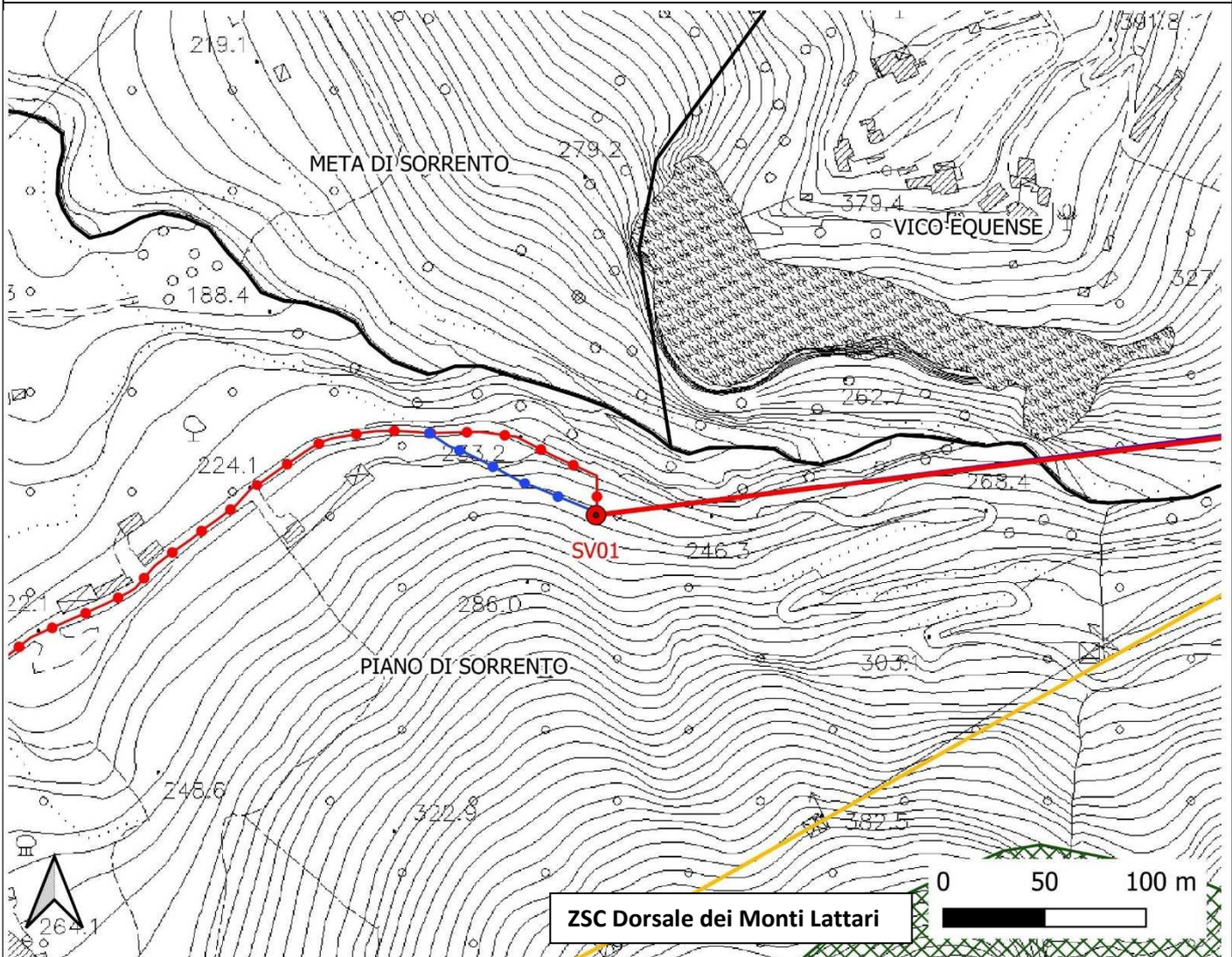
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENIG**

Rev. 01

RETE NATURA 2000 – VNL cavo "Intervento 1 Tratto 3" - C04



LEGENDA

Progetto Autorizzato

- Elettrodotto in cavo 150kV
- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150 kV in semplice terna
- Elettrodotto esistente di prevista demolizione

Variante Non Localizzativa

- ◆— Elettrodotto in cavo

Limiti amministrativi

- Confini comunali
- Rete Natura 2000

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

Rev. 01

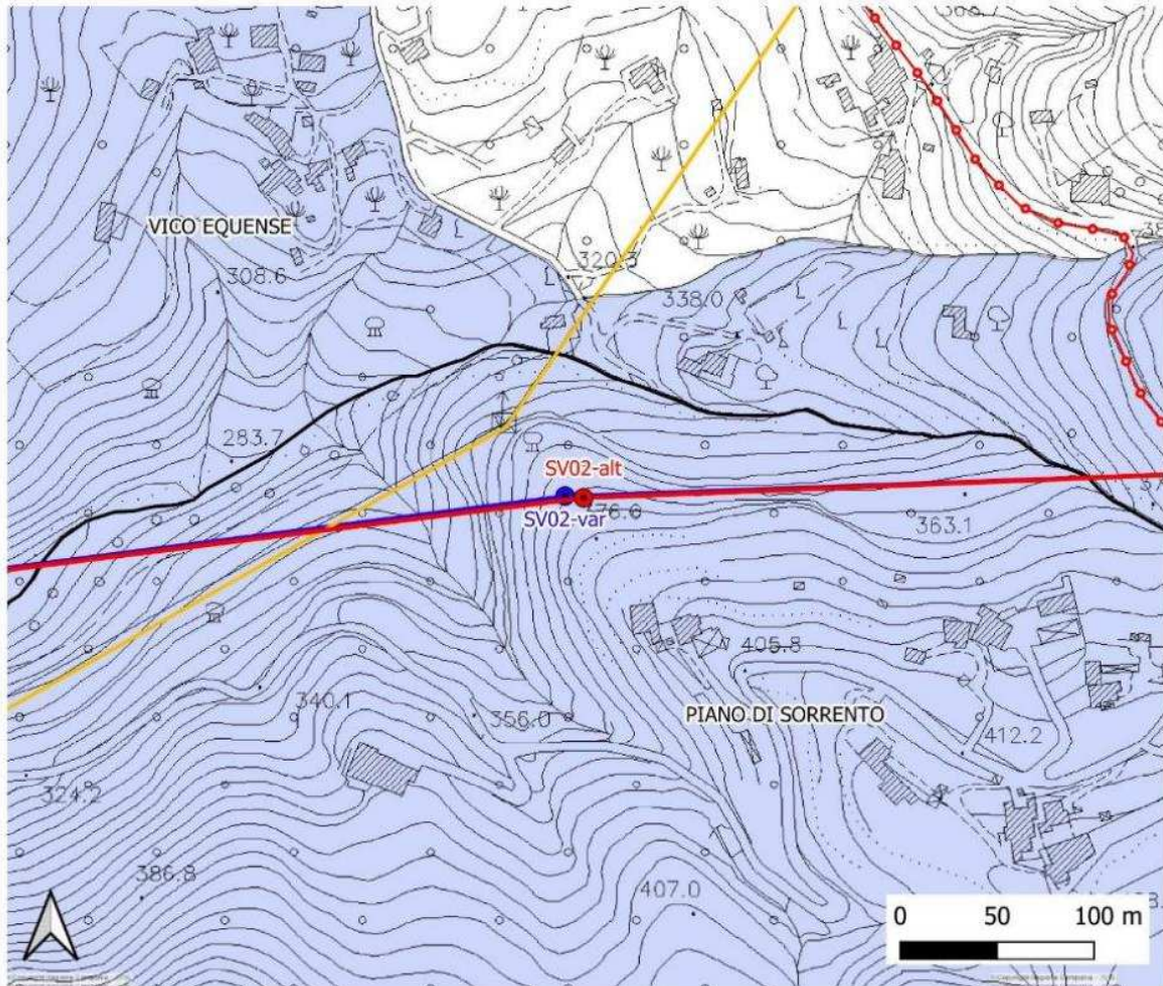
Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENIG**

Rev. 01

### 3 VINCOLO IDROGEOLOGICO (R.D. 3267/1923)

#### VINCOLO IDROGEOLOGICO – SV02



#### LEGENDA

##### Progetto Autorizzato

- Elettrodotto in cavo 150kV
- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna
- Elettrodotto esistente di prevista demolizioni

##### Variante Non Localizzativa

- Sostegni
- Tracciato VNL

##### Limiti amministrativi

- Confini comunali

##### Vincolo Idrogeologico

(fonte: Geoportale Regione Campania  
Cartografia Tematica)



Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

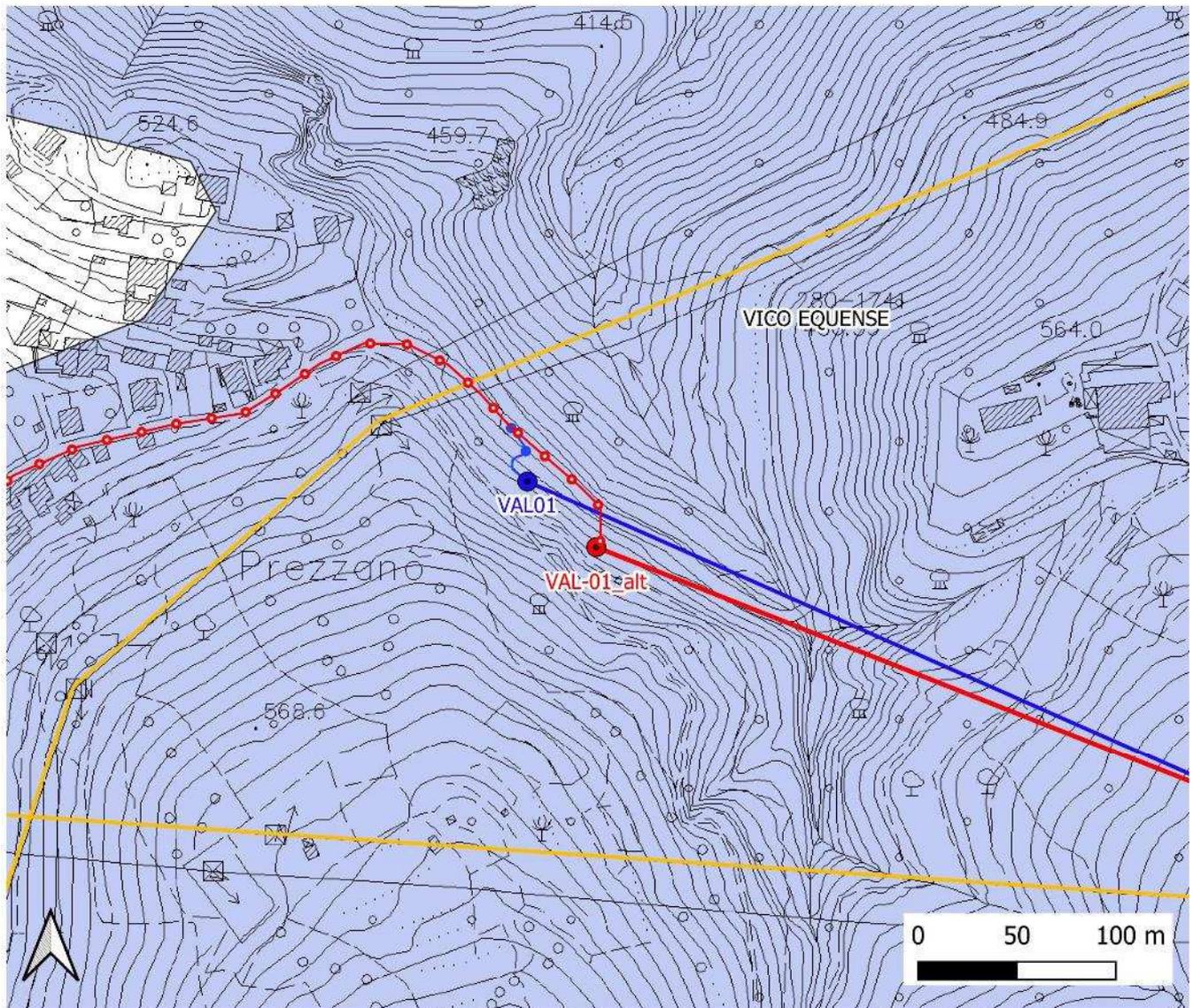
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENIG**

Rev. 01

**VINCOLO IDROGEOLOGICO – VAL01**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Elettrodotto in cavo 150kV
- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150 kV in semplice terna
- Elettrodotto esistente di prevista demolizione

**Variante Non Localizzativa**

- Sostegni\_VNL
- Tracciato VNL
- Elettrodotto in cavo

**Limiti amministrativi**

- Confini comunali

Vincolo Idrogeologico  
(fonte: Geoportale Regione Campania  
Cartografia Tematica)



Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

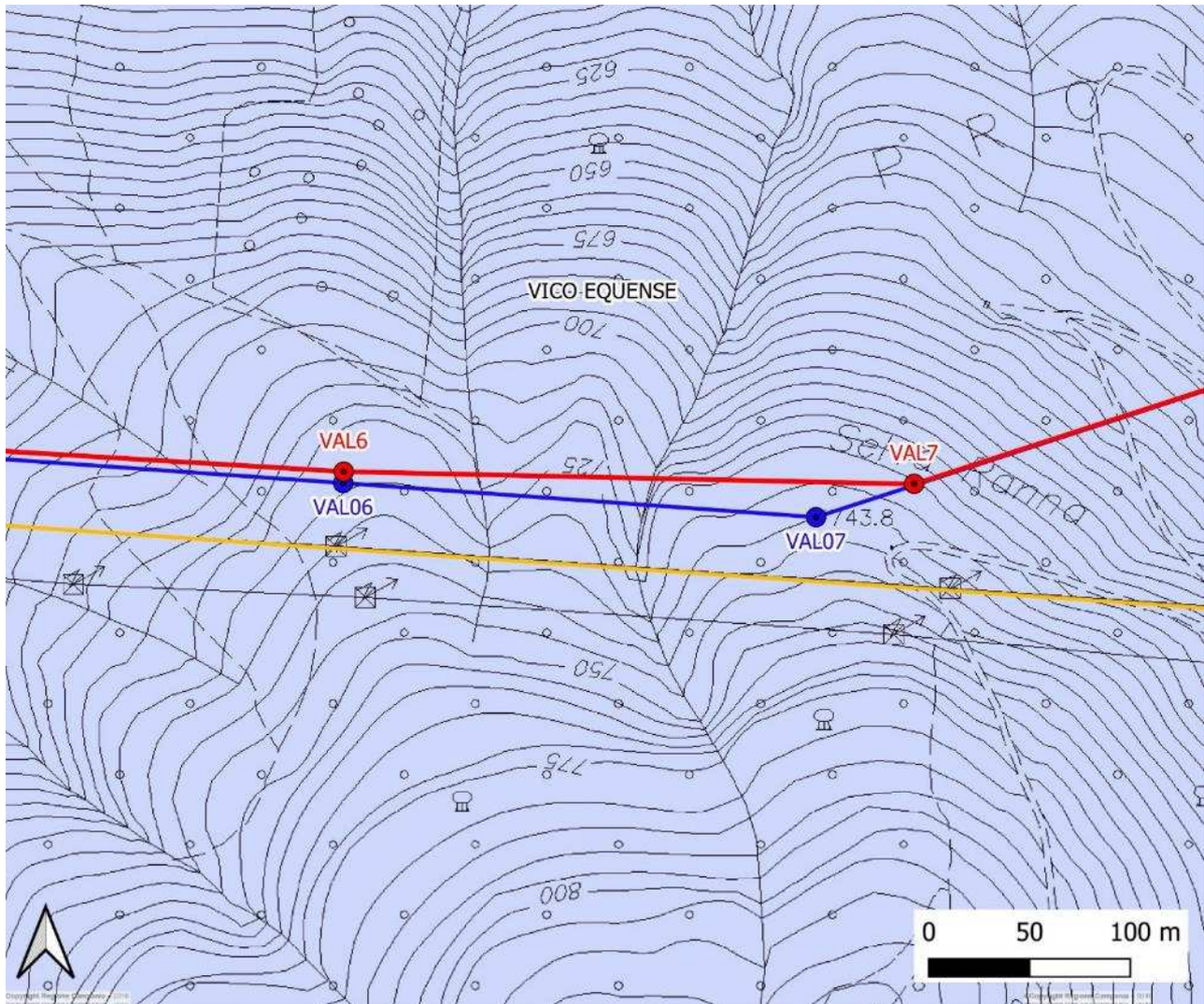
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENIG**

Rev. 01

**VINCOLO IDROGEOLOGICO – VAL06-VAL07**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna
- Elettrodotto esistente di prevista demolizioni

**Variante Non Localizzativa**

- Sostegni
- Tracciato VNL

**Limiti amministrativi**

- Confini comunali

**Vincolo Idrogeologico**

(fonte: Geoportale Regione Campania)

Cartografia Tematica



Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

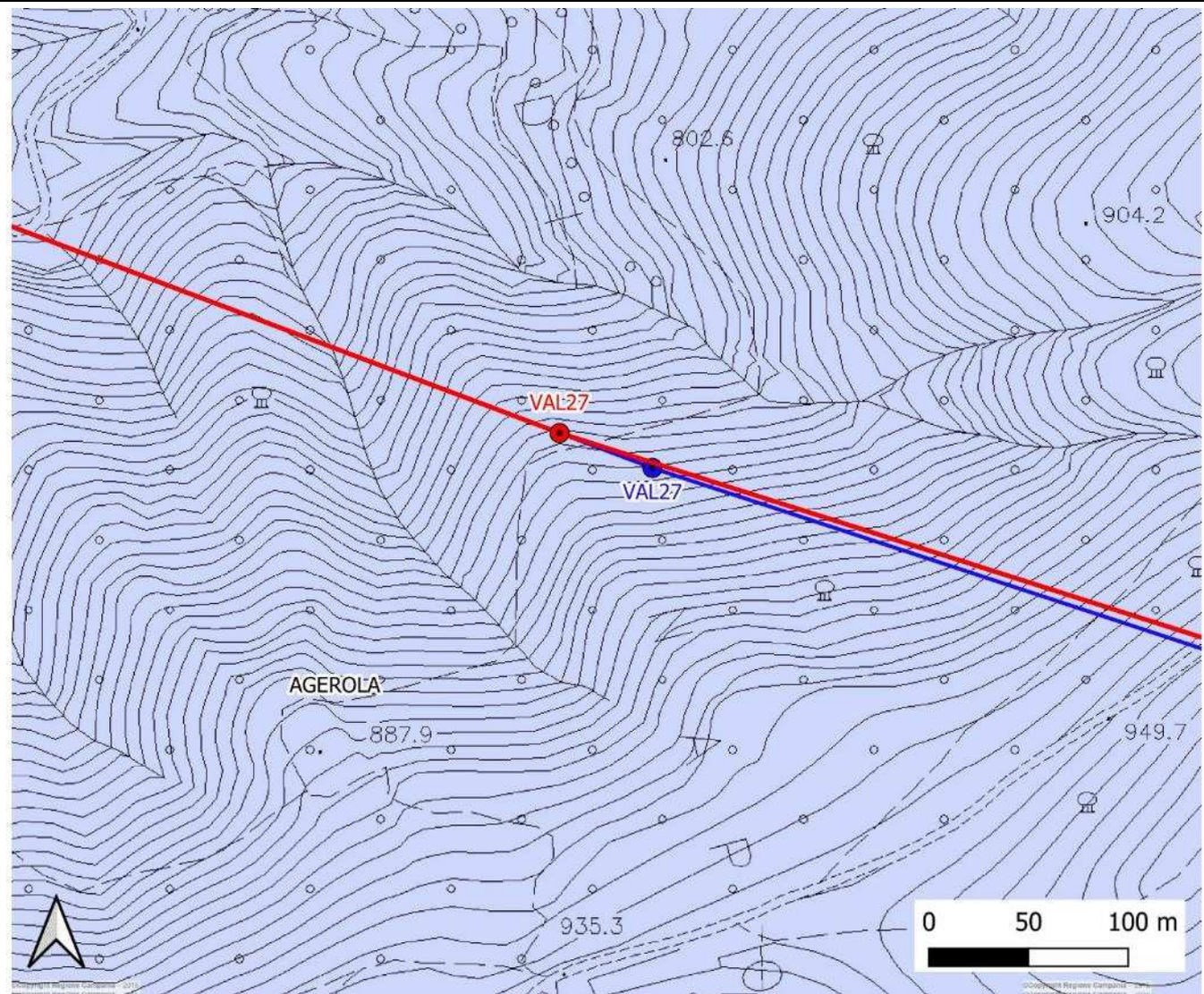
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESREENIG**

Rev. 01

**VINCOLO IDROGEOLOGICO – VAL27**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

● Sostegni elettrodotto aereo 150 kV

— Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna

**Variante Non Localizzativa**

● Sostegni

— Tracciato VNL

**Limiti amministrativi**

□ Confini comunali

**Vincolo Idrogeologico**

(fonte: Geoportale Regione Campania

Cartografia Tematica)



Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

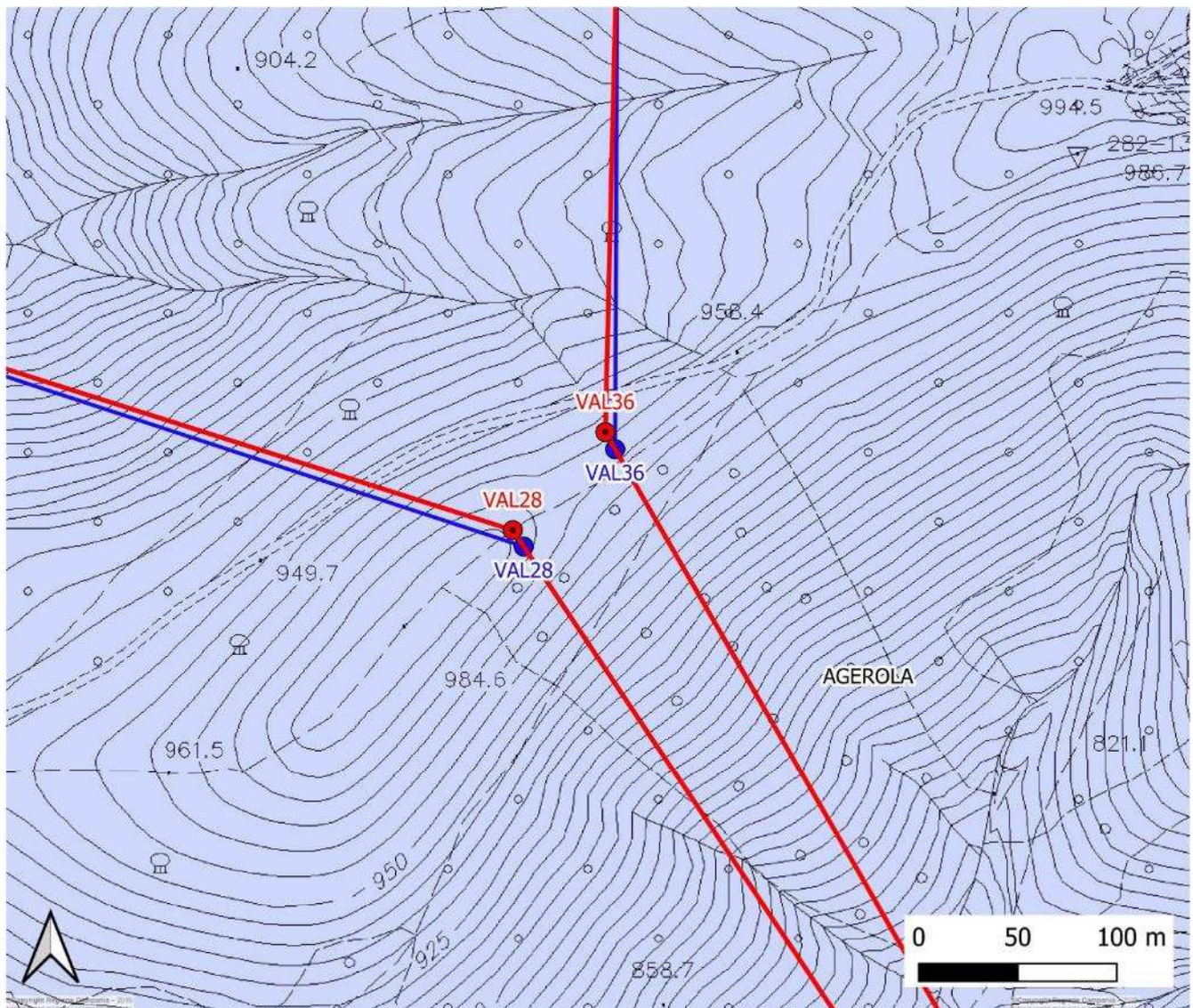
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENING**

Rev. 01

**VINCOLO IDROGEOLOGICO – VAL 28 e VAL 36**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

● Sostegni elettrodotto aereo 150 kV

— Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna

**Variante Non Localizzativa**

● Sostegni

— Tracciato VNL

**Limiti amministrativi**

□ Confini comunali

**Vincolo Idrogeologico**

(fonte: Geoportale Regione Campania)

Cartografia Tematica)



Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

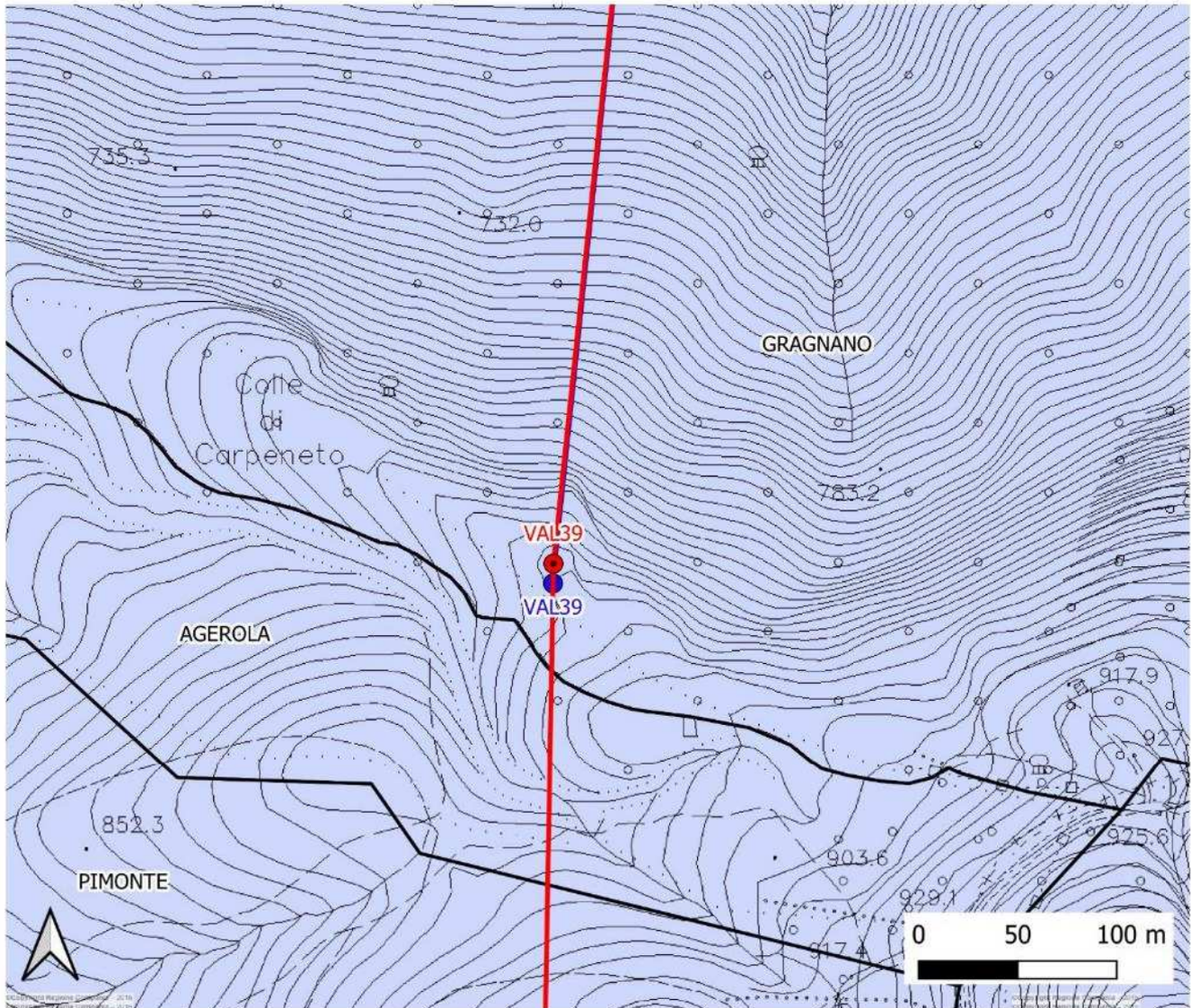
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESREENIG**

Rev. 01

**VINCOLO IDROGEOLOGICO – VAL39**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna

**Variante Non Localizzativa**

- Sostegni
- Tracciato VNL

**Limiti amministrativi**

- Confini comunali

**Vincolo Idrogeologico**  
(fonte: Geoportale Regione Campania  
Cartografia Tematica)



Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

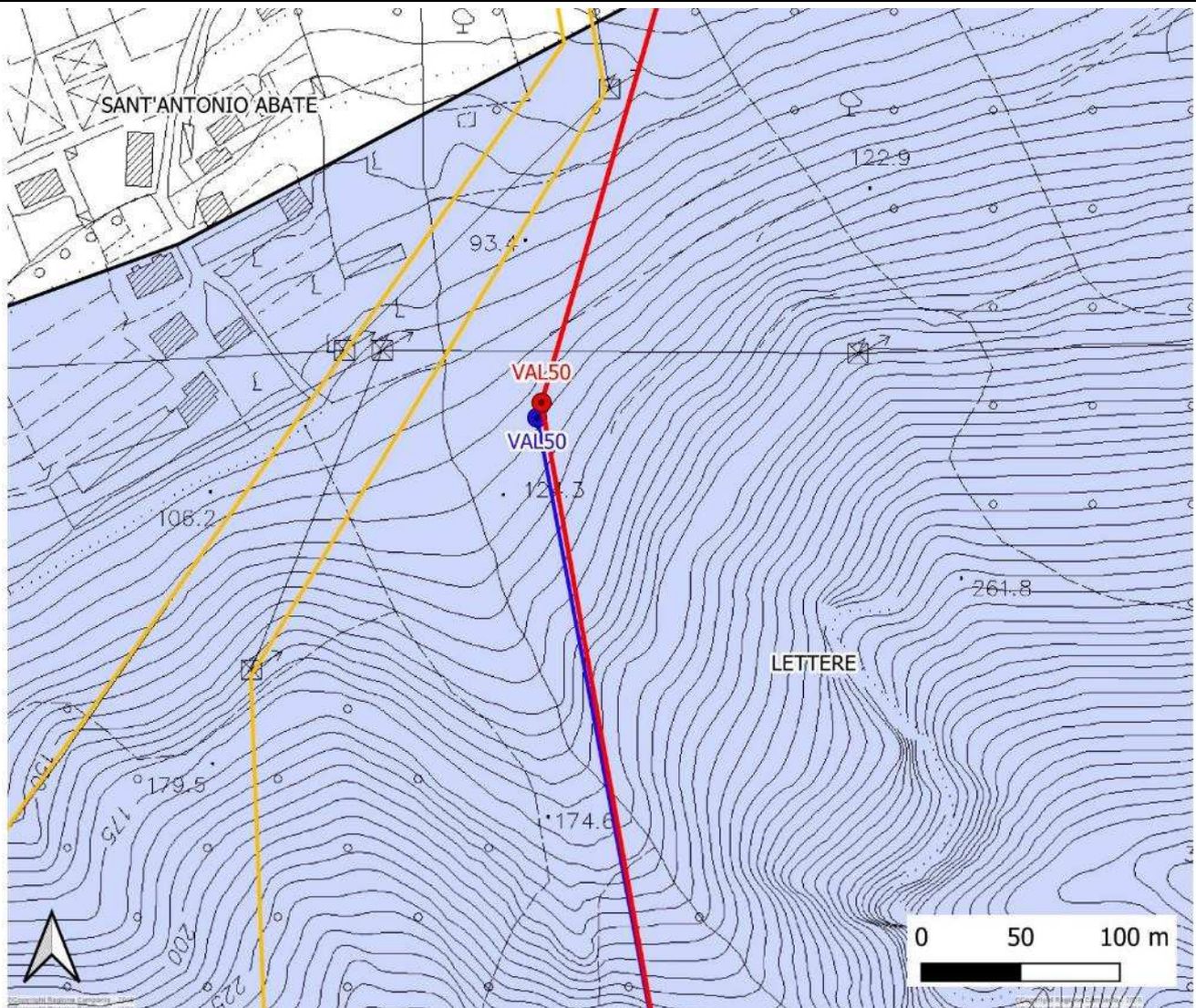
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENIG**

Rev. 01

**VINCOLO IDROGEOLOGICO – VAL50**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna
- Elettrodotto esistente di prevista demolizioni

**Variante Non Localizzativa**

- Sostegni
- Tracciato VNL

**Limiti amministrativi**

- Confini comunali

**Vincolo Idrogeologico**

(fonte: Geoportale Regione Campania  
Cartografia Tematica)



Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

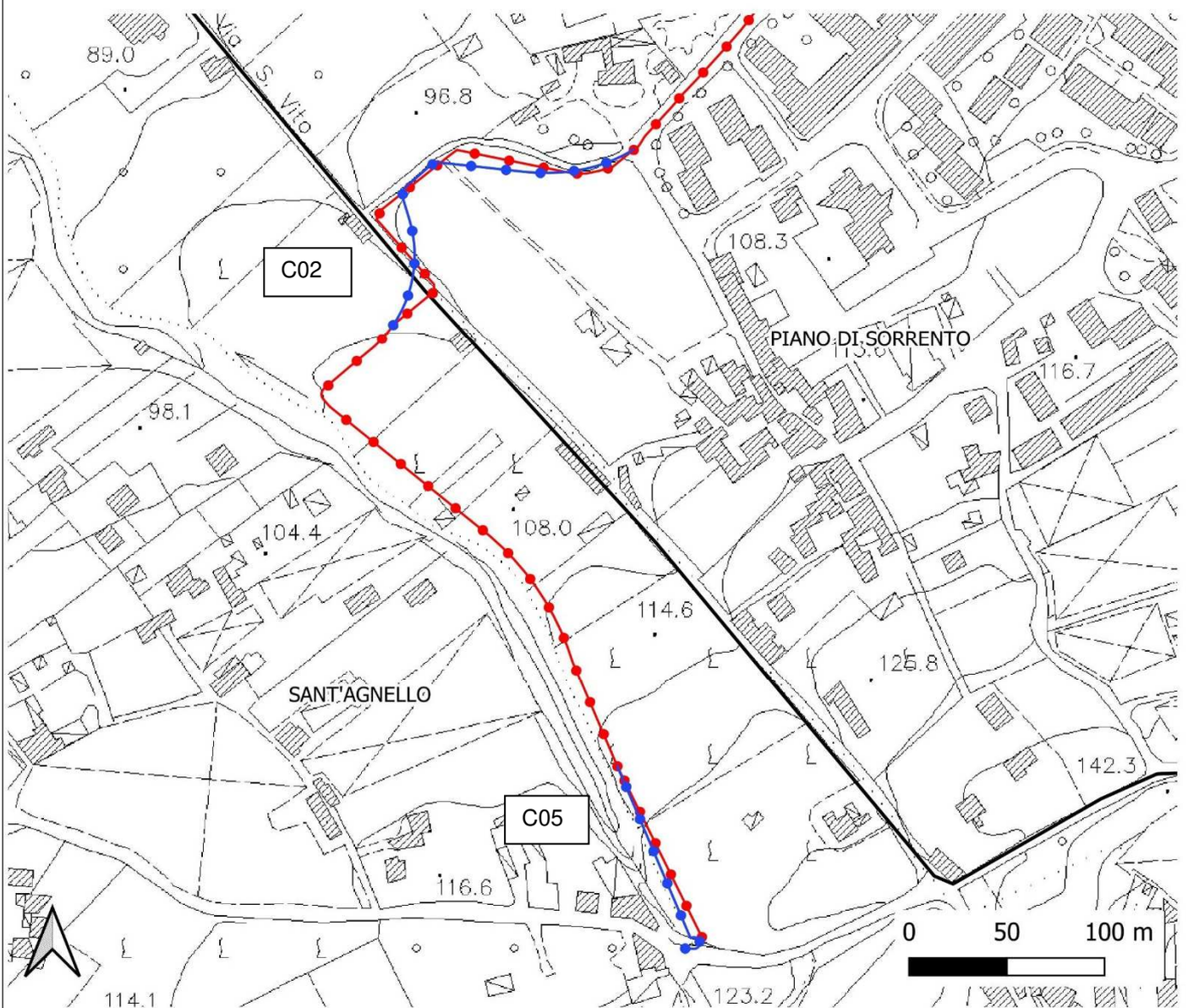
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESREENIG**

Rev. 01

**VINCOLO IDROGEOLOGICO – VNL cavo "Intervento 1 Tratto 3" - C 02e C05**



**LEGENDA**

Progetto autorizzato

—●— Elettrodotto in cavo 150kV

Variante Non Localizzativa

—●— Elettrodotto in cavo 150 kV

Limiti amministrativi

□ Confini comunali

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

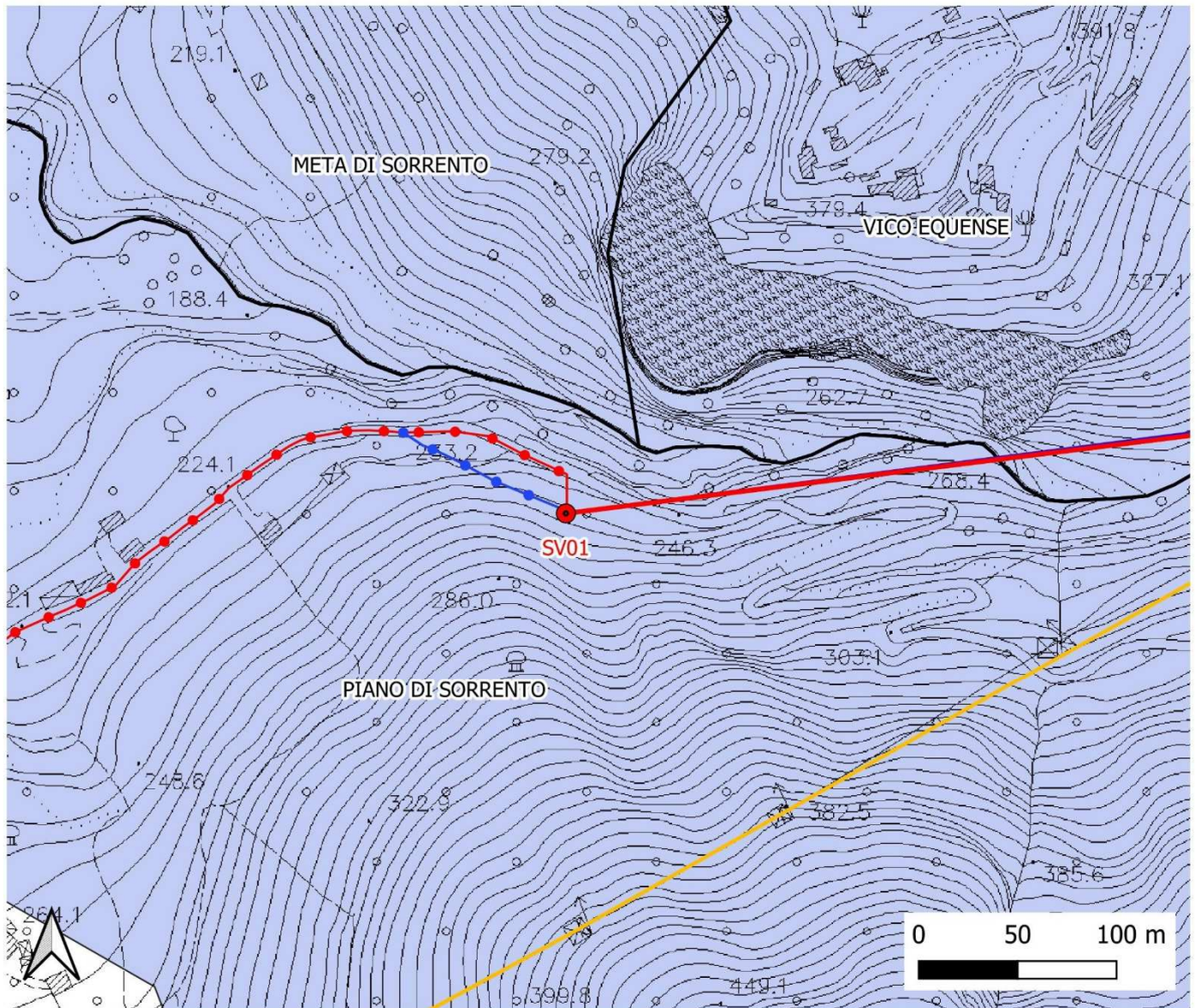
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESREENIG**

Rev. 01

**VINCOLO IDROGEOLOGICO – VNL cavo "Intervento 1 Tratto 3" – C04**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Elettrodotto in cavo 150kV
- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150 kV in semplice terna
- Elettrodotto esistente di prevista demolizione

**Variante Non Localizzata**

- Elettrodotto in cavo

**Limiti amministrativi**

Confini comunali

Vincolo Idrogeologico  
(fonte: Geoportale Regione Campania  
Cartografia Tematica)



 <small>T E R N A G R O U P</small>	<b>ALLEGATO 1</b> <i>Interconnessione a 150 kV "Sorrento – Vico Equense – Agerola – Lettere" e opere connesse</i>	
Codifica Elaborato Terna: <b>RGFR11001CATS03415_ALL1</b> Rev. 01	Codifica Elaborato <Fornitore>: <b>18 E 025_18017_PRESREENIG</b> Rev. 01	

#### 4 PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PSAI)

Il tracciato dell'elettrodotto in progetto si sviluppa a ridosso di due aree di competenza di altrettante ex Autorità di Bacino: il versante settentrionale della dorsale della penisola sorrentina ricade nell'area della ex Autorità di Bacino del Sarno, mentre il versante meridionale ricade nell'area della ex Autorità di Bacino della Destra Sele.

Sono stati pertanto analizzati:

Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico - Rischio da frana [PSAI-RI] - agg. 2015

Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (PSAI), dei territori dell'ex Autorità di Bacino Campania Centrale, aggiornato nel 2015, adottato con delibera di Comitato Istituzionale n. 1 del 23 febbraio 2015, B.U.R.C. n.20 del 23/03/2015; Attestato, del Consiglio Regionale n° 437/2 del 10/02/2016, di approvazione della D.G.R.C. n.° 466 del 21/10/2015 - BURC n.14 del 29/02/2016: shapefile Territorio bacini idrografici regionali Campania Nord Occidentali e bacino idrografico del Sarno (agg. 31\_12\_2020);

Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico - Rischio di frana [PSAI-RF] - agg. 2017

*Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (PSAI), dei territori dell'ex Autorità di Bacino Campania Sud e Interregionale del Sele (già ex Autorità Regionale Destra Sele), adottato con Delibera di Comitato Istituzionale n. 10 del 28/03/11, BURC n. 26 del 26 aprile 2011; attestato del Consiglio Regionale n° 203/5 del 24/11/2011 di approvazione della D.G.R.C. n° 563 del 29/10/2011; nonché Testo Unico delle Norme di Attuazione (NdA), adottato in via definitiva con Delibera n. 22 del 02/08/2016 del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino Regionale Campania Sud ed Interregionale per il bacino idrografico del fiume Sele, entrato in vigore dalla data di pubblicazione sulla G.U.R.I. n° 190 del 16 Agosto 2016.*

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

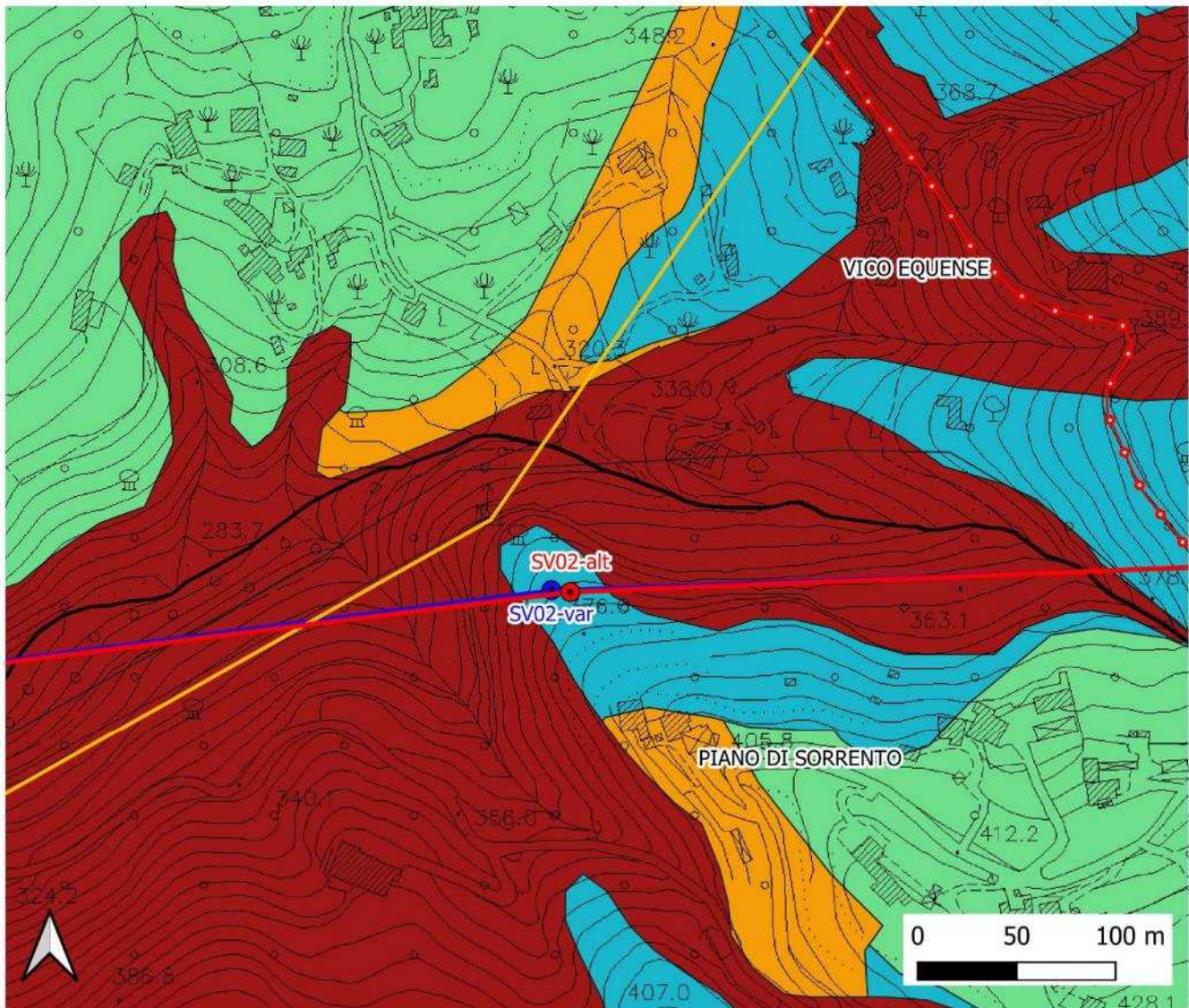
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENIG**

Rev. 01

**PAI EX AUTORITA' DI BACINO DEL SARNO – SV02**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Elettrodotto in cavo 150kV
- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna
- Elettrodotto esistente di prevista demolizioni

**Variante Non Localizzativa**

- Sostegni
- Tracciato VNL

**Limiti amministrativi**

- Confini comunali

**PAI - Aree a pericolosità da frana**

- P1 - Pericolosità moderata
- P2 - Pericolosità media
- P3 - Pericolosità elevata
- P4 - Pericolosità molto elevata

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

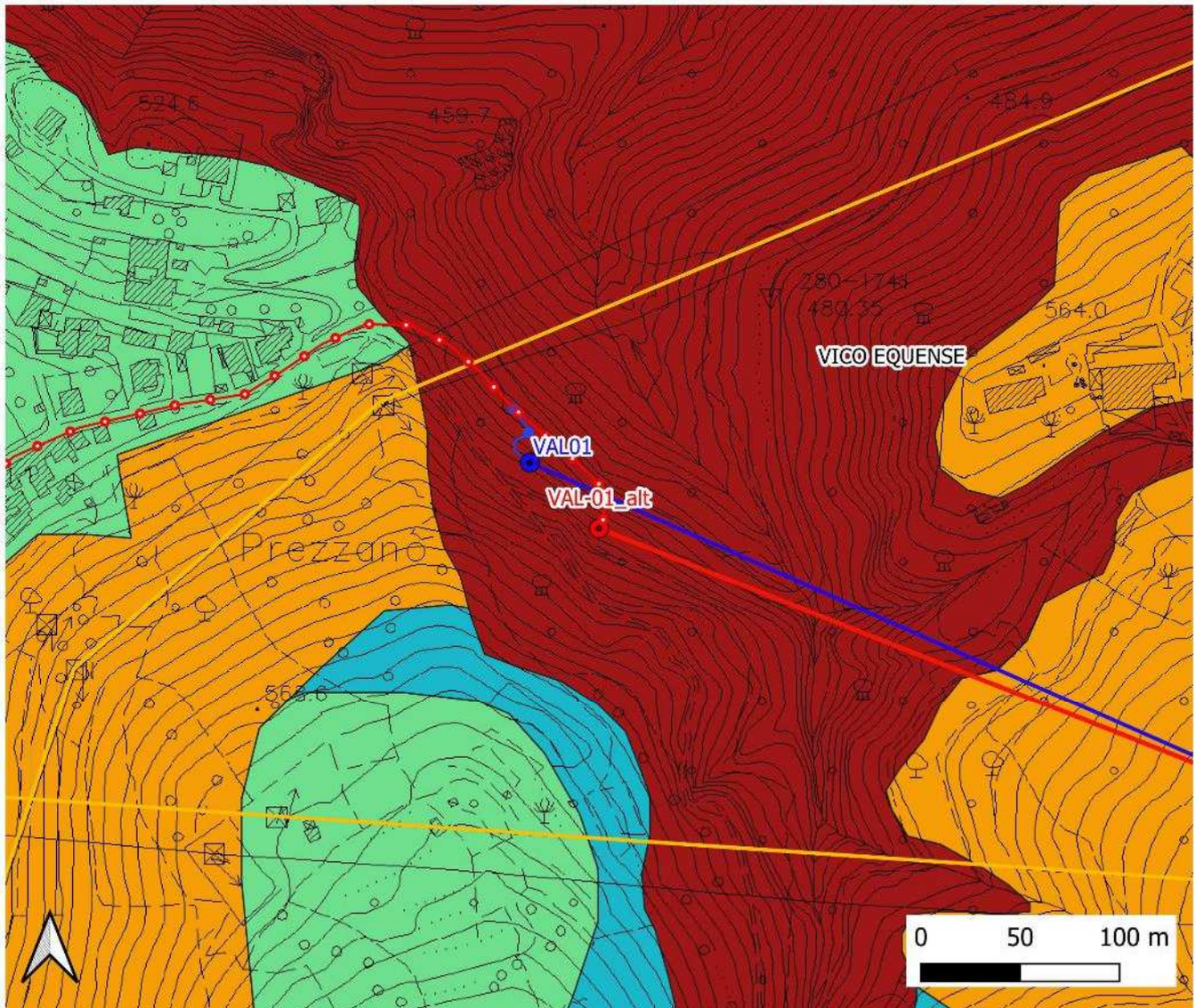
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENING**

Rev. 01

**PAI EX AUTORITA' DI BACINO DEL SARNO – VAL01**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Elettrodotto in cavo 150kV
- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150 kV in semplice terna
- Elettrodotto esistente di prevista demolizione

**Variante Non Localizzativa**

- Sostegni\_VNL
- Tracciato VNL
- Elettrodotto in cavo

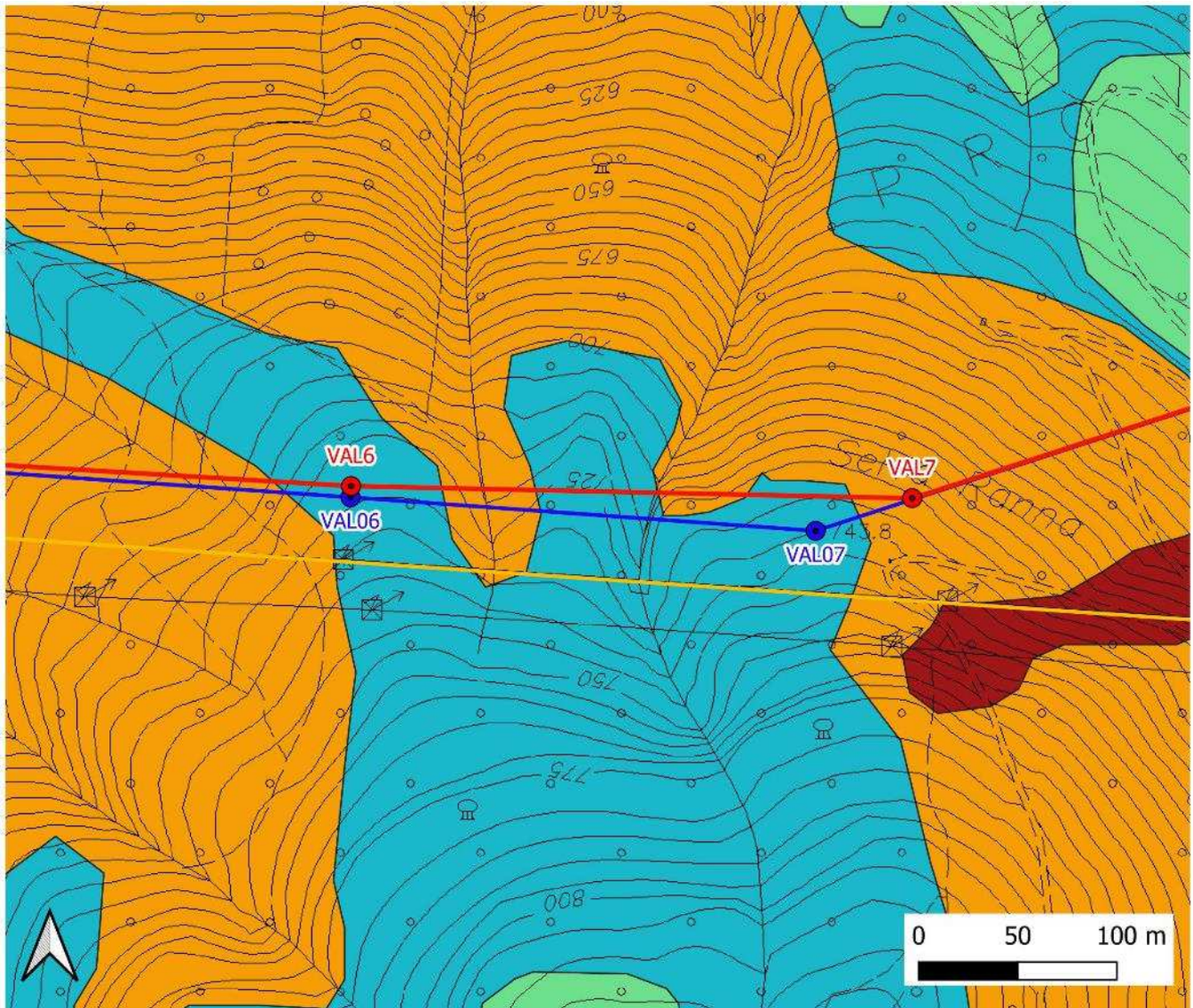
**PAI - Aree a pericolosità da frana**

- P1 - Pericolosità moderata
- P2 - Pericolosità media
- P3 - Pericolosità elevata
- P4 - Pericolosità molto elevata

**LEGENDA**

- Limiti amministrativi
- Confini comunali

PAI EX AUTORITA' DI BACINO DEL SARNO – VAL06-VAL07



LEGENDA

Progetto Autorizzato

- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna
- Elettrodotto esistente di prevista demolizioni

Variante Non Localizzativa

- Sostegni
- Tracciato VNL

PAI - Aree a pericolosità da frana

- P1 - Pericolosità moderata
- P2 - Pericolosità media
- P3 - Pericolosità elevata
- P4 - Pericolosità molto elevata

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESCREENIG**

Rev. 01

**PAI EX AUTORITA' DI BACINO DEL SARNO – VAL27**



**LEGENDA**

Progetto Autorizzato

- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna

Variante Non Localizzativa

- Sostegni
- Tracciato VNL

Limiti amministrativi

- Confini comunali

**PAI - Aree a pericolosità da frana**

- P1 - Pericolosità moderata
- P2 - Pericolosità media
- P3 - Pericolosità elevata
- P4 - Pericolosità molto elevata

EX AUTORITA' DI BACINO DESTRA SELE – VAL 28 / PAI EX AUTORITA' DI BACINO DEL SARNO – VAL 36



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna

**Variante Non Localizzativa**

- Sostegni
- Tracciato VNL

**Limiti amministrativi**

- Confini comunali

**PAI - Aree a pericolosità da frana**

- P1 - Pericolosità moderata
- P2 - Pericolosità media
- P3 - Pericolosità elevata
- P4 - Pericolosità molto elevata

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

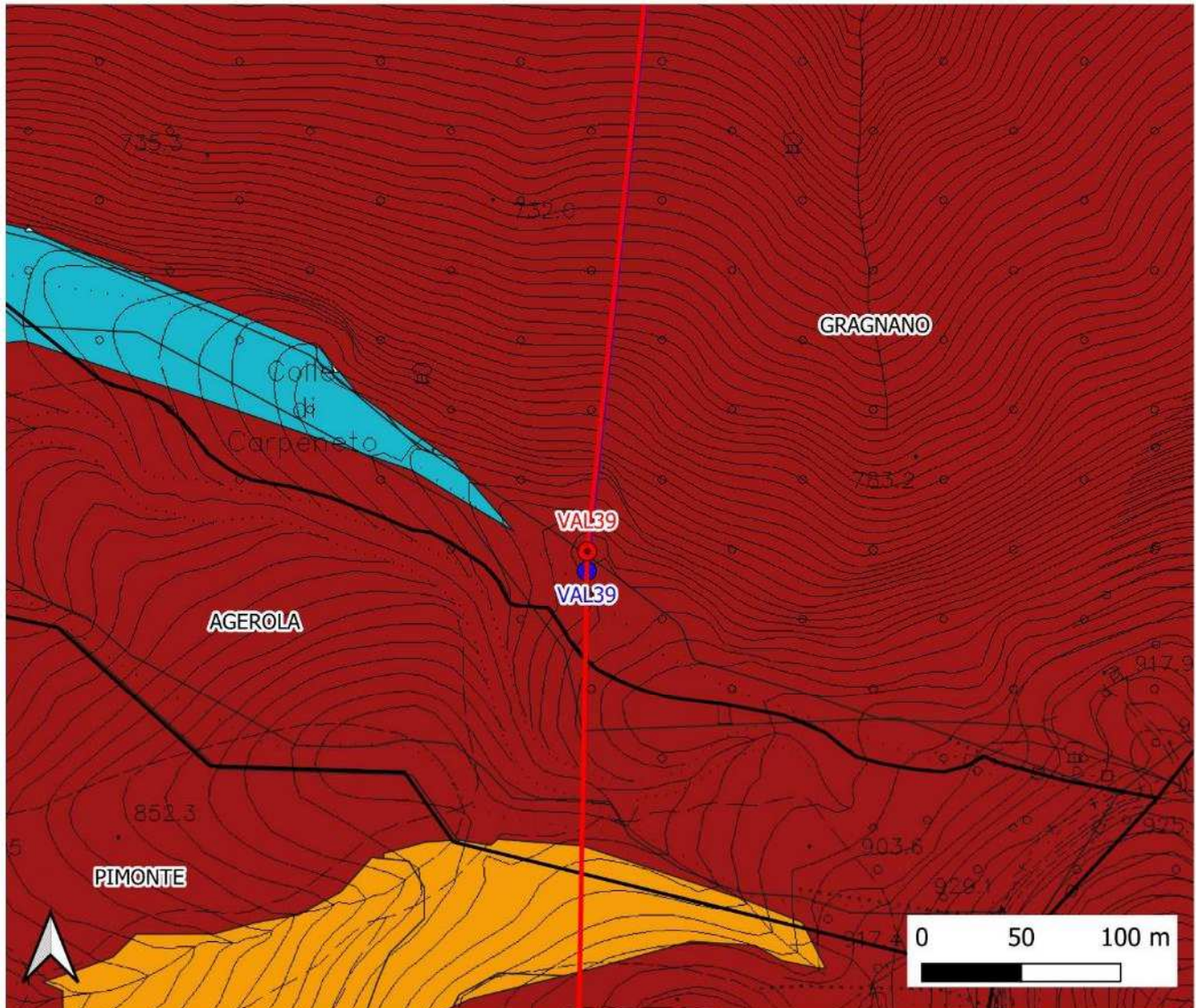
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PREScreenIG**

Rev. 01

**PAI EX AUTORITA' DI BACINO DEL SARNO – VAL39**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna

**Variante Non Localizzativa**

- Sostegni
- Tracciato VNL

**Limiti amministrativi**

- Confini comunali

**PAI - Aree a pericolosità da frana**

- P1 - Pericolosità moderata
- P2 - Pericolosità media
- P3 - Pericolosità elevata
- P4 - Pericolosità molto elevata

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

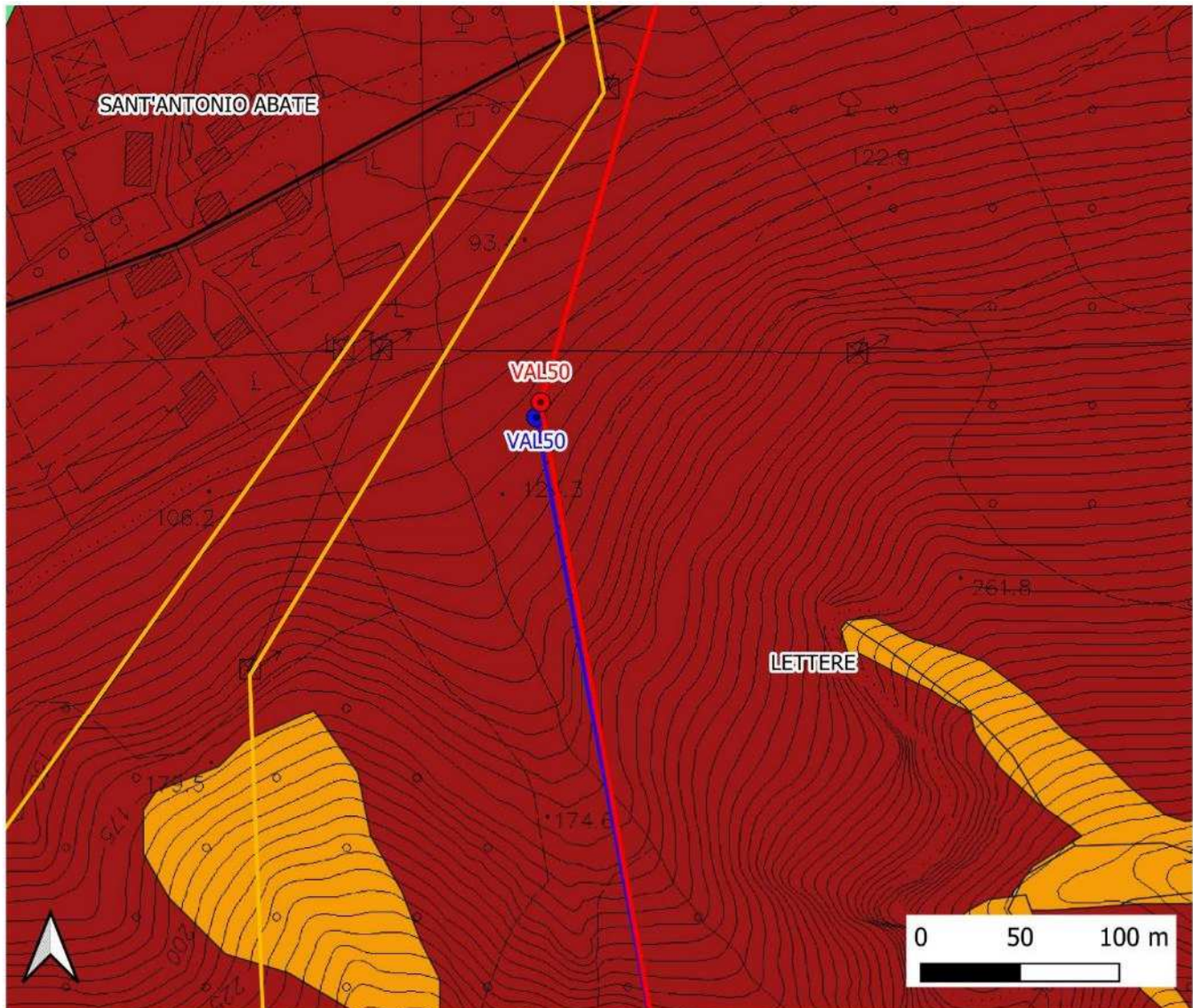
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESREENIG**

Rev. 01

**PAI EX AUTORITA' DI BACINO DEL SARNO – VAL50**



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna
- Elettrodotto esistente di prevista demolizioni

**Variante Non Localizzativa**

- Sostegni
- Tracciato VNL

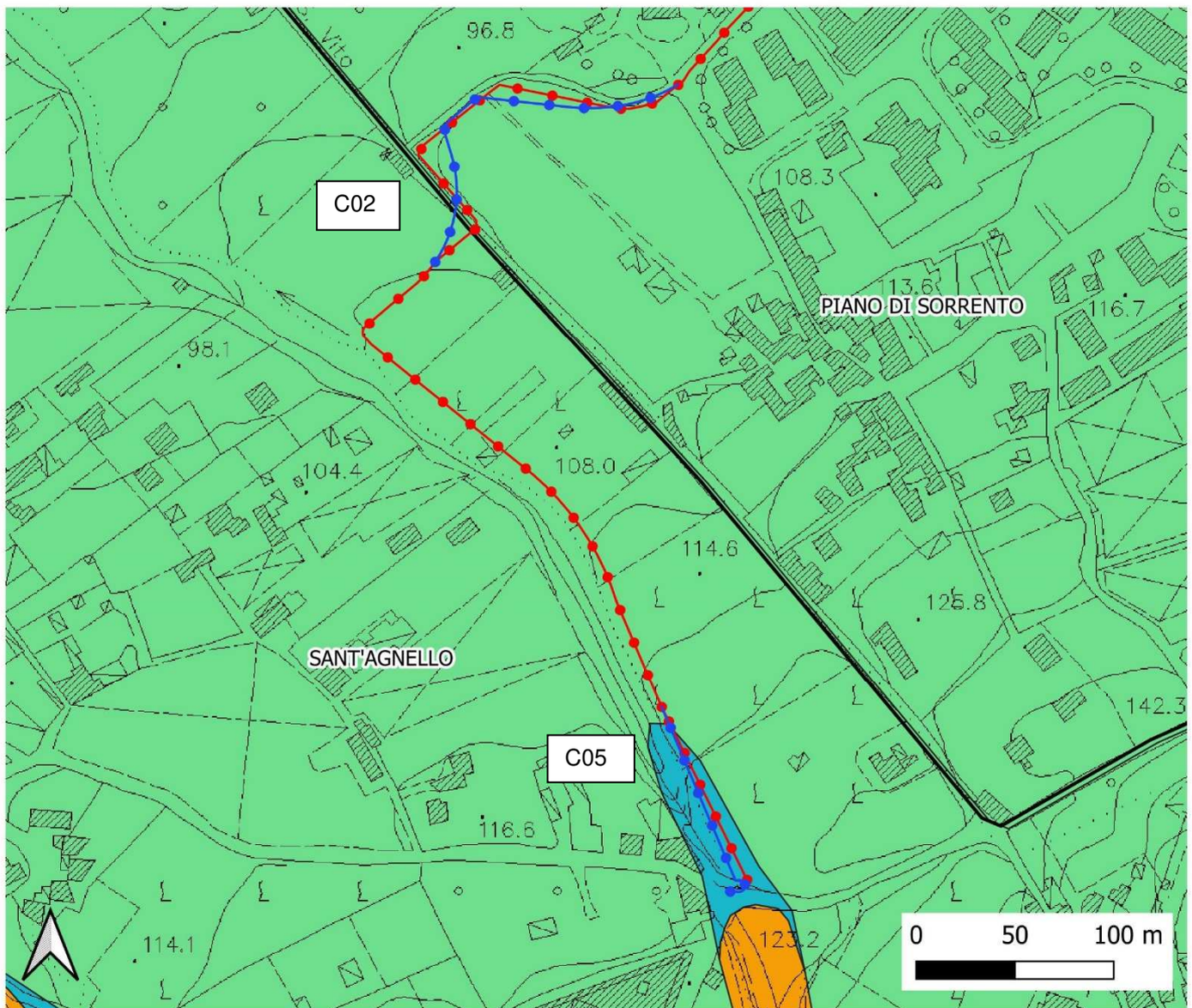
**Limiti amministrativi**

- Confini comunali

**PAI - Aree a pericolosità da frana**

- P1 - Pericolosità moderata
- P2 - Pericolosità media
- P3 - Pericolosità elevata
- P4 - Pericolosità molto elevata

PAI EX AUTORITA' DI BACINO DEL SARNO – VNL cavo "Intervento 1 Tratto 3" – C02 e C05



**LEGENDA**

Progetto autorizzato

●—● Elettrodotto in cavo 150kV

Variante Non Localizzativa

●—● Elettrodotto in cavo 150 kV

Limiti amministrativi

□ Confini comunali

PAI - Aree a pericolosità da frana

■ P1 - Pericolosità moderata

■ P2 - Pericolosità media

■ P3 - Pericolosità elevata

■ P4 - Pericolosità molto elevata

Codifica Elaborato Terna:

**RGFR11001CATS03415\_ALL1**

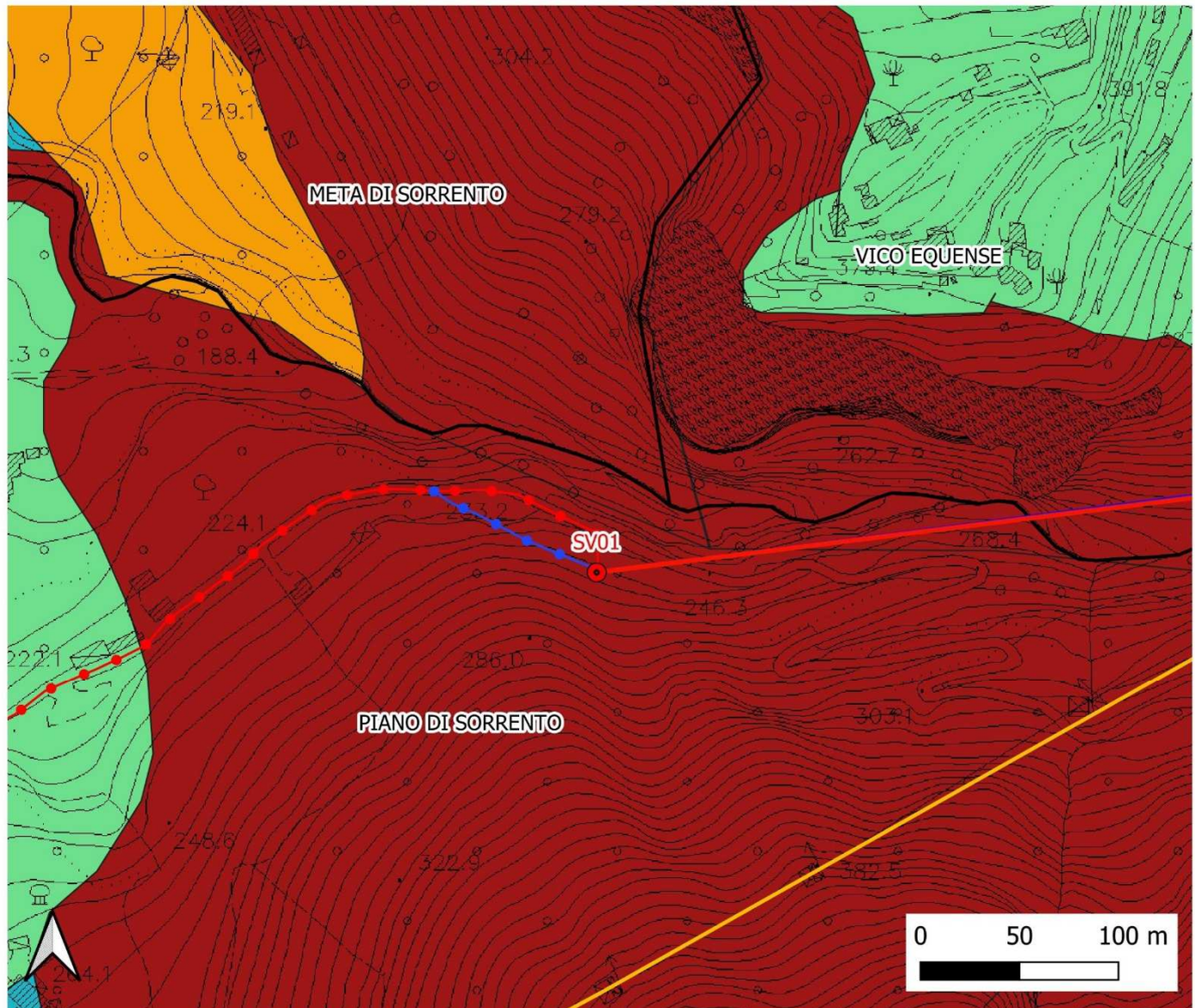
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

**18 E 025\_18017\_PRESREENIG**

Rev. 01

PAI EX AUTORITA' DI BACINO DEL SARNO – VNL cavo "Intervento 1 Tratto 3" - C04



**LEGENDA**

**Progetto Autorizzato**

- Elettrodotto in cavo 150kV
- Sostegni elettrodotto aereo 150 kV
- Elettrodotto aereo 150 kV in semplice terna
- Elettrodotto esistente di prevista demolizione

**Variante Non Localizzativa**

- Elettrodotto in cavo

**PAI - Aree a pericolosità da frana**

- P1 - Pericolosità moderata
- P2 - Pericolosità media
- P3 - Pericolosità elevata
- P4 - Pericolosità molto elevata