

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 prohibiit.

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

INDICE

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

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

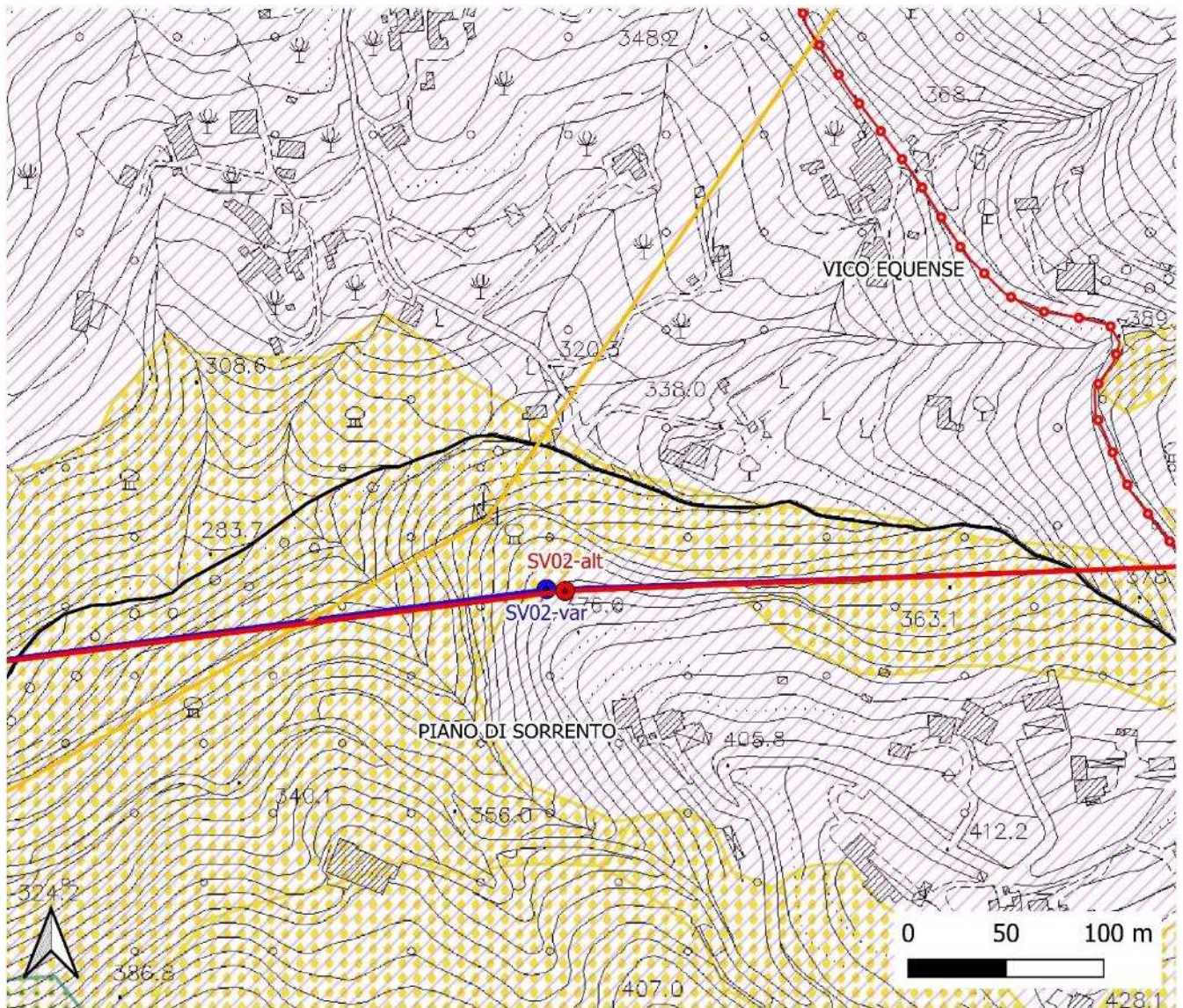
Rev. 01

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

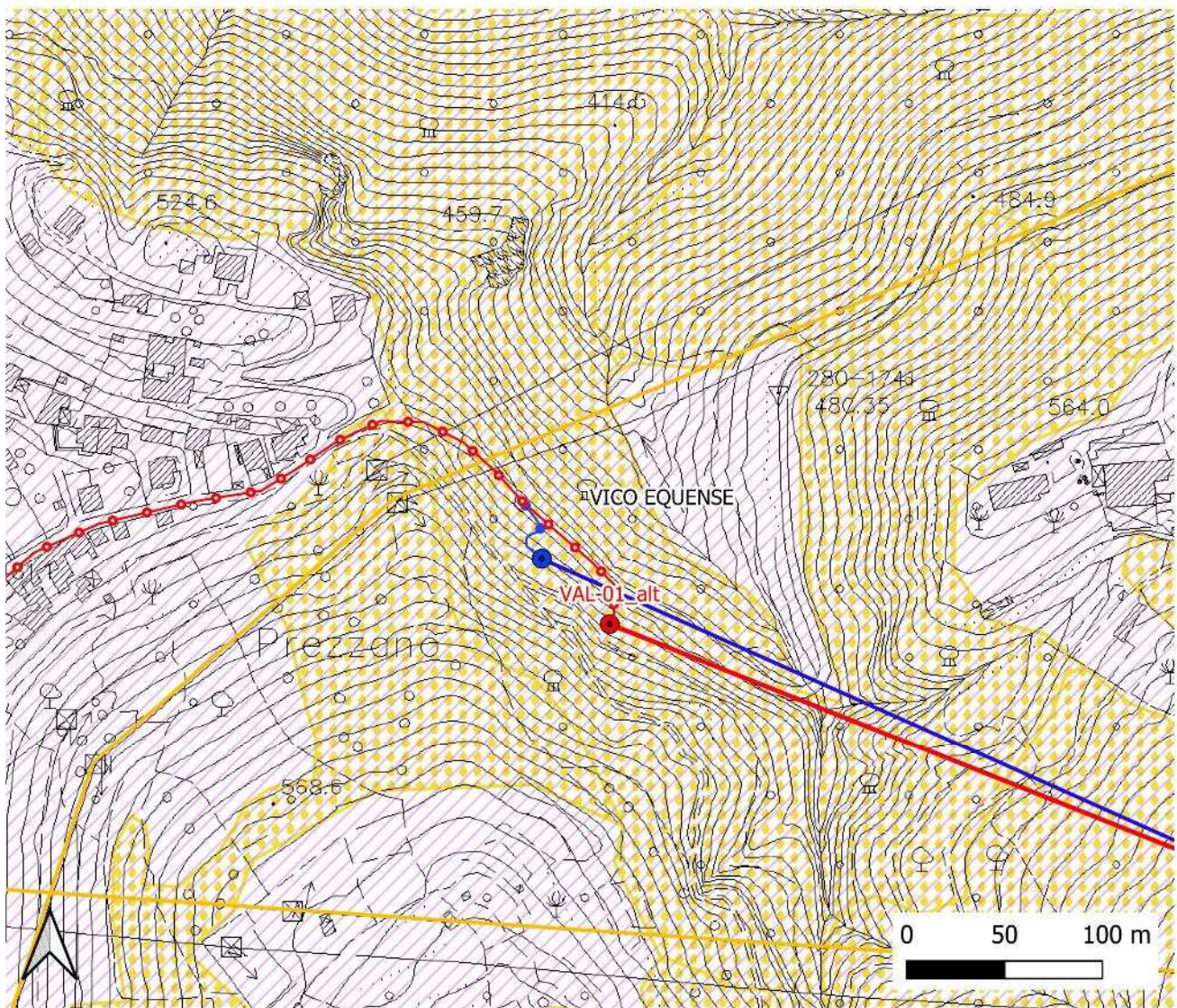
Rev. 01

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

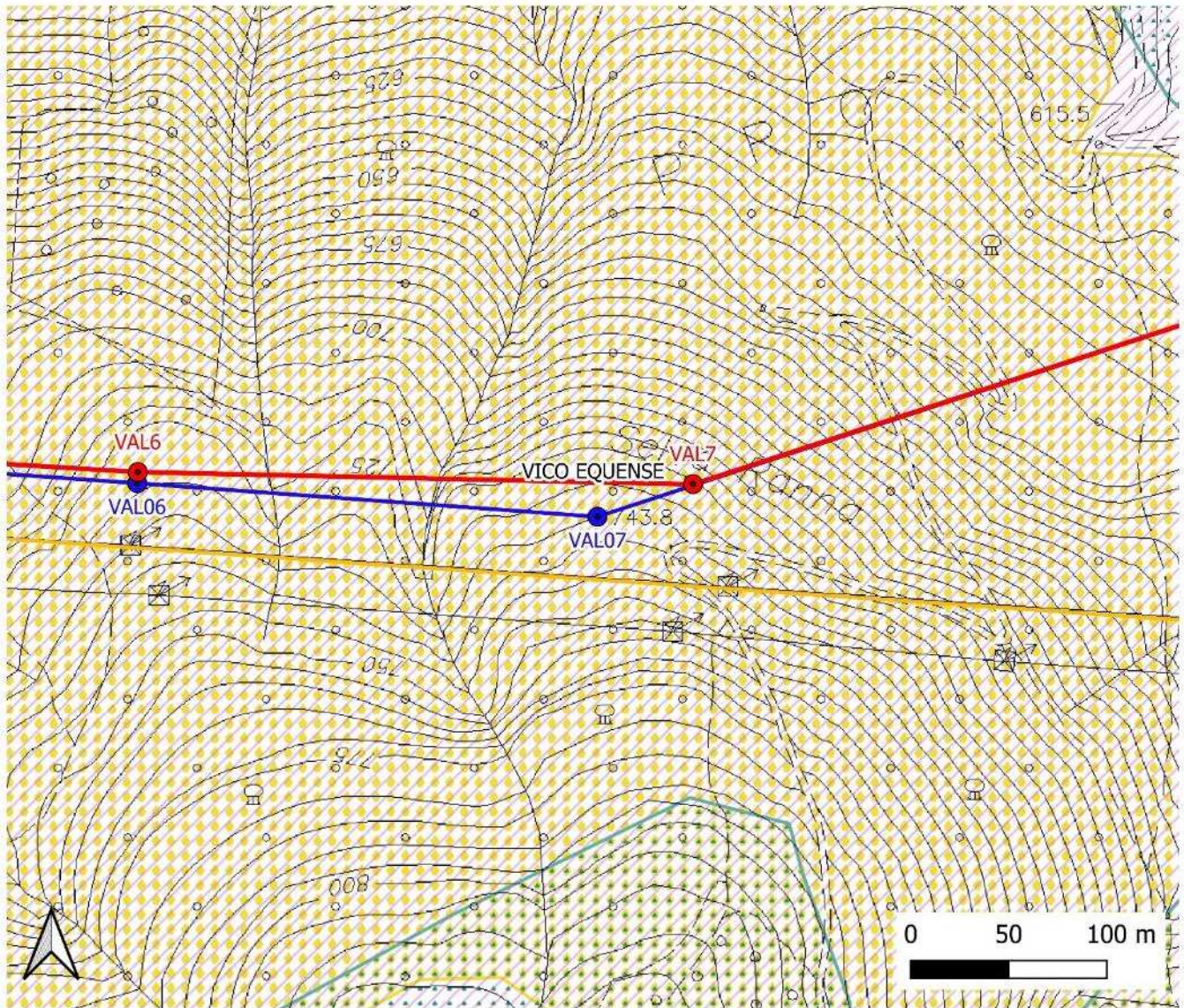
Rev. 01

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

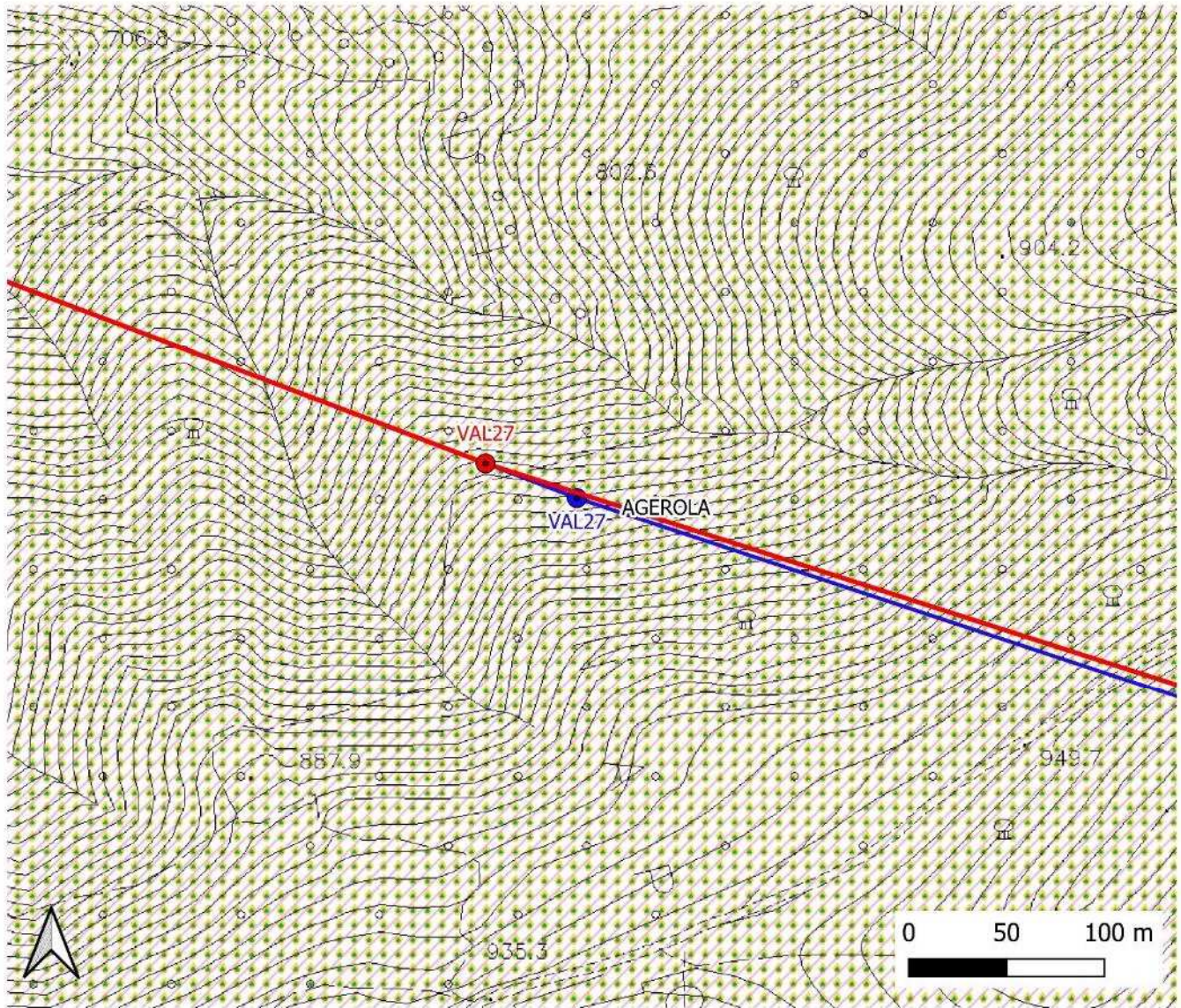
Rev. 01

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

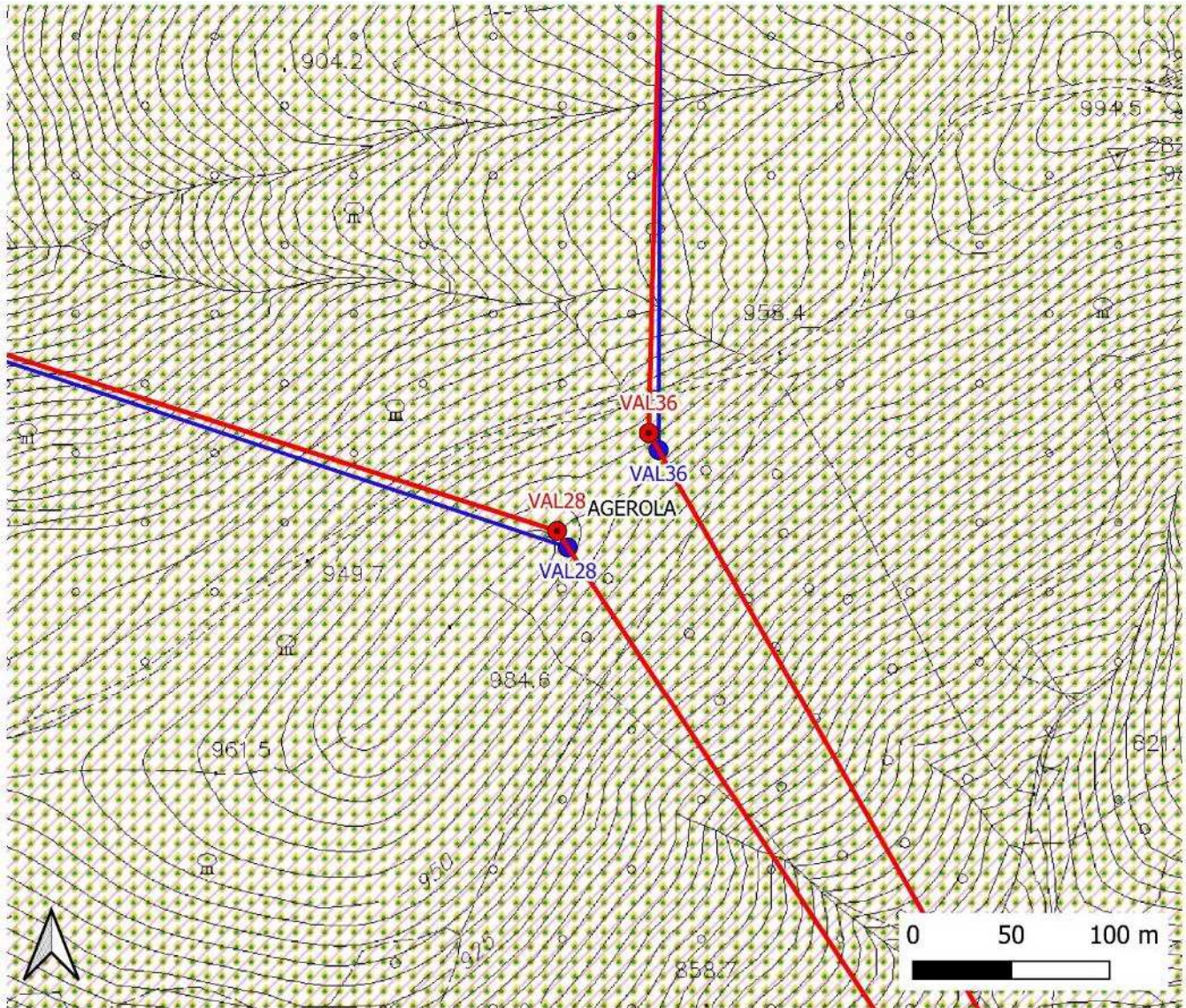
Rev. 01

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

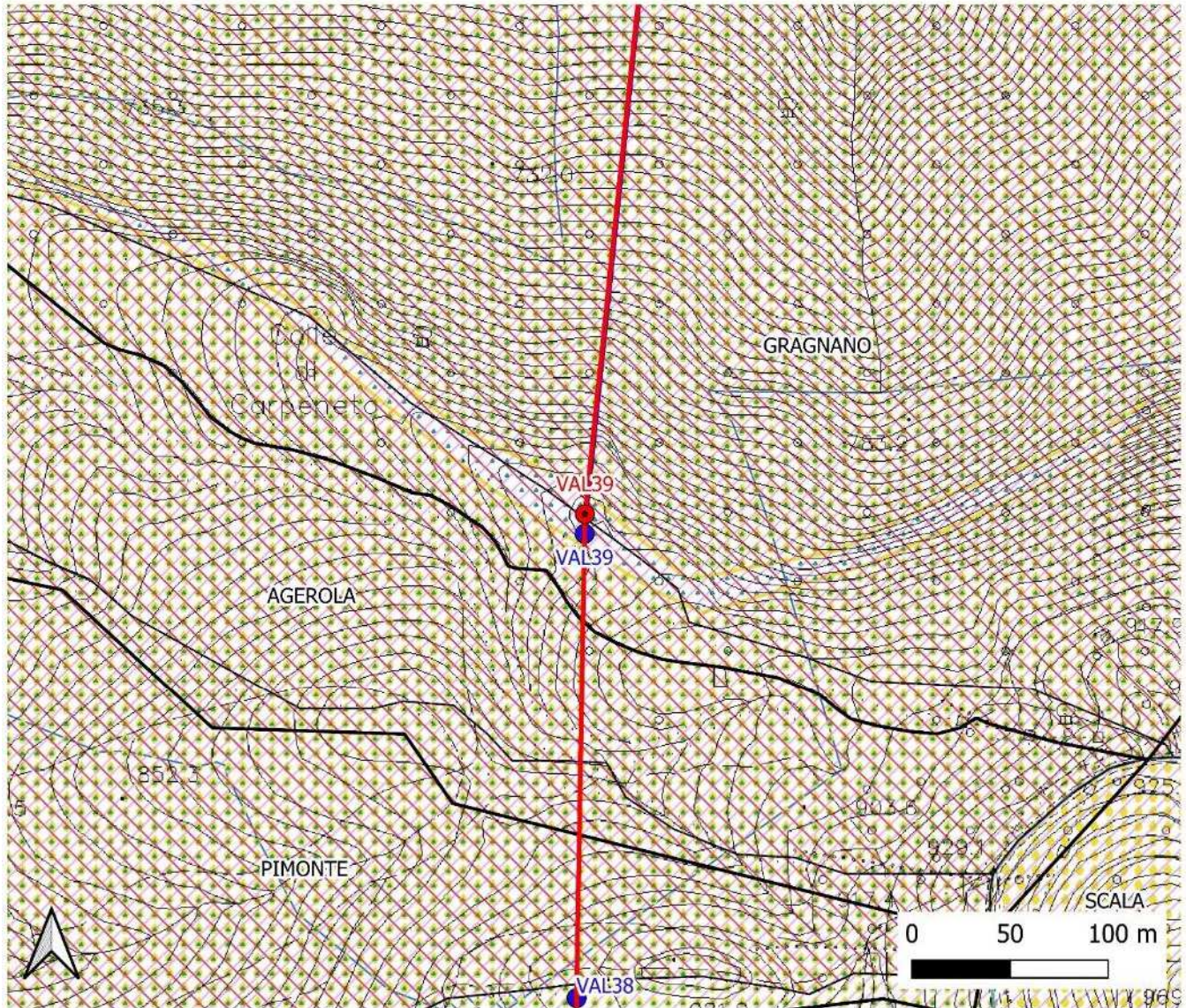
Rev. 01

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

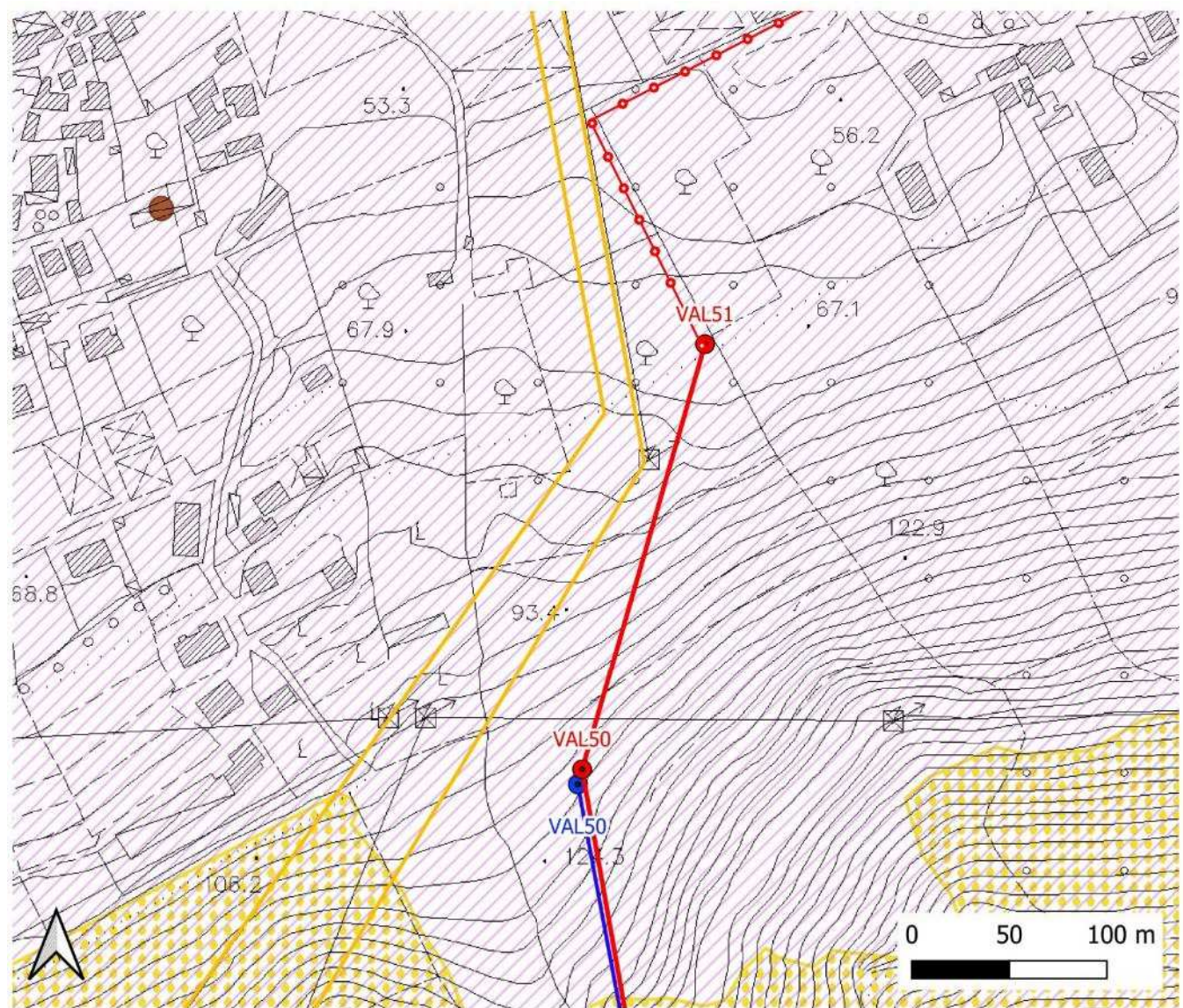
Rev. 01

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

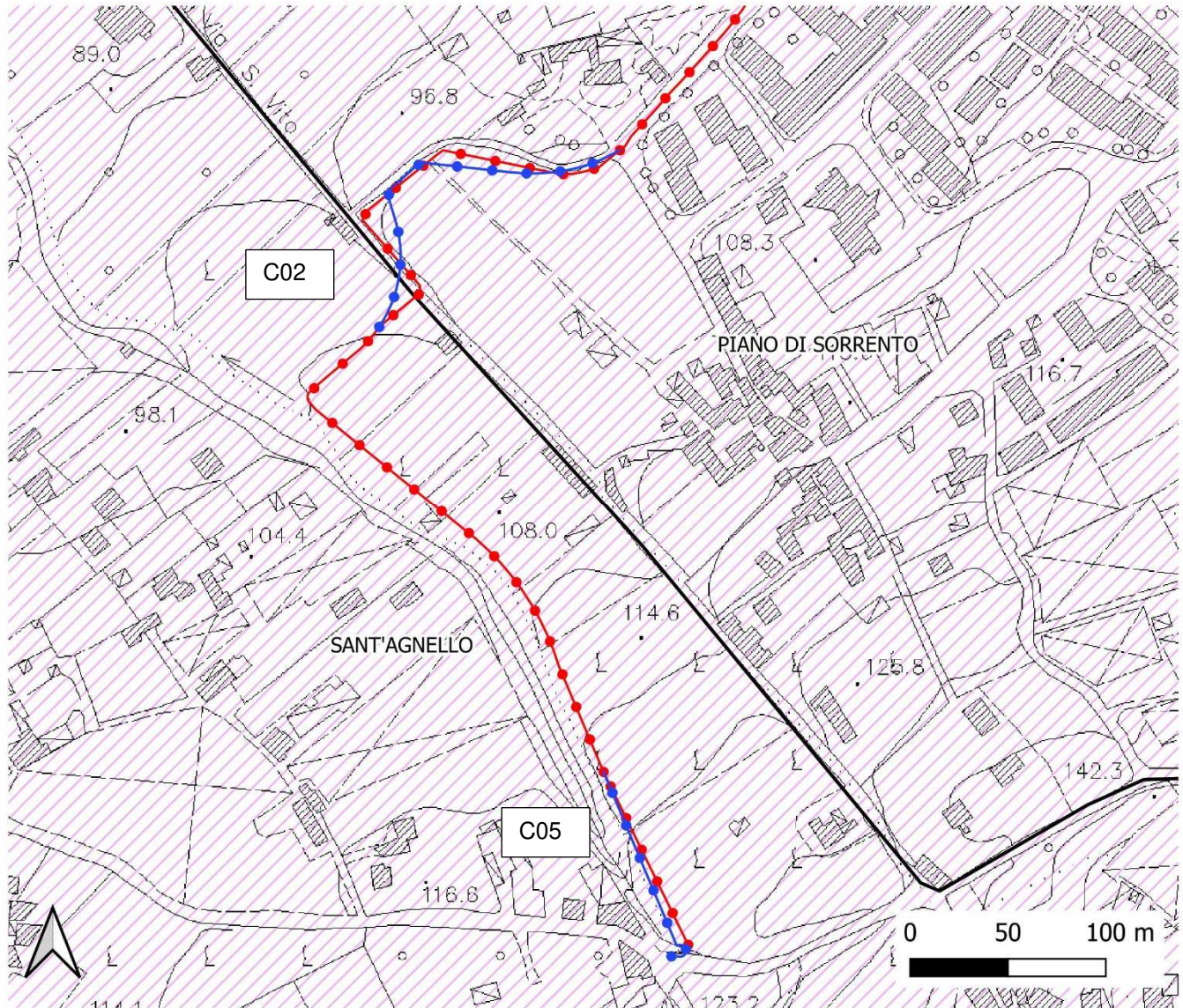
Rev. 01

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

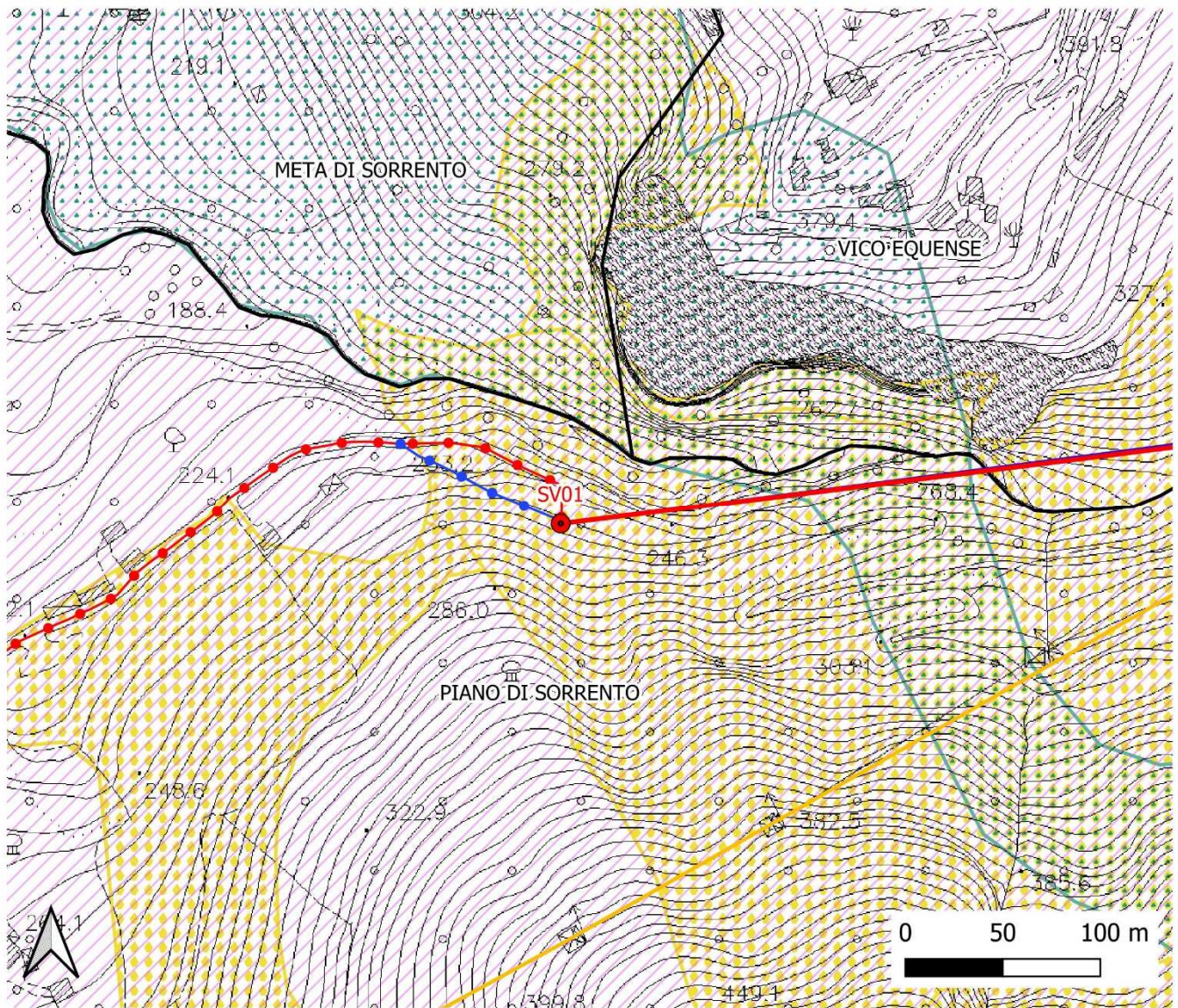
Rev. 01

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>:

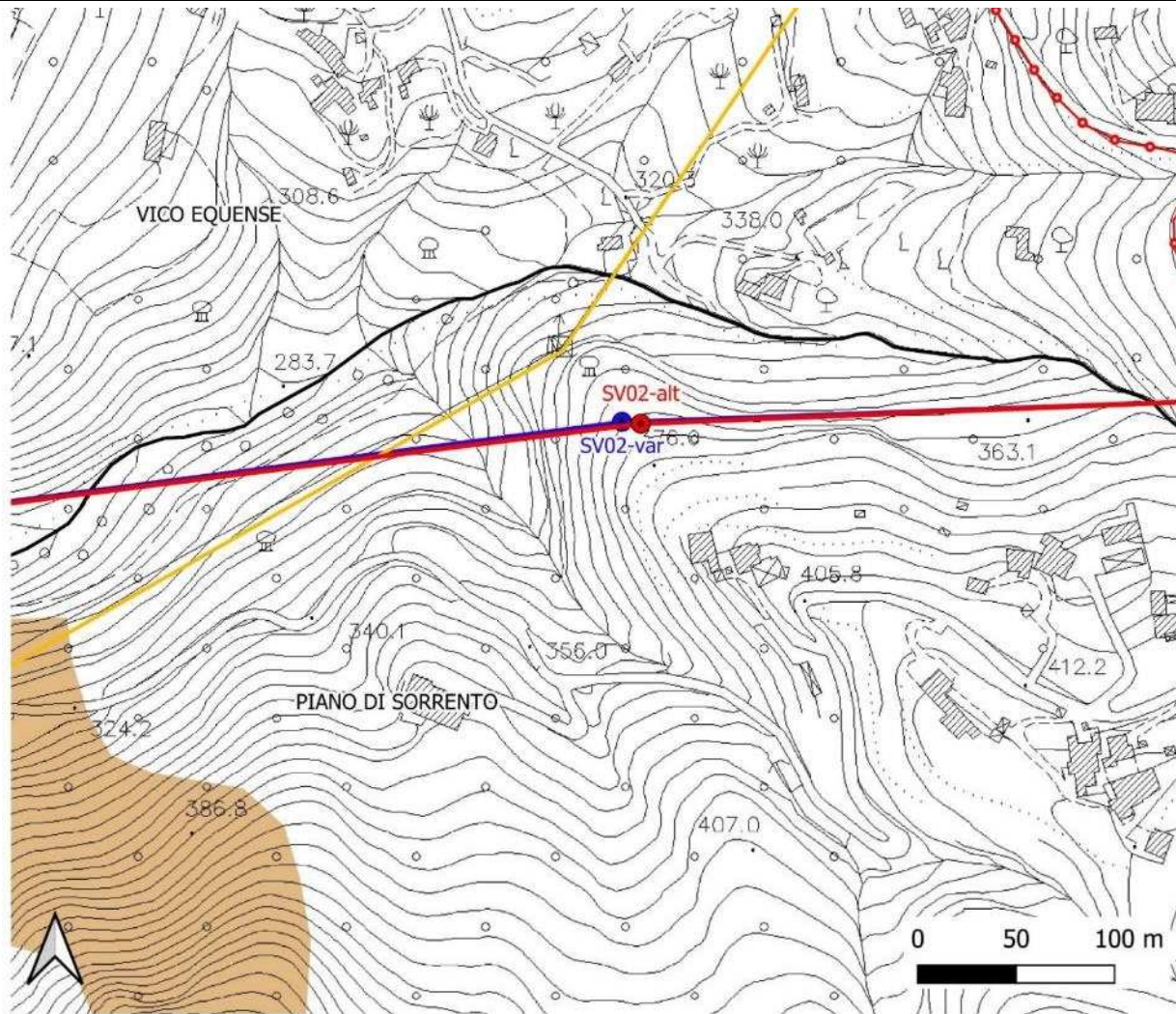
18 E 025_18017_PRESCREENIG

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

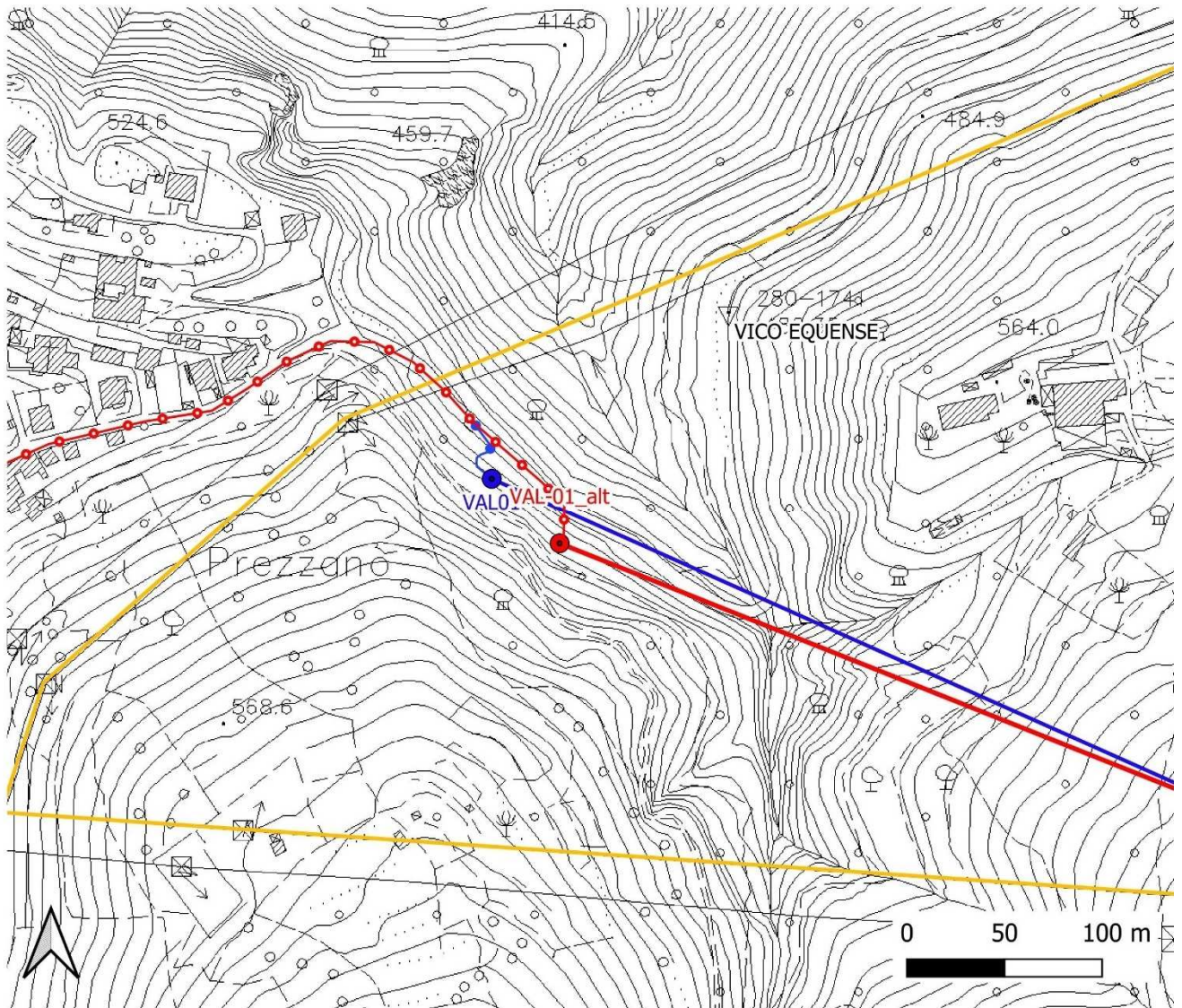
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

18 E 025_18017_PRESREENIG

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

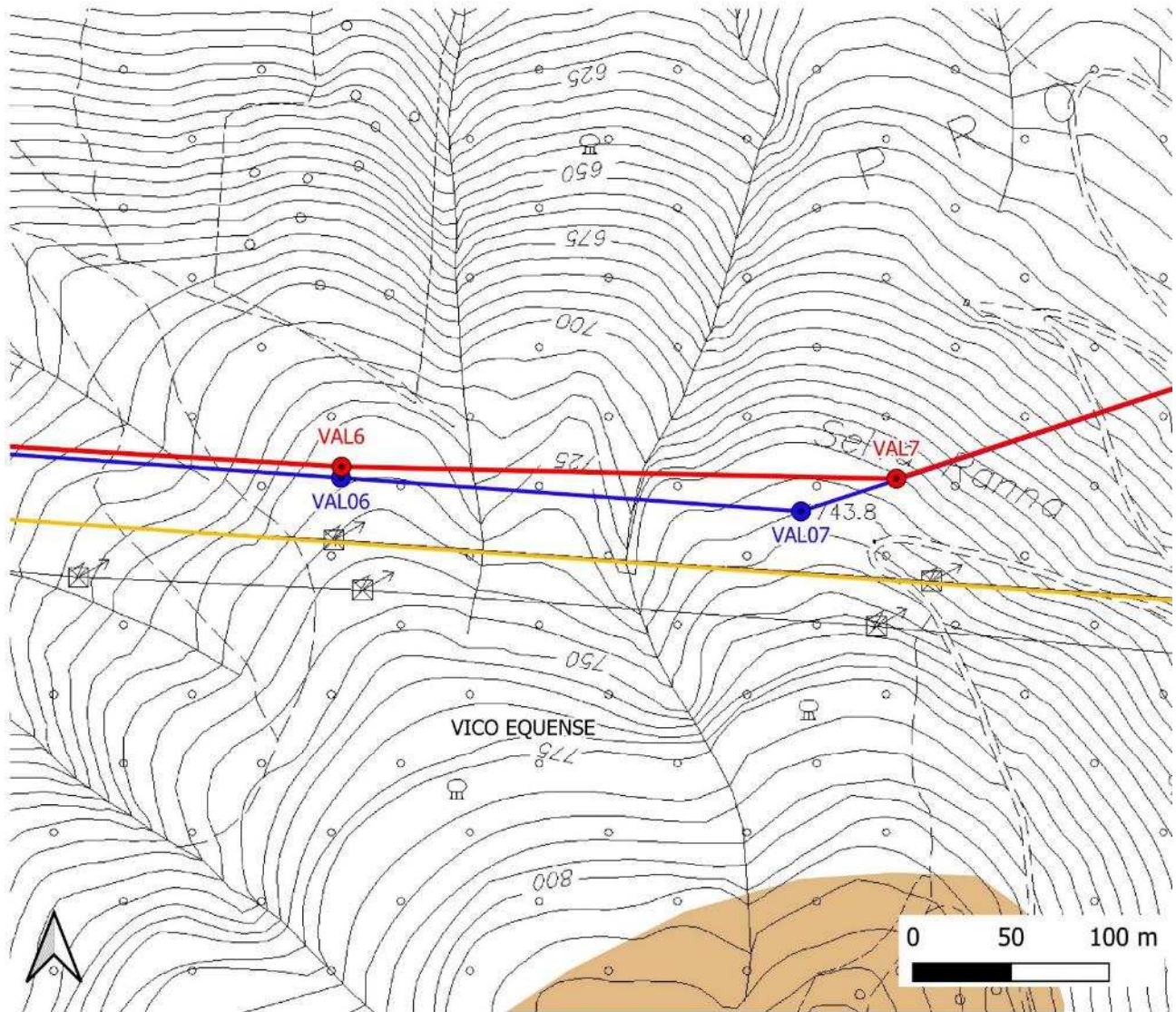
Rev. 01

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

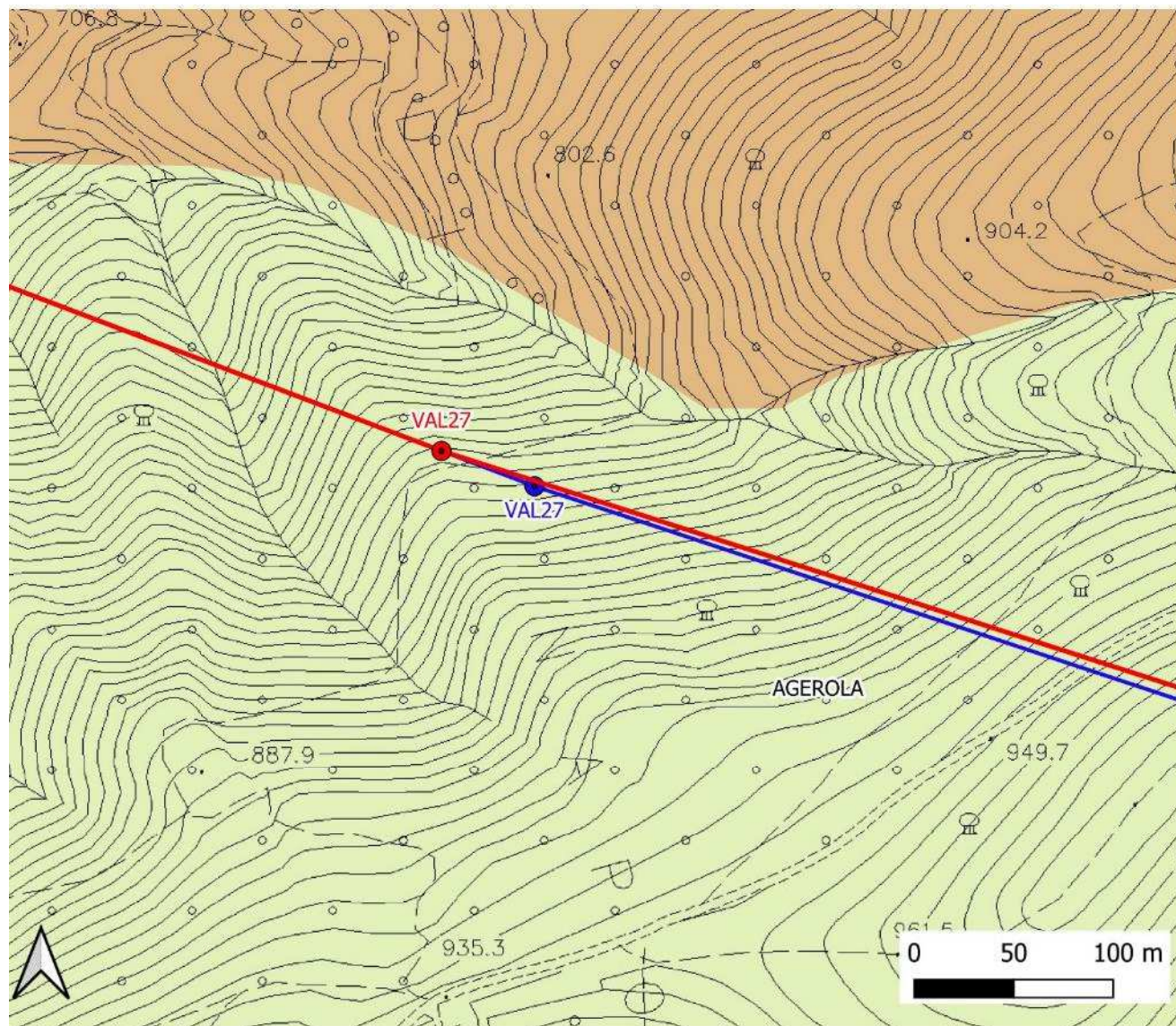
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

18 E 025_18017_PRESREENIG

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

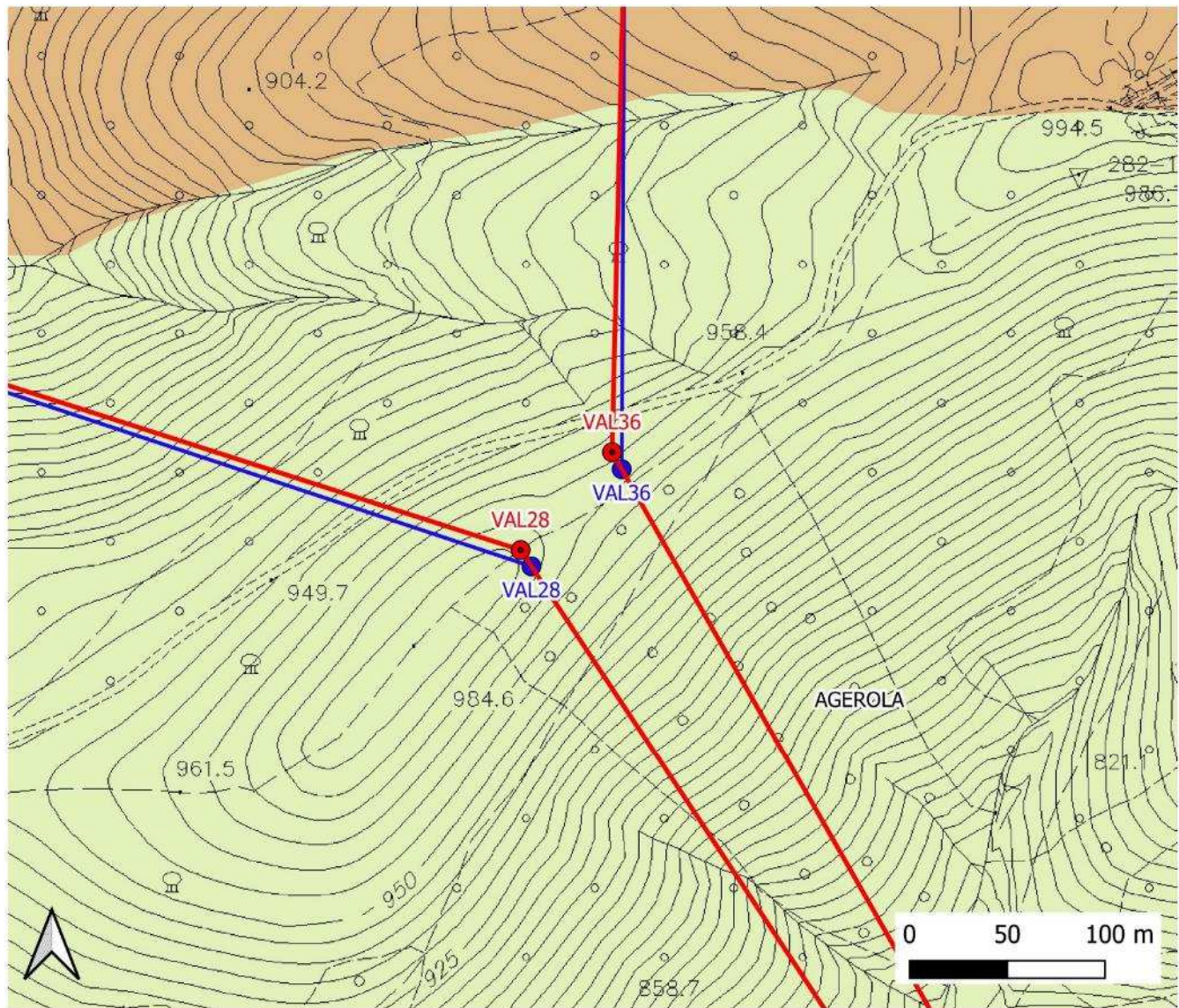
Rev. 01

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

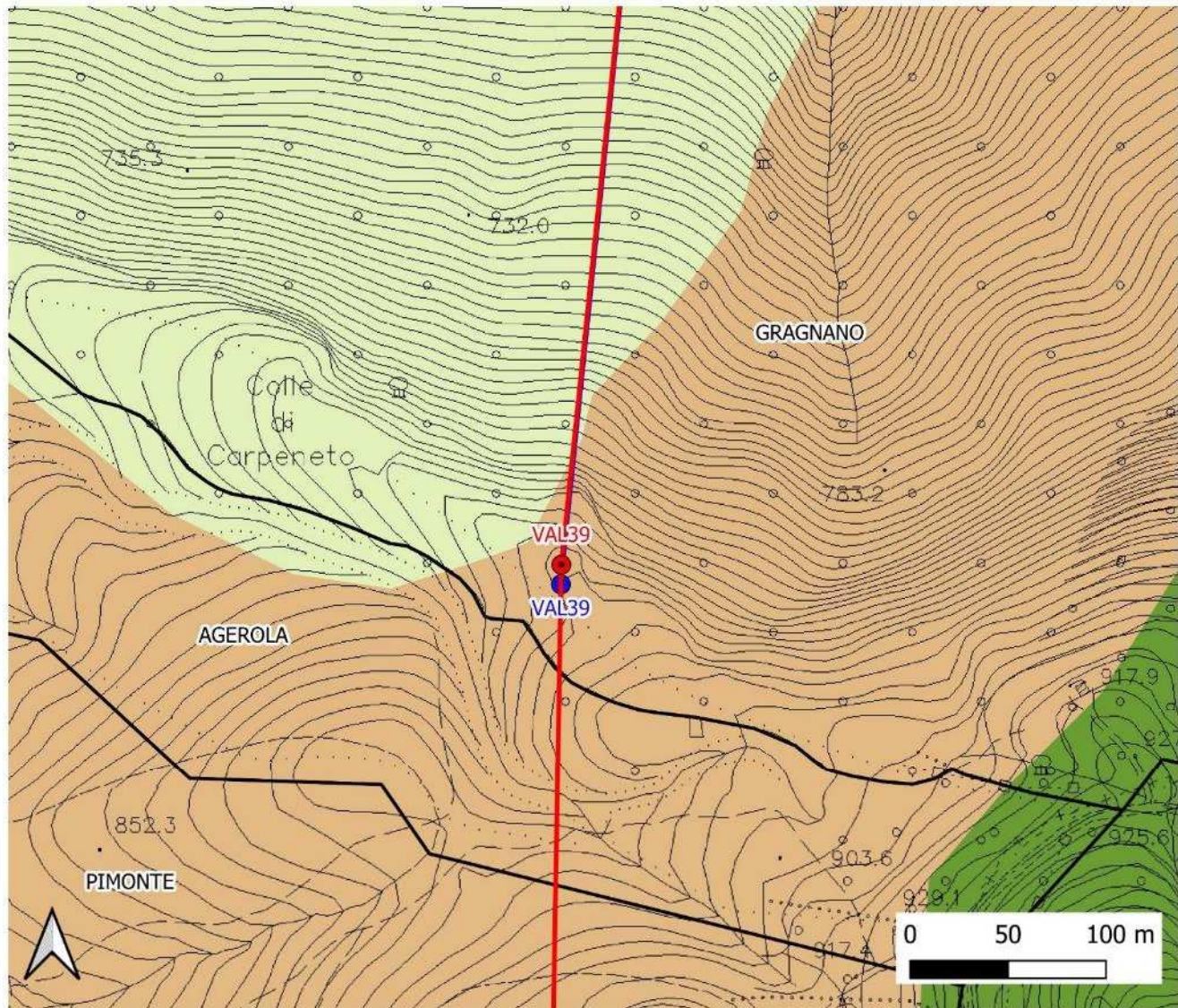
Rev. 01

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

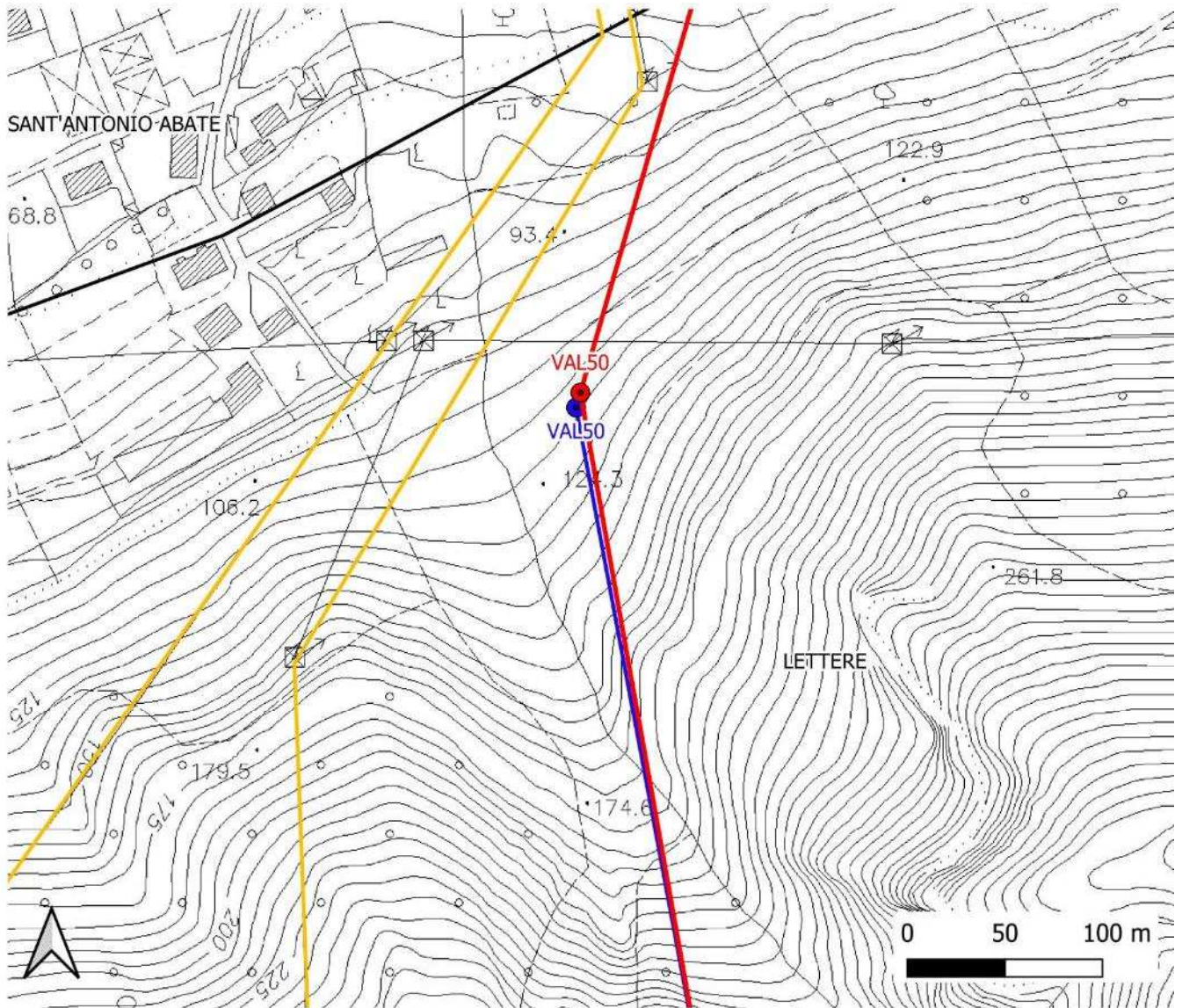
Rev. 01

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

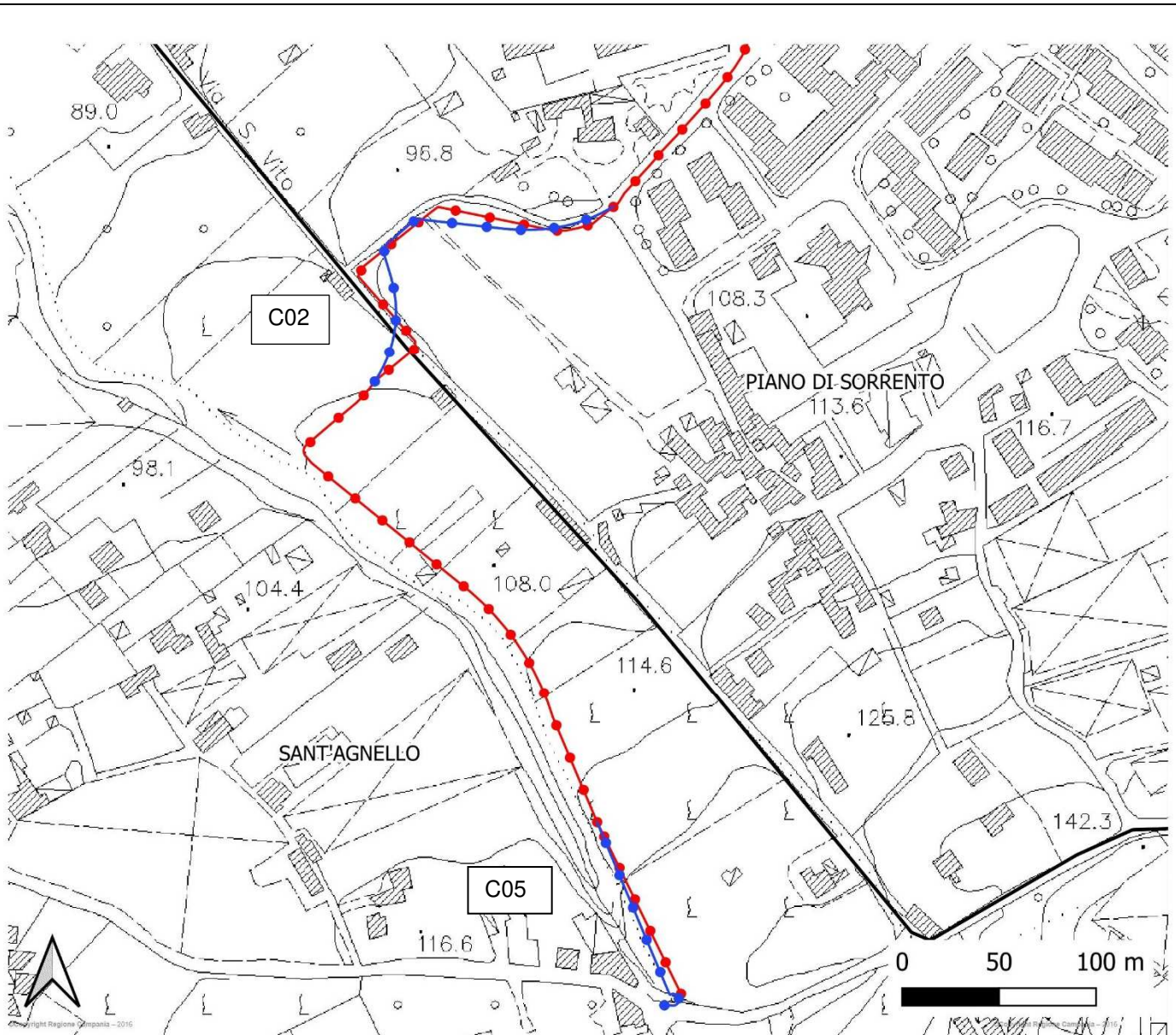
Rev. 01

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

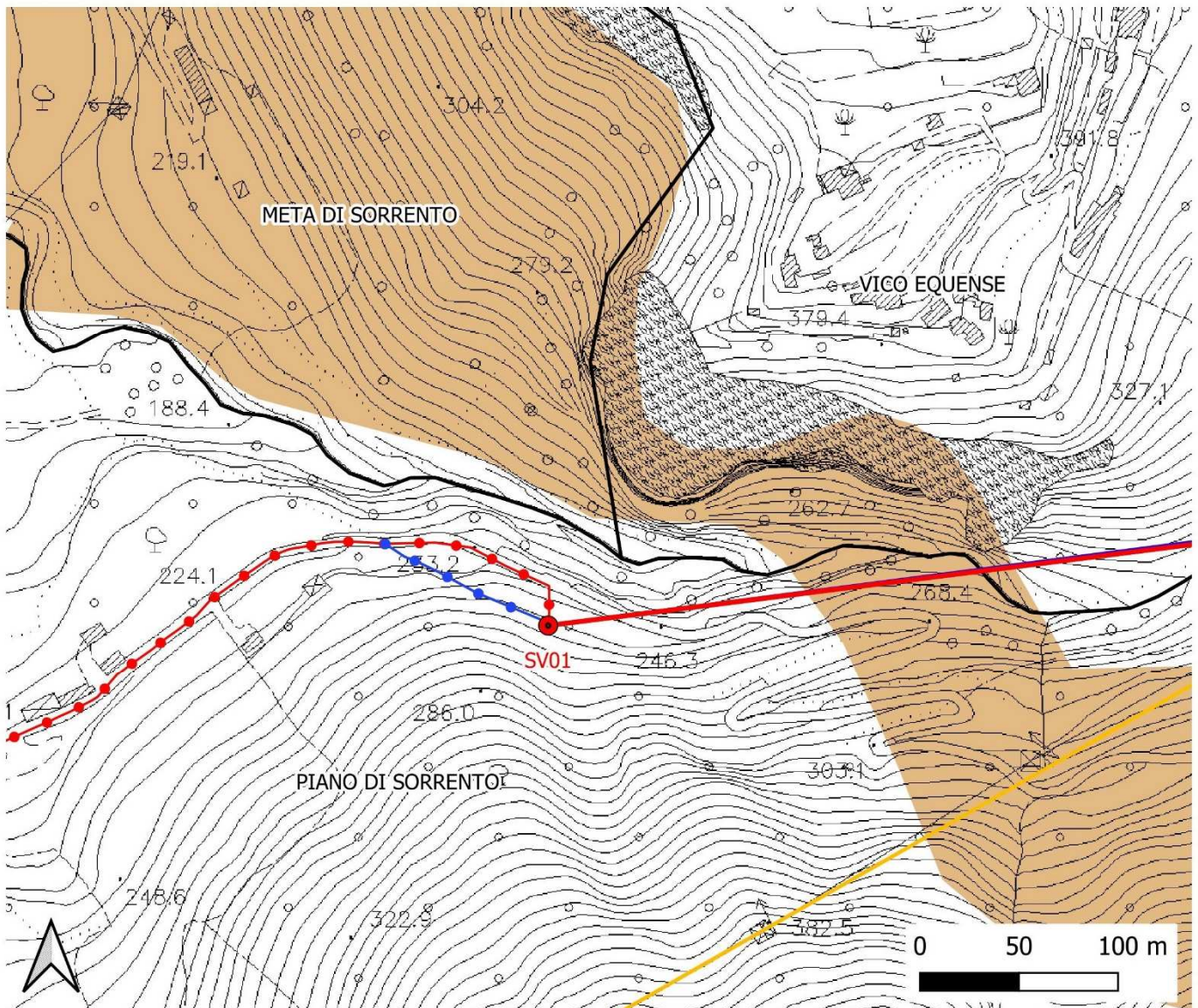
Rev. 01

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

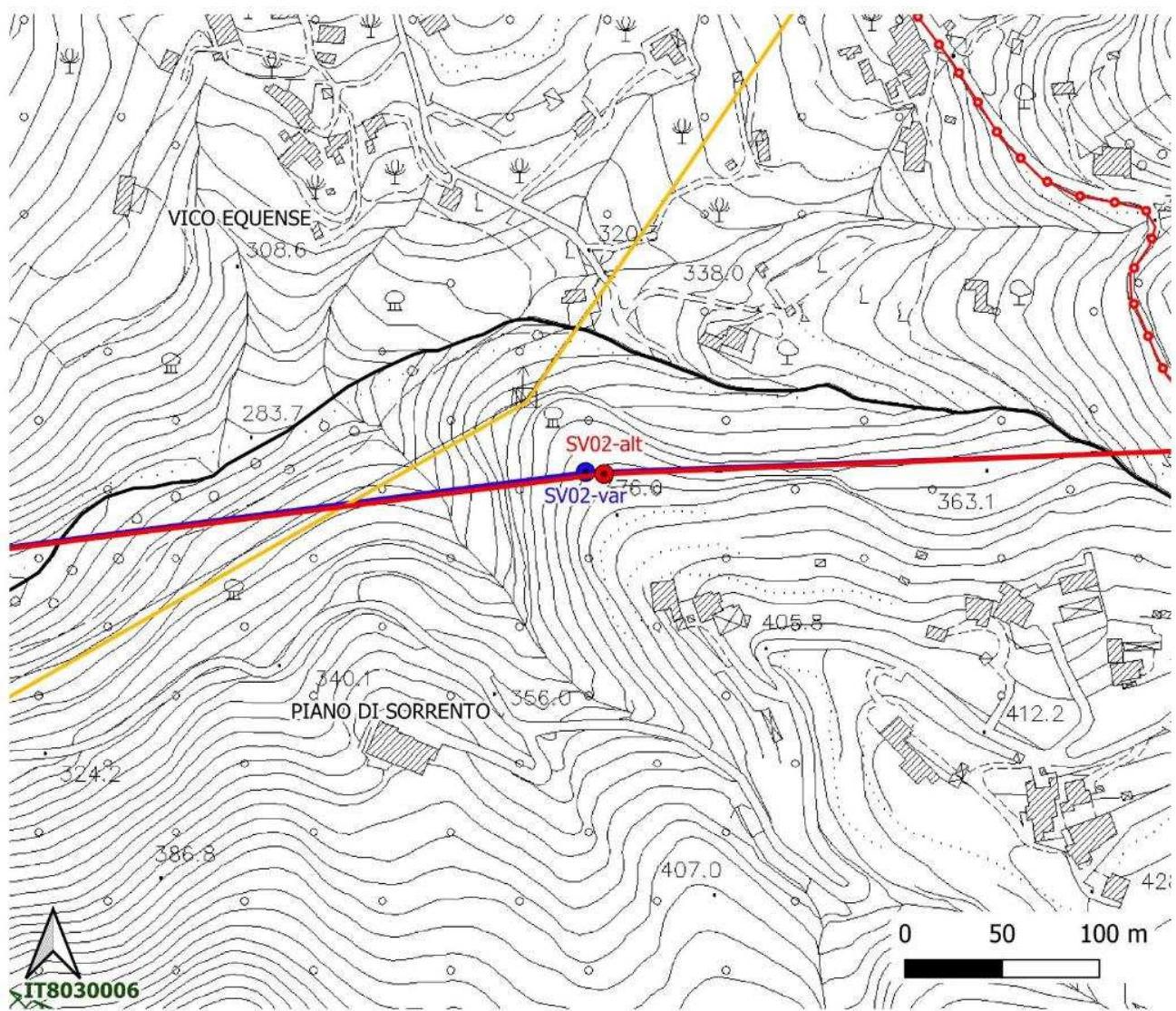
Codifica Elaborato <Fornitore>:

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

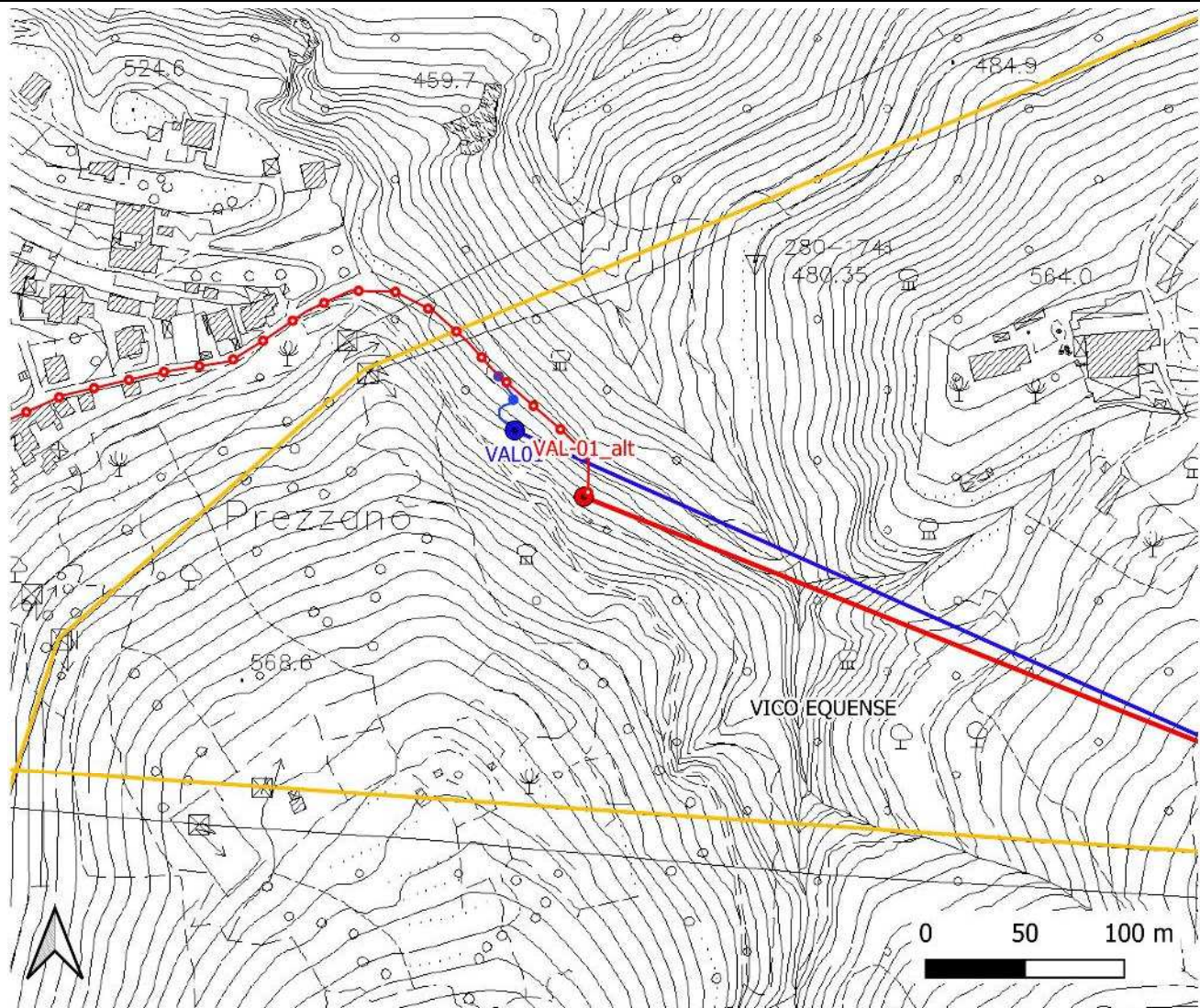
Rev. 01

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

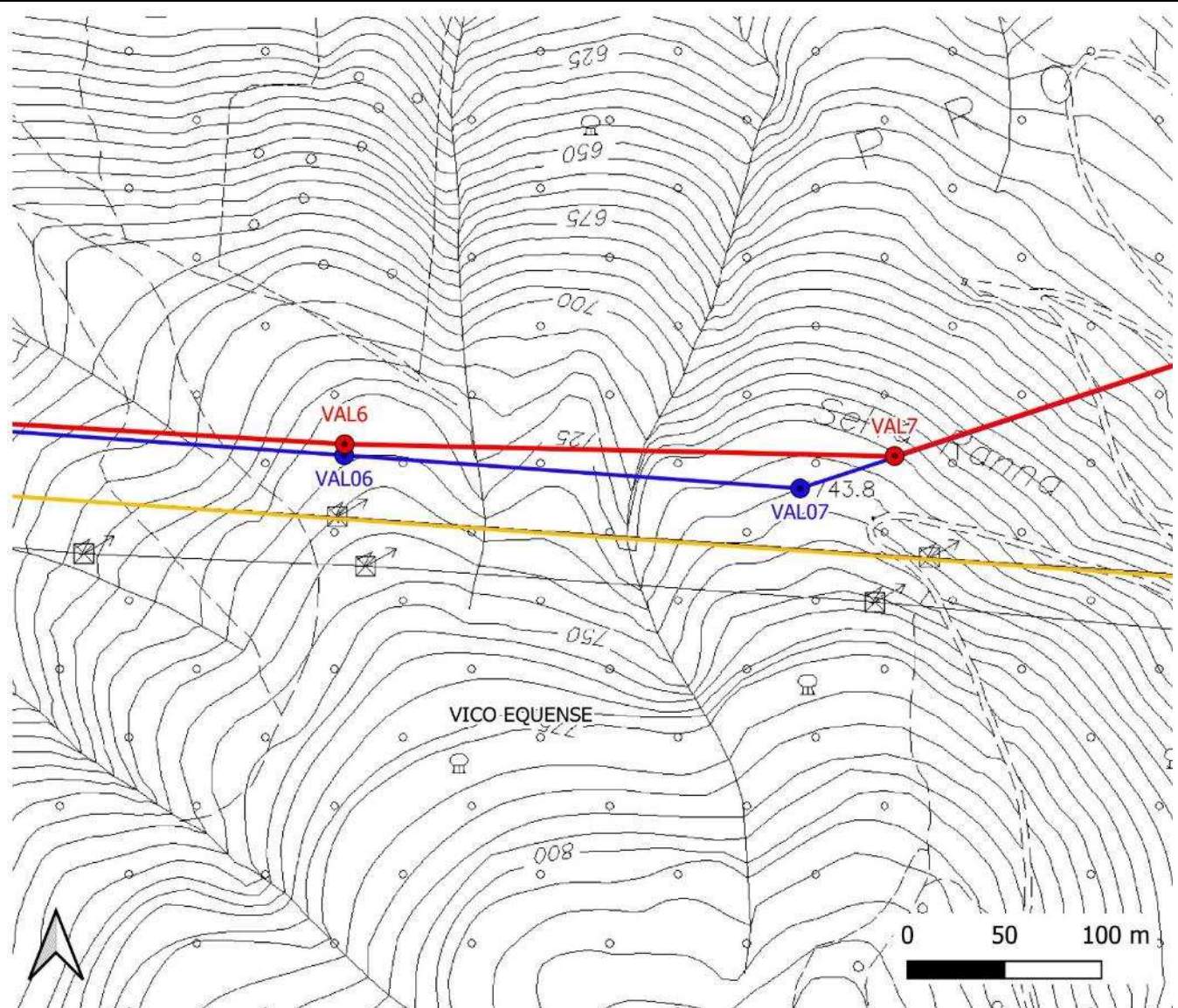
Rev. 01

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

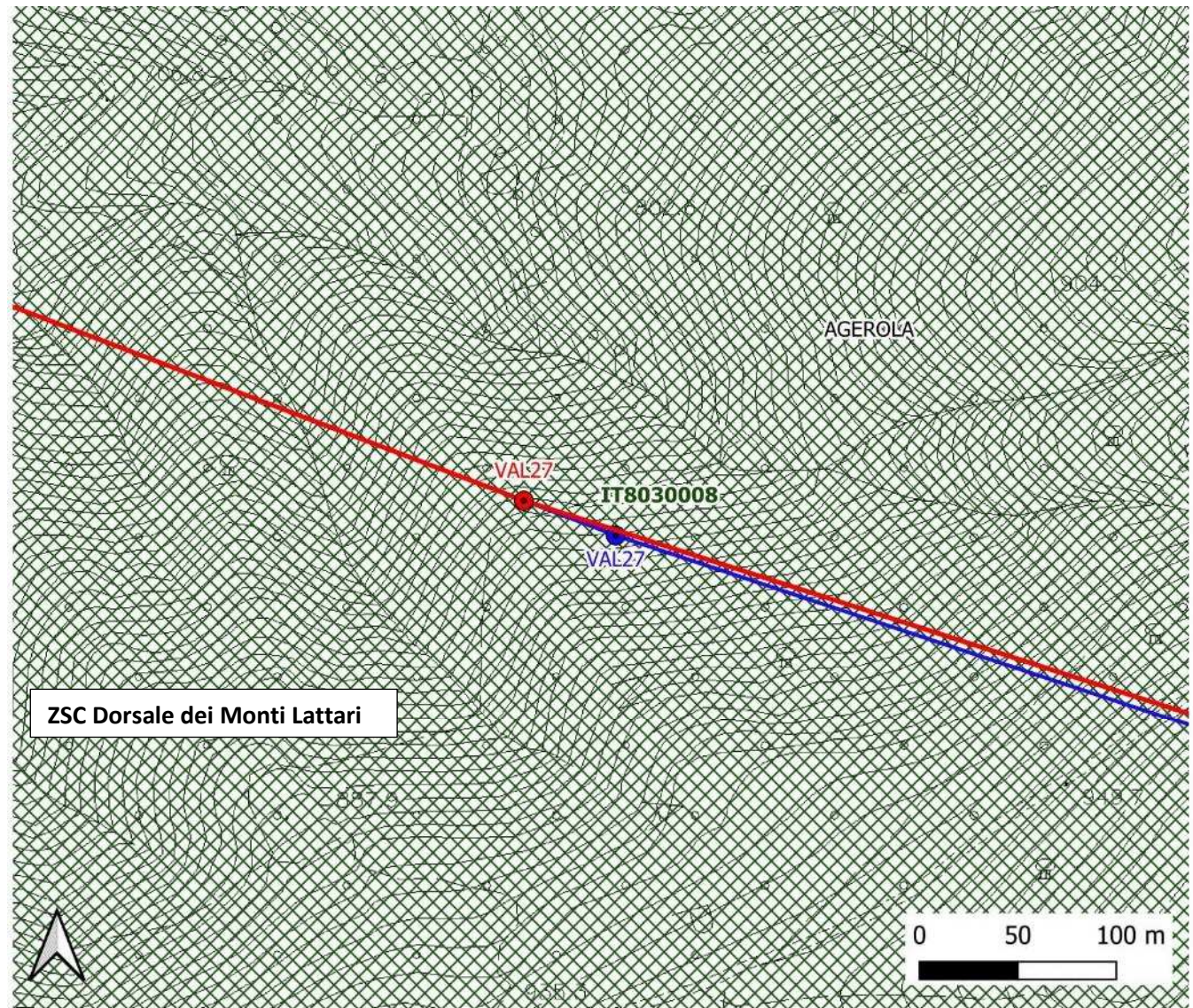
Rev. 01

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

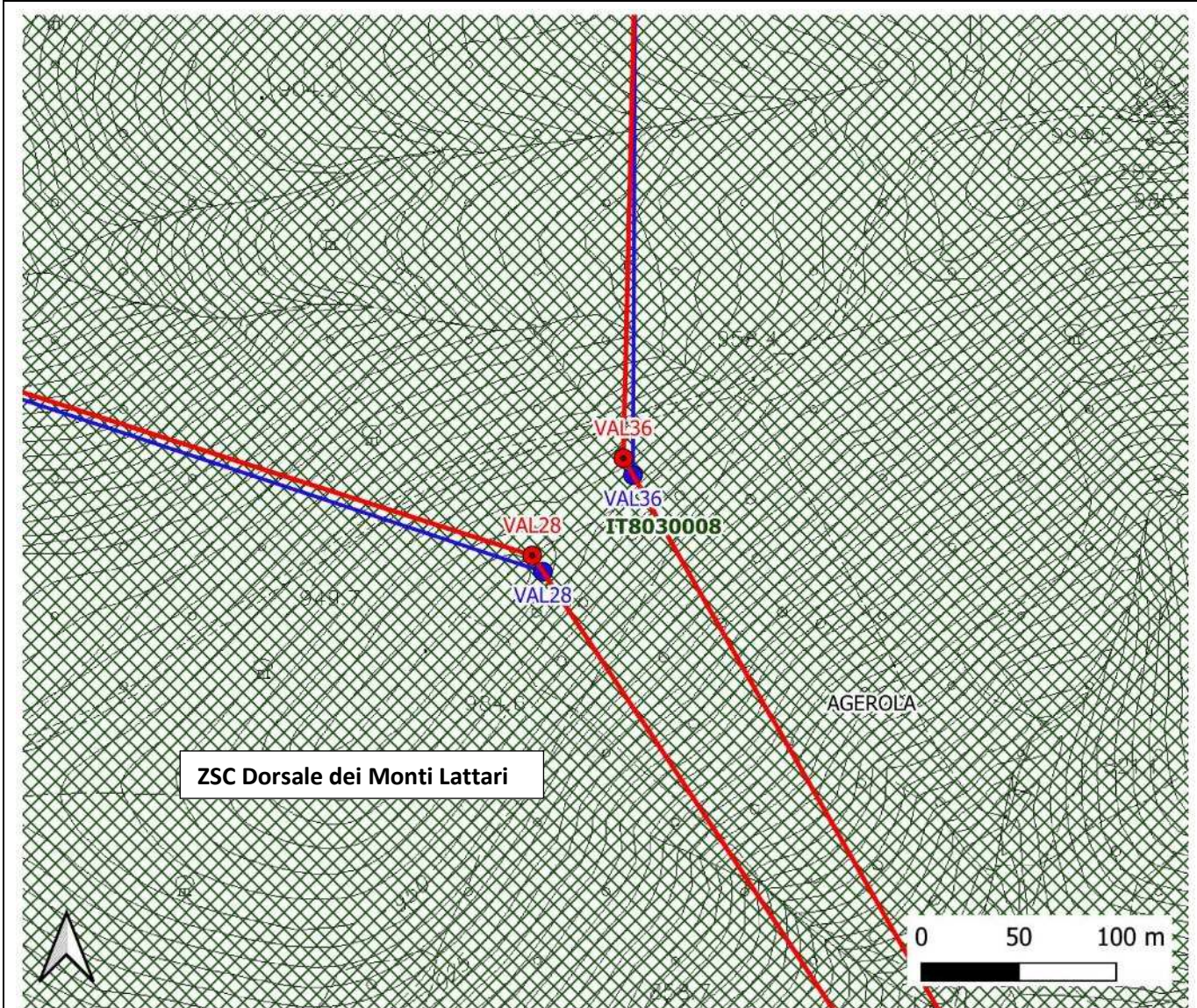
Rev. 01

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

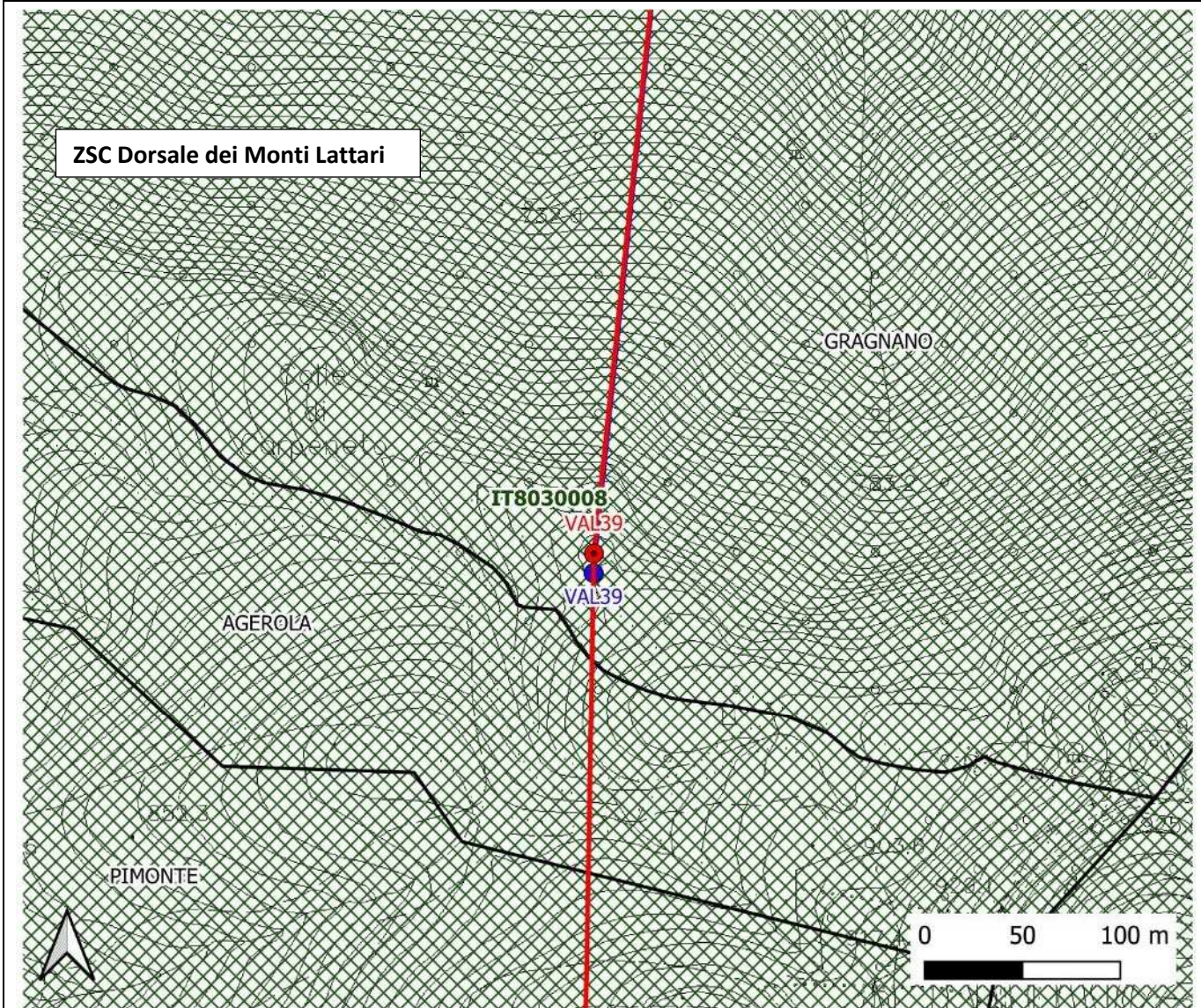
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

18 E 025_18017_PRESREENIG

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

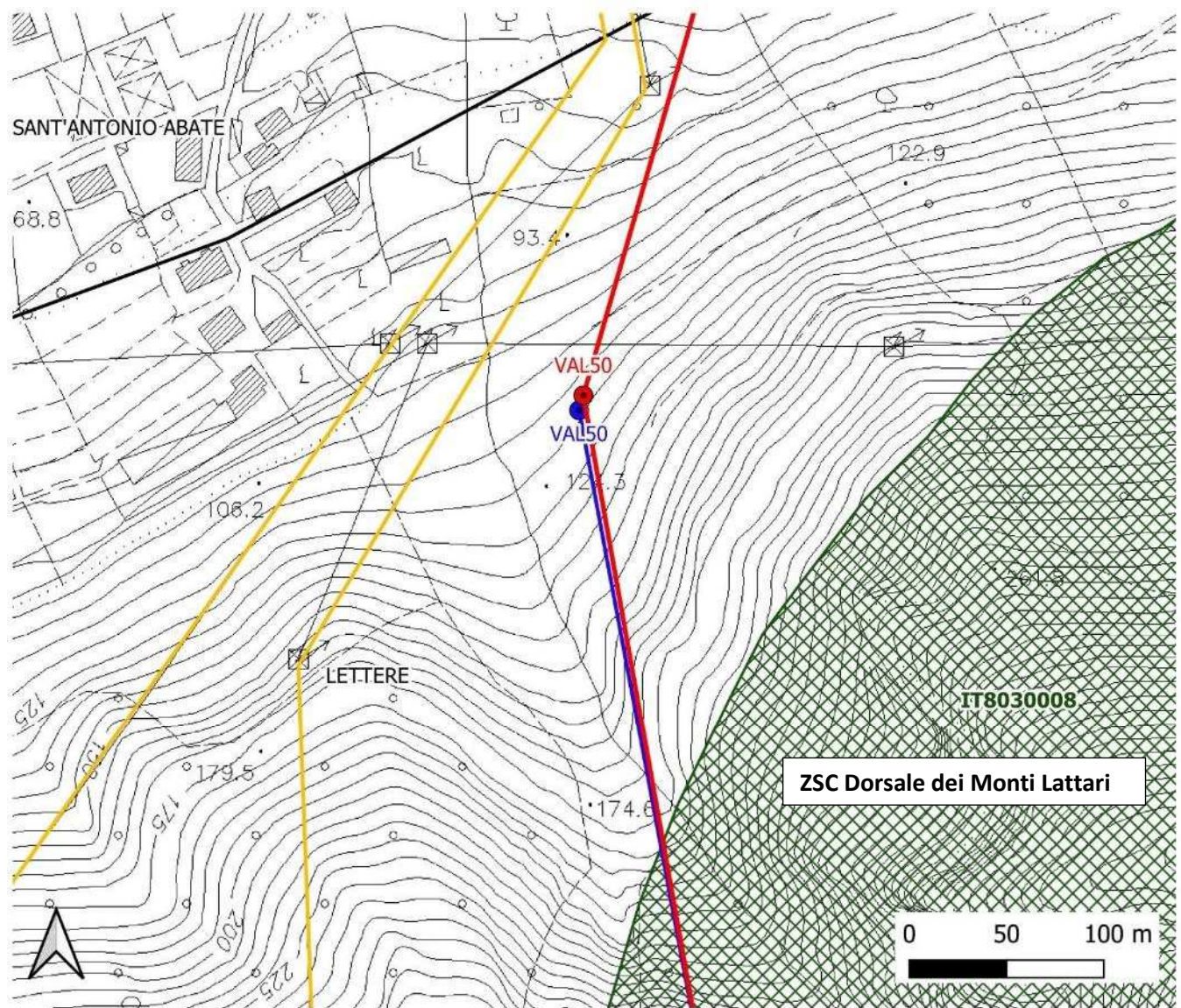
Rev. 01

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

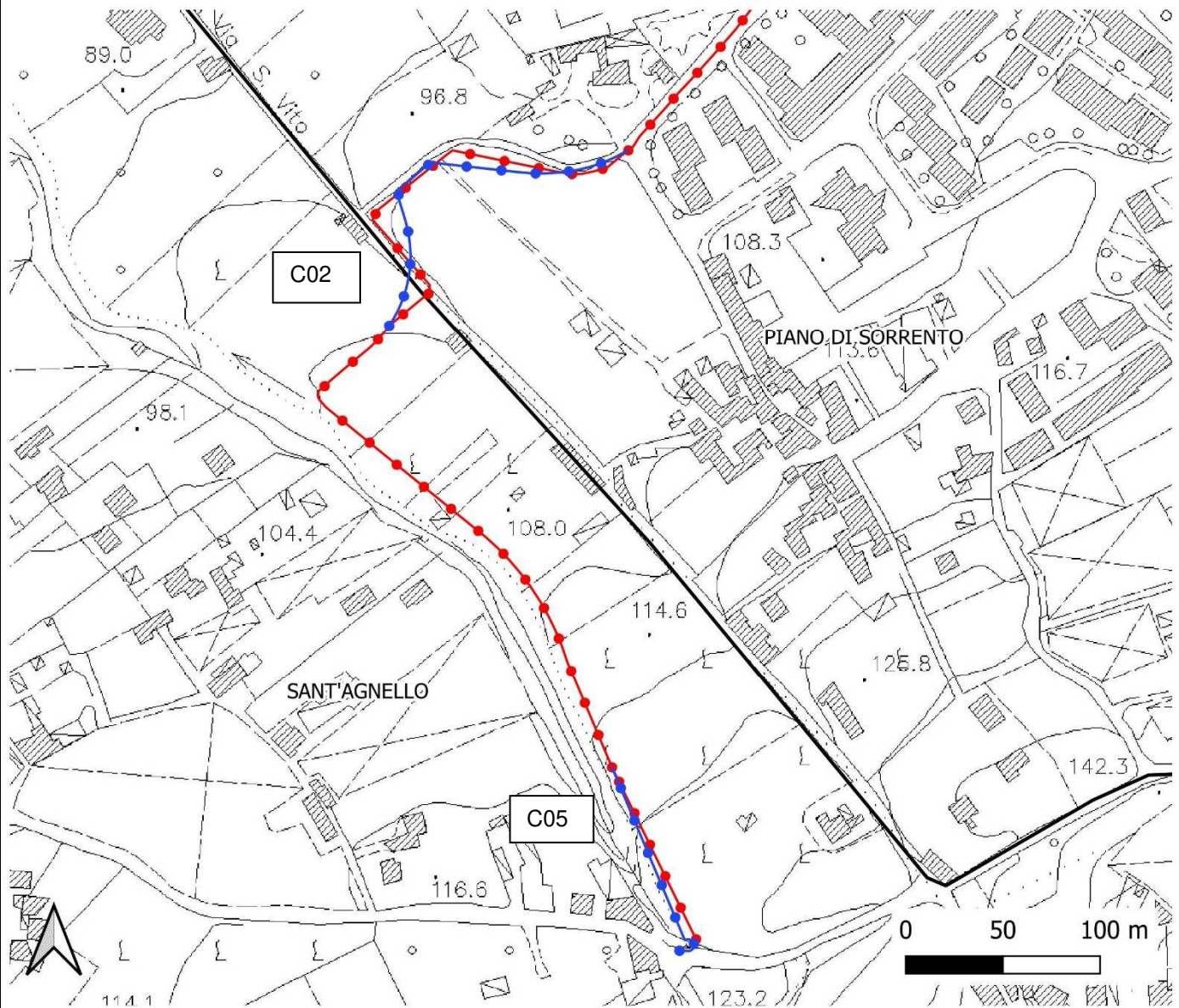
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

18 E 025_18017_PRESCREENIG

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

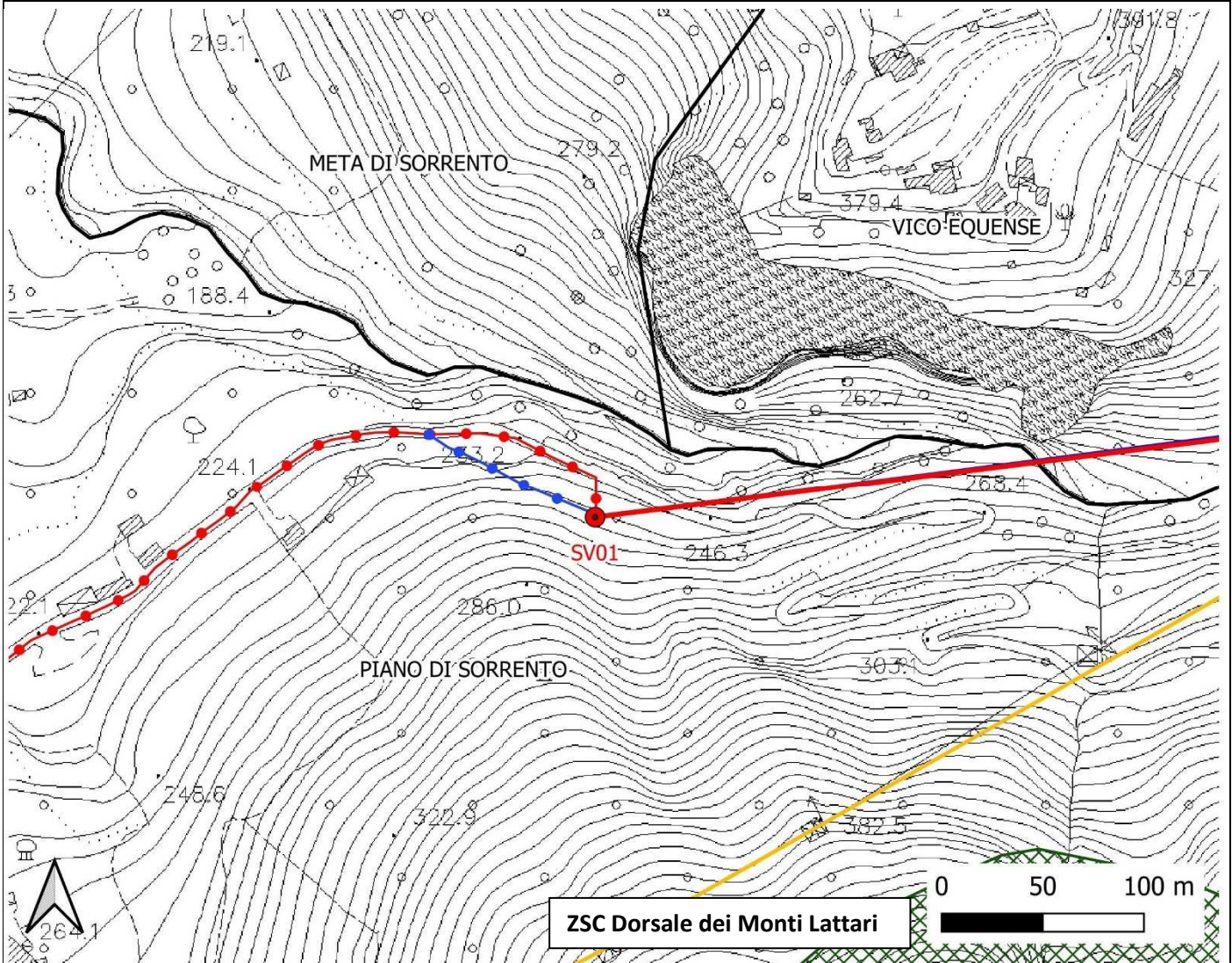
Rev. 01

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

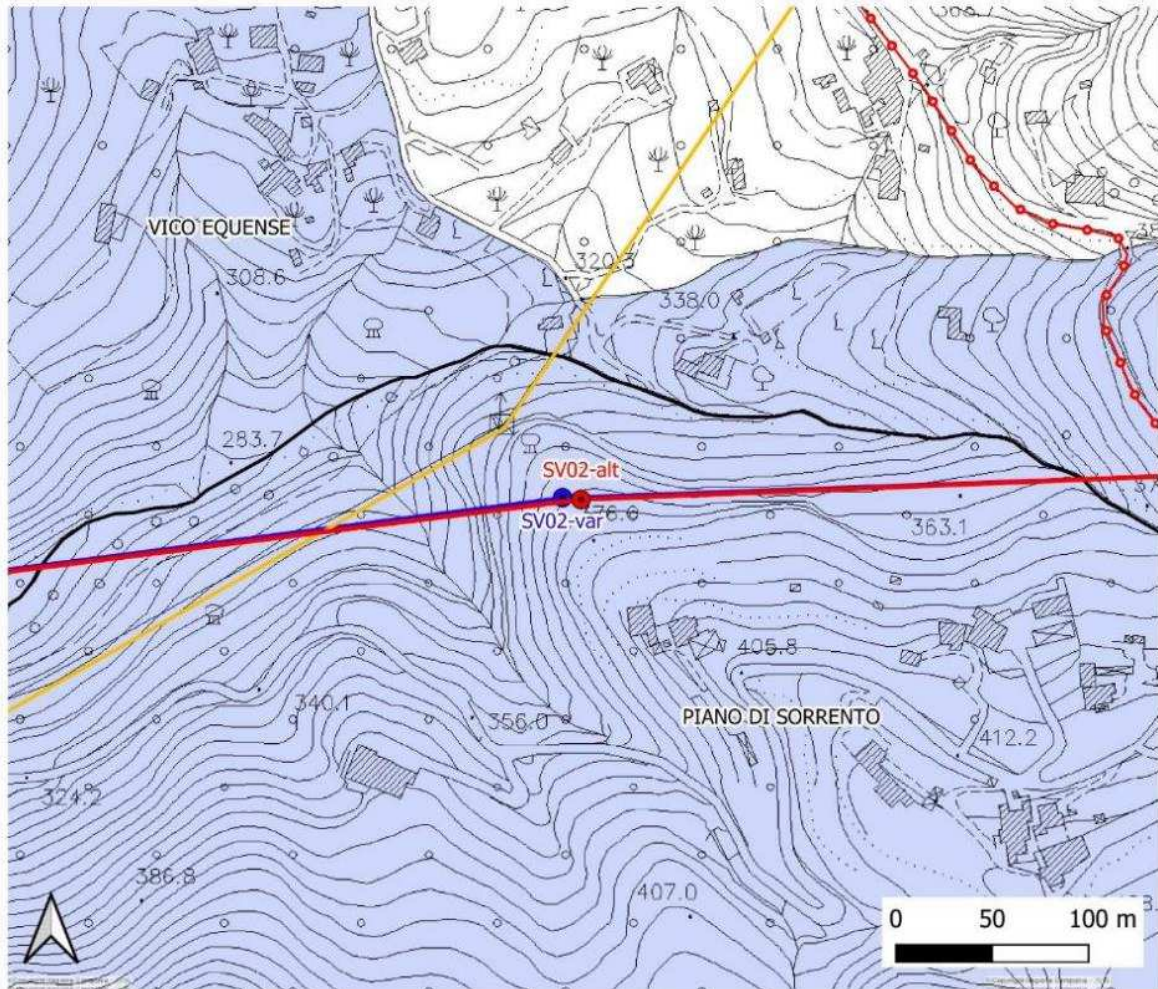
Codifica Elaborato <Fornitore>:

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

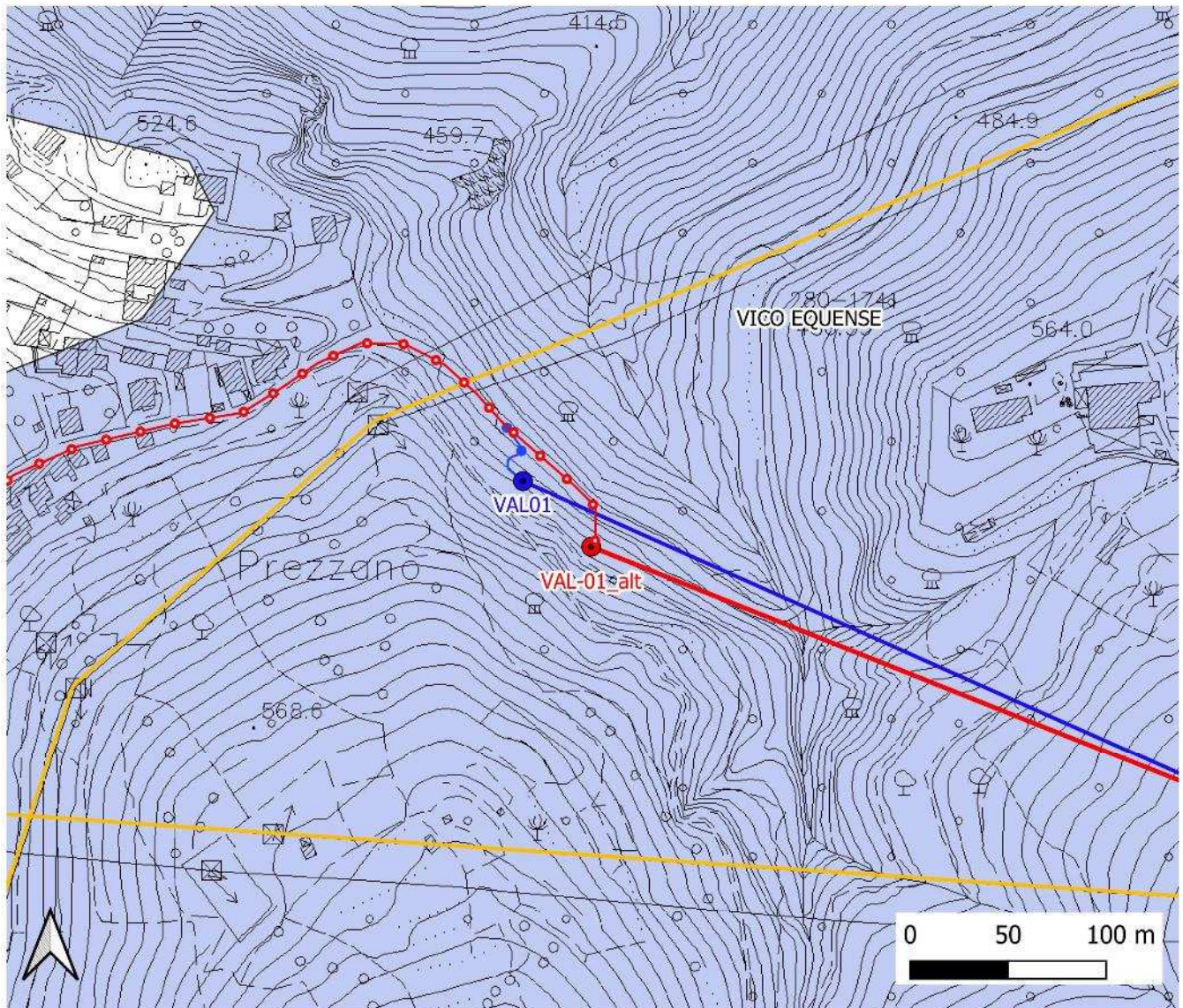
Rev. 01

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

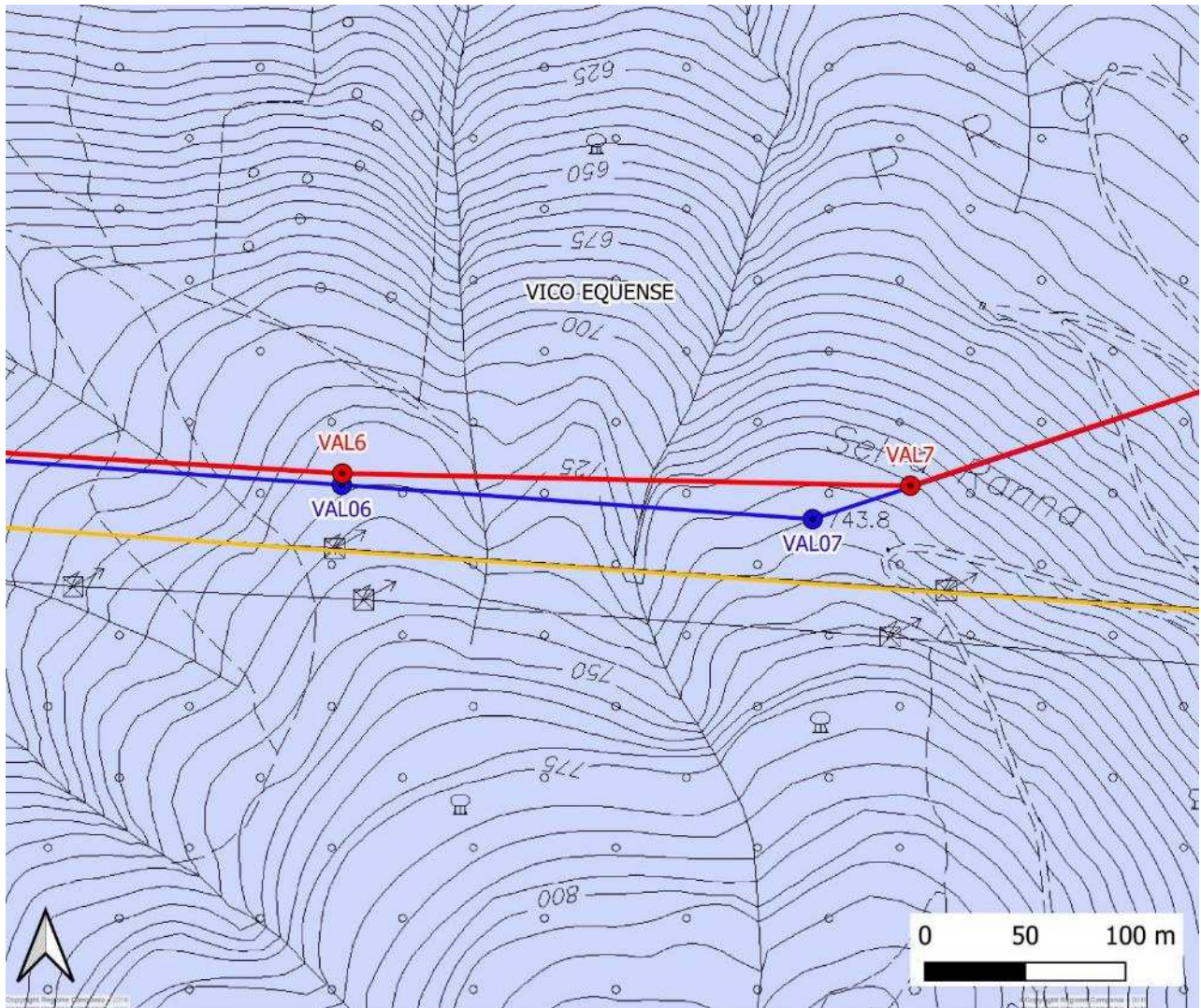
Rev. 01

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

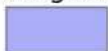
Limiti amministrativi

- Confini comunali

Vincolo Idrogeologico

(fonte: Geoportale Regione Campania)

Cartografia Tematica



Codifica Elaborato Terna:

RGFR11001CATS03415_ALL1

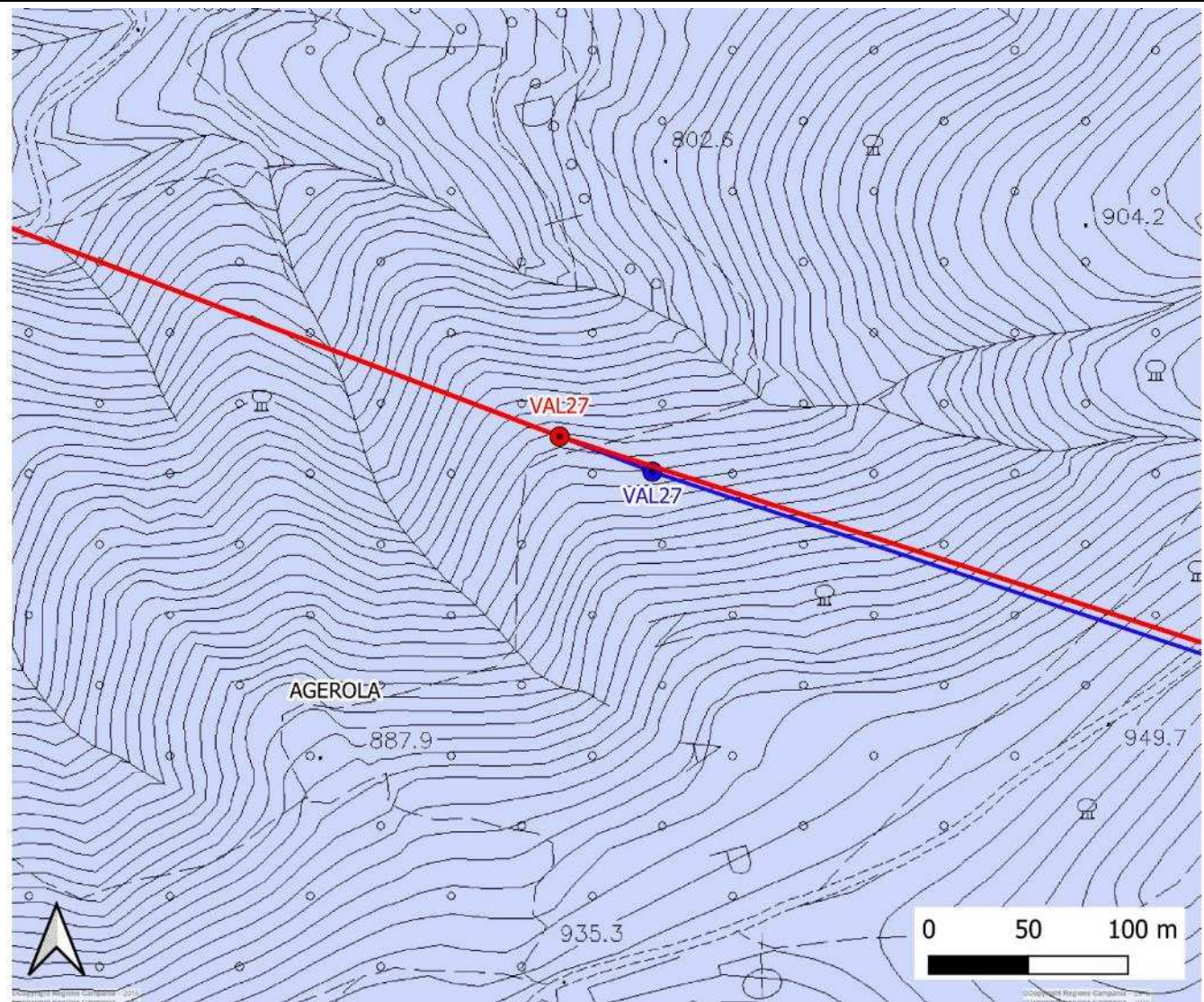
Rev. 01

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

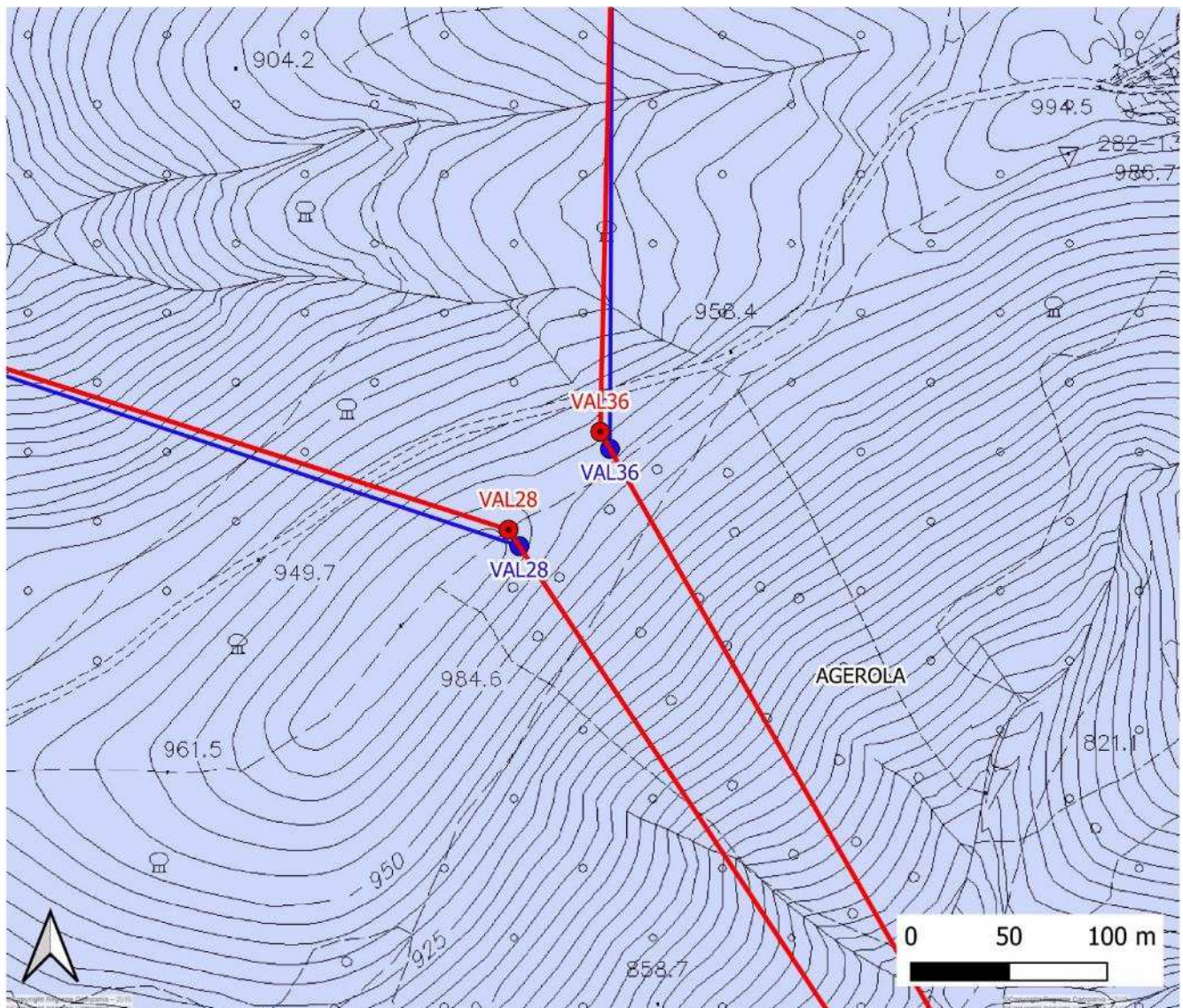
Rev. 01

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

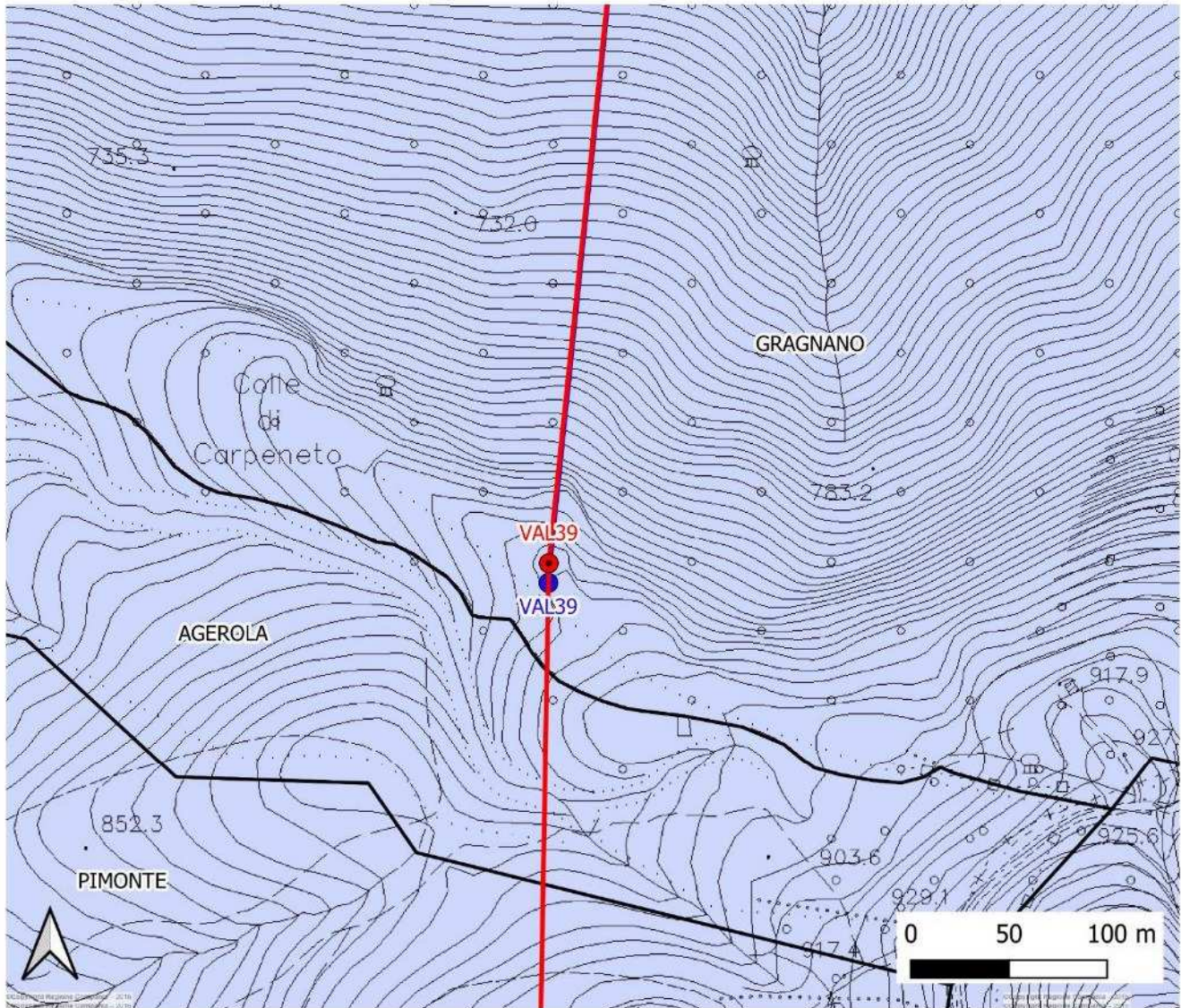
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

18 E 025_18017_PRESCREENING

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

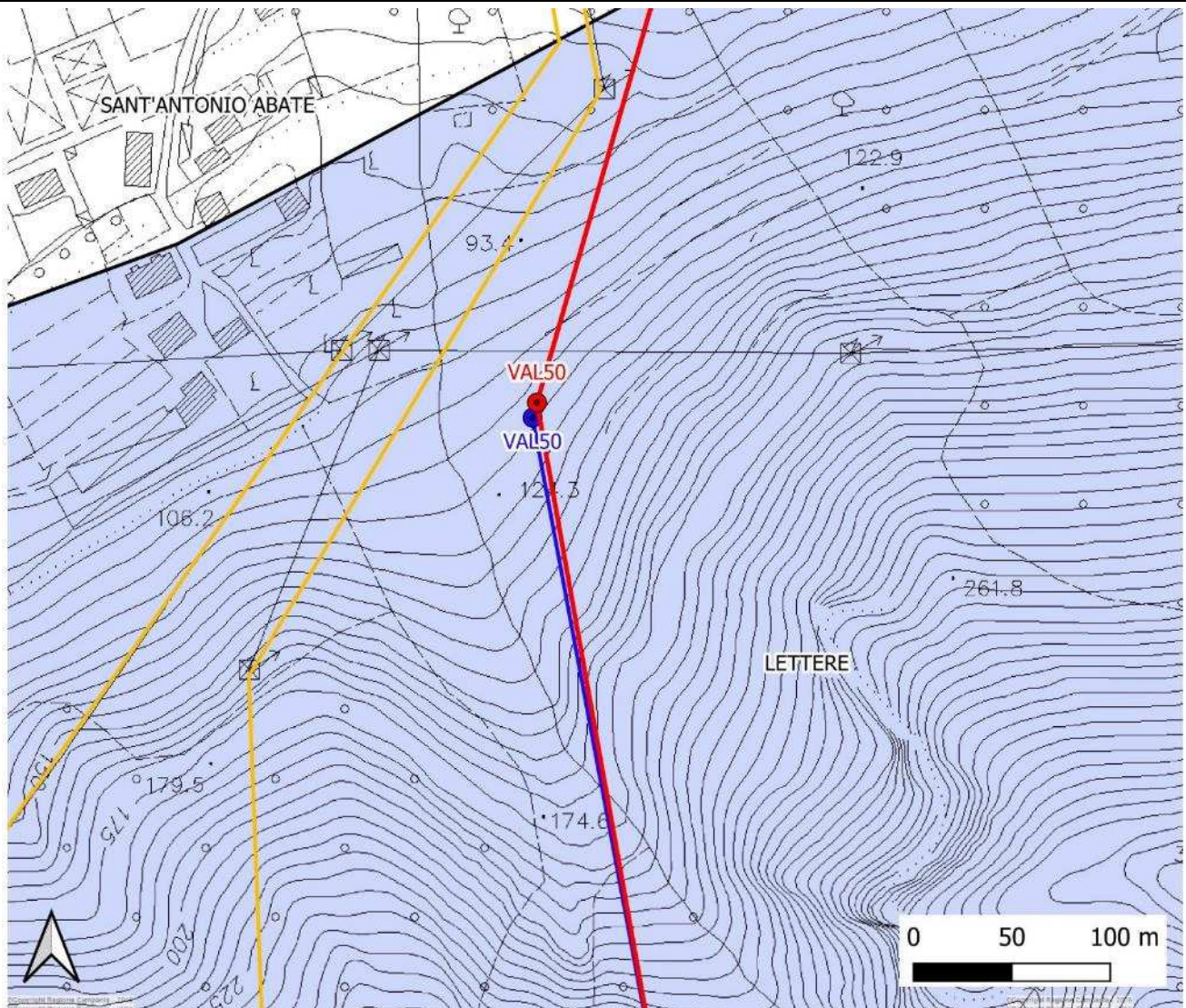
Rev. 01

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

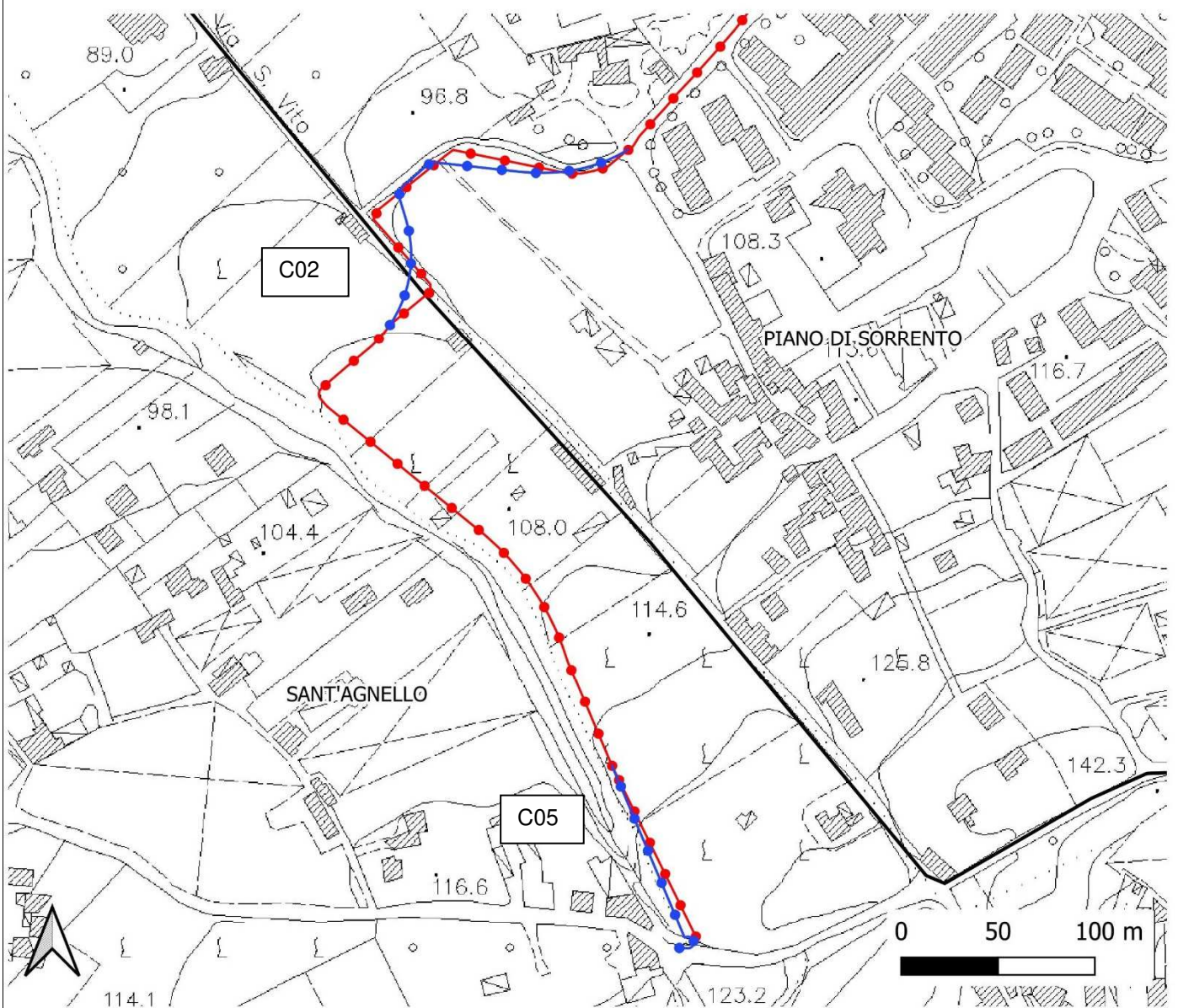
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

18 E 025_18017_PREScreenig

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

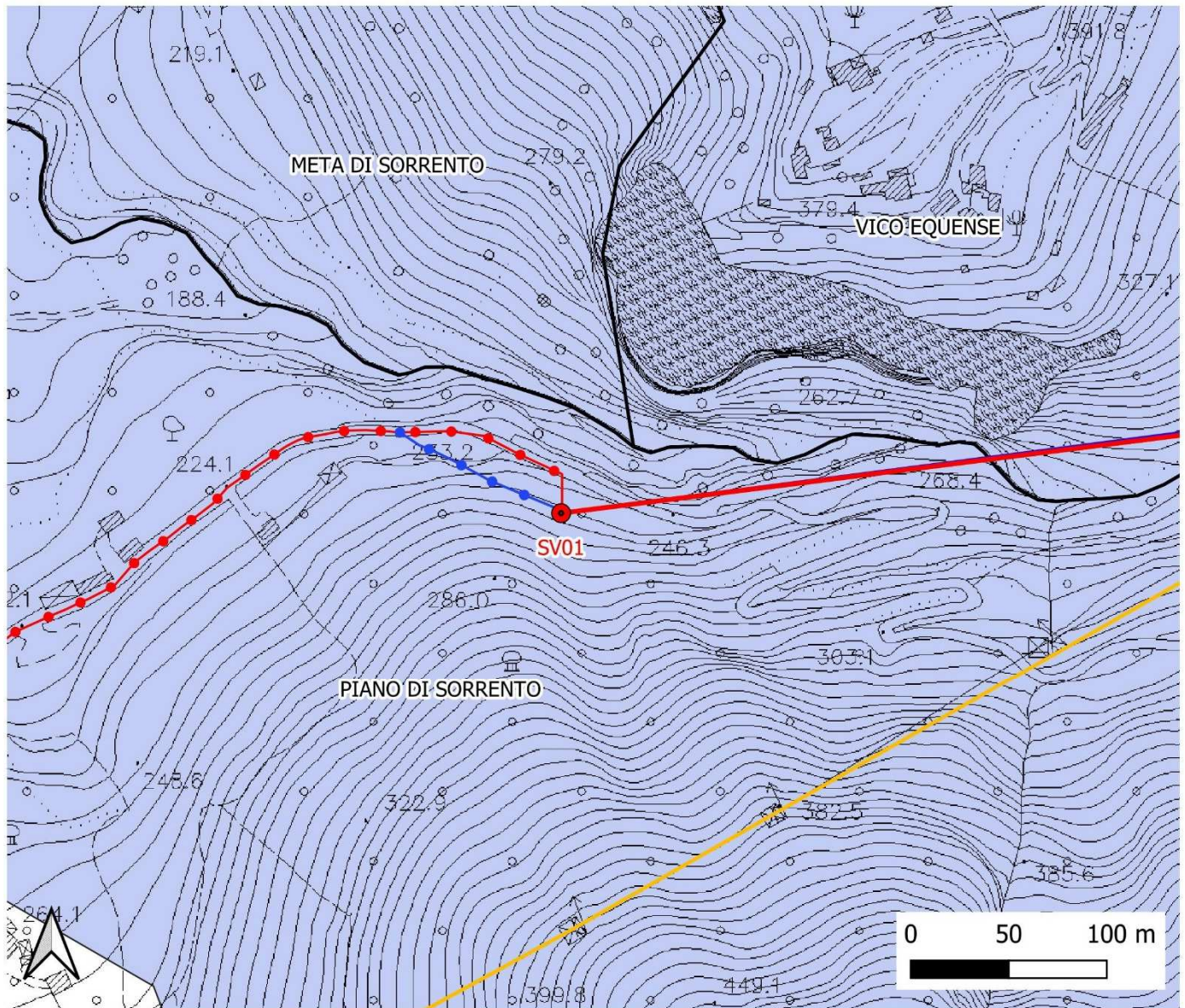
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

18 E 025_18017_PRESCREENIG

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>	ALLEGATO 1 <i>Interconnessione a 150 kV "Sorrento – Vico Equense – Agerola – Lettere" e opere connesse</i>	
Codifica Elaborato Terna: RGFR11001CATS03415_ALL1 Rev. 01	Codifica Elaborato <Fornitore>: 18 E 025_18017_PRESREENIG 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

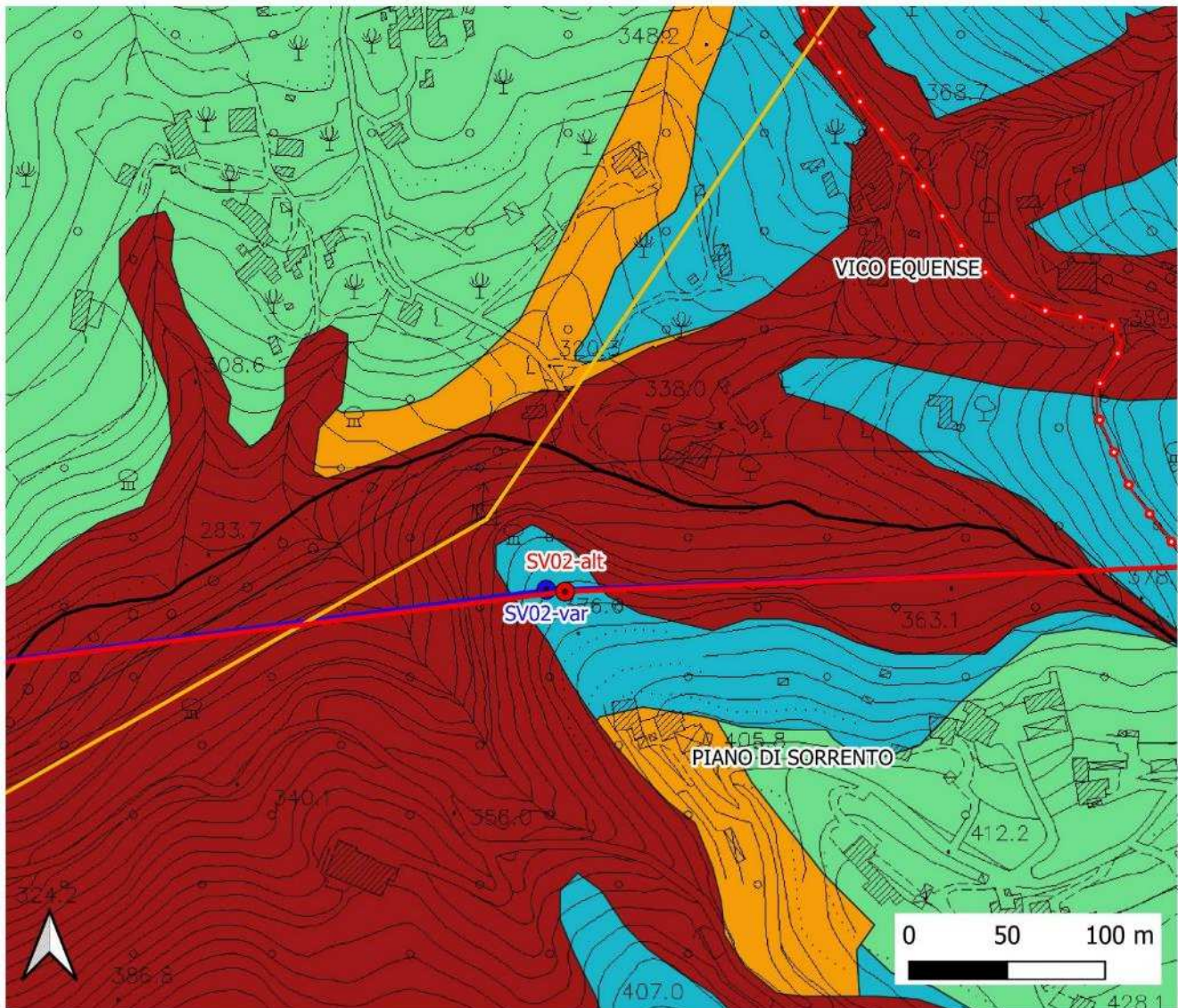
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

18 E 025_18017_PRESREENIG

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

Codifica Elaborato Terna:

RGFR11001CATS03415_ALL1

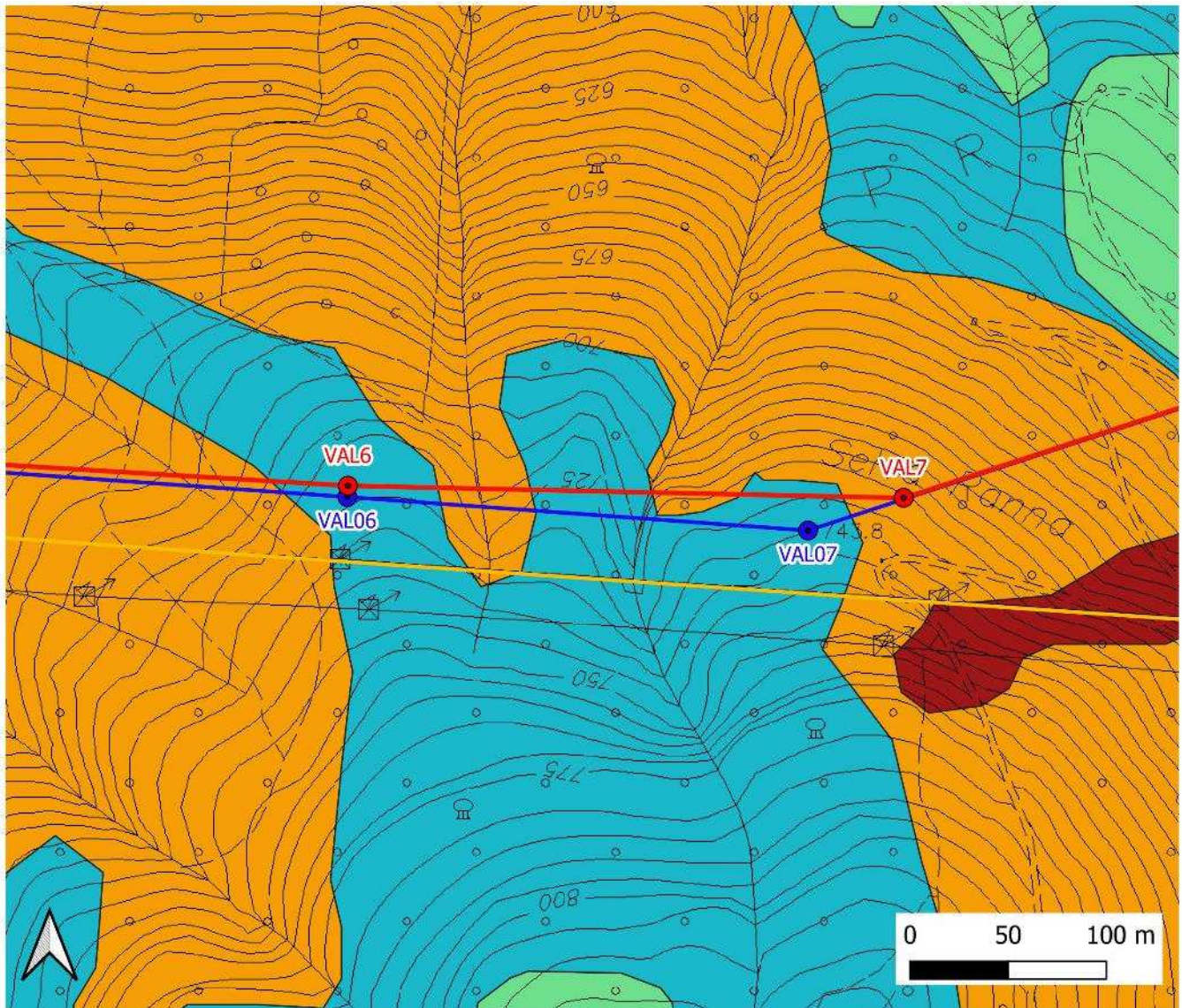
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

18 E 025_18017_PRESCREENING

Rev. 01

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

Codifica Elaborato Terna:

RGFR11001CATS03415_ALL1

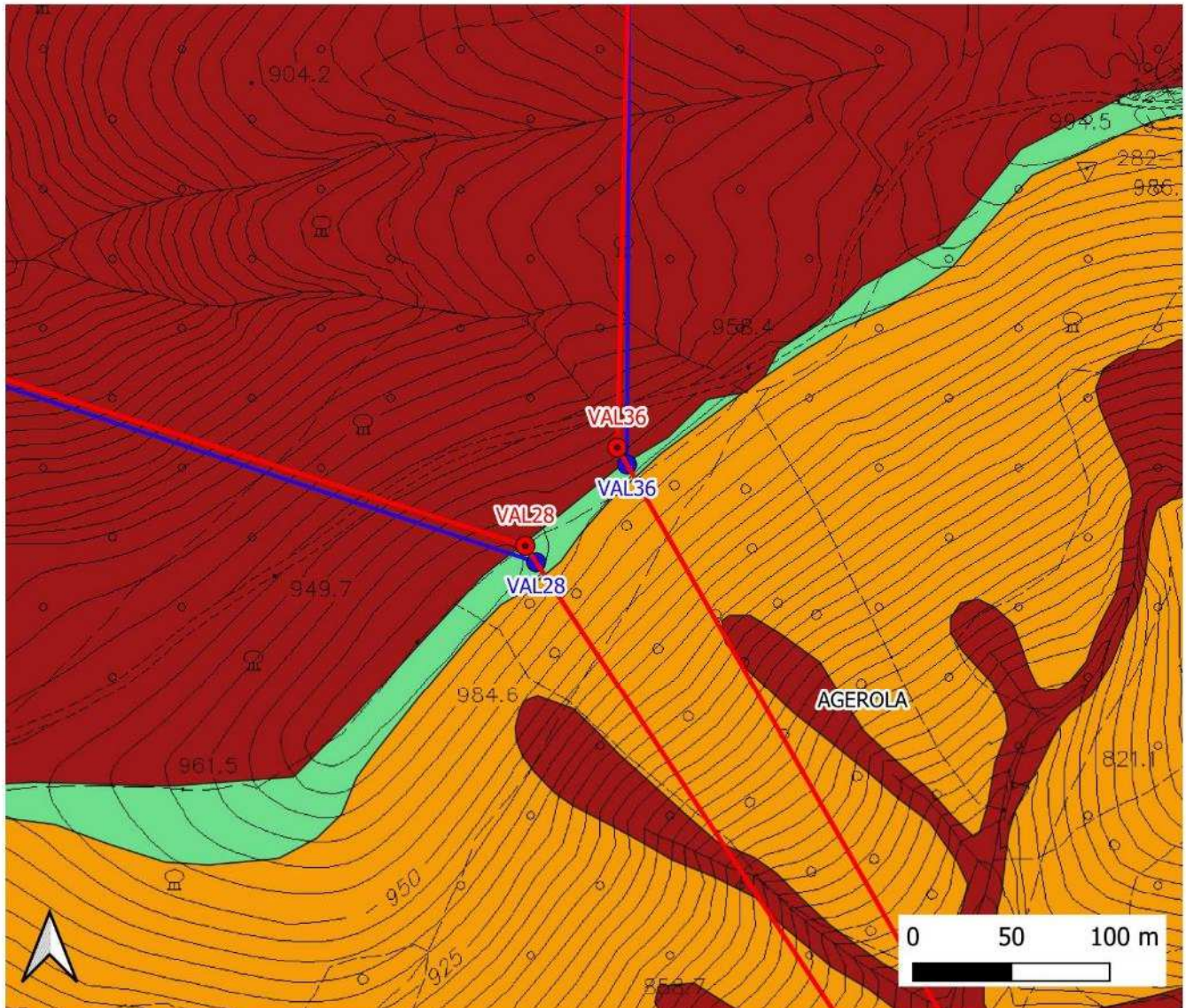
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

18 E 025_18017_PRESCREENING

Rev. 01

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

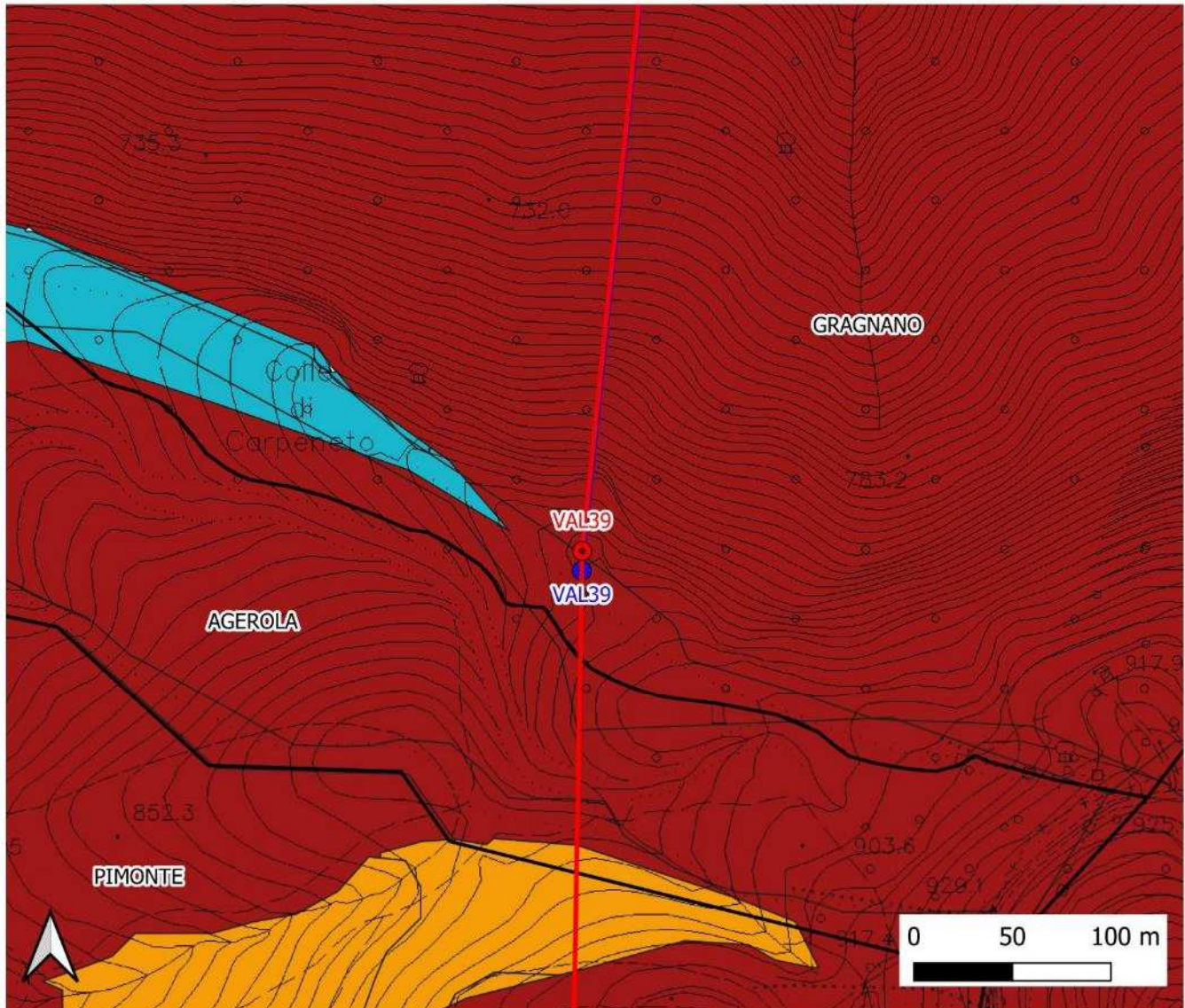
Rev. 01

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

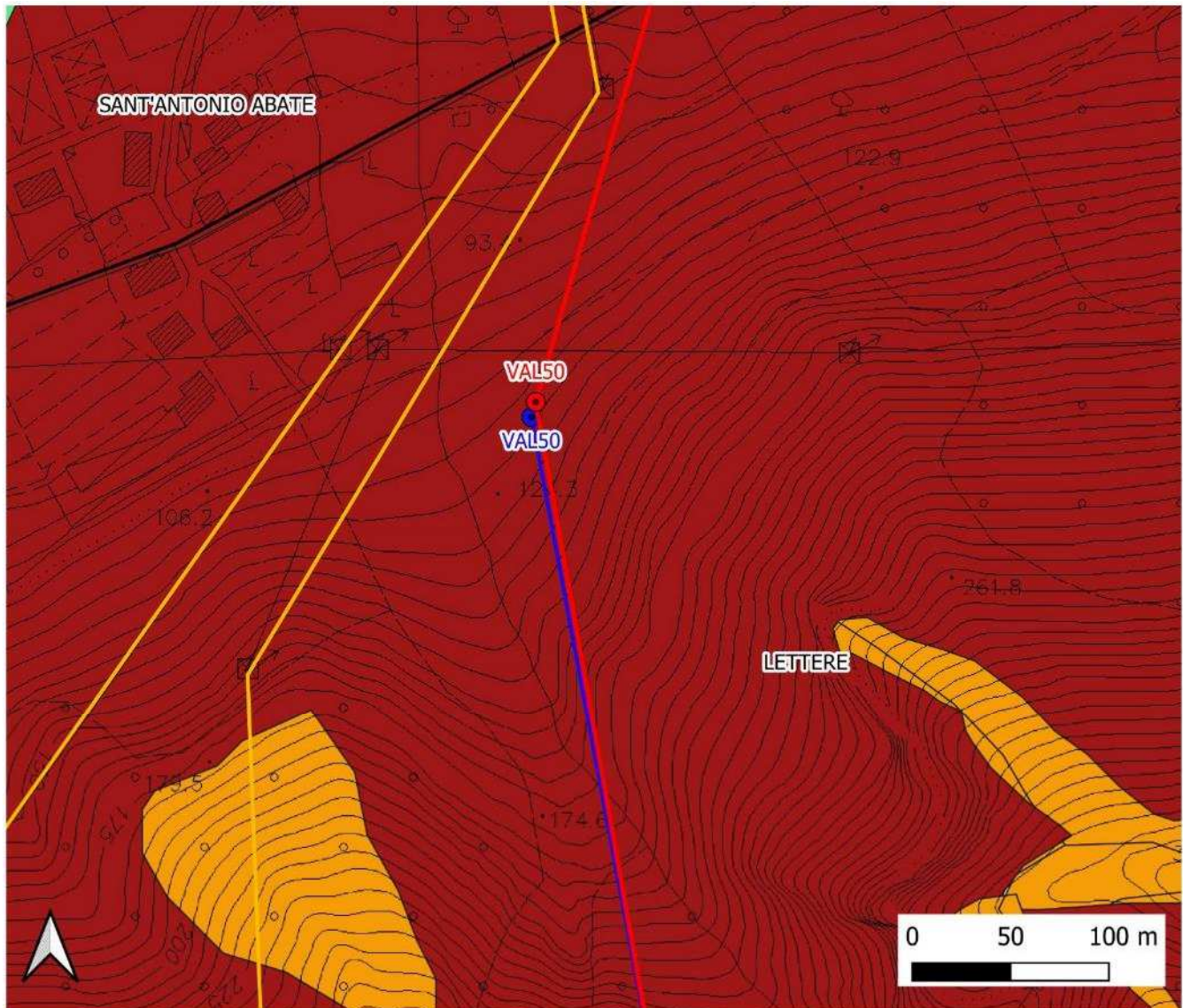
Rev. 01

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

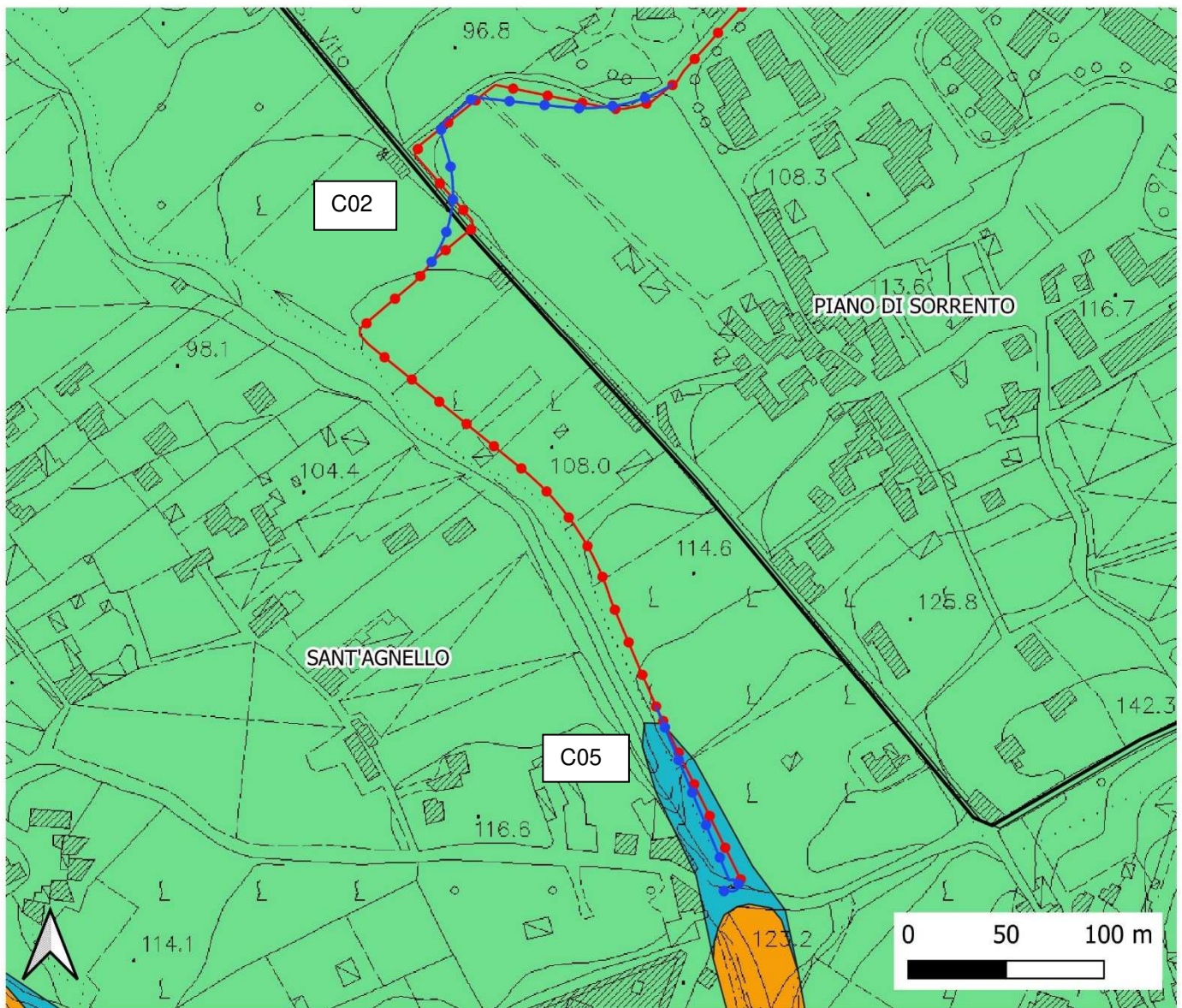
Limiti amministrativi

- 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

●—● Elettrodotta in cavo 150kV

Variante Non Localizzativa

●—● Elettrodotta 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

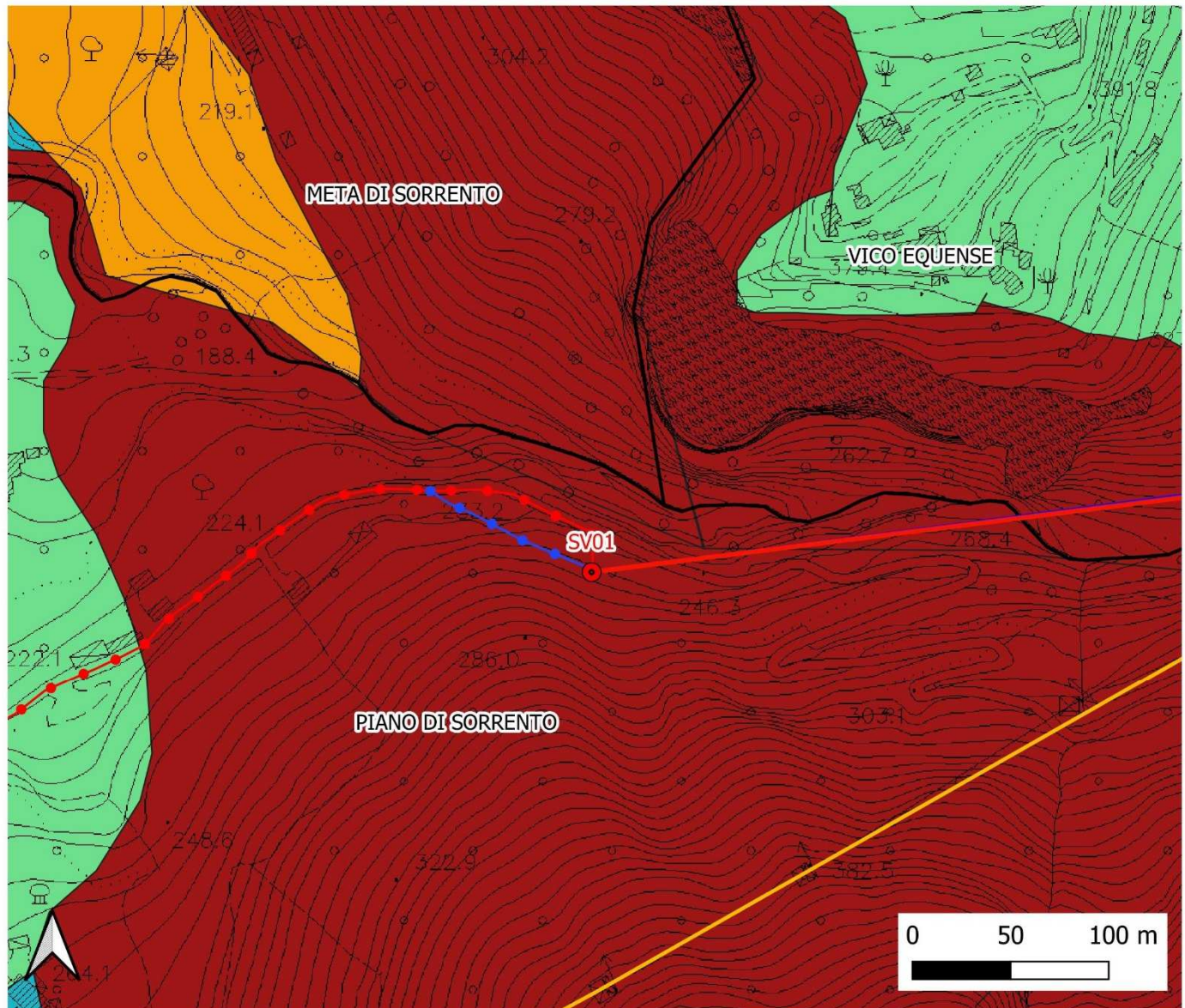
Rev. 01

Codifica Elaborato <Fornitore>:

18 E 025_18017_PRESCREENIG

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