



PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

DOCUMENTO DI PIANO

Aurelia Sandrini - *Sindaco*
Dott.ssa Laura Cortesi - *Segretario comunale*

Progettisti:
arch. Giovanni Cigognetti - *Capogruppo*
arch. Alessandro Anelotti
arch. Antonio Rubagotti
arch. Rossella Cervati

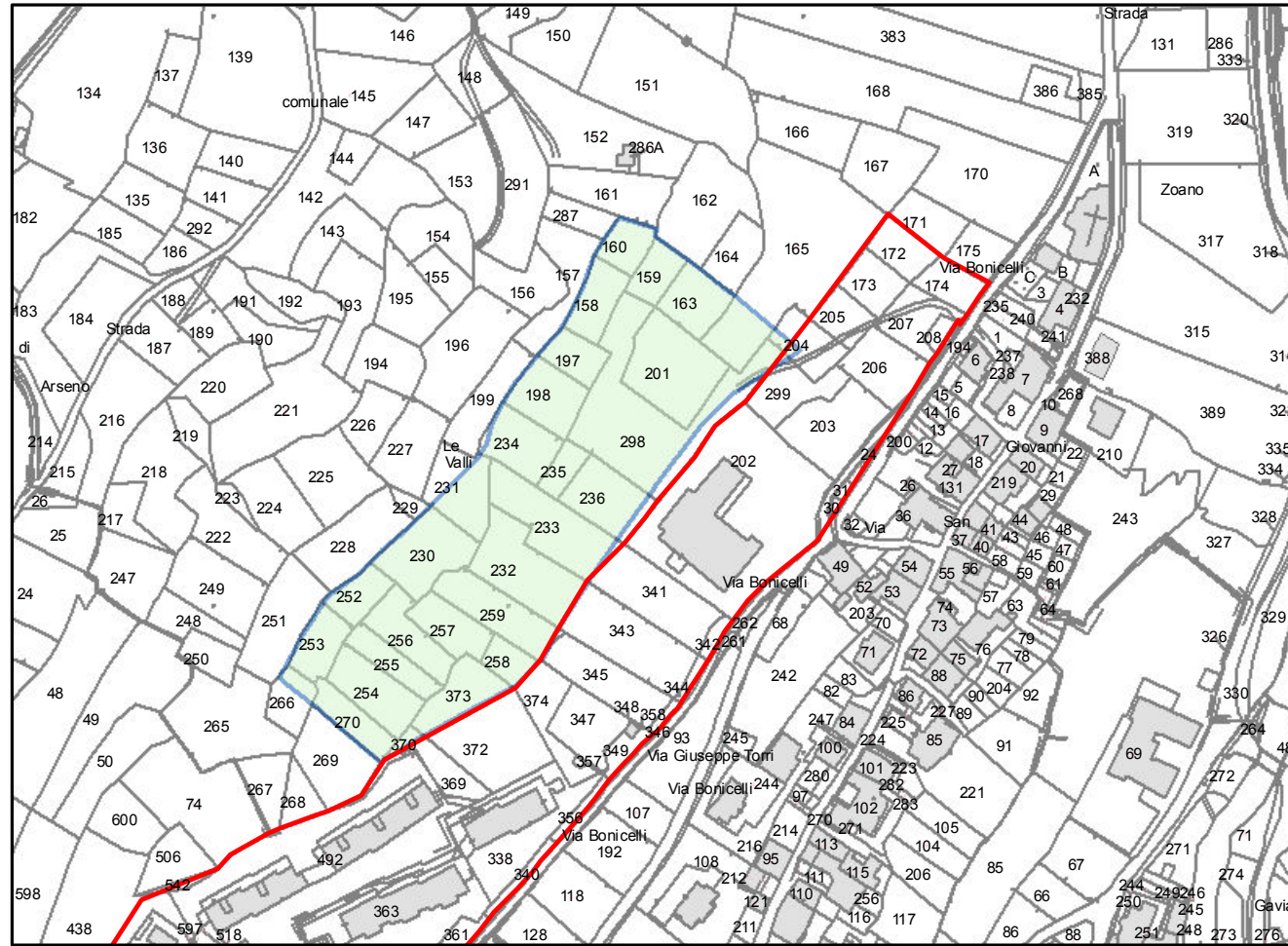
collaboratori:
arch. Raffaella Camisani - arch. Fabio Facchetti, arch. Valentina Fioramanti
arch. Lucia Massioli - geom. Oscar Pizzini - Matteo Rizzi - Nicola Letinic
Livio Cassa - *grafica*

SCHEDE AMBITI DI TRASFORMAZIONE

fase: ADOZIONE

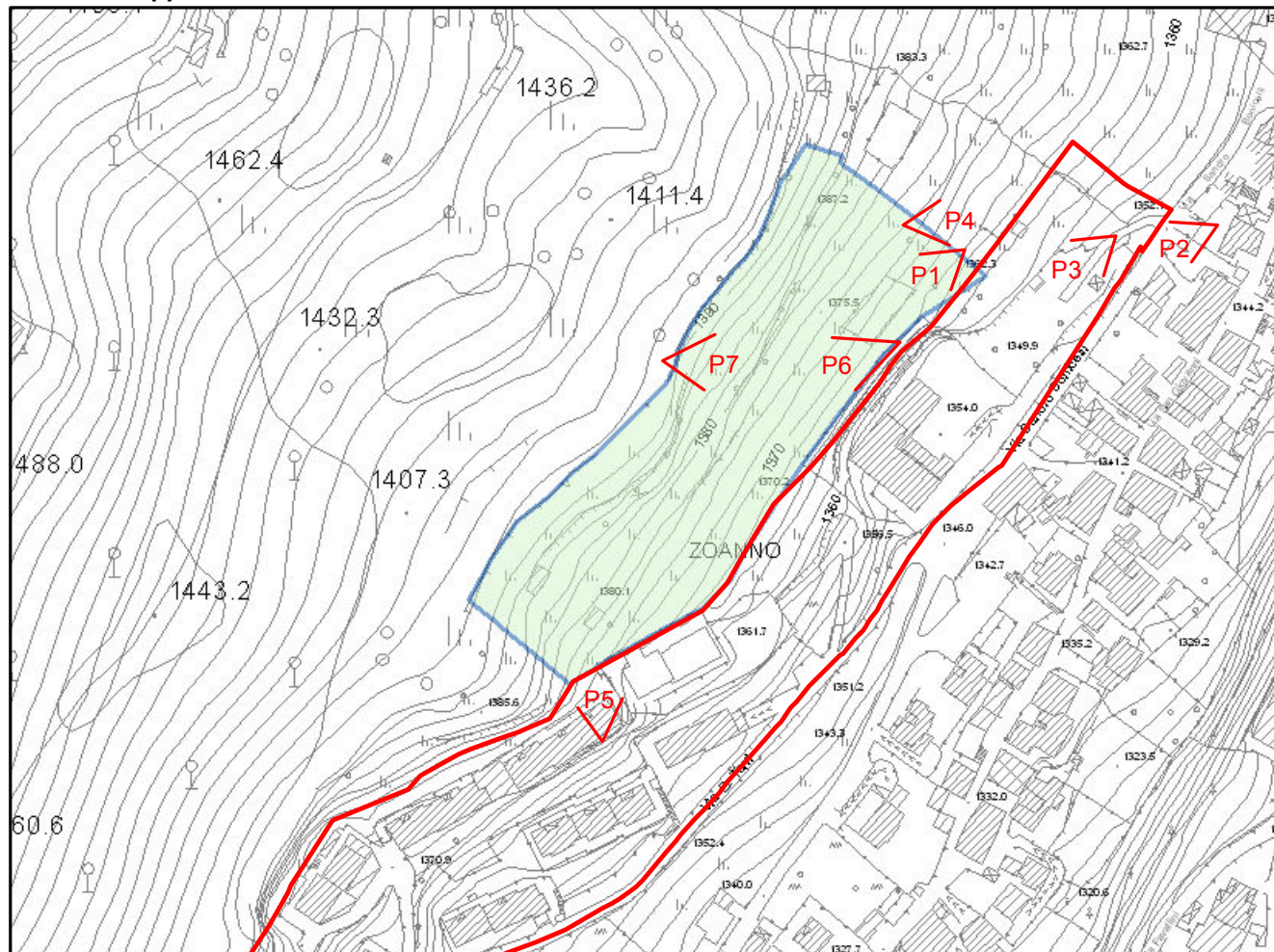
data: **Luglio 2014**

aggiornamenti:



Estratto mappa catastale

scala 1:2500



Aerofotogrammetrico

scala 1:2500



Ortofoto

scala 1:2500



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT LOCALITA' ZOANNO INQUADRAMENTO

AdT 01

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)




Foglio 31, mappali:
158,159,160,163,165 parte,197,198,201,204 parte,230,231 parte,232,
233 parte,234,235,236 parte,252,253,254,255,256,257,258,259,266 parte
,270,298 parte,370,373

Superficie aerofotogrammetrico: 11.873,42 mq

Legenda

- Ambiti di trasformazione
- Ambiti PRG

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Ambiti PRG
-  Viabilità di progetto



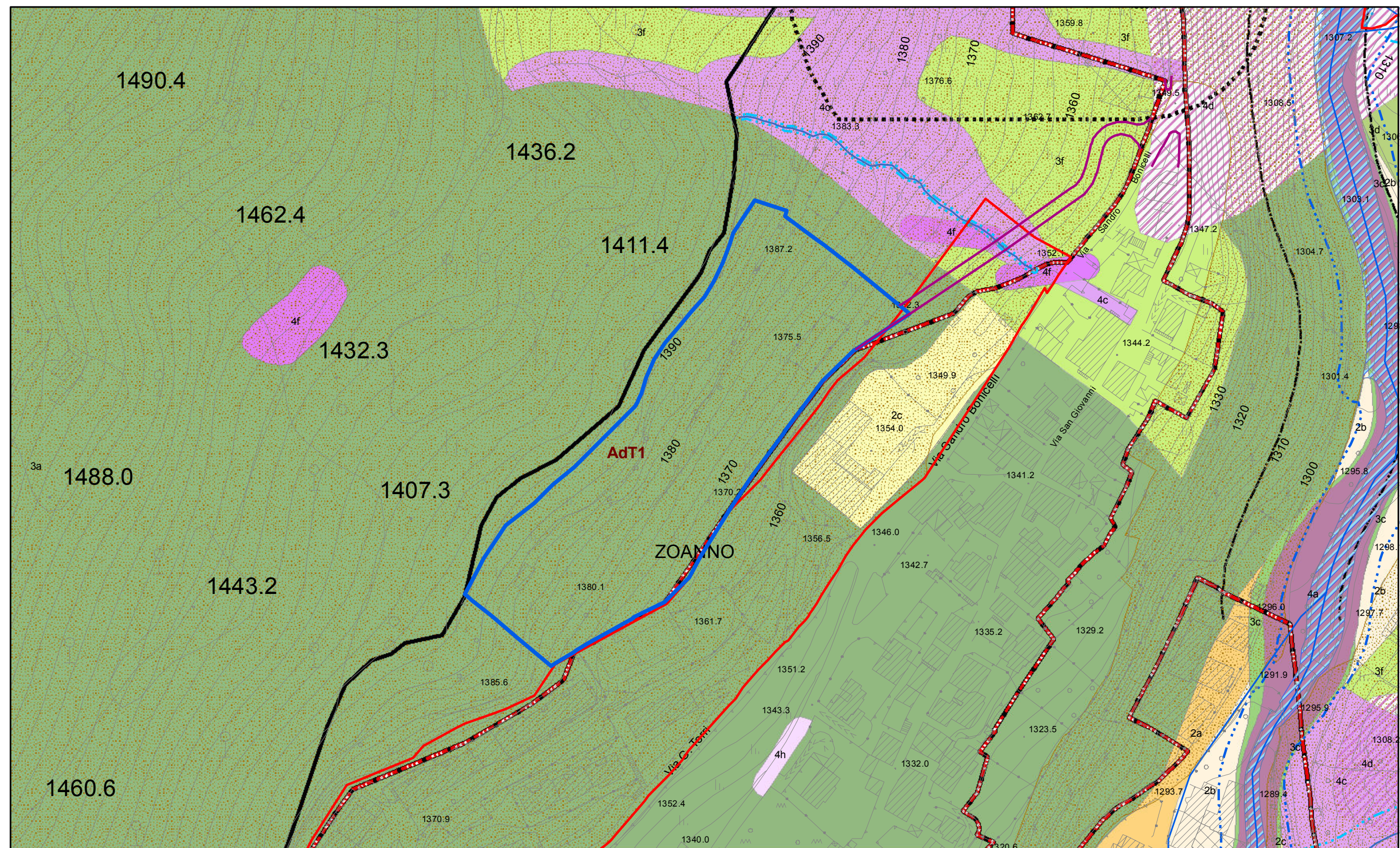
COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT LOCALITA' ZOANNO

AdT 01

VINCOLI AMMINISTRATIVI - FATTIBILITA' GEOLOGICA

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)



Classi fattibilità geologica

-  2a Conoidi perimetrati_H1 Frane stabilizzate
-  2b Bassa soggiacenza falda
-  2c riporti
-  3a Versanti acclivi
-  3c Aree allagate Tr500_Em
-  3d Conoidi_Cp
-  3f Conoidi_Cn
-  4c Conoidi Ca
-  4d Valanghe rilevate
-  4f Crolli frane ruscellamenti
-  4h Frane potenziali

Vincoli amministrativi

-  Centro abitato
-  Strade
-  Cimitero
-  Art17 quota 1400
-  vincolo idrogeologico
-  Reticolo
-  Reticolo areali
-  Fascia reticolo principale
-  Fascia reticolo minore

scala 1:1500



Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
LOCALITA' ZOANNO
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

1

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P1



Immagine n° P1





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
LOCALITA' ZOANNO
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

1

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P2



Immagine n° P3





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT LOCALITA' ZOANNO SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

1

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P4



Immagine n° P5





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
LOCALITA' ZOANNO
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

1

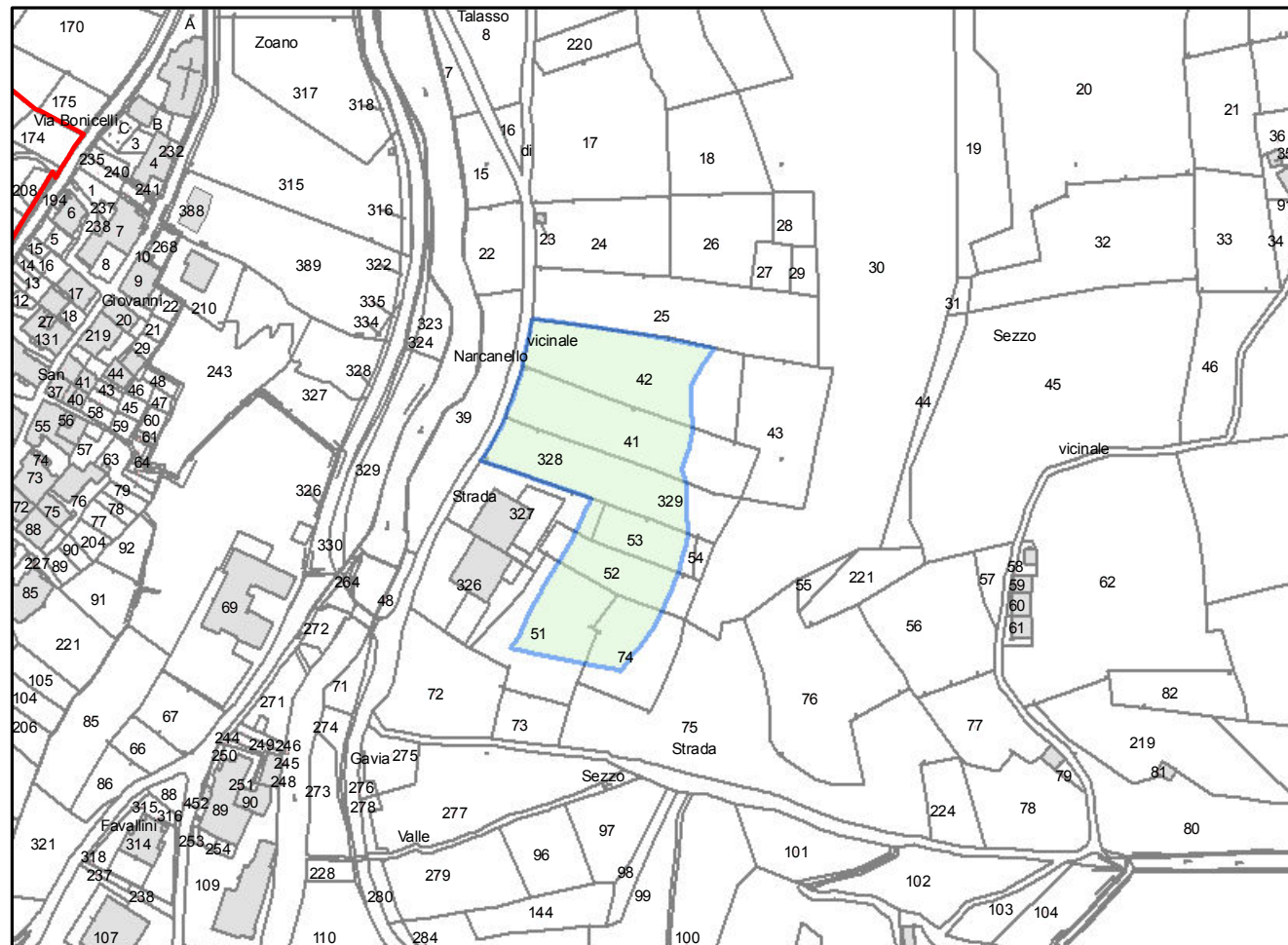
studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P6



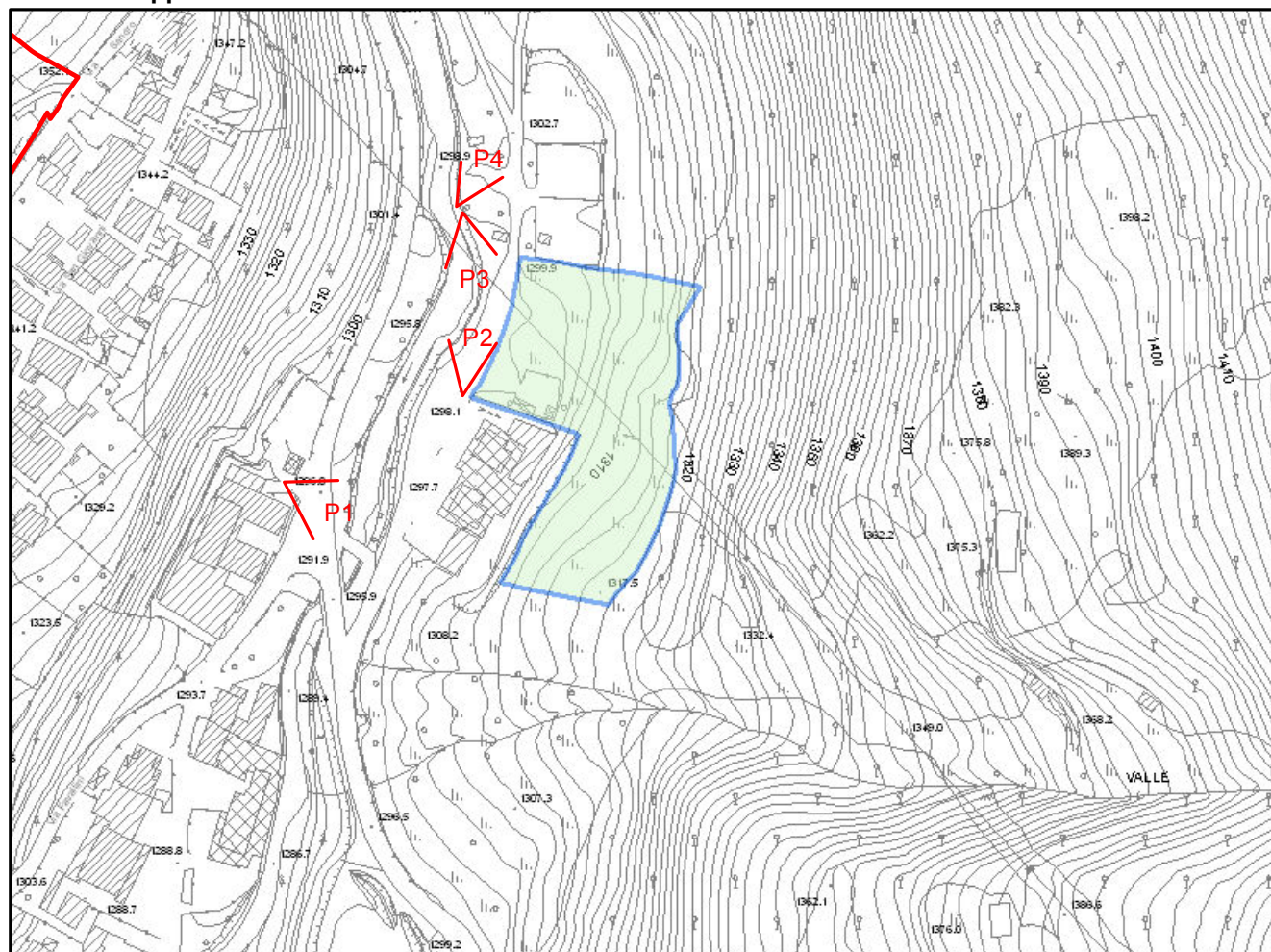
Immagine n° P7





Estratto mappa catastale

scala 1:2500



Aerofotogrammetrico

scala 1:2500



Ortofoto

scala 1:2500



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT VALLE SEZZO

AdT 02

INQUADRAMENTO

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)



Foglio 38, mappali:
41 parte, 42 parte, 51 parte, 52 parte, 53 parte, 74 parte,
327 parte, 328, 329 parte

Superficie aerofotogrammetrico: 5.662,95 mq

Legenda

- Ambiti di trasformazione
- Ambiti PRG

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Ambiti PRG



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

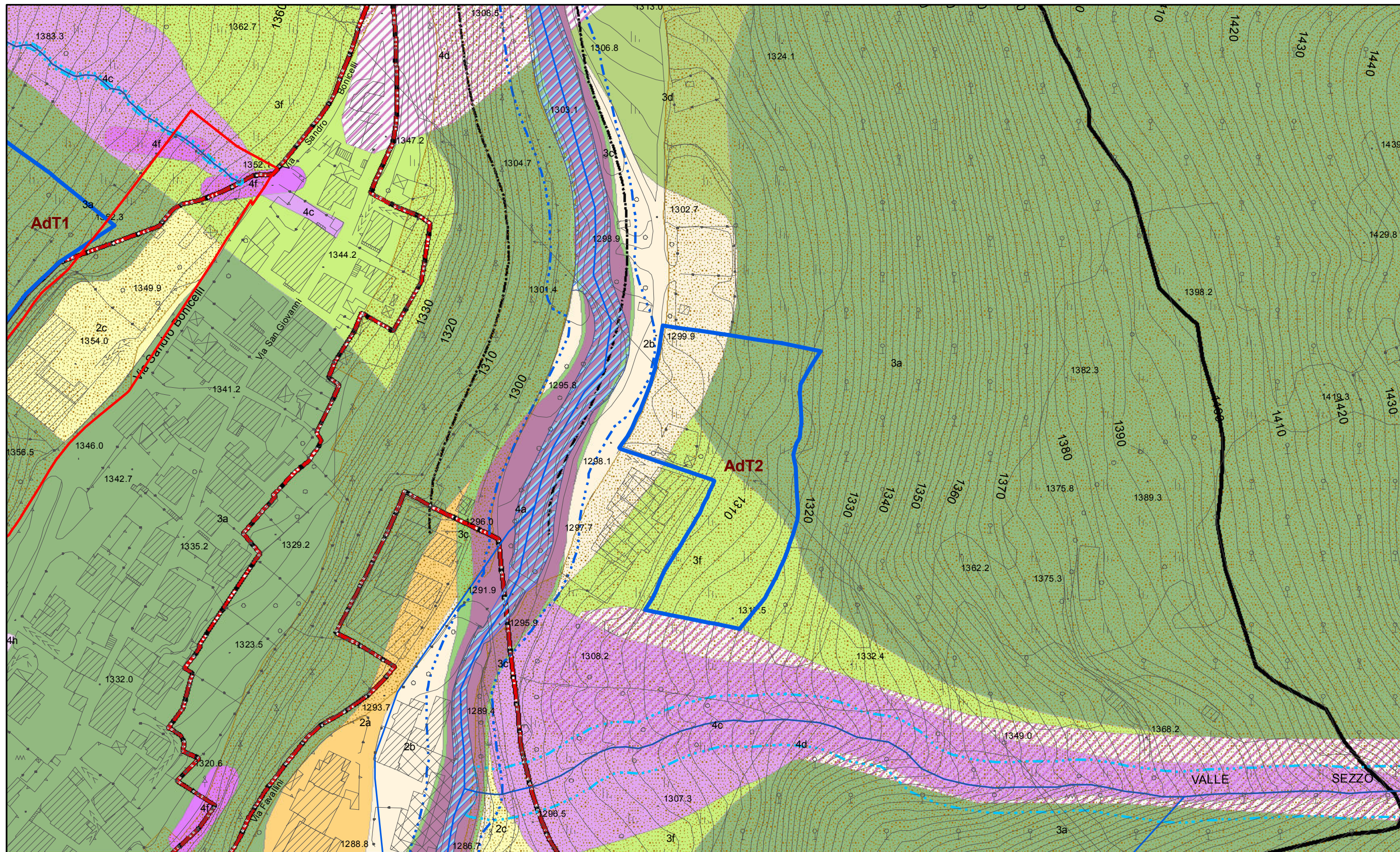
ADT VALLE SEZZO

AdT


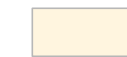









02

VINCOLI AMMINISTRATIVI - FATTIBILITA' GEOLOGICA

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)



Classi fattibilità geologica

-  2a Conoidi perimetrati_H1 Frane stabilizzate
-  2b Bassa soggiacenza falda
-  2c riporti
-  3a Versanti acclivi
-  3c Aree allagate Tr500_Em
-  3f Conoidi_Cn
-  4a Aree allagate Tr50_Ee_Eb_Oglio_erosione_sovralluv
-  4c Conoidi Ca
-  4d Valanghe rilevate
-  4f Crolli frane ruscellamenti
-  4h Frane potenziali

Vincoli amministrativi

-  Centro abitato
-  Strade
-  Art17 quota 1400
-  vincolo idrogeologico
-  Reticolo
-  Reticolo areali
-  Fascia reticolo principale
-  Fascia reticolo minore

scala 1:1500



Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
VALLE SEZZO
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT 2

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P1

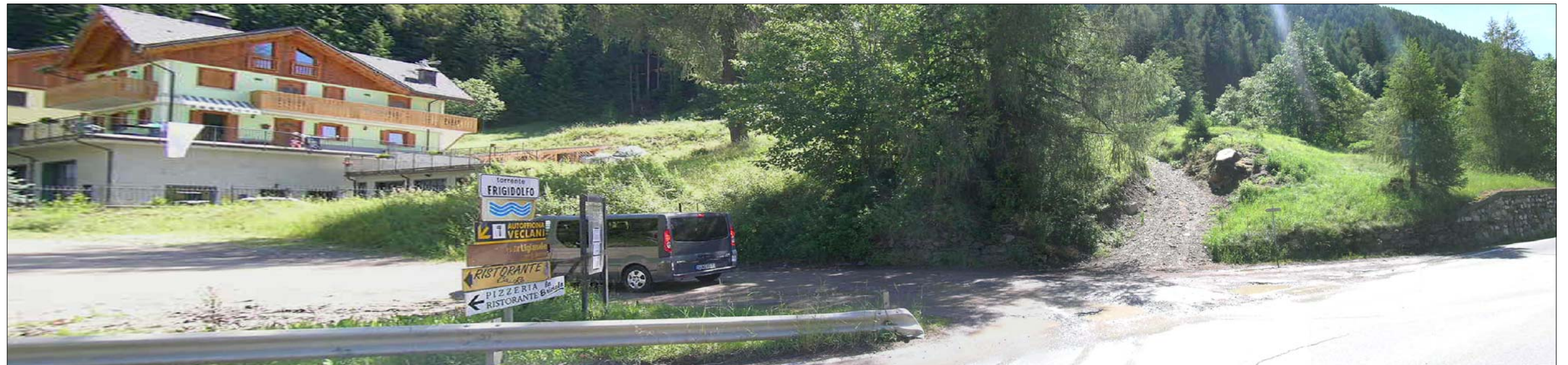


Immagine n° P2





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
VALLE SEZZO
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT 2

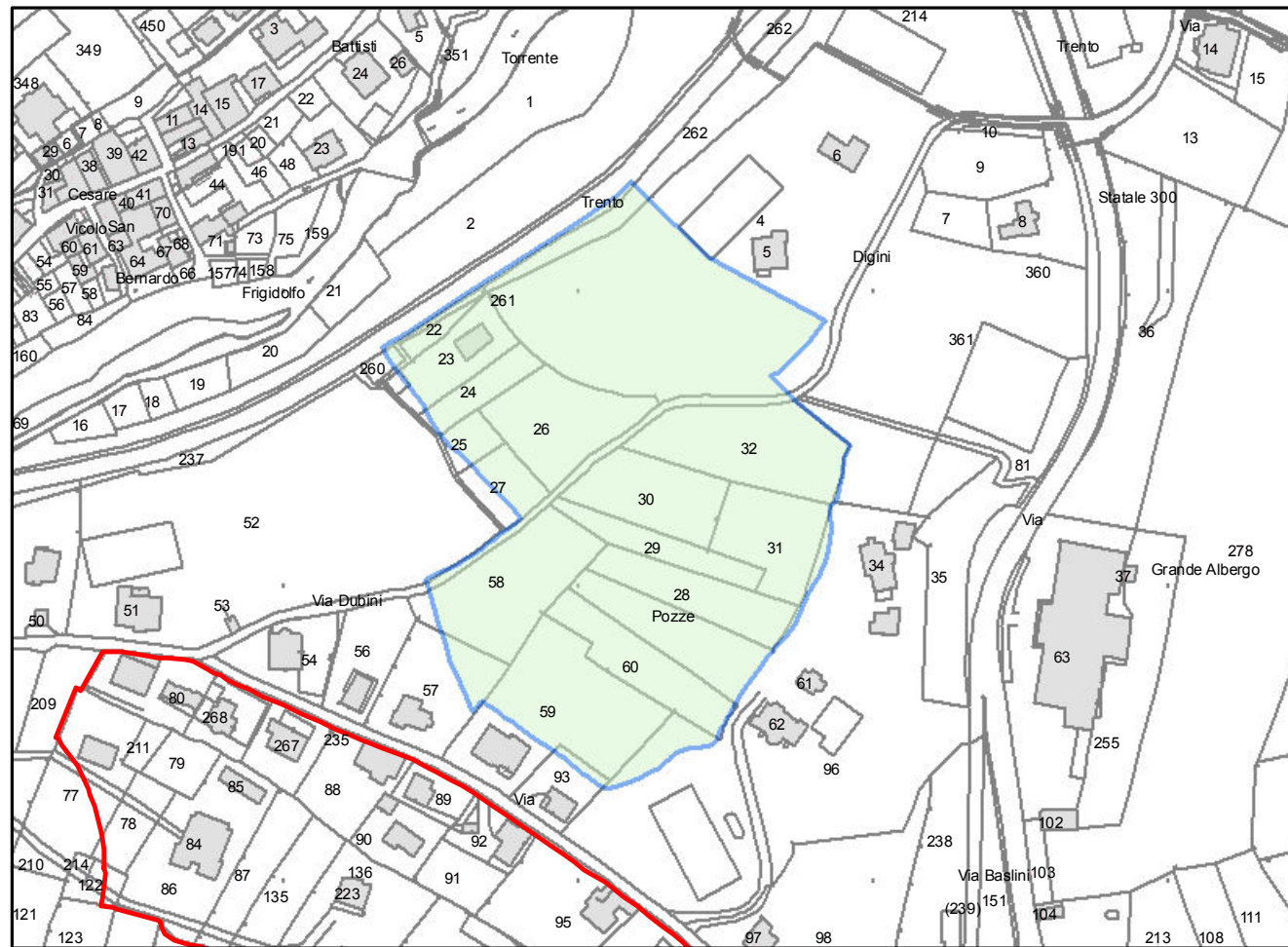
studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P3



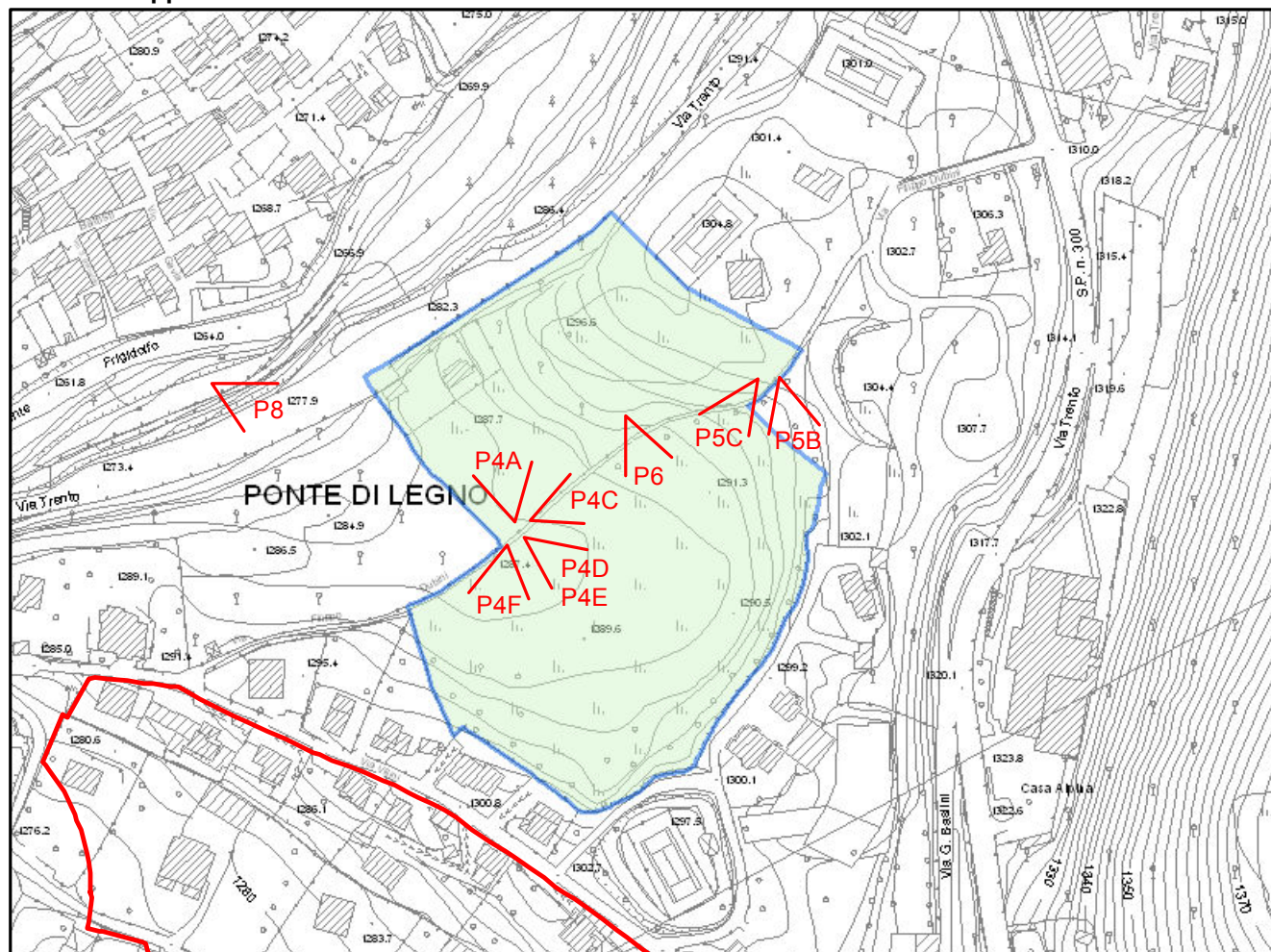
Immagine n° P4





Estratto mappa catastale

scala 1:2500



Aerofotogrammetrico

scala 1:2500



Ortofoto

scala 1:2500



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT VIA TRENTO INQUADRAMENTO

AdT 03

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)



Foglio 46, mappali:
4 parte, 22 parte, 23 parte, 24 parte, 25, 26, 27 parte, 28, 29, 30, 31, 32 parte,
57 parte, 58 parte, 59 parte, 60 parte, 93 parte, 96 parte, 260 parte,
261 parte, 262 parte, 361.

Superficie aerofotogrammetrico: 20.141,16 mq

Legenda

- Ambiti di trasformazione
- Ambiti PRG

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Ambiti PRG



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia


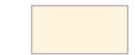





ADT VIA TRENTO

AdT 03

VINCOLI AMMINISTRATIVI - FATTIBILITA' GEOLOGICA

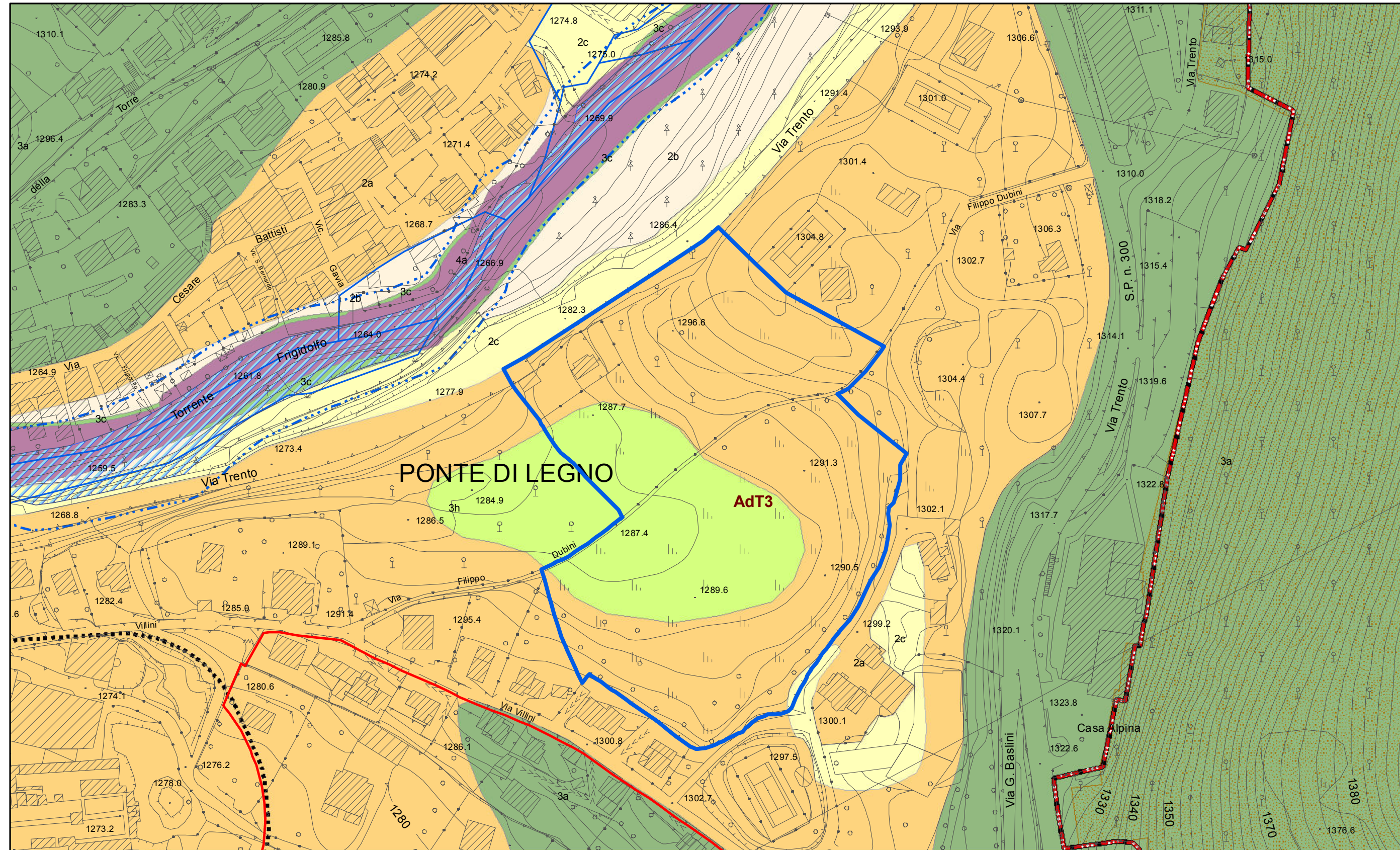
Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

Classi fattibilità geologica

-  2a Conoidi perimetrati_H1 Frane stabilizzate
-  2b Bassa soggiacenza falda
-  2c riporti
-  3a Versanti acclivi
-  3c Aree allagate Tr500_Em
-  3h geotecnica scadente
-  4a Aree allagate Tr50_Ee_Eb_Oglio_erosione_sovralluv.

Vincoli amministrativi

-  Centro abitato
-  Cimitero
-  vincolo idrogeologico
-  Reticolo
-  Reticolo areali
-  Fascia reticolo principale



scala 1:1500



Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
VIA TRENTO
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

3

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P4A



Immagine n° P4C



Immagine n° P4D



Immagine n° P4E



Immagine n° P4F



Immagine n° P5B



Immagine n° P5C





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
VIA TRENTO

SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

3

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P6



Immagine n° P8





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT VIA TRENTO

SCATTI FOTOGRAFICI

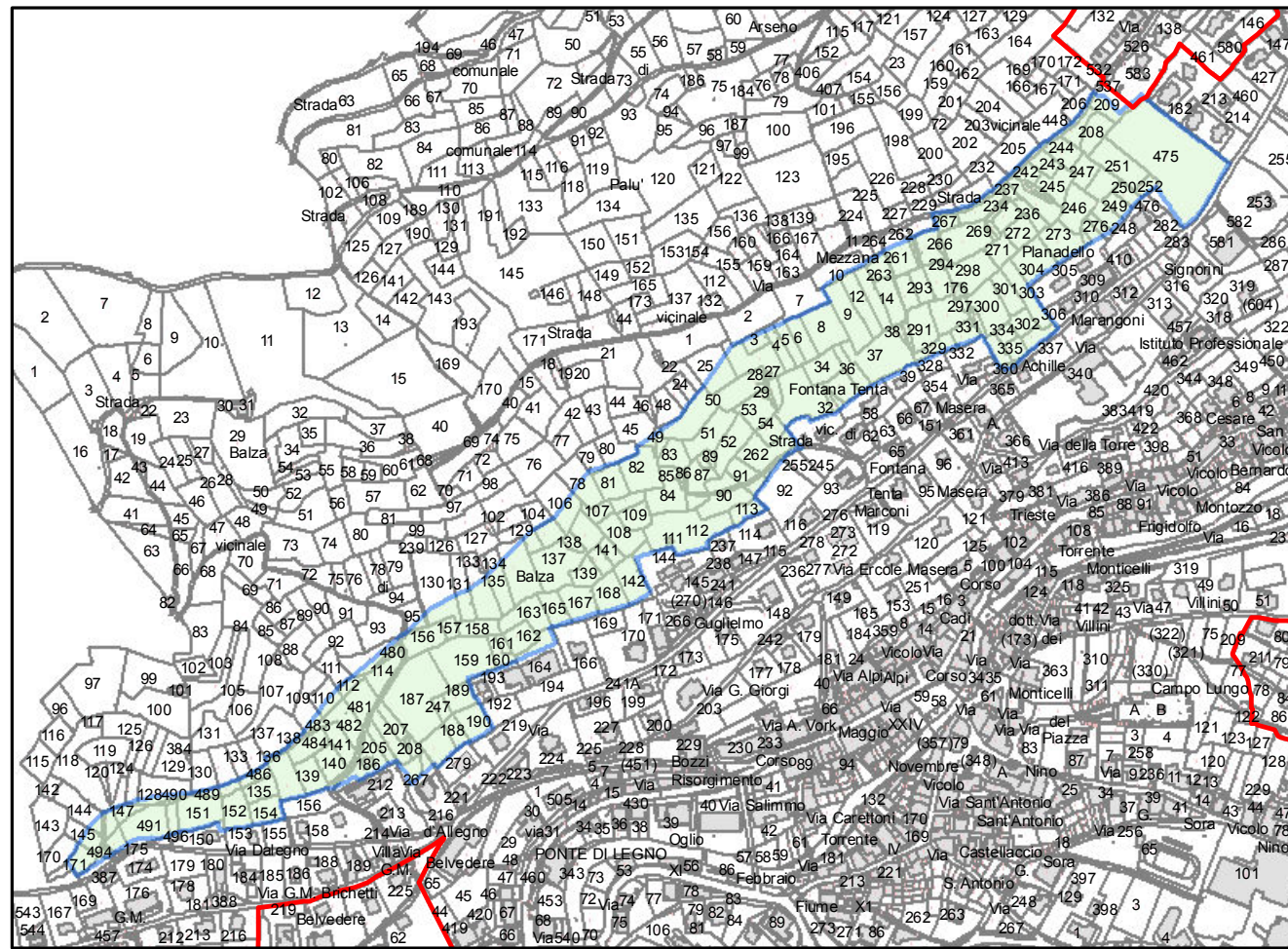
AdT

3

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

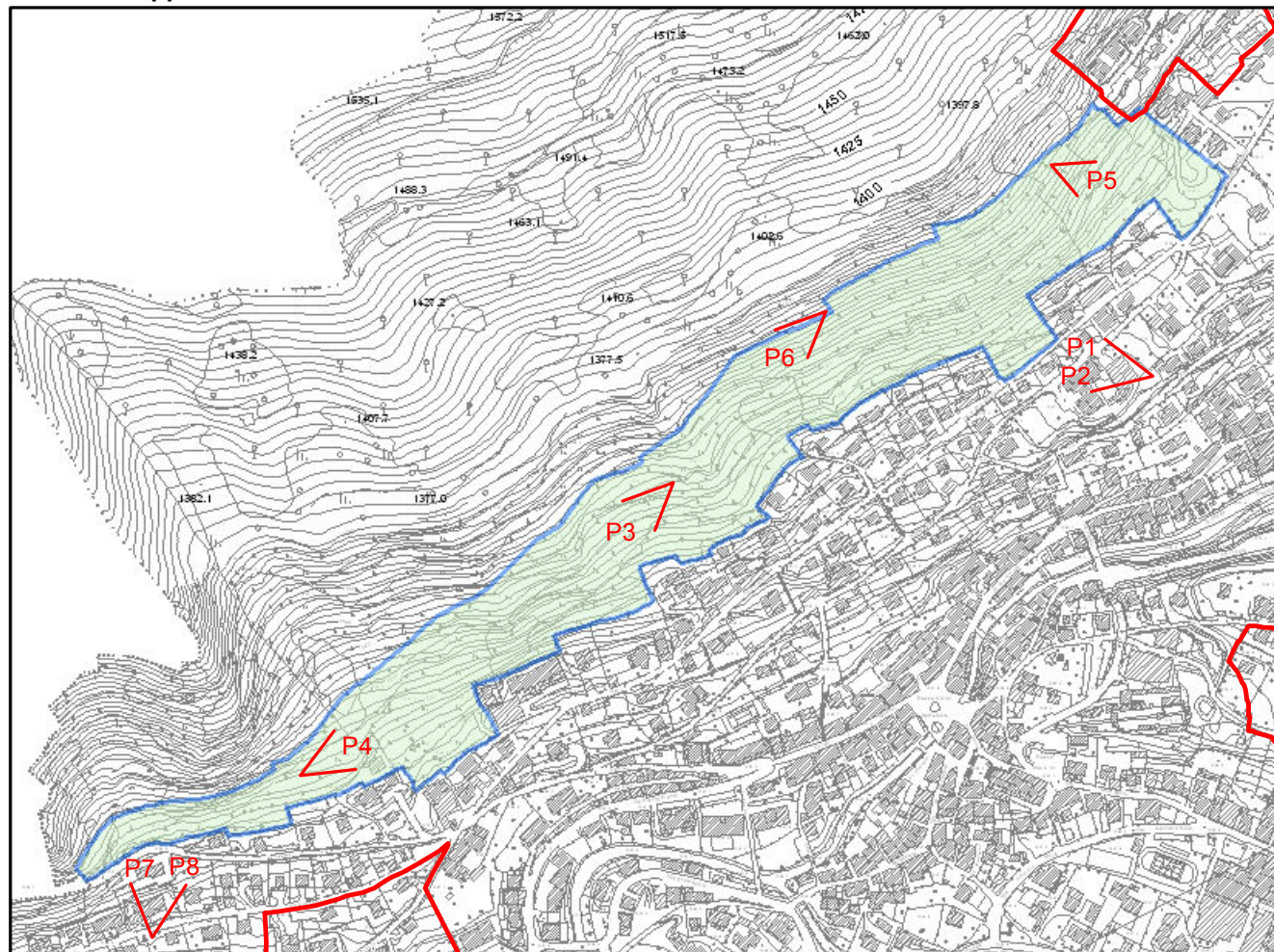
Immagine n° P8





Estratto mappa catastale

scala 1:6000



Aerofotogrammetrico

scala 1:6000



Ortografico

scala 1:6000





COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT VIA DALEGNO INQUADRAMENTO

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

AdT 04

- Foglio 36, mappali:
 176,207,208,209 parte,233,234,235,236,237,238,239,240
 241,242,243,244,245,246,247,249 parte,250 parte,251,252,
 261 parte,262,263,265,266,267,268,269,270,271,272,
 273 parte,274,276 parte,290,291,292,293,294,295,296,297,298,150 parte,151,152,154,171 parte,172 parte
 299,300,301,302,303,304 parte,305 parte,329 parte,330 parte, 480,481,482,483,484,485,486,487,488,489,
 331,333,334,335,336,360,409 parte,475 parte,583 parte
- Foglio 42, mappali:
 109 parte,110 parte,112,113 parte,114,
 123 parte,128 parte,130 parte,135,136,138,139
 140,141,144 parte,145 parte,146,147,
 150 parte,151,152,154,171 parte,172 parte
 480,481,482,483,484,485,486,487,488,489,
 490,491 parte,493 parte,494 parte,495,95 parte
- Foglio 43, mappali:
 10 parte,105,106 parte,107,108,109,110,111,112,113,12,
 129 parte,13,130 parte,131 parte,132 parte,135 parte,
 136 parte,137,138,139,14,140,141,142 parte,
 144 parte,156,157,158,159,160,161,162,163,164 parte,
 165 parte,167 parte,168 parte,186 parte,187,188,189,190,
 205,206,207,208,212 parte,240,246,247,25 parte,26 parte,262,263,
 267 parte,27,28,29,3 parte,30,31,32,33,34,35,36,37,38,4 parte,
 45 parte,49 parte,5 parte,50 parte,51,52,53,54,6,78 parte,
 79 parte,8,80 parte,81,82,83,84,85,86,87,88,89,9,90,91
- Superficie
aerofotogrammetrico: 86.397,46 mq
- Legenda**
 Ambiti di trasformazione
 Ambiti PRG

Legenda

- Ambiti di trasformazione
- Ambiti PRG

- Viabilità di progetto
- Viabilità esistente da riqualificare
- Percorsi pedonali di progetto



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

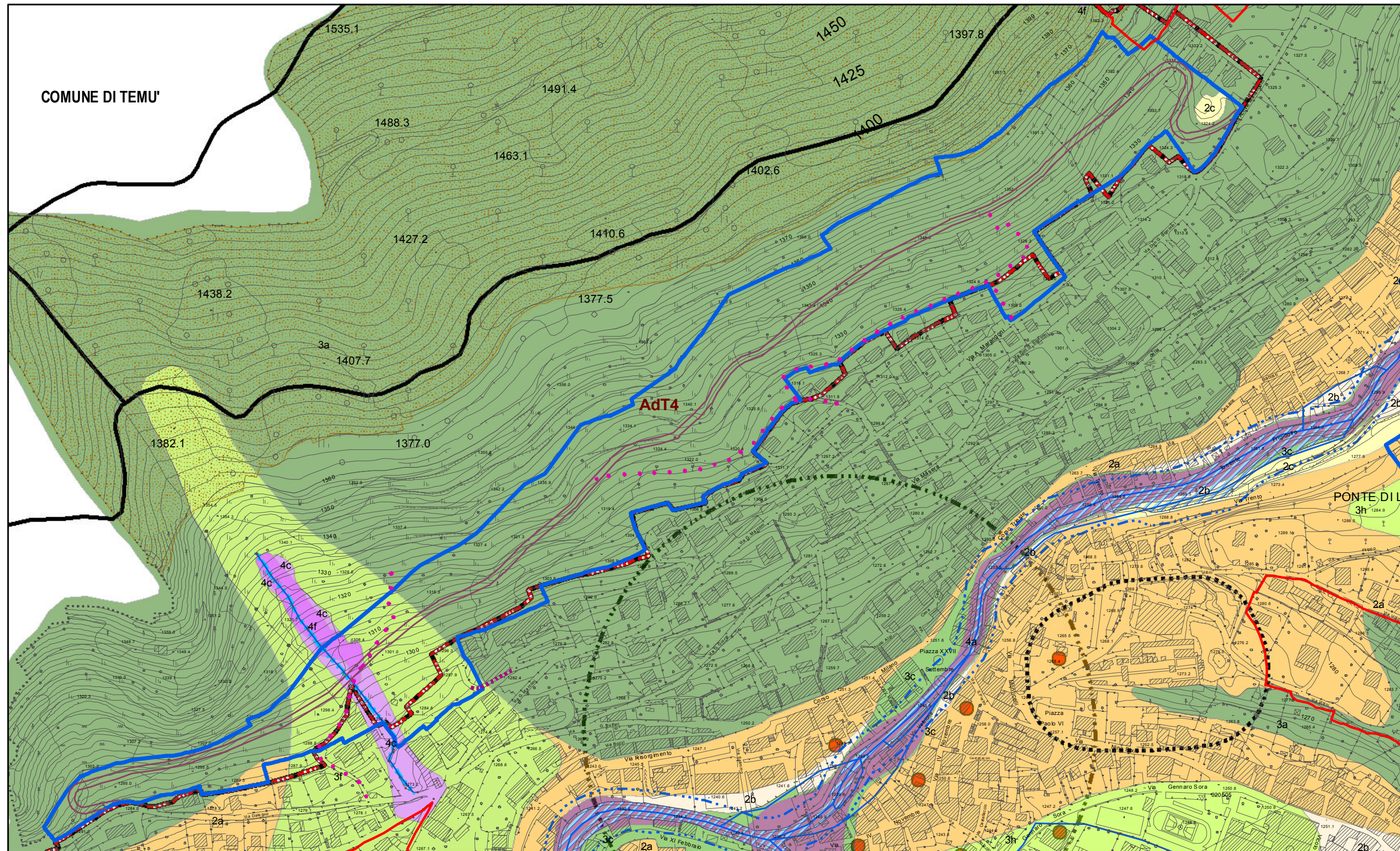
ADT VIA DALEGNO

VINCOLI AMMINISTRATIVI - FATTIBILITA' GEOLOGICA

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

AdT

04



Classi fattibilità geologica

- 2a Conoidi perimetrati_H1 Frane stabilizzate
- 2b Bassa soggiacenza falda
- 2c riporti
- 3a Versanti acclivi
- 3f Conoidi_Cn
- 3c Aree allagate Tr500_Em
- 3h geotecnica scadente
- 4a Aree allagate Tr50_Ee_Eb_Oglio_erosione_sovralluv.
- 4c Conoidi Ca
- 4f Crolli frane ruscellamenti

Vincoli amministrativi

- Centro abitato
- Art17 quota 1400
- Cimitero
- vincolo idrogeologico
- Reticolo
- Reticolo areali
- Fascia reticolo principale
- Fascia reticolo minore
- Fascia di rispetto allevamenti
- Localizzazione allevamenti

scala 1:1500



Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
VIA DALEGNO
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

4

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P1



Immagine n° P2





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
VIA DALEGNO
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

4

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P3



Immagine n° P4





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
VIA DALEGNO
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

4

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P5



Immagine n° P6





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
VIA DALEGNO
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

4

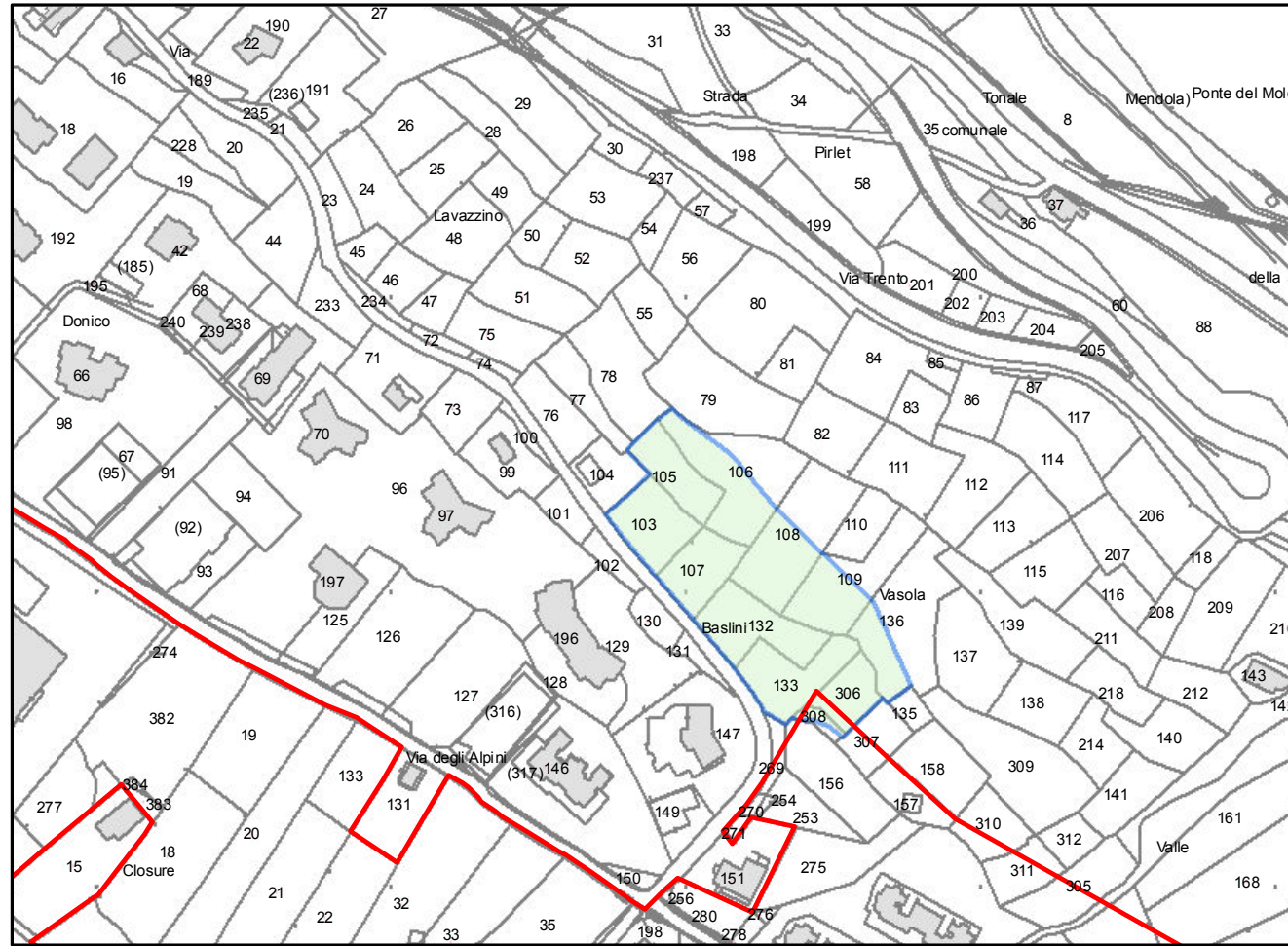
studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P7



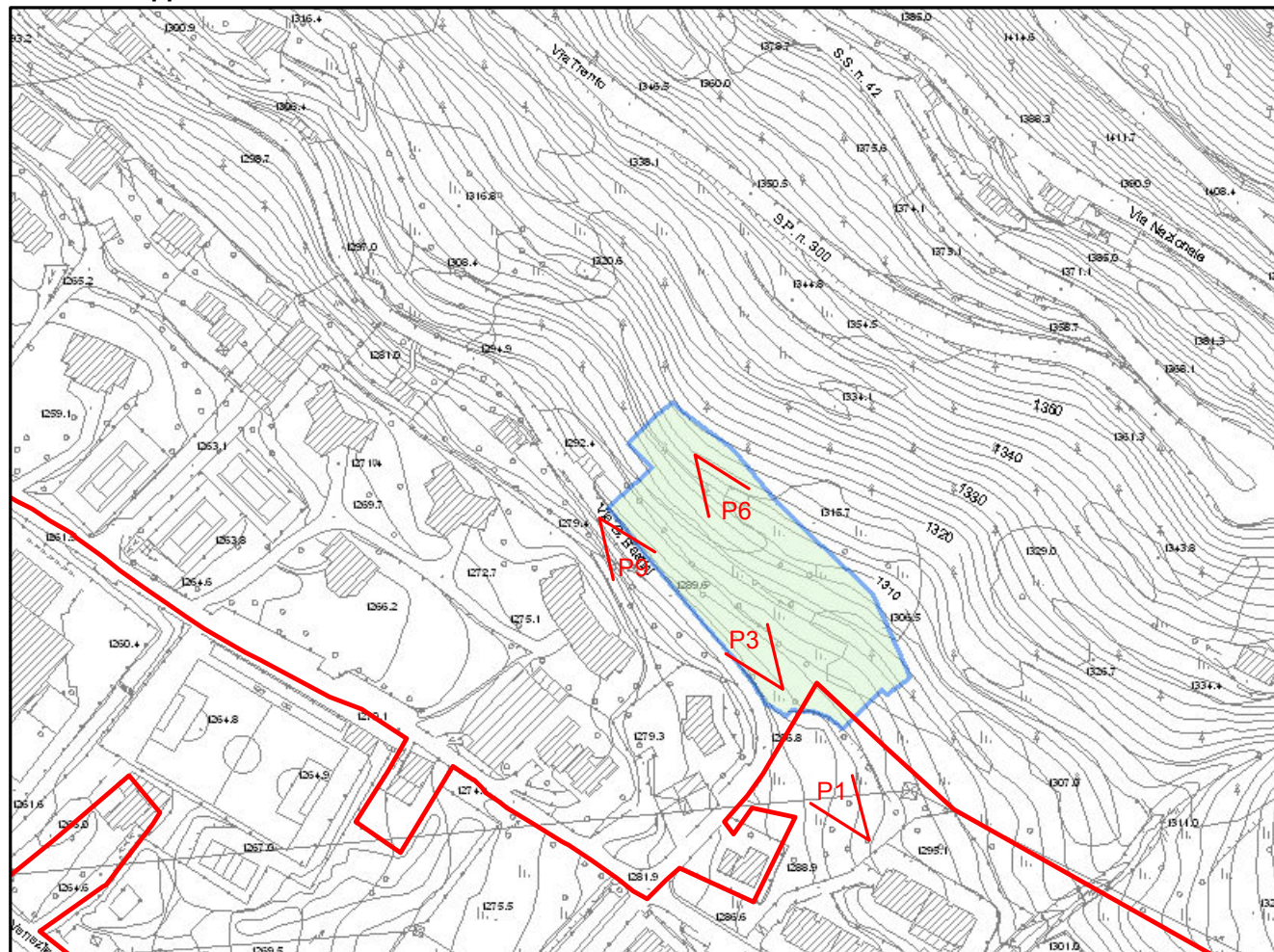
Immagine n° P8





Estratto mappa catastale

scala 1:2500



Aerofotogrammetrico

scala 1:2500



Ortofoto

scala 1:2500



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT VIA G. BASLINI INQUADRAMENTO

AdT 05

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)



Foglio 57, mappali:
103,105,106 parte,107,108 parte,109 parte,132,133,136 parte,306,308 parte

Superficie aerofotogrammetrico: 5.279,09 mq

Legenda

- Ambiti di trasformazione
- Ambiti PRG

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Ambiti PRG



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia



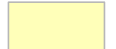





ADT VIA G. BASLINI

VINCOLI AMMINISTRATIVI - FATTIBILITA' GEOLOGICA

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

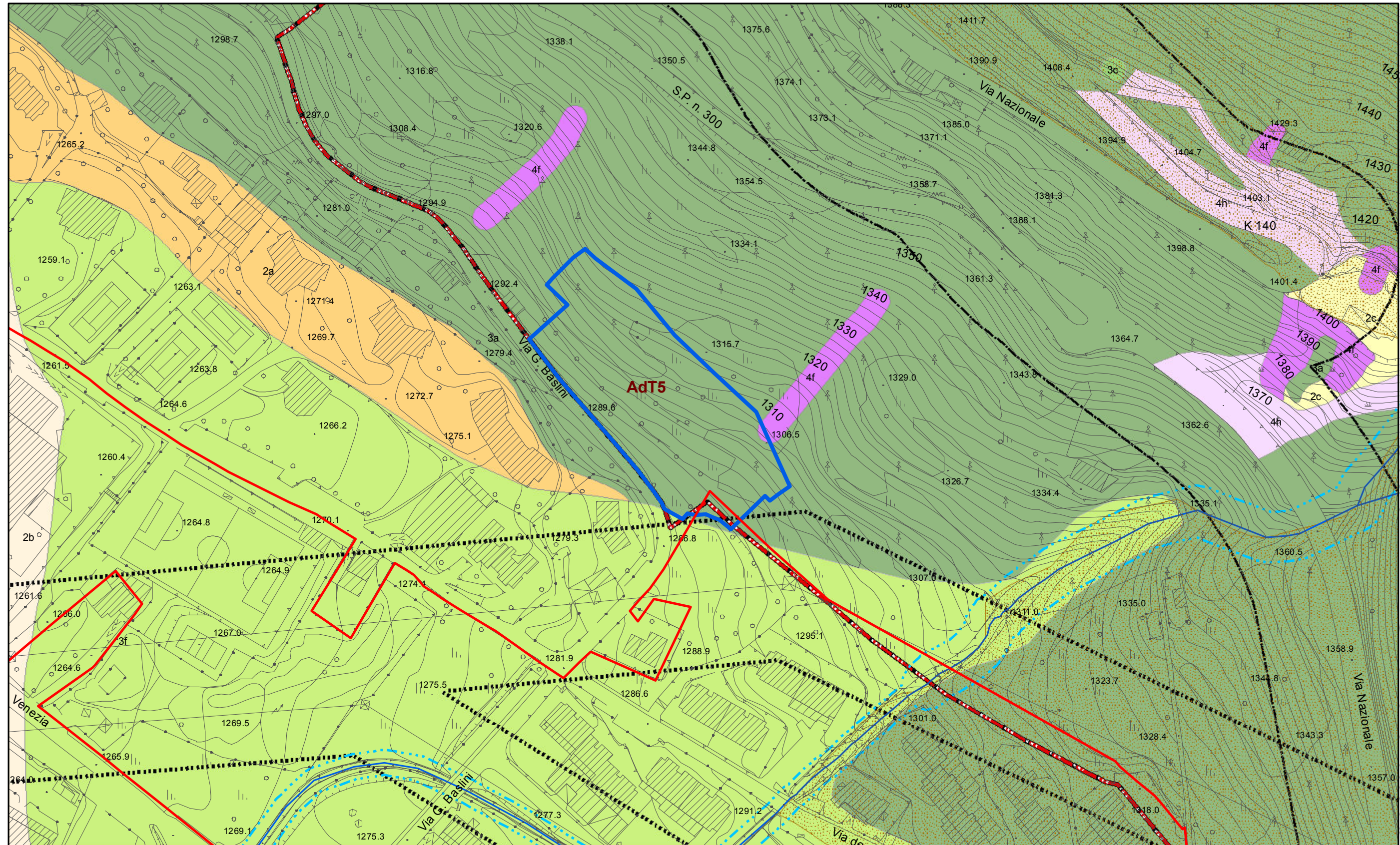
AdT **05**

Classi fattibilità geologica

-  2a Conoidi perimetrati_H1 Frane stabilizzate
-  2b Bassa soggiacenza falda
-  2c riporti
-  3a Versanti acclivi
-  3c Aree allagate Tr500_Em
-  3f Conoidi_Cn
-  4f Crolli frane ruscellamenti
-  4h Frane potenziali

Vincoli amministrativi

-  Centro abitato
-  Strade
-  Elettrodotti
-  vincolo idrogeologico
-  Reticolo
-  Fascia reticolo minore



scala 1:1500



Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
VIA G. BASLINI
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

5

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P1



Immagine n° P3





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
VIA G. BASLINI
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

5

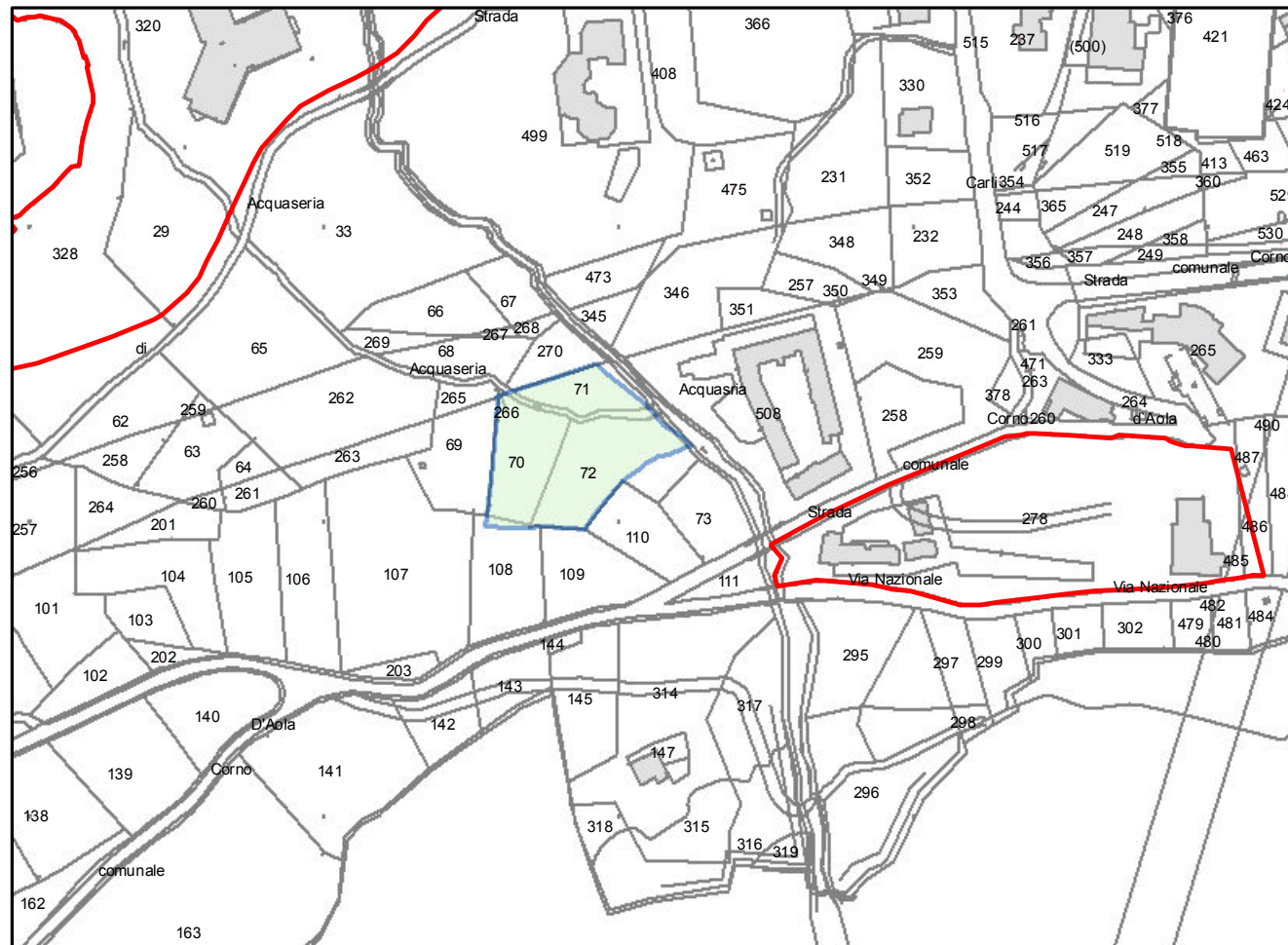
studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P6



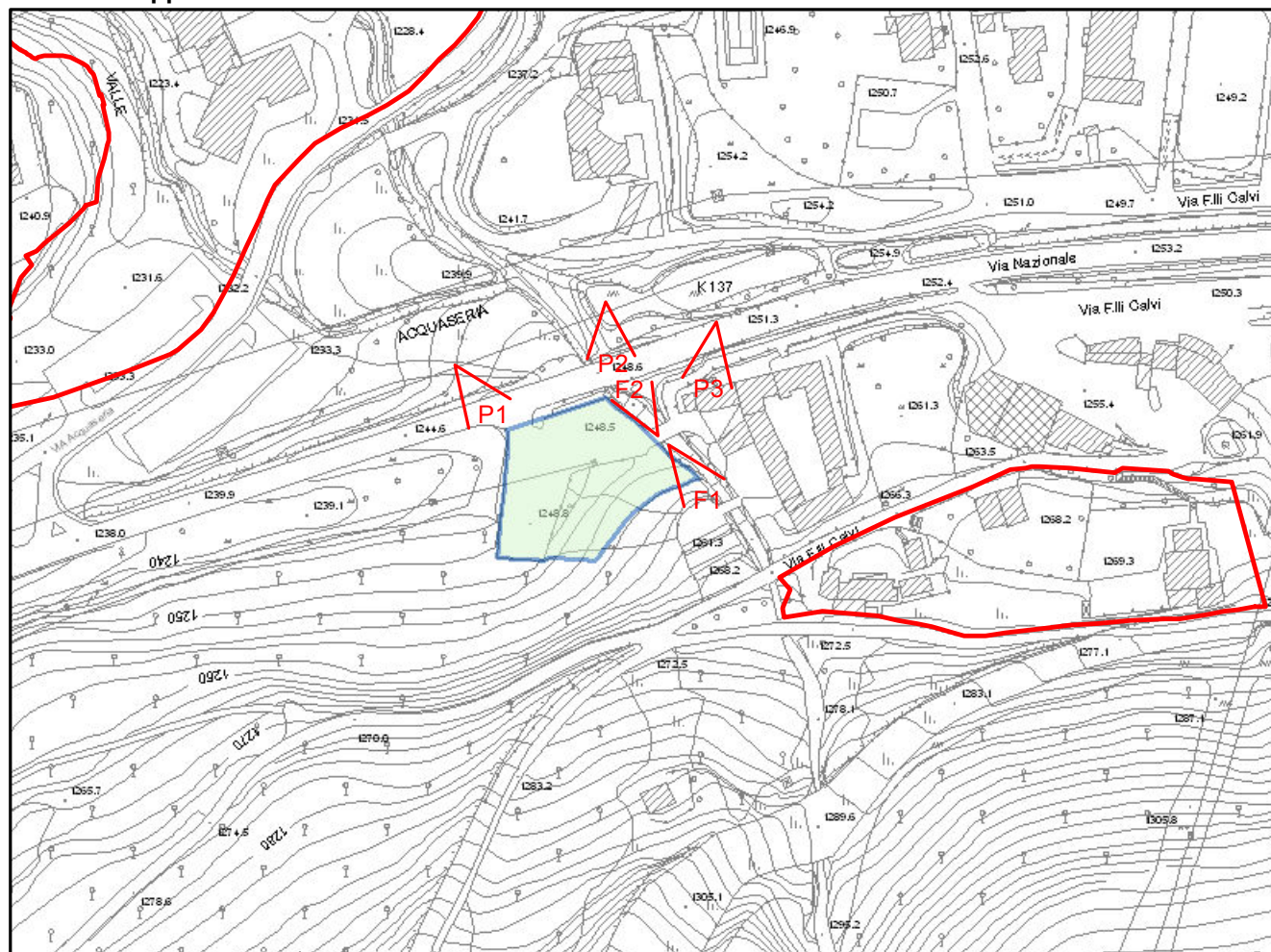
Immagine n° P9





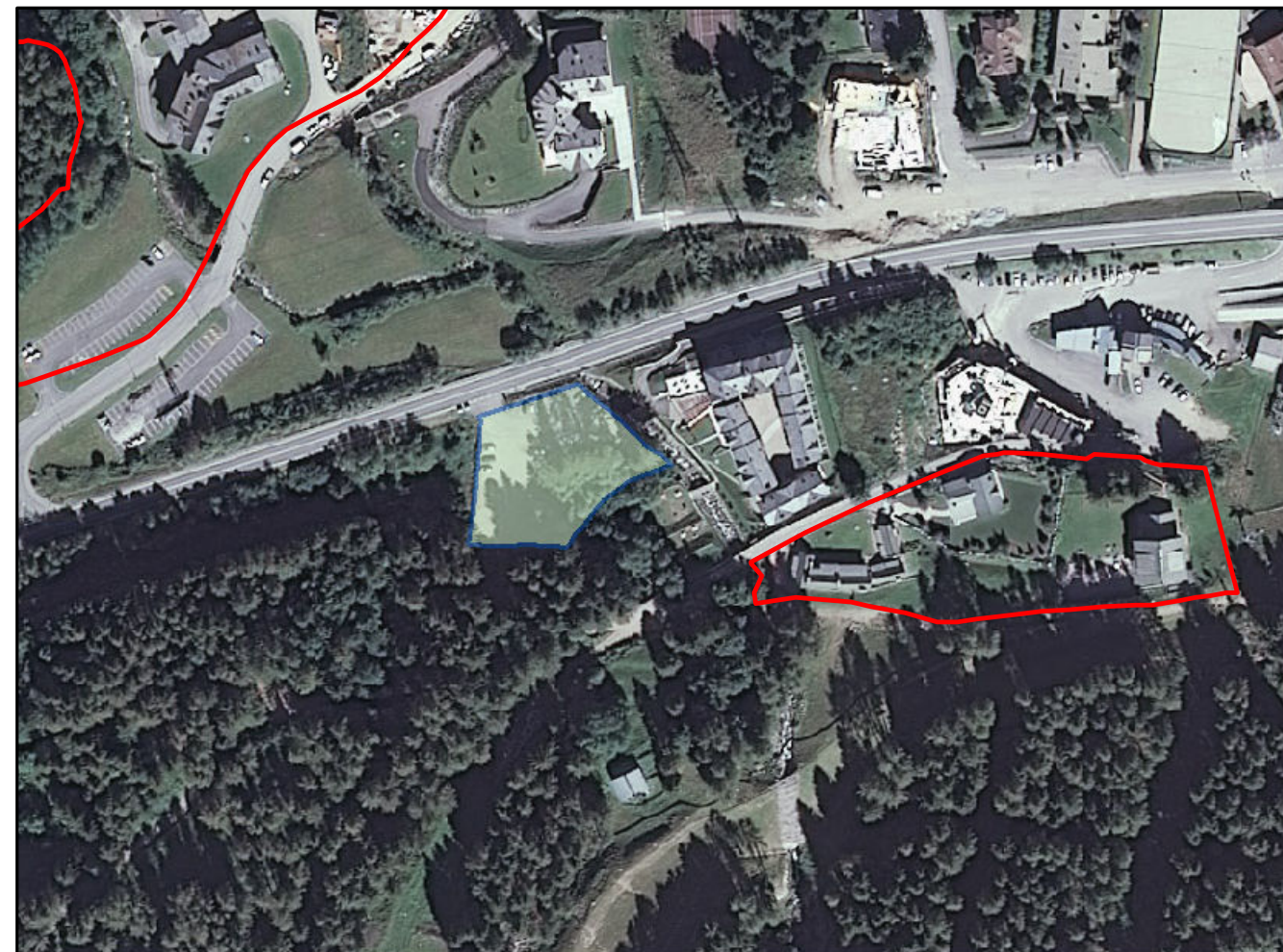
Estratto mappa catastale

scala 1:2500



Aerofotogrammetrico

scala 1:2500



Ortofoto

scala 1:2500



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT ACQUASERIA INQUADRAMENTO

AdT 06

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)



Foglio 54, mappali:
69 parte, 70 parte, 71 parte, 72 parte, 108 parte

Superficie aerofotogrammetrico: 2.462,44 mq

Legenda

- Ambiti di trasformazione
- Ambiti PRG

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Ambiti PRG



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia


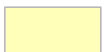

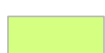


ADT ACQUASERIA

VINCOLI AMMINISTRATIVI - FATTIBILITA' GEOLOGICA

AdT **06**

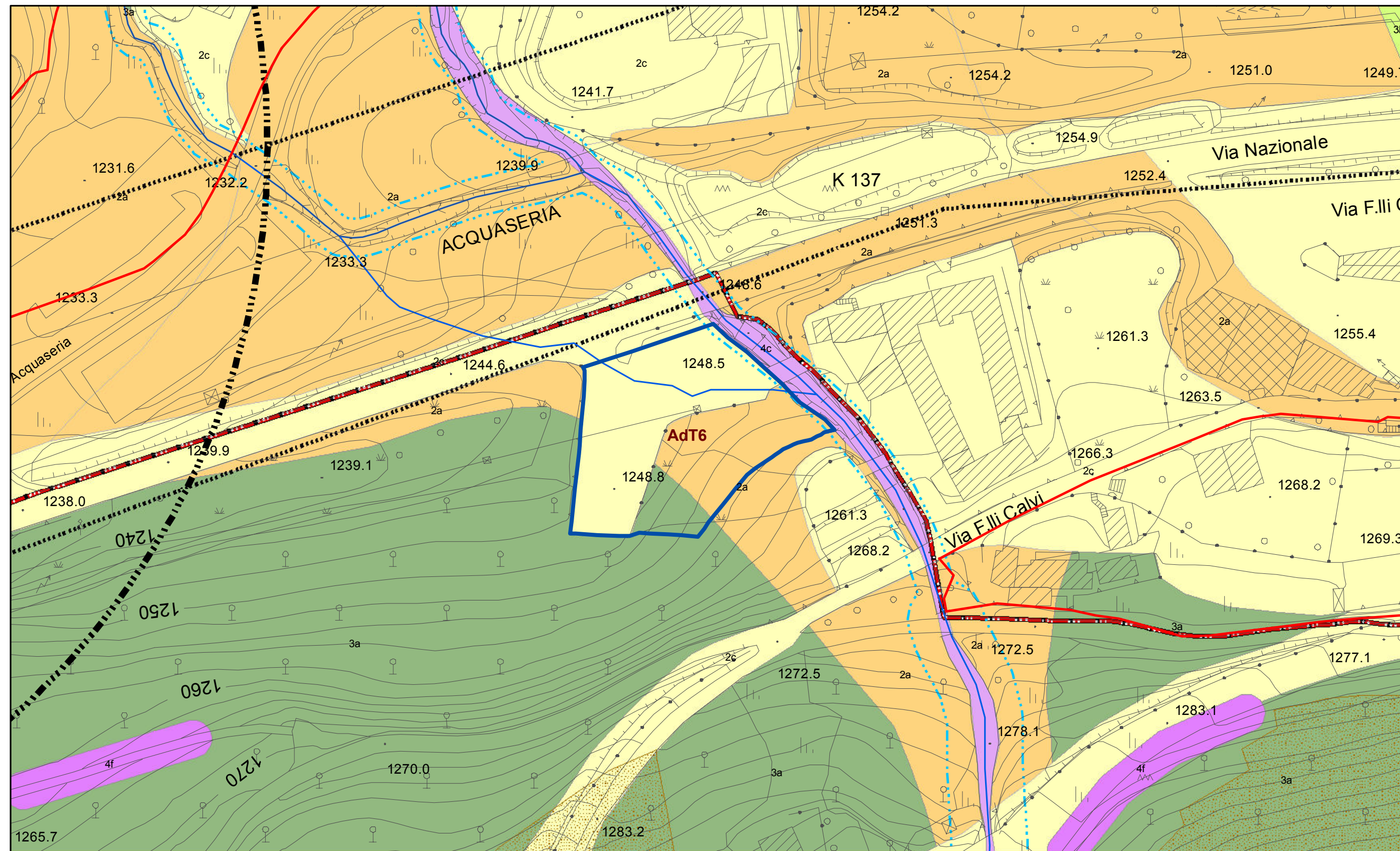
Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

Classi fattibilità geologica

-  2a Conoidi perimetrati_H1 Frane stabilizzate
-  2c riporti
-  3a Versanti acclivi
-  3h geotecnica scadente
-  4c Conoidi Ca
-  4f Crolli frane ruscellamenti



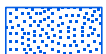
Vincoli amministrativi





-  Centro abitato
-  Elettrodotti
-  vincolo idrogeologico
-  Reticolo
-  Fascia reticolo minore
-  Fascia di rispetto allevamenti



scala 1:1000

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Demanio sciabile
-  Piste stato di fatto

-  Piste di progetto
-  Impianti di trasporto a fune di progetto
-  Boschi (comma g) - P.T.C. Parco dell'Adamello
-  Parco dell'Adamello

-  Aree zic
-  Aree zat



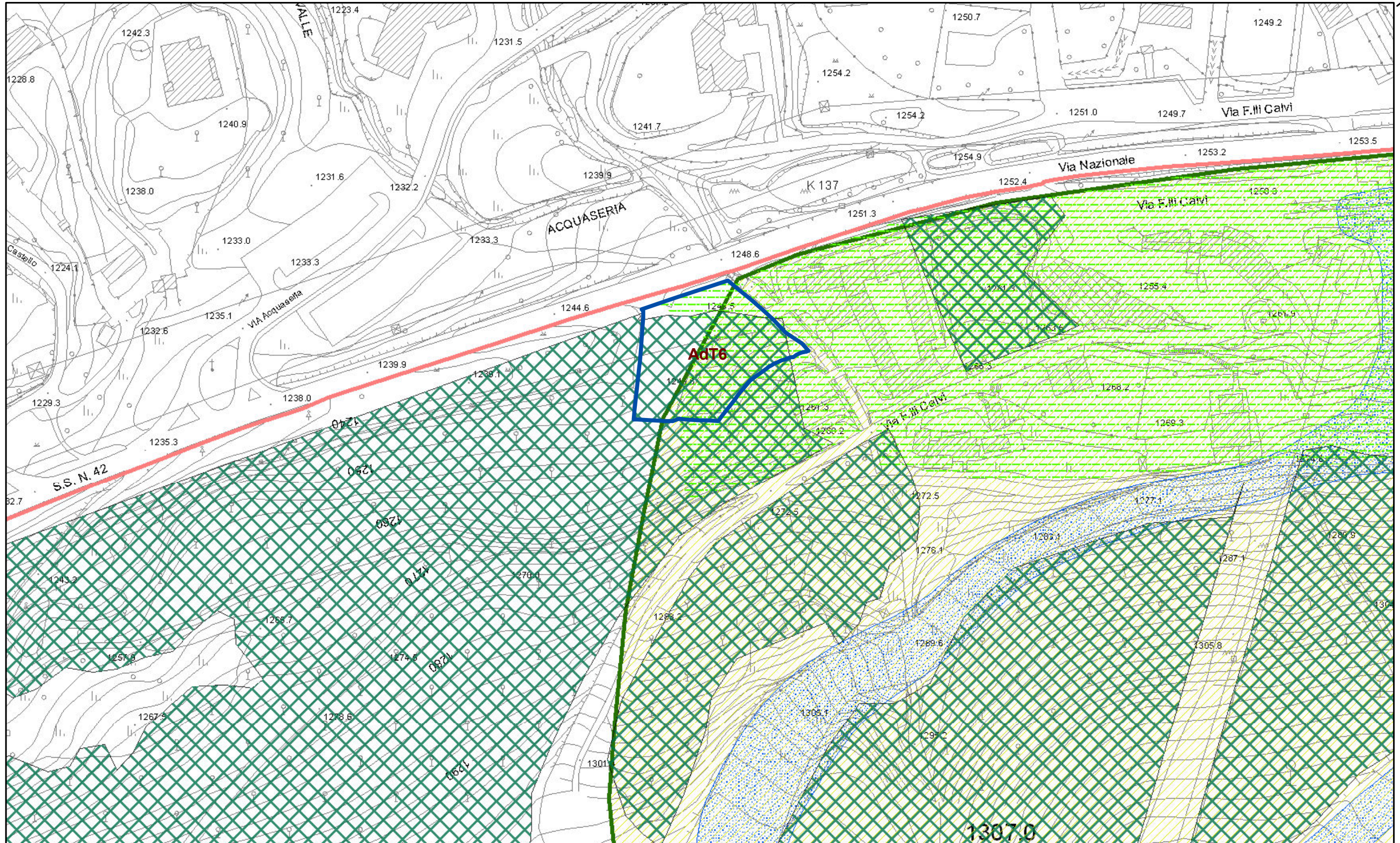
COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT ACQUASERIA

ALTRI VINCOLI / INDIRIZZI

AdT 06

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
ACQUASERIA
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

6

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P1



Immagine n° P2





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
ACQUASERIA
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

6

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P3

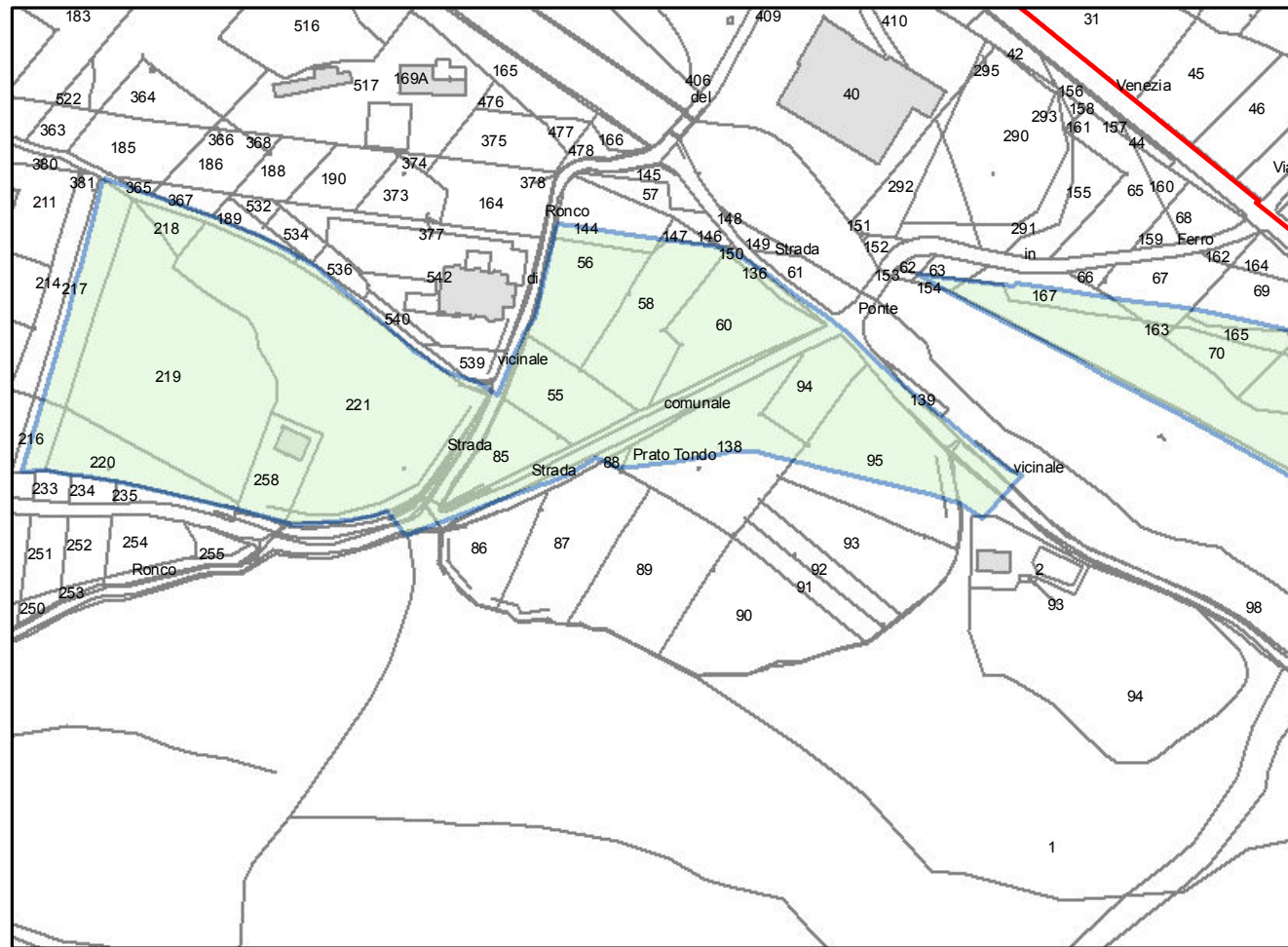


Immagine n° F1



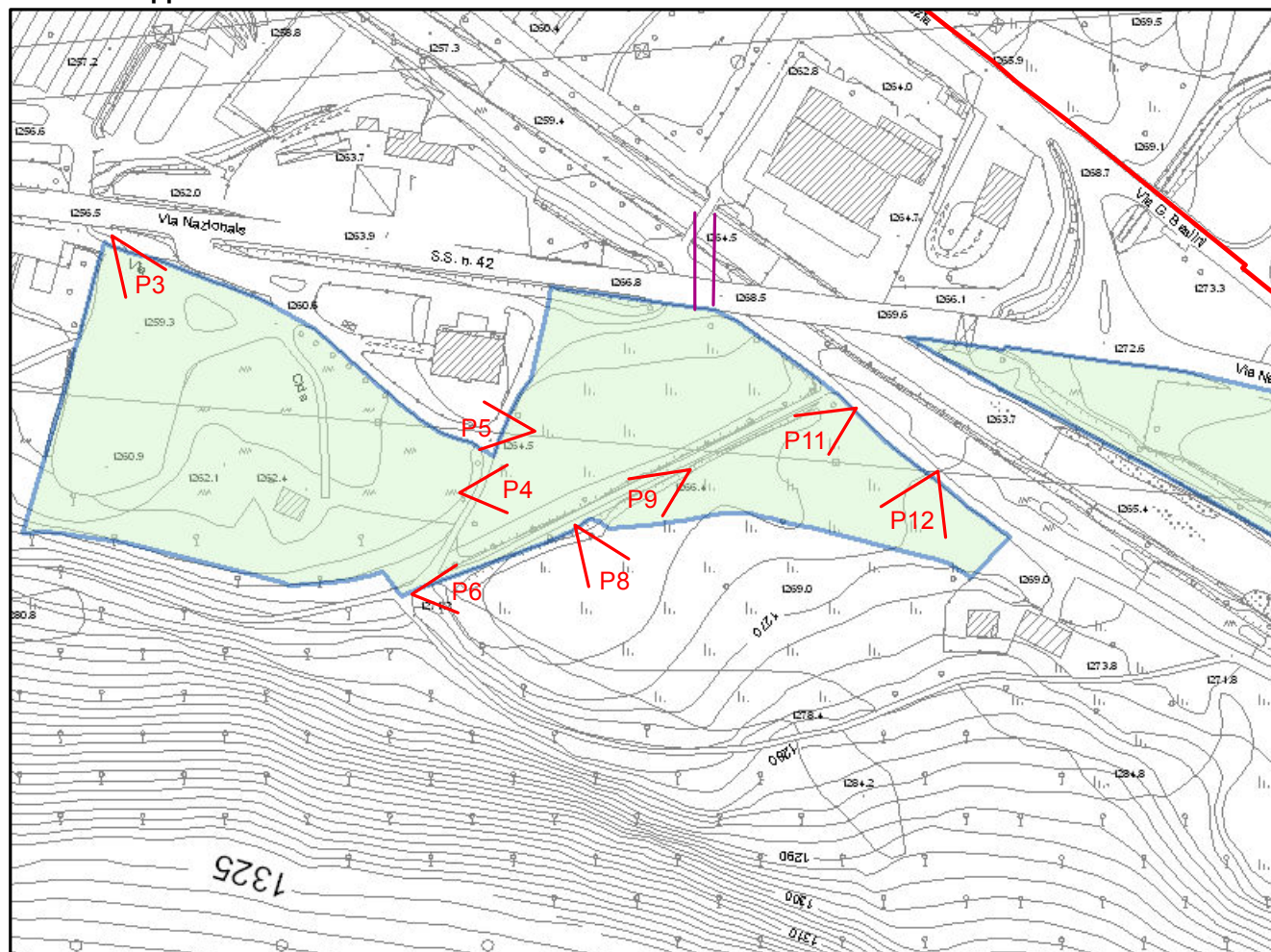
Immagine n° F2





Estratto mappa catastale

scala 1:2500



Aerofotogrammetrico

scala 1:2500



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT VIA CIDA

AdT 07

INQUADRAMENTO

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

Foglio 56, mappali:

216 parte, 217 parte, 218, 219, 220, 221, 258

Foglio 58, mappali:

55, 56, 58, 60, 85, 88 parte, 94, 95 parte, 98 parte, 136 parte, 138 parte, 139 parte

144 parte, 146, parte 147 parte

Foglio 71, mappali:

1 parte, 99 parte

Superficie aerofotogrammetrico: 21.804,86 mq

Legenda

Ambiti di trasformazione



Ambiti PRG



Ortofoto

scala 1:2500

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Ambiti PRG



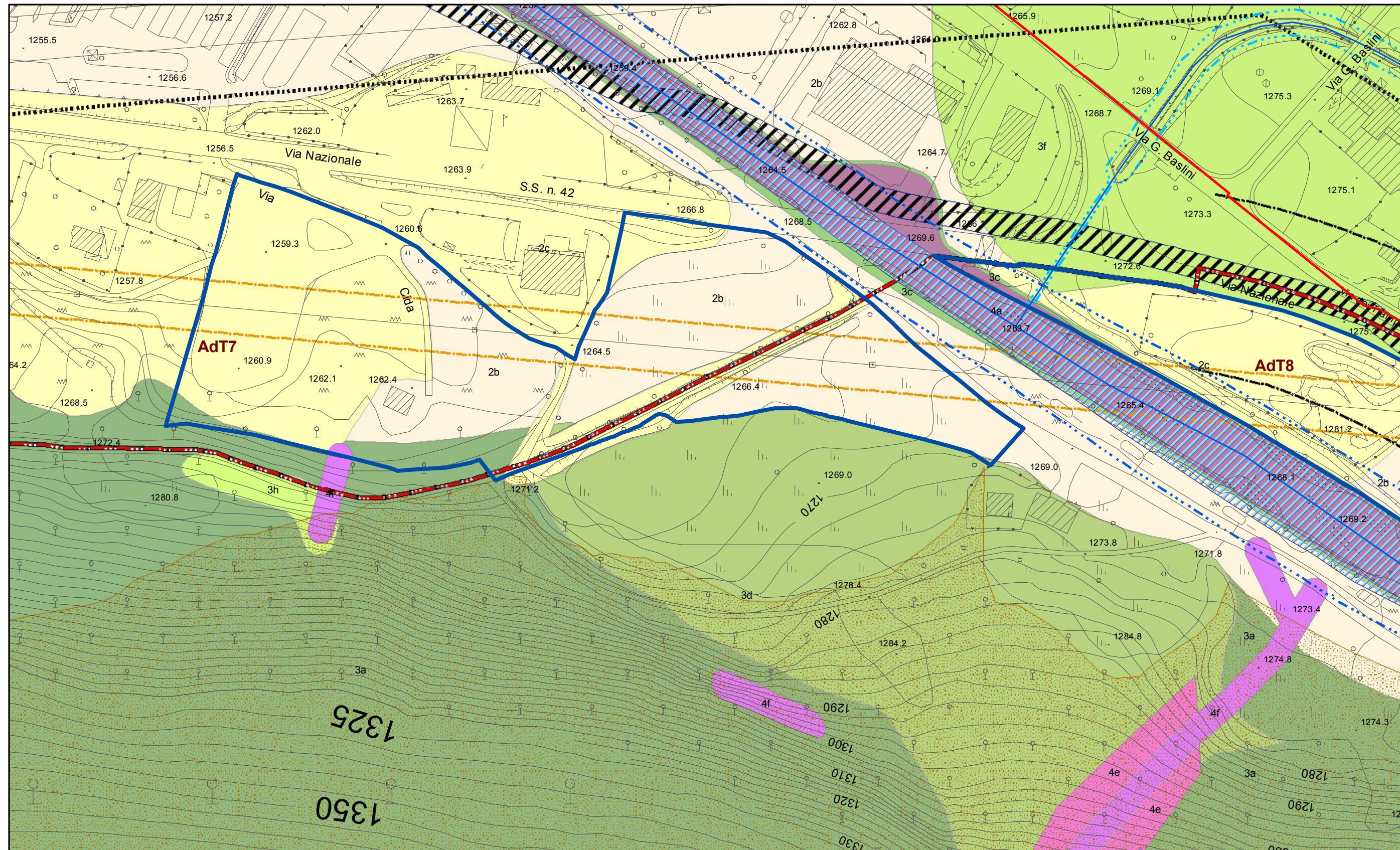
COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT
VIA CIDA

AdT 07

VINCOLI AMMINISTRATIVI - FATTIBILITA' GEOLOGICA

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)













scala 1:1500



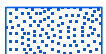
Classi fattibilità geologica





-  2b Bassa soggiacenza falda
-  2c riporti
-  3a Versanti acclivi
-  3c Aree allagate Tr500_Em
-  3d Conoidi_Cp
-  3f Conoidi_Cn
-  3h geotecnica scadente
-  4a Aree allagate Tr50_Ee_Eb_Oglio_erosione_sovralluv.
-  4e Valanghe potenziali
-  4f Crolli frane ruscellamenti

Vincoli amministrativi

-  Centro abitato
-  Strade
-  Elettrodotti
-  Seggiovia-cabinovia
-  Fascia di rispetto linea elettrica Alta Tensione interrata - Tema n° 611/612
-  vincolo idrogeologico
-  Reticolo
-  Reticolo areali
-  Fascia reticolo principale
-  Fascia reticolo minore

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Demanio sciabile
-  Piste stato di fatto

-  Piste di progetto
-  Impianti di trasporto a fune di progetto
-  Boschi (comma g) - P.T.C. Parco dell'Adamello
-  Parco dell'Adamello

-  Aree zic
-  Aree zat
-  usi civici (comma h)

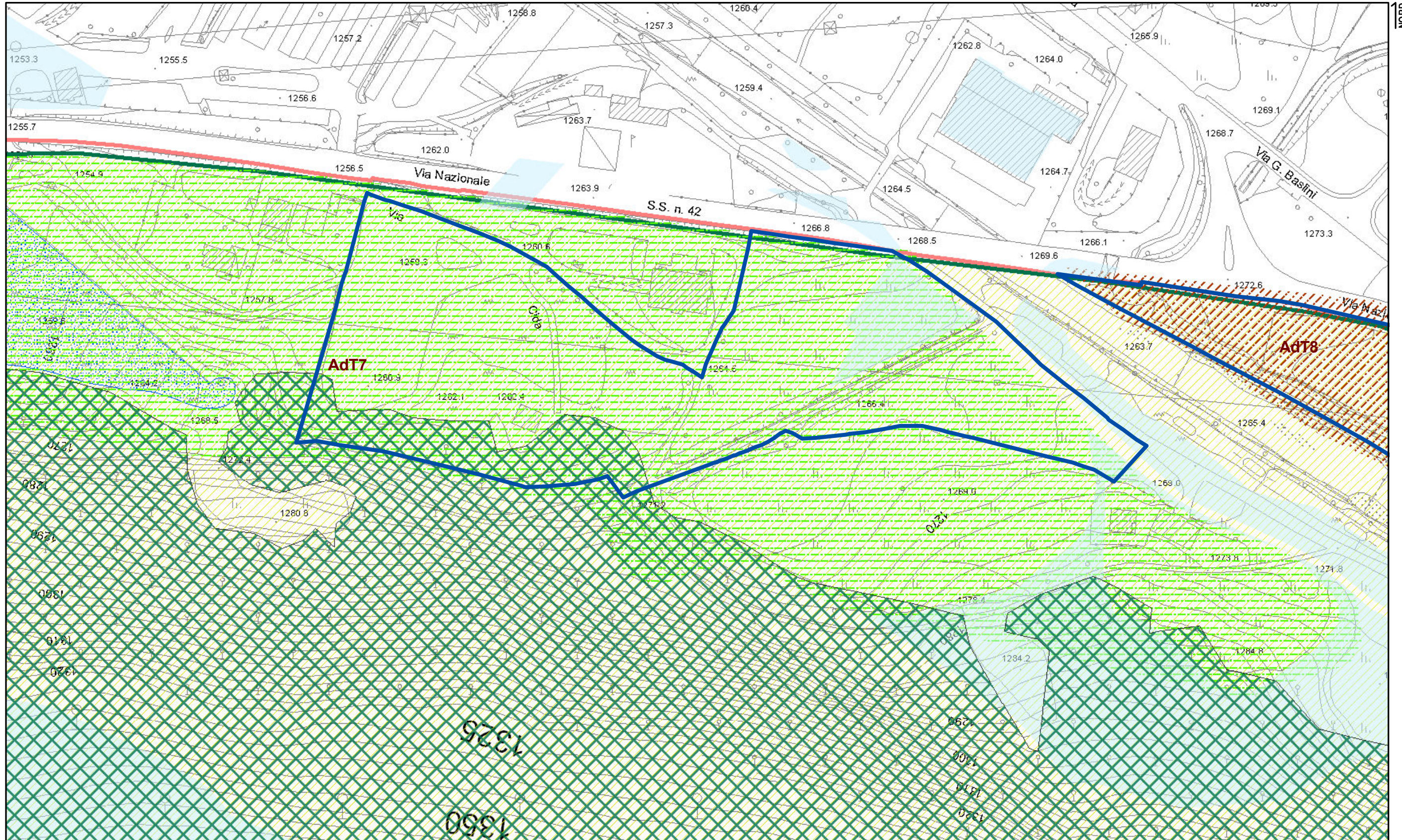


ADT VIA CIDA

ALTRI VINCOLI / INDIRIZZI

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

AdT 07



NORD



Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
VIA CIDA

SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

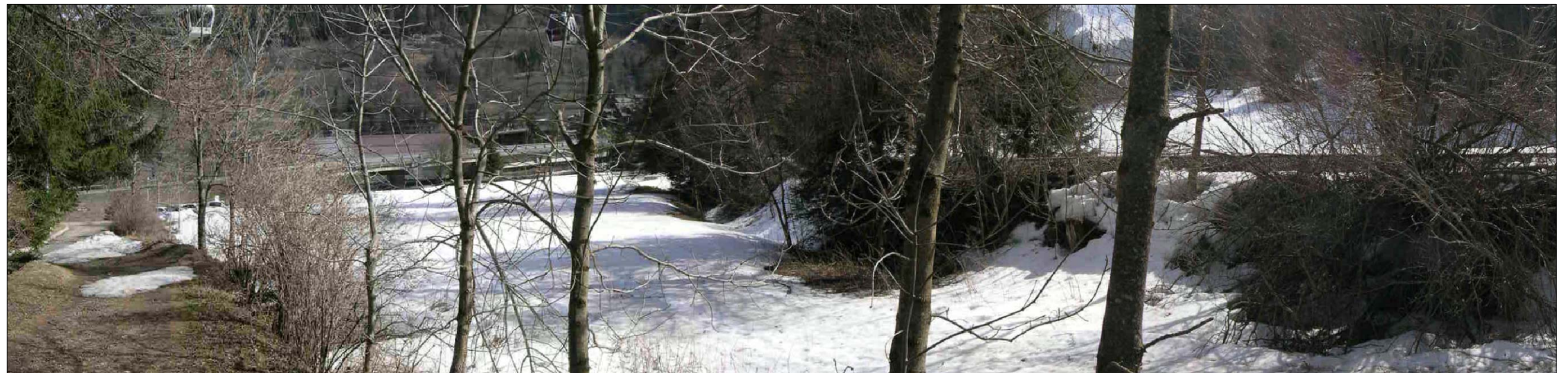
7

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Panoramica n° P3



Immagine n° P4





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
VIA CIDA

SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

7

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P5



Immagine n° P6





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
VIA CIDA

SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

7

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P8



Immagine n° P9





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
VIA CIDA

SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

7

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P11



Immagine n° P11





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
VIA CIDA

SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

7

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P12



Immagine n° P12





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
VIA CIDA

SCATTI FOTOGRAFICI

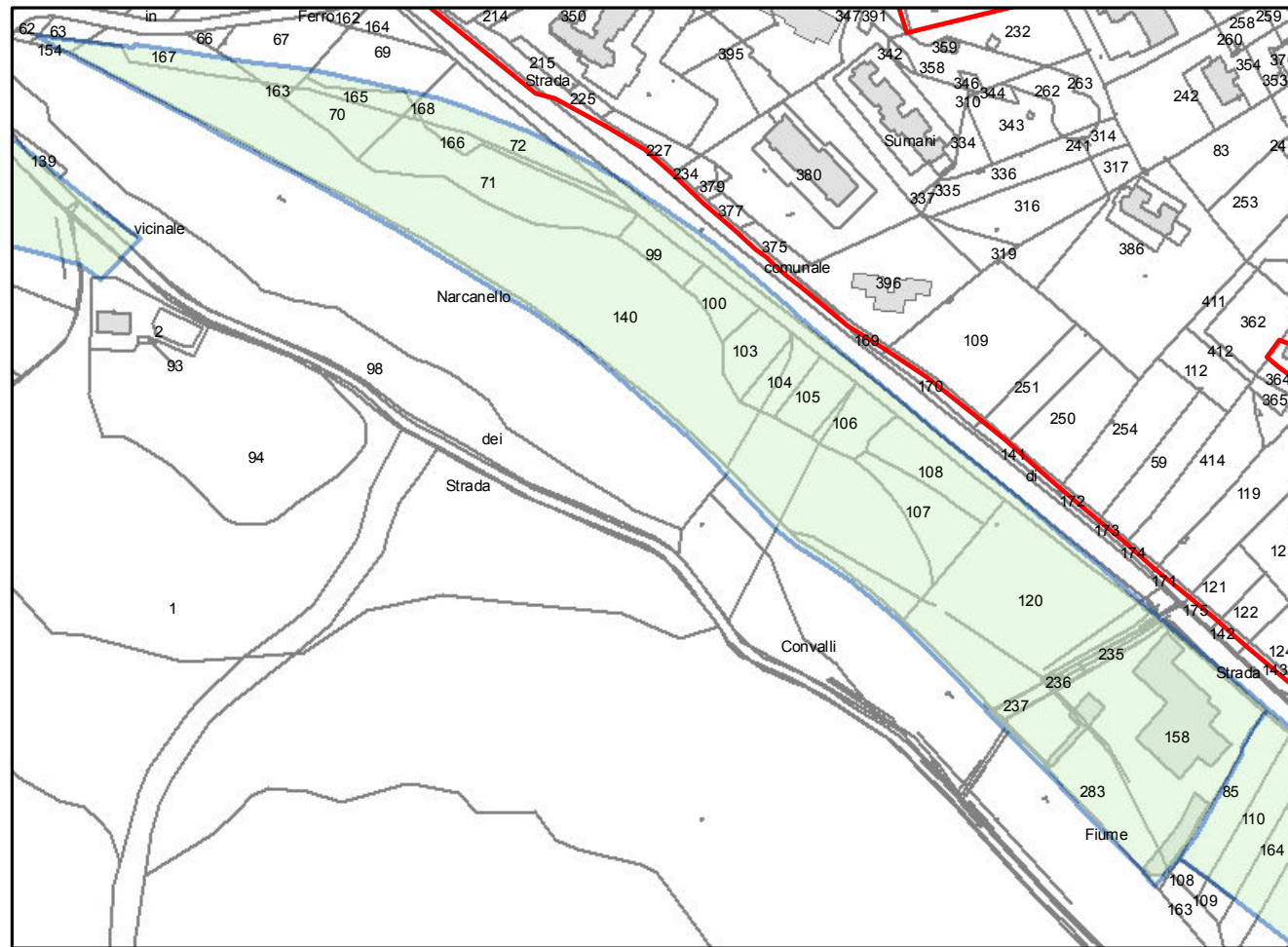
AdT

7

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

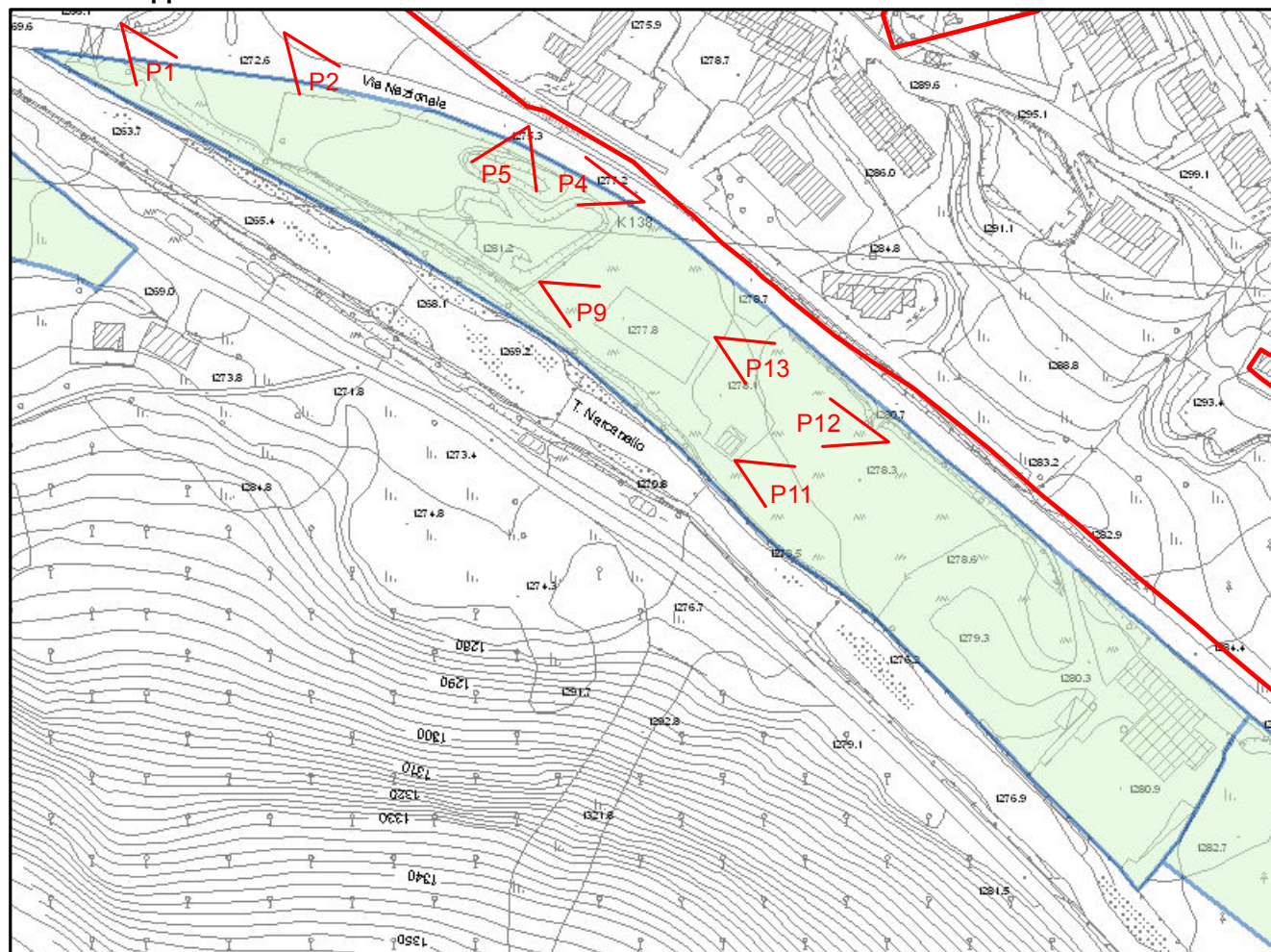
Immagine n° P11





Estratto mappa catastale

scala 1:2500



Aerofotogrammetrico

scala 1:2500



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT NARCANELLO INQUADRAMENTO

AdT 08

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

Foglio 58, mappali:
67 parte, 69 parte, 71, 72 parte, 99, 120, 140, 154 parte, 165, 166, 167 parte, 168

Foglio 59, mappali:
158, 235, 237, 283

Superficie aerofotogrammetrico: 23.681,78 mq

Legenda



- Ambiti di trasformazione
- Ambiti PRG



Ortofoto

scala 1:2500

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Ambiti PRG



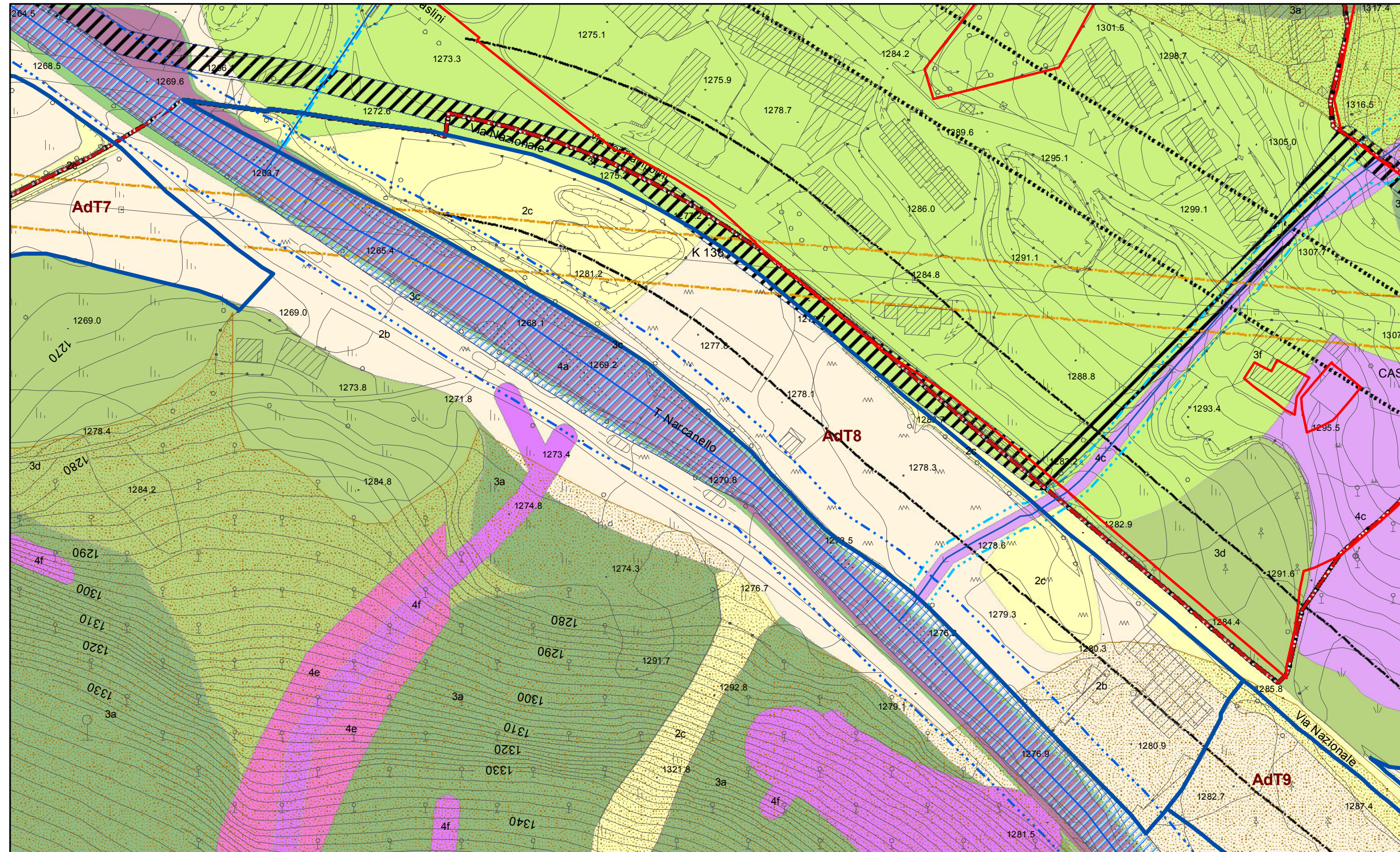
COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT NARCANELLO

VINCOLI AMMINISTRATIVI - FATTIBILITA' GEOLOGICA










Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

AdT 08






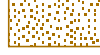






scala 1:1500



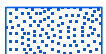
Classi fattibilità geologica





-  2b Bassa soggiacenza falda
-  2c riporti
-  3a Versanti acclivi
-  3c Aree allagate Tr500_Em
-  3d Conoidi_Cp
-  3f Conoidi_Cn
-  4a Aree allagate Tr50_Ee_Eb_Oglio_erosione_sovralluv.
-  4c Conoidi Ca
-  4f Crolli frane ruscellamenti

Vincoli amministrativi

-  Centro abitato
-  Strade
-  Elettrodotti
-  Seggiovia-cabinovia
-  Fascia di rispetto linea elettrica Alta Tensione interrata - Tema n° 611/612
-  vincolo idrogeologico
-  Reticolo
-  Reticolo areali
-  Fascia reticolo principale
-  Fascia reticolo minore

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Demanio sciabile
-  Piste stato di fatto

-  Piste di progetto
-  Impianti di trasporto a fune di progetto
-  Boschi (comma g) - P.T.C. Parco dell'Adamello
-  Parco dell'Adamello

-  Aree zic
-  Aree zat
-  usi civici (comma h)



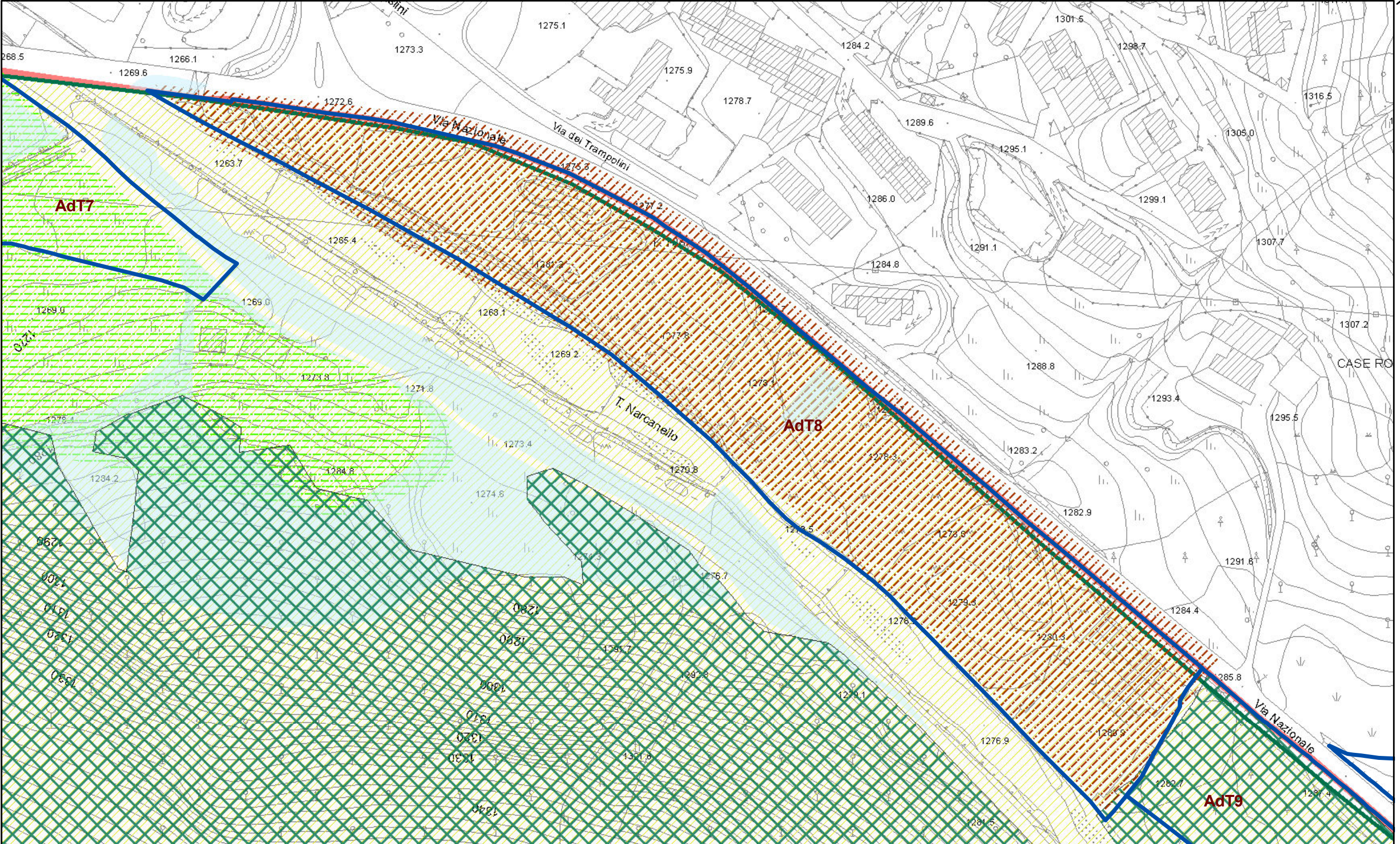
COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT NARCANELLO

ALTRI VINCOLI / INDIRIZZI

AdT 08

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)



NORD

scala 1:1500



Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
NARCANELLO
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

8

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P1



Immagine n° P2





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
NARCANELLO
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

8

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P4



Immagine n° P5





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
NARCANELLO
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

8

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P9



Immagine n° P11





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
NARCANELLO
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

8

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P12



Immagine n° P13





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
NARCANELLO
SCATTI FOTOGRAFICI

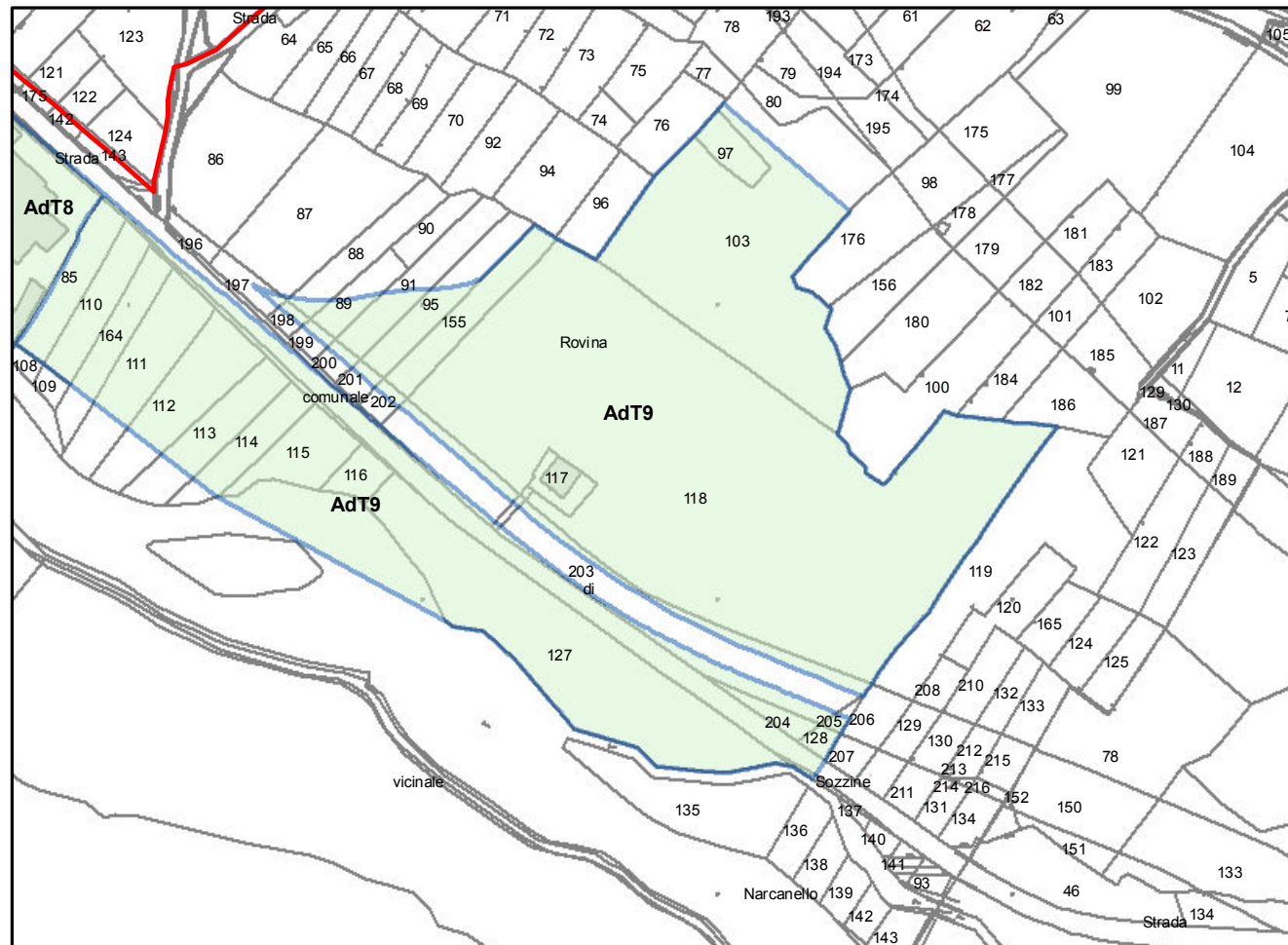
AdT

8

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

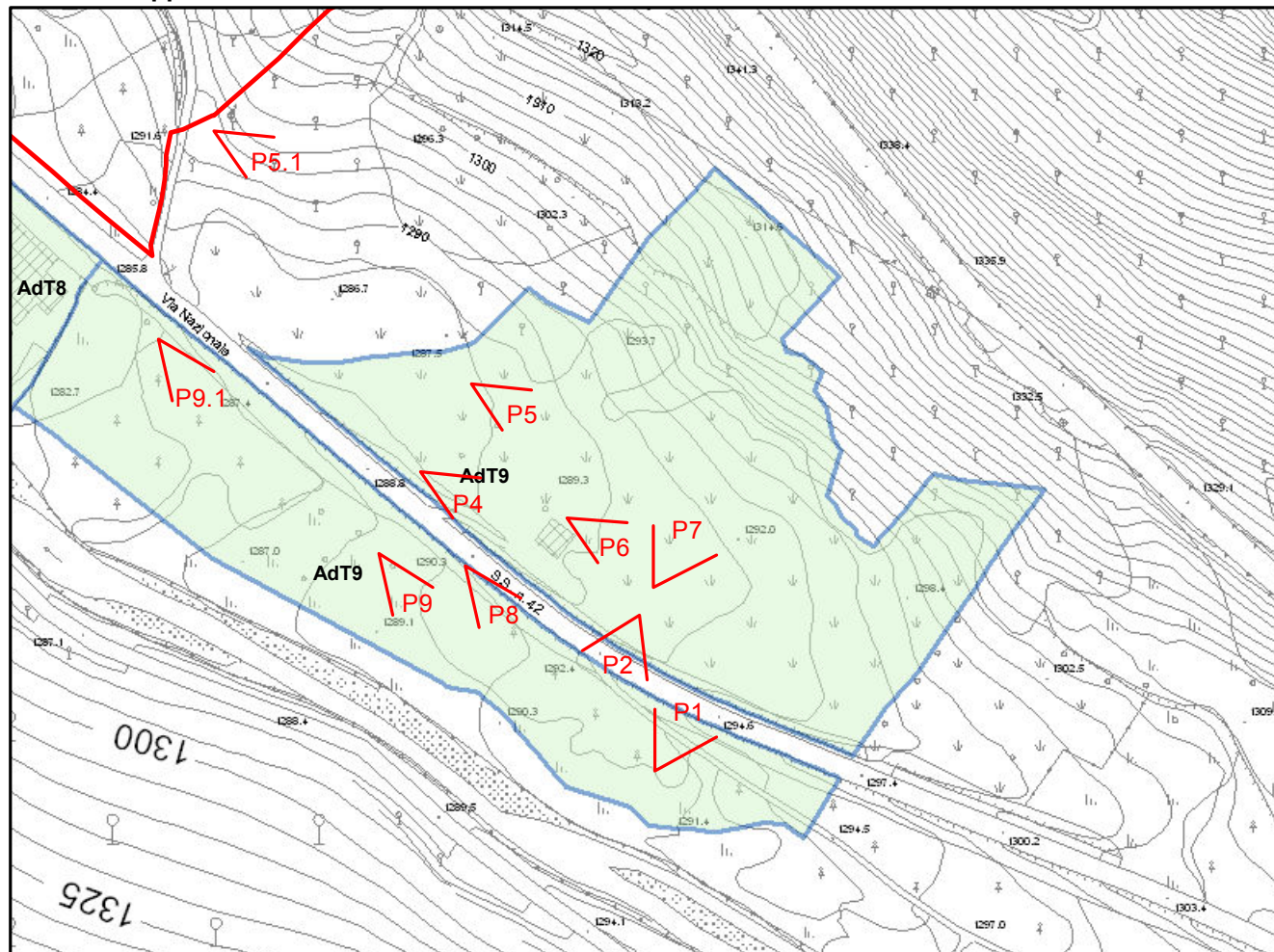
Immagine n° P13





Estratto mappa catastale

scala 1:2500



Aerofotogrammetrico

scala 1:2500



Ortofoto

scala 1:2500



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT VIA NAZIONALE INQUADRAMENTO

AdT 09

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

Foglio 59, mappali:



85,87 parte,88 parte,89 parte,91 parte,95 parte,97,103 parte,
110,111 parte,112 parte,113 parte,114 parte,115,116,117,118 parte,
127,128,155,164 parte,165 parte,197 parte,198 parte,199 parte,
200 parte,201 parte,202 parte,203 parte,204,205 parte

Superficie aerofotogrammetrico: 35.862,91 mq

Legenda

- Ambiti di trasformazione
- Ambiti PRG

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Ambiti PRG



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia






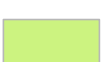
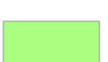
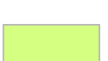




ADT VIA NAZIONALE

AdT 09

VINCOLI AMMINISTRATIVI - FATTIBILITA' GEOLOGICA

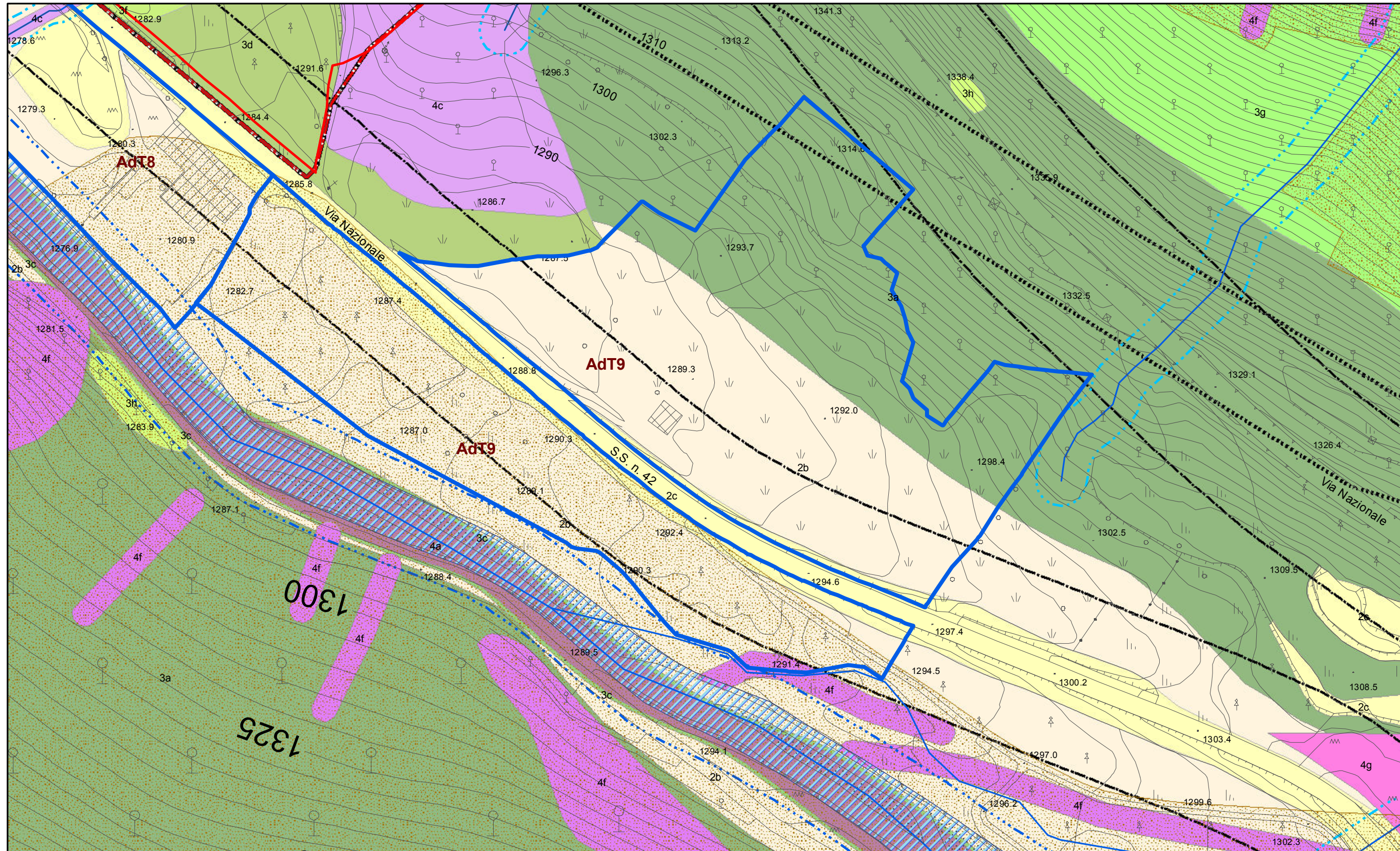
Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

Classi fattibilità geologica

-  2b Bassa soggiacenza falda
-  2c riporti
-  3a Versanti acclivi
-  3c Aree allagate Tr500_Em
-  3d Conoidi_Cp
-  3f Conoidi_Cn
-  3g Deformazione Gravitativa Profonda
-  3h geotecnica scadente
-  4a Aree allagate Tr50_Ee_Eb_Oglio_erosione_sovralluv.
-  4c Conoidi Ca
-  4f Crolli frane ruscellamenti
-  4g Conoidi 267 Zona1



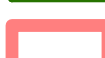
Vincoli amministrativi

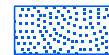



-  Centro abitato
-  Strade
-  Elettrodotti
-  vincolo idrogeologico
-  Reticolo
-  Reticolo areali
-  Fascia reticolo principale
-  Fascia reticolo minore





scala 1:1500

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Demanio sciabile
-  Parco dell'Adamello

-  Piste stato di fatto
-  Piste di progetto
-  Impianti di trasporto a fune di progetto
-  Boschi (comma g) - P.T.C. Parco dell'Adamello

-  Aree zic
-  Aree zat



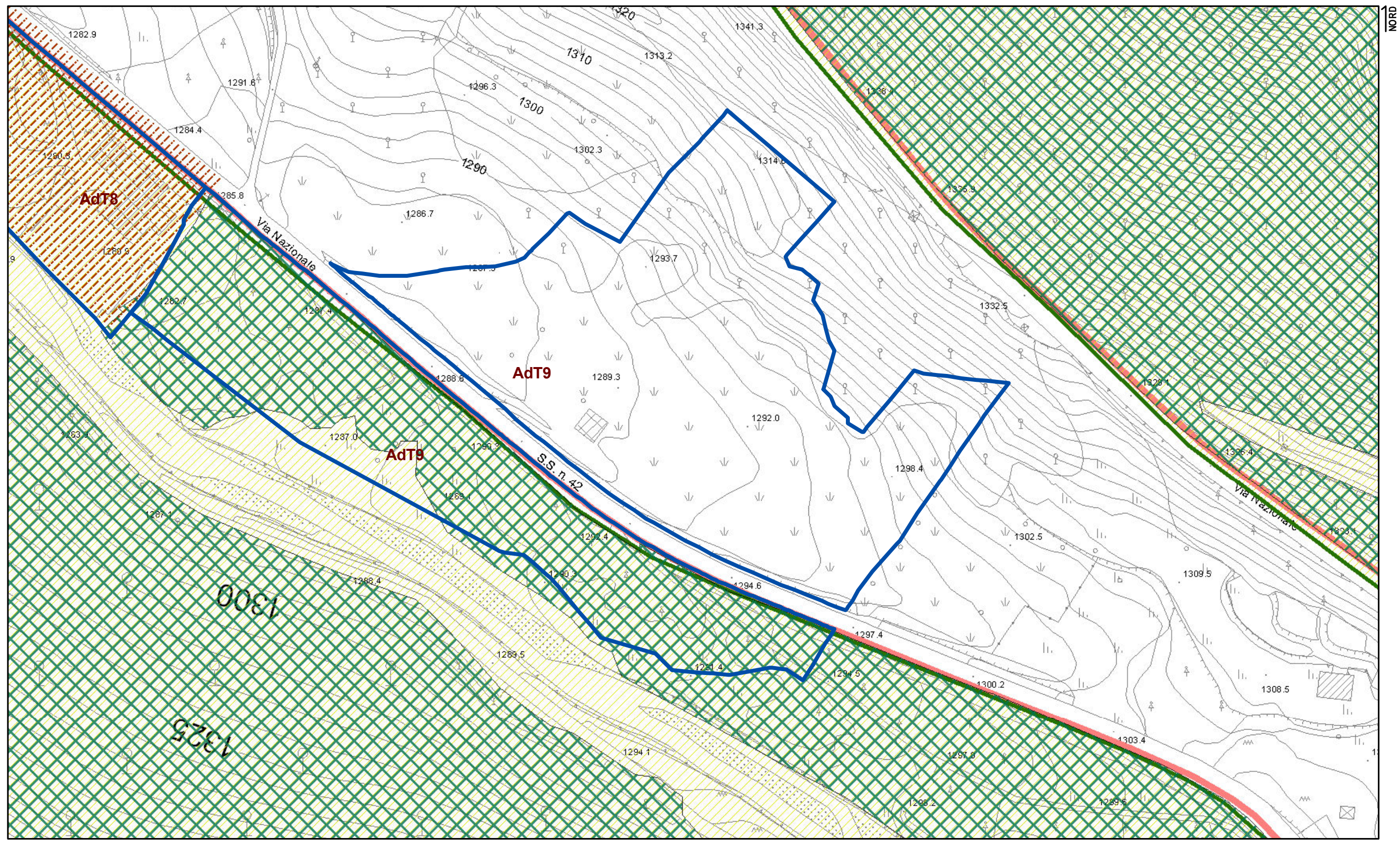
COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT VIA NAZIONALE

ALTRI VINCOLI / INDIRIZZI

AdT **09**

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)



NORD



Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
VIA NAZIONALE
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

9

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P1



Immagine n° P2





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
VIA NAZIONALE

AdT

9

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P4



Immagine n° P5





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT VIA NAZIONALE

AdT

9

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P6



Immagine n° P7





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT VIA NAZIONALE

AdT

9

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P8



Immagine n° P9





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
VIA NAZIONALE

AdT

9

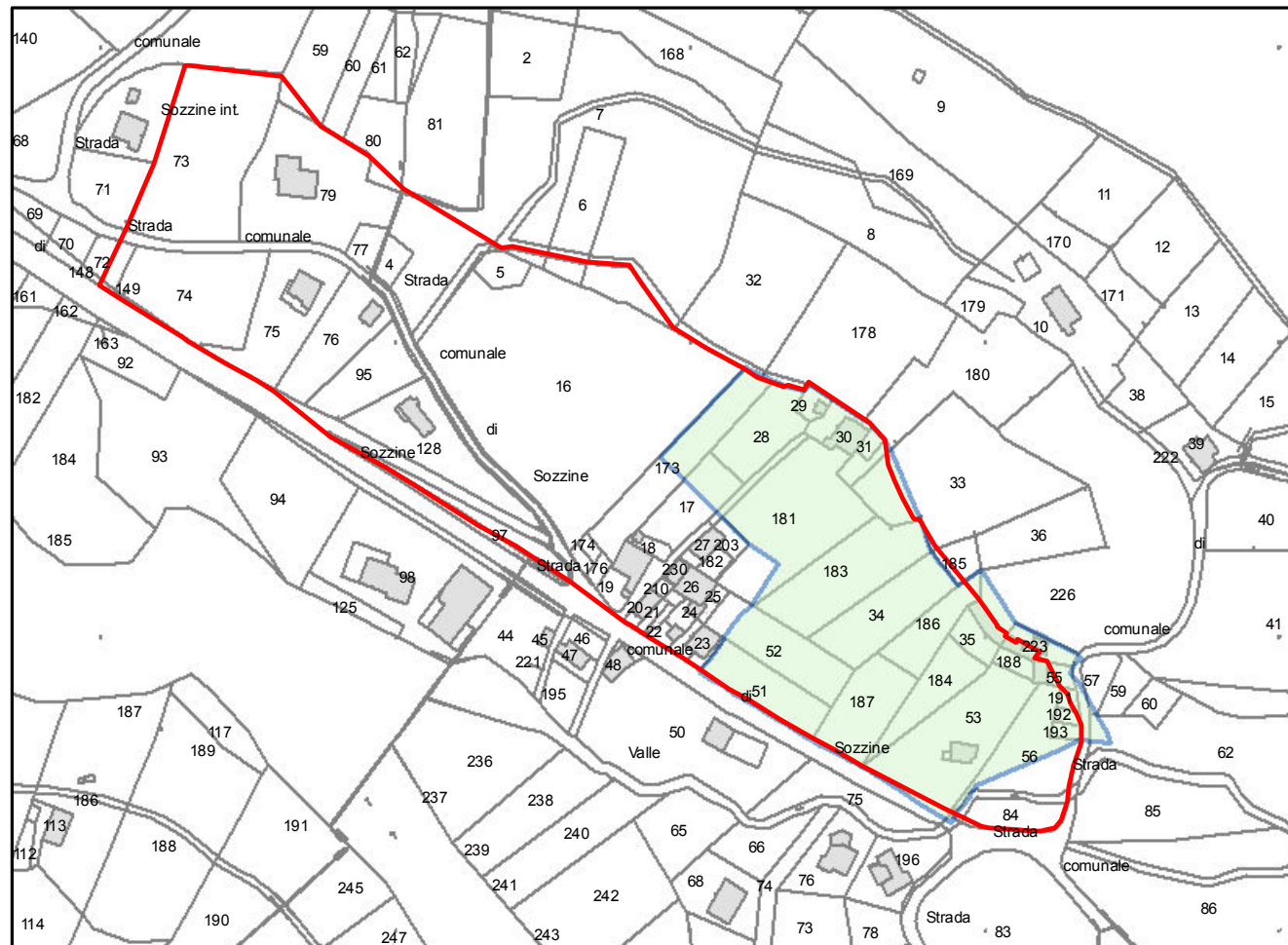
studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P5.1



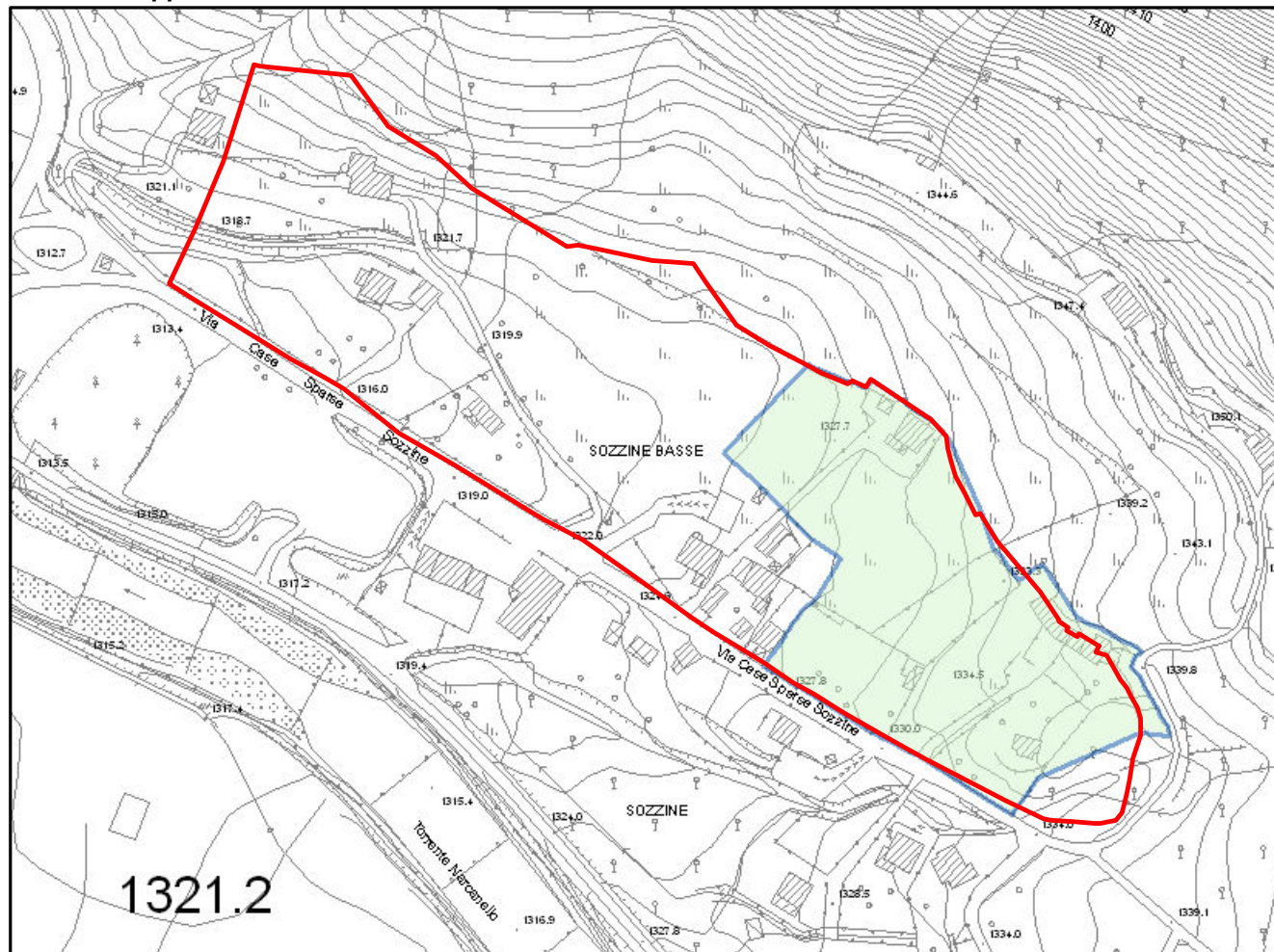
Immagine n° P9.1





Estratto mappa catastale

scala 1:2500



Aerofotogrammetrico

scala 1:2500



Ortofoto

scala 1:2500



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT SOZZINE BASSE

AdT 10

INQUADRAMENTO

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)



Foglio 65, mappali:
17 parte, 28,29,30,31,33 parte,34,35,51,52 parte,53,55,56 parte,
57 parte,62 parte,173 parte, 180 parte, 181 parte,183,184,186,187,
188,191,192,193,223,226 parte

Superficie aerofotogrammetrico: 11.122,03 mq

Legenda

- Ambiti di trasformazione
- Ambiti PRG

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Ambiti PRG

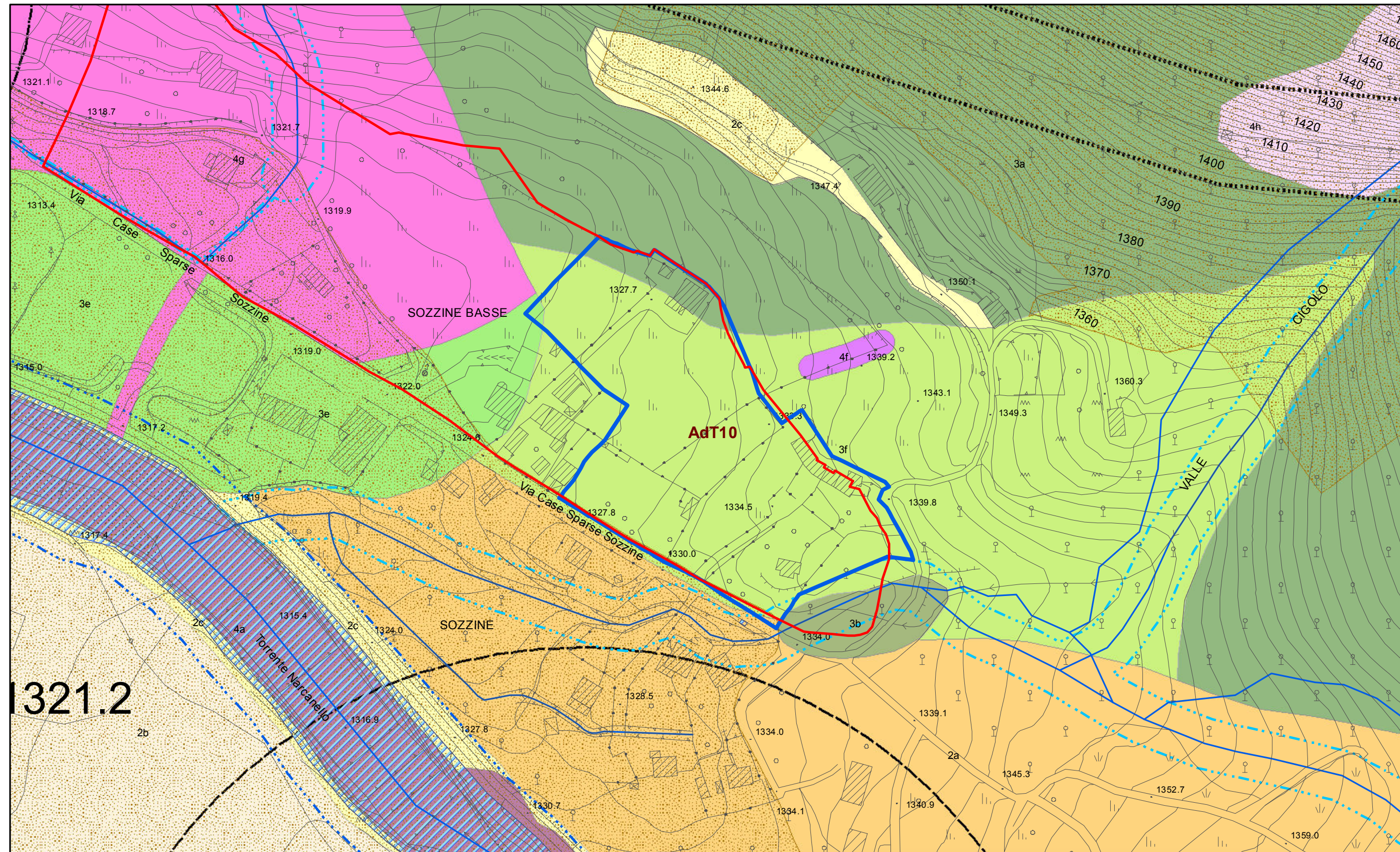


ADT SOZZINE BASSE

VINCOLI AMMINISTRATIVI - FATTIBILITA' GEOLOGICA

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

AdT **10**












1321.2

scala 1:1500



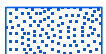
Classi fattibilità geologica







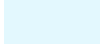
-  2a Conoidi perimetrati_H1 Frane stabilizzate
-  2b Bassa soggiacenza falda
-  2c riporti
-  3a Versanti acclivi
-  3b Aree allagate Tr200_Eb_Frigidolfo_Narcanello_allagamento geomorfo
-  3e Conoidi_267_Zona2
-  3f Conoidi_Cn
-  4a Aree allagate Tr50_Ee_Eb_Oglio_erosione_sovralluv.
-  4c Conoidi Ca
-  4g Conoidi 267 Zona1
-  4h Frane potenziali

Vincoli amministrativi

-  Centro abitato
-  Strade
-  Elettrodotti
-  vincolo idrogeologico
-  Reticolo
-  Reticolo areali
-  Fascia reticolo principale
-  Fascia reticolo minore
-  Zona di rispetto dei pozzi e delle sorgenti

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Demanio sciabile
-  Piste stato di fatto

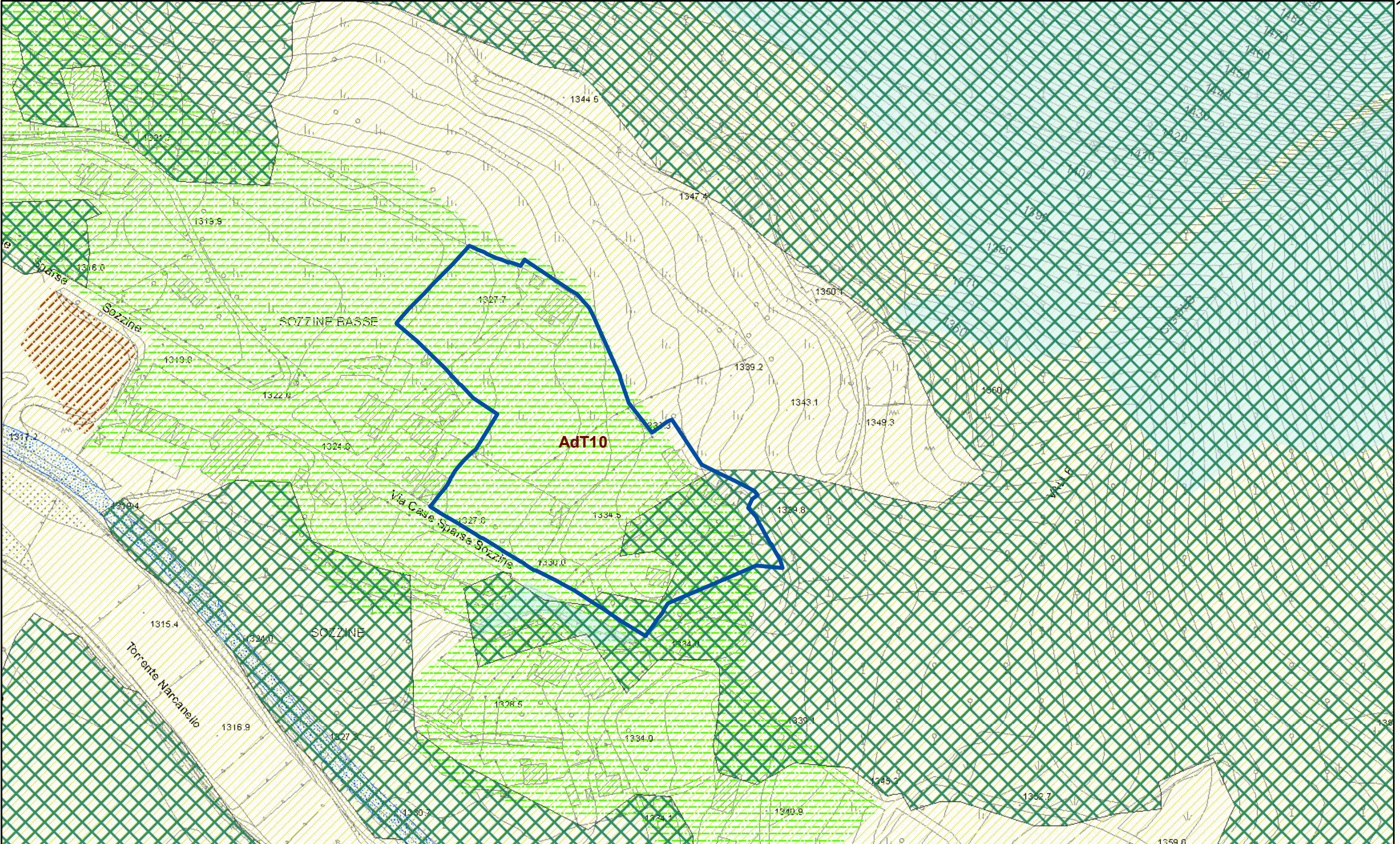
-  Piste di progetto
-  Impianti di trasporto a fune di progetto
-  Boschi (comma g) - P.T.C. Parco dell'Adamello
-  Parco dell'Adamello
-  Aree zic
-  Aree zat
-  usi civici (comma h)

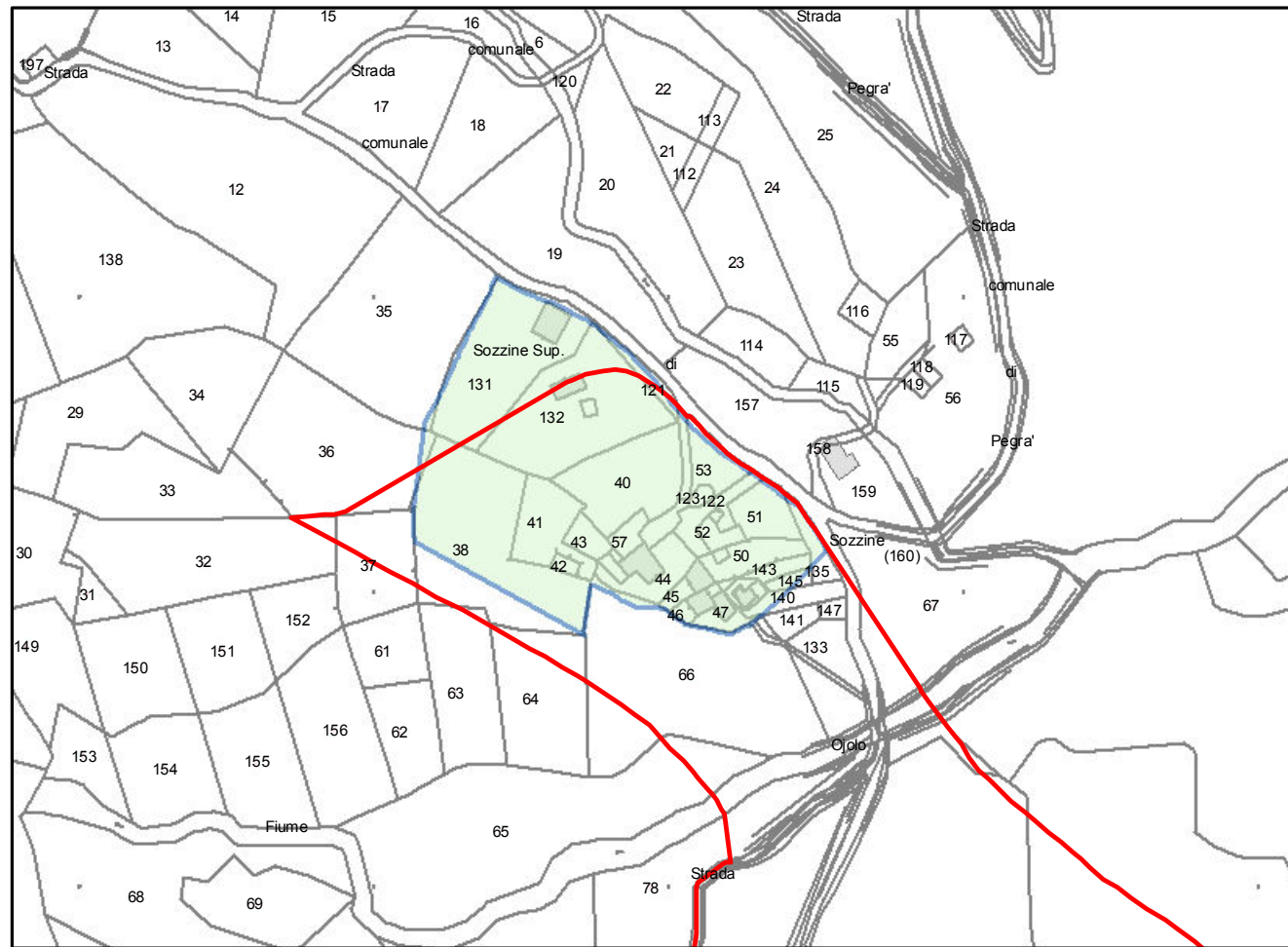


ADT SOZZINE BASSE ALTRI VINCOLI / INDIRIZZI

AdT 10

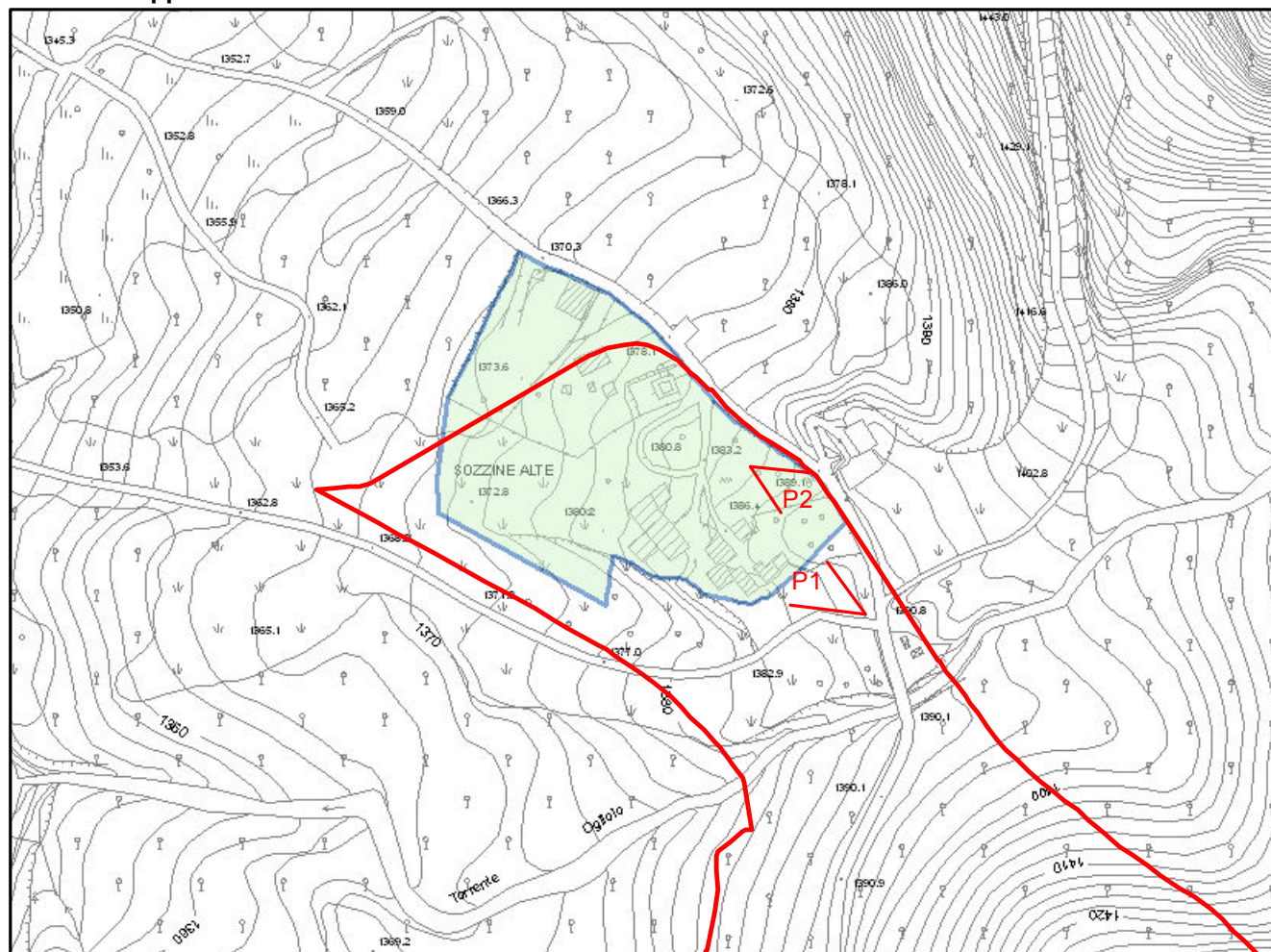
Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)





Estratto mappa catastale

scala 1:2500



Aerofotogrammetrico

scala 1:2500



Ortofoto

scala 1:2500



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT SOZZINE ALTE INQUADRAMENTO

AdT 11

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)



Foglio 66, mappali:
35 parte, 36 parte, 38 parte, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51 parte,
52 parte, 53 parte, 57, 66 parte, 121 parte, 122, 123, 131 parte,
132 parte, 135 parte, 140 parte, 143, 145 parte

Superficie aerofotogrammetrico: 9.955,65 mq

Legenda

- Ambiti di trasformazione
- Ambiti PRG

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Ambiti PRG



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia






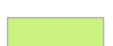



ADT SOZZINE ALTE

VINCOLI AMMINISTRATIVI - FATTIBILITA' GEOLOGICA







AdT 11

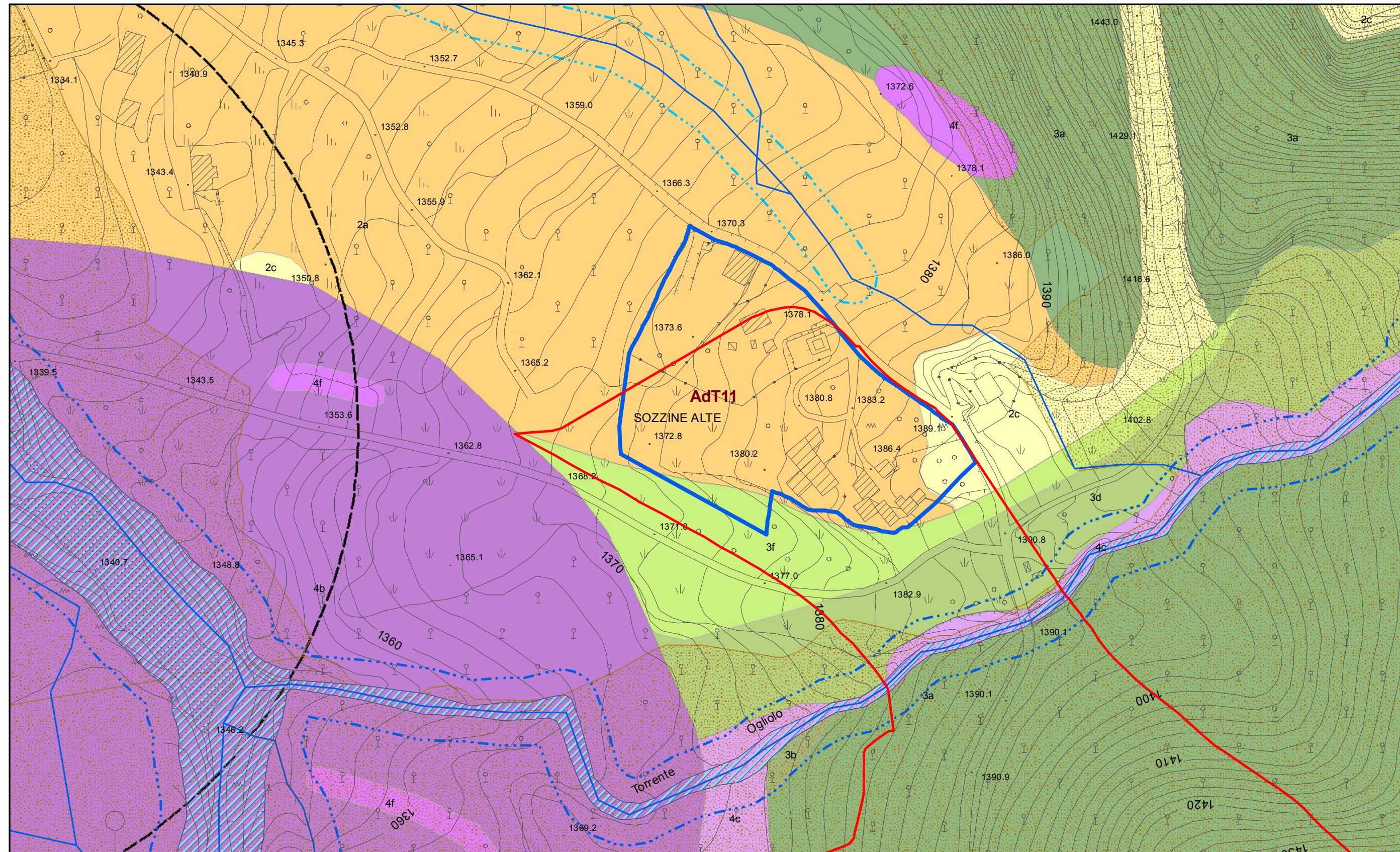
Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

Classi fattibilità geologica

-  2a Conoidi perimetrati_H1 Frane stabilizzate
-  2c riporti
-  3a Versanti acclivi
-  3b Aree allagate Tr200_Eb_Frigidolfo_Narcanello_allagamento geomorfo
-  3d Conoidi_Cp
-  3f Conoidi_Cn
-  4b inondazioni 267 Zona B-Pr
-  4c Conoidi Ca
-  4f Crolli frane ruscellamenti



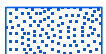
Vincoli amministrativi







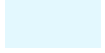
-  vincolo idrogeologico
-  Reticolo
-  Reticolo areali
-  Fascia reticolo principale
-  Fascia reticolo minore
-  Zona di rispetto dei pozzi e delle sorgenti



scala 1:1500

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Demanio sciabile
-  Piste stato di fatto

-  Piste di progetto
-  Impianti di trasporto a fune di progetto
-  Boschi (comma g) - P.T.C. Parco dell'Adamello
-  Parco dell'Adamello
-  Aree zic
-  Aree zat
-  usi civici (comma h)

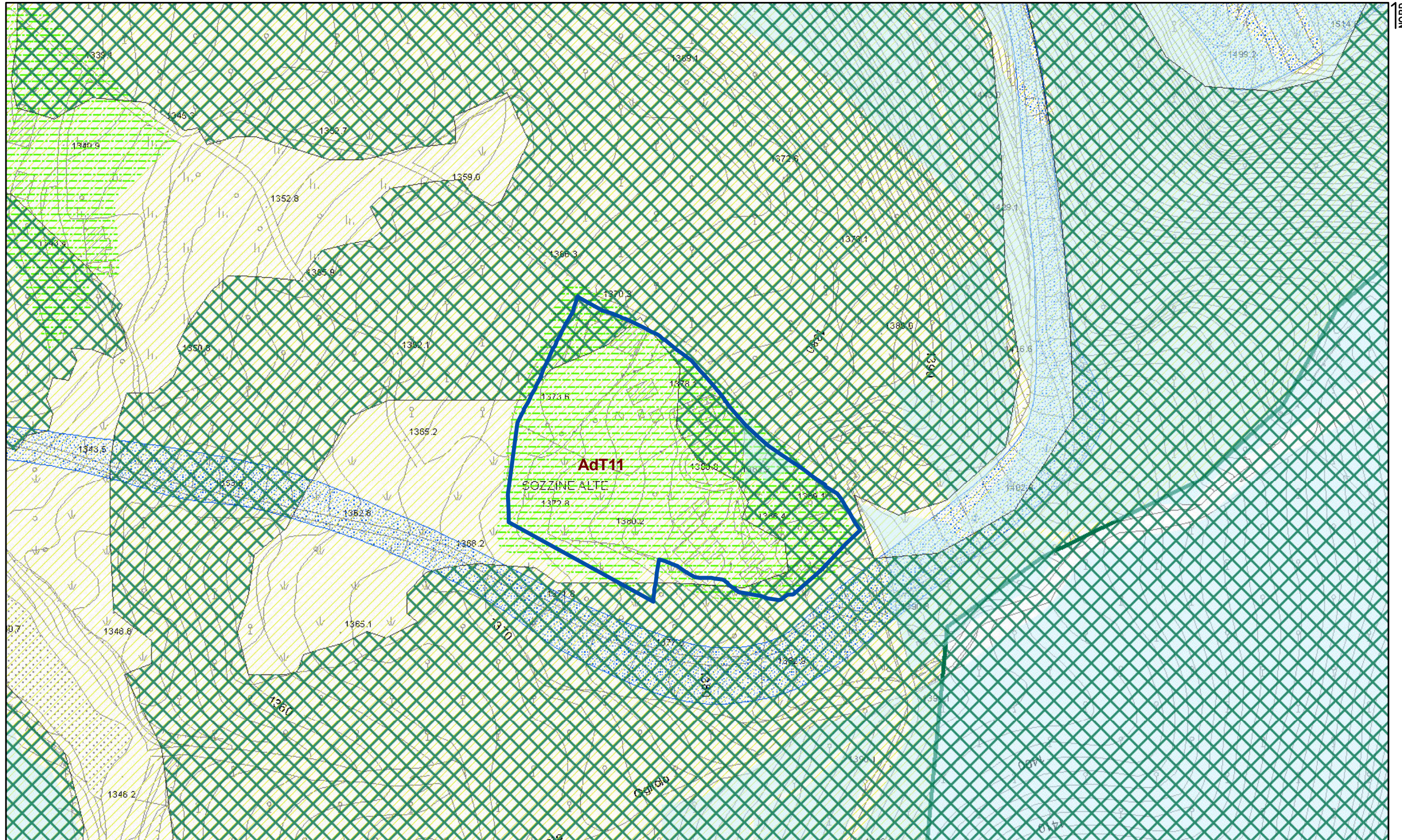


COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT SOZZINE BASSE ALTRI VINCOLI / INDIRIZZI

AdT **11**

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
SOZZINE ALTE

AdT

11

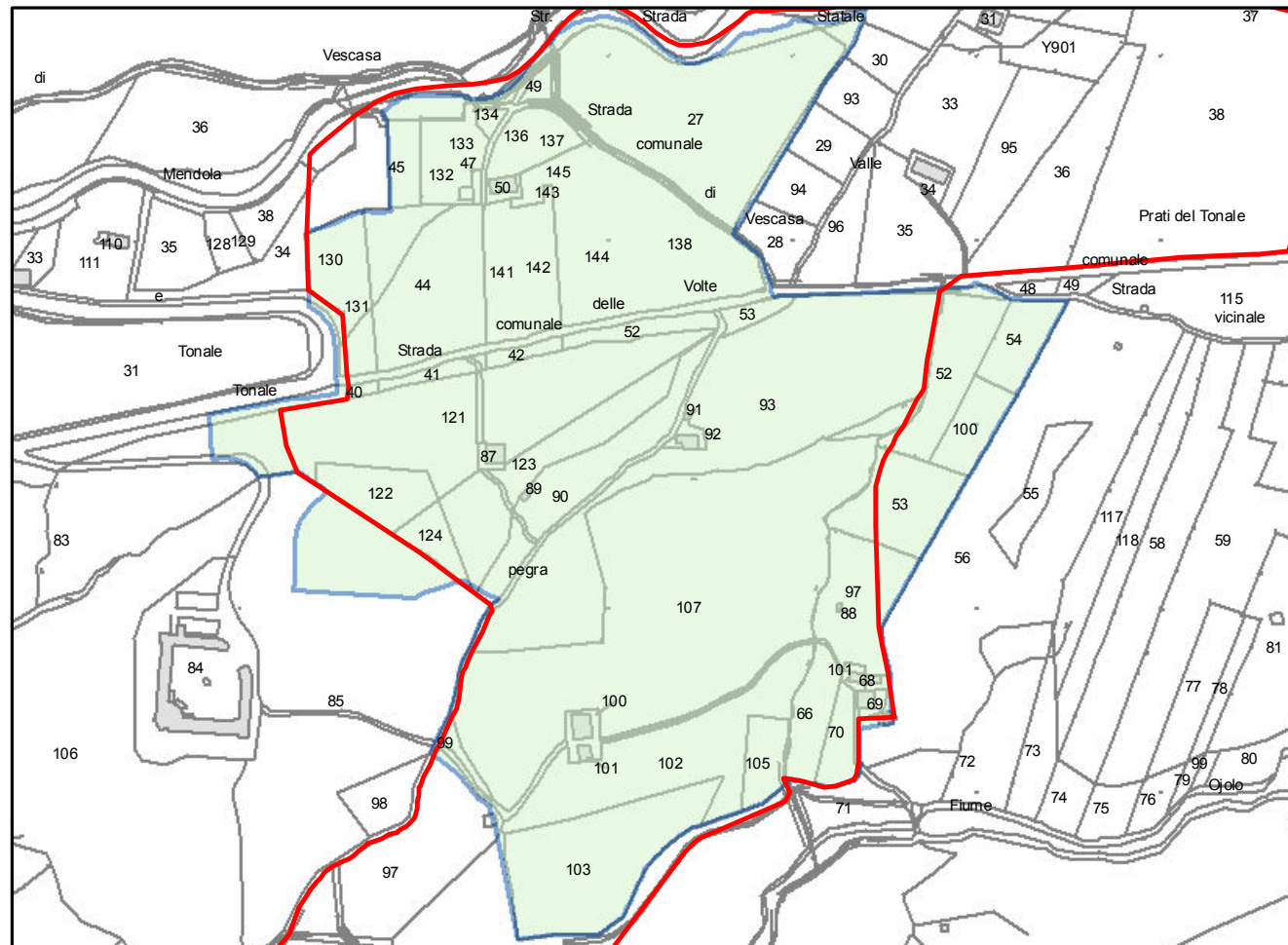
studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P1



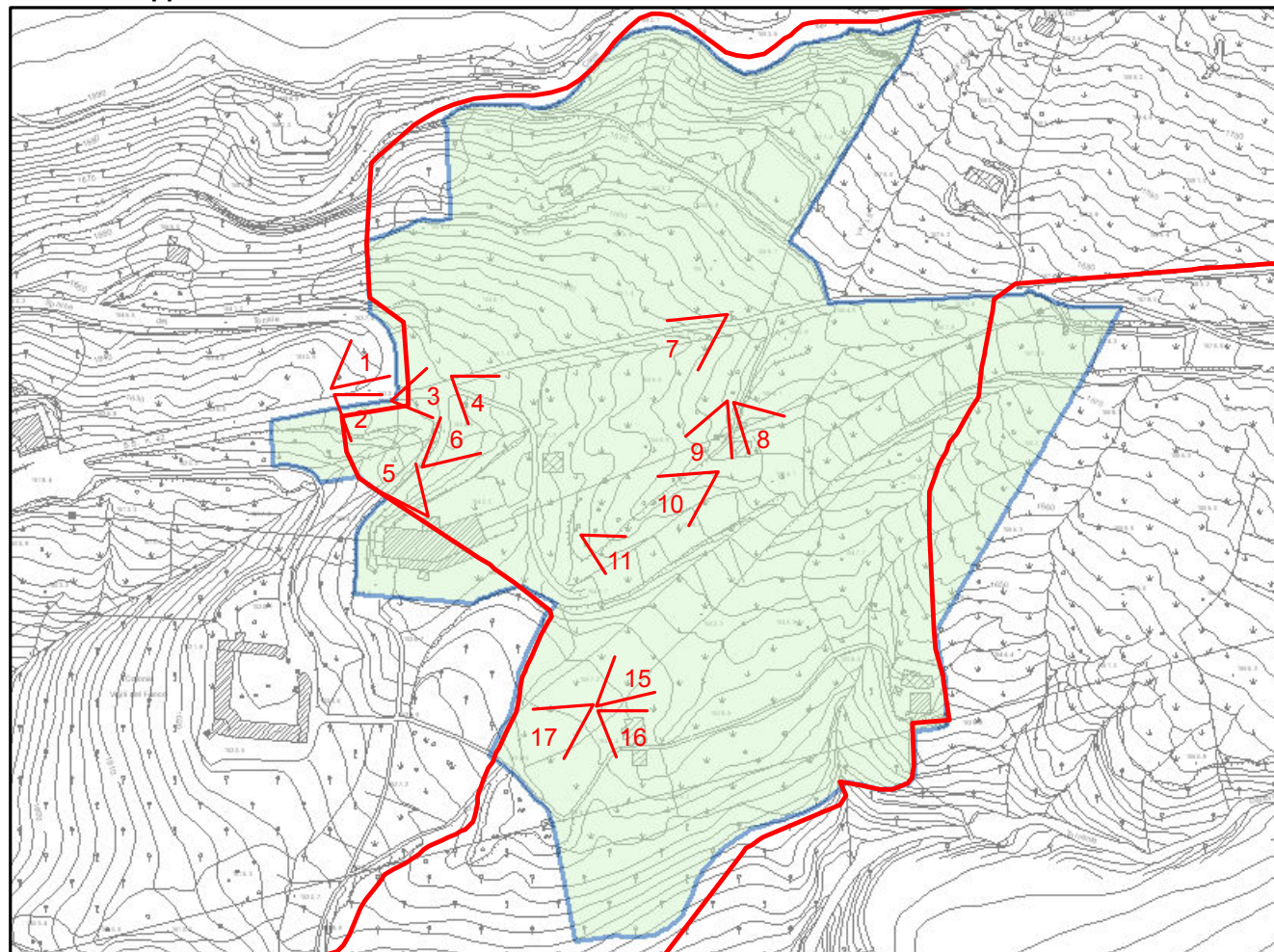
Immagine n° P2





Estratto mappa catastale

scala 1:4000



Aerofotogrammetrico

scala 1:4000



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT TONALE MEDIO

AdT 12

INQUADRAMENTO

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

Foglio 61 mappali:

34 parte, 40, 41, 42, 44 parte, 45, 47, 49 parte, 50, 52, 53, 83 parte, 85 parte, 87, 89, 90 parte, 91, 92, 93, 97 parte, 99, 100, 101, 102, 103 parte, 104 parte, 105, 107, 121, 122, 123 parte, 124 parte, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 141, 142, 143, 144, 145

Foglio 62, mappali:

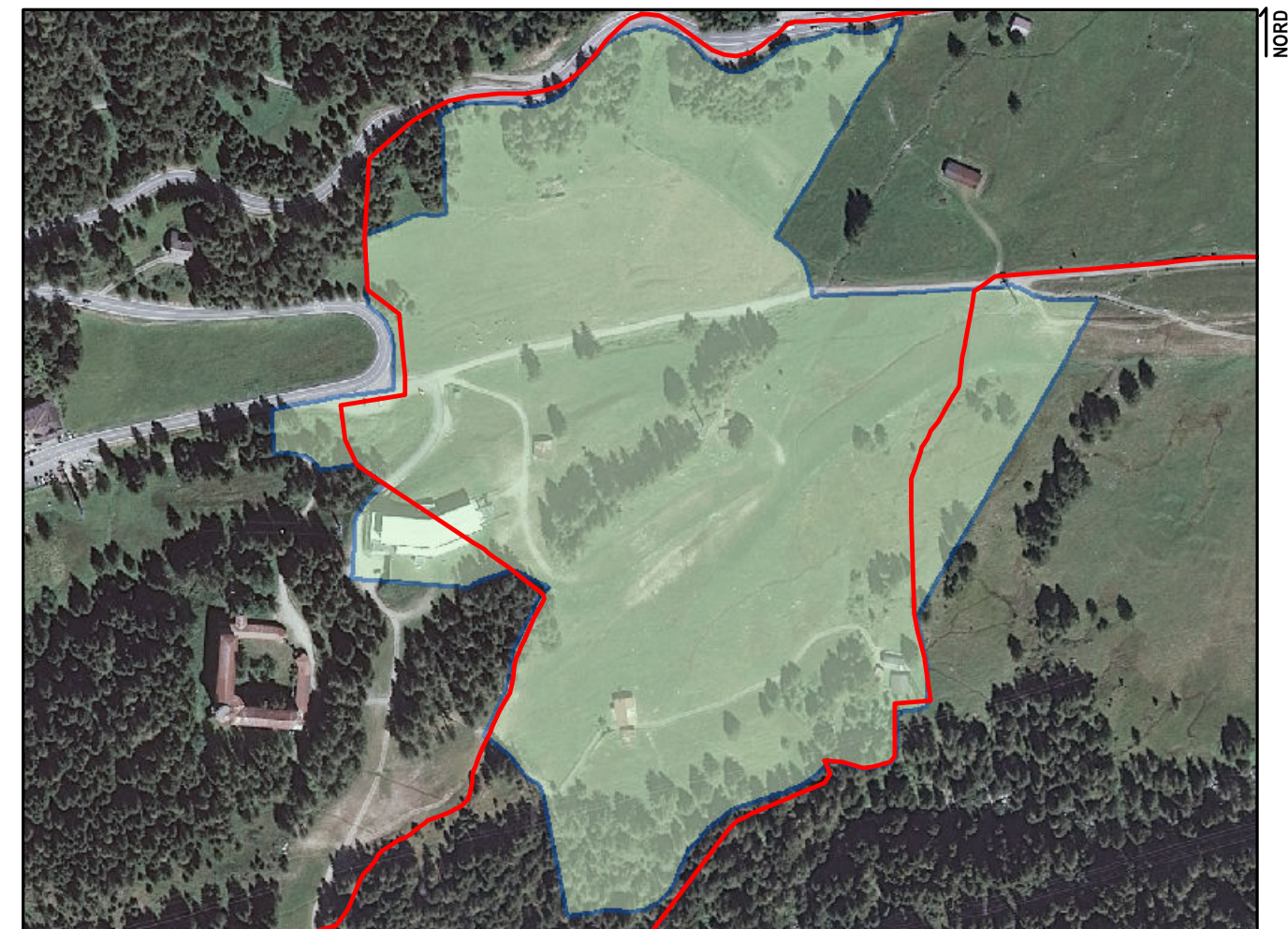
27 parte, 52, 53, 54 parte, 56 parte, 66, 67, 68, 69, 70, 88, 97, 100, 101, 102

Superficie aerofotogrammetrico: 12.2561,73 mq

Legenda

Ambiti di trasformazione

Ambiti PRG



Ortofoto

scala 1:4000

Legenda

 Ambiti di trasformazione

 Ambiti PRG



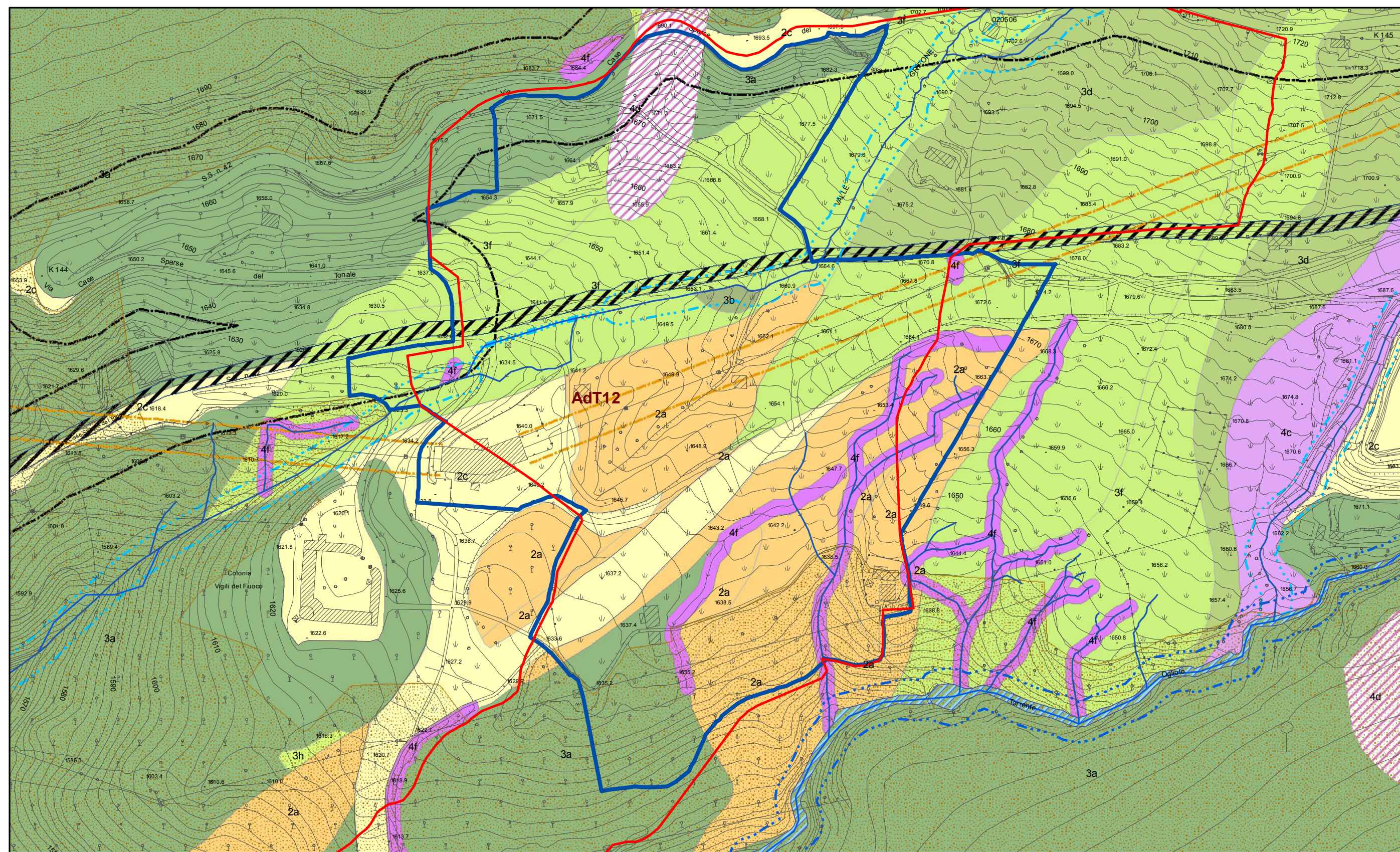
COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT TONALE MEDIO

VINCOLI AMMINISTRATIVI - FATTIBILITA' GEOLOGICA


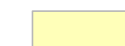
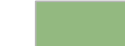
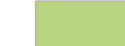
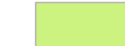
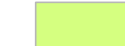



AdT 12

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)











scala 1:2500



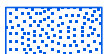
Classi di fattibilità





-  2a Conoidi perimetrati_H1 Frane stabilizzate
-  2c riporti
-  3a Versanti acclivi
-  3d Conoidi_Cp
-  3f Conoidi_Cn
-  3h geotecnica scadente
-  4c Conoidi Ca
-  4d Valanghe rilevate
-  4f Crolli frane ruscellamenti



Vincoli amministrativi

-  Strade
-  Seggiovia-cabinovia
-  Fascia di rispetto linea elettrica Alta Tensione interrata - Tema n° 611/612
-  vincolo idrogeologico
-  Reticolo
-  Reticolo areali
-  Fascia reticolo principale
-  Fascia reticolo minore

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Demanio sciabile
-  Piste stato di fatto

-  Piste di progetto
-  Impianti di trasporto a fune di progetto
-  Boschi (comma g) - P.T.C. Parco dell'Adamello
-  Parco dell'Adamello

-  Aree zic
-  Aree zat



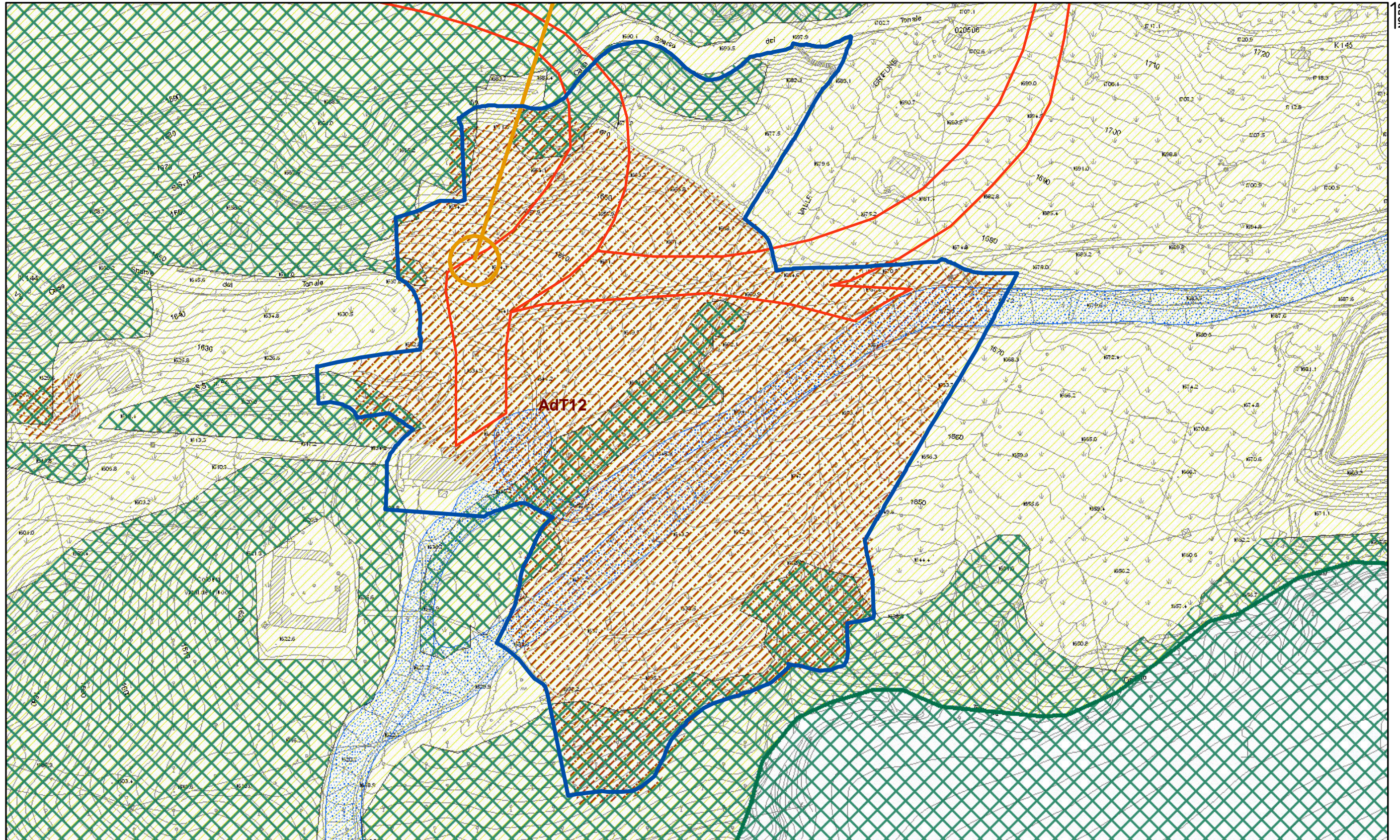
COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT TONALE MEDIO

ALTRI VINCOLI / INDIRIZZI

AdT 12

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

TONALE MEDIO

SCATTI FOTOGRAFICI

AdT 12

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° 1



Immagine n° 2



Immagine n° 3



Immagine n° 4





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

TONALE MEDIO

SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

12

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° 5



Immagine n° 6



Immagine n° 7





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

TONALE MEDIO

SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

12

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° 8



Immagine n° 9



Immagine n° 10



Immagine n° 11





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

TONALE MEDIO

SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

12

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° 12



Immagine n° 13



Immagine n° 14





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

TONALE MEDIO

SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

12

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° 15

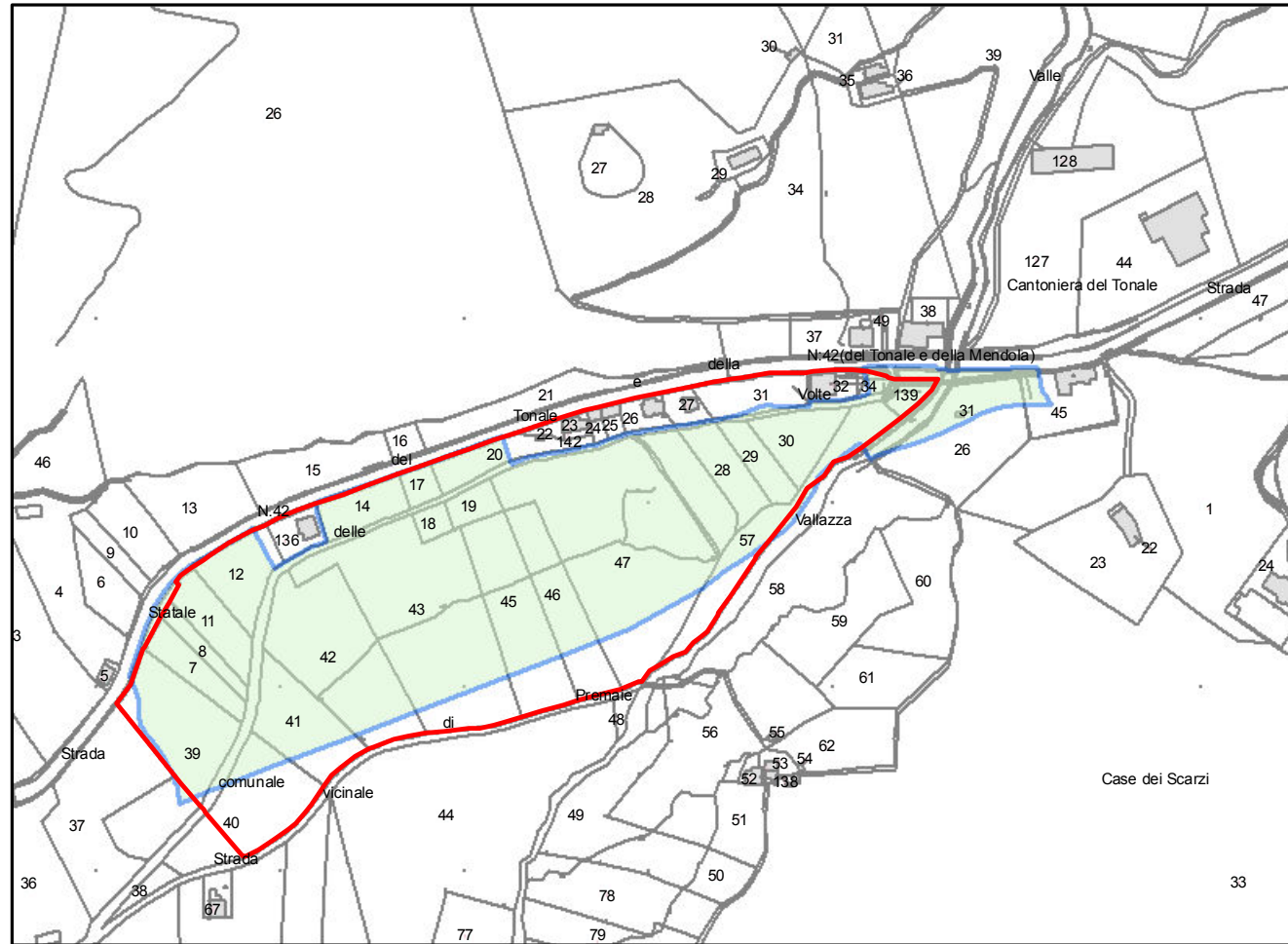


Immagine n° 16



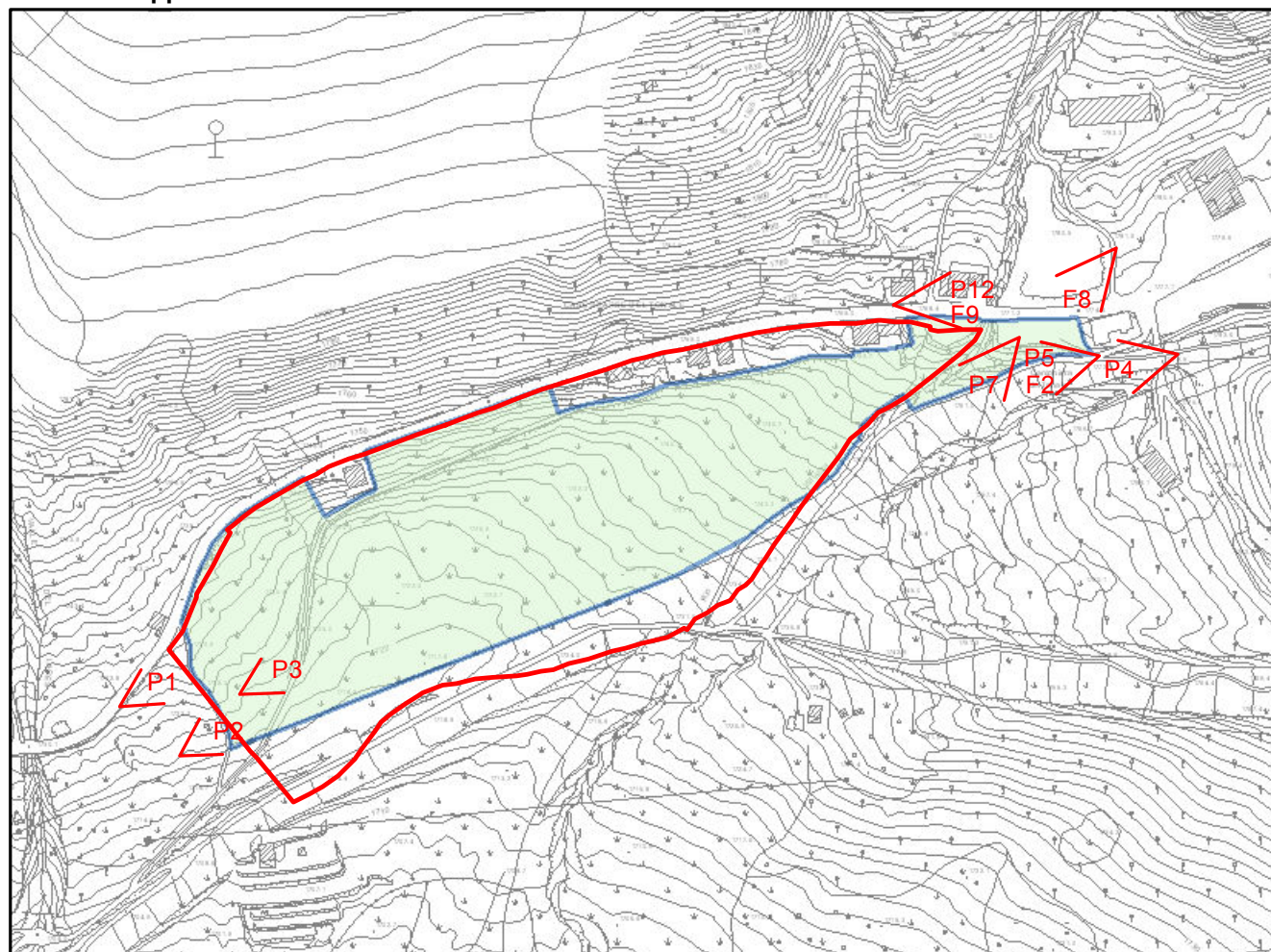
Immagine n° 17





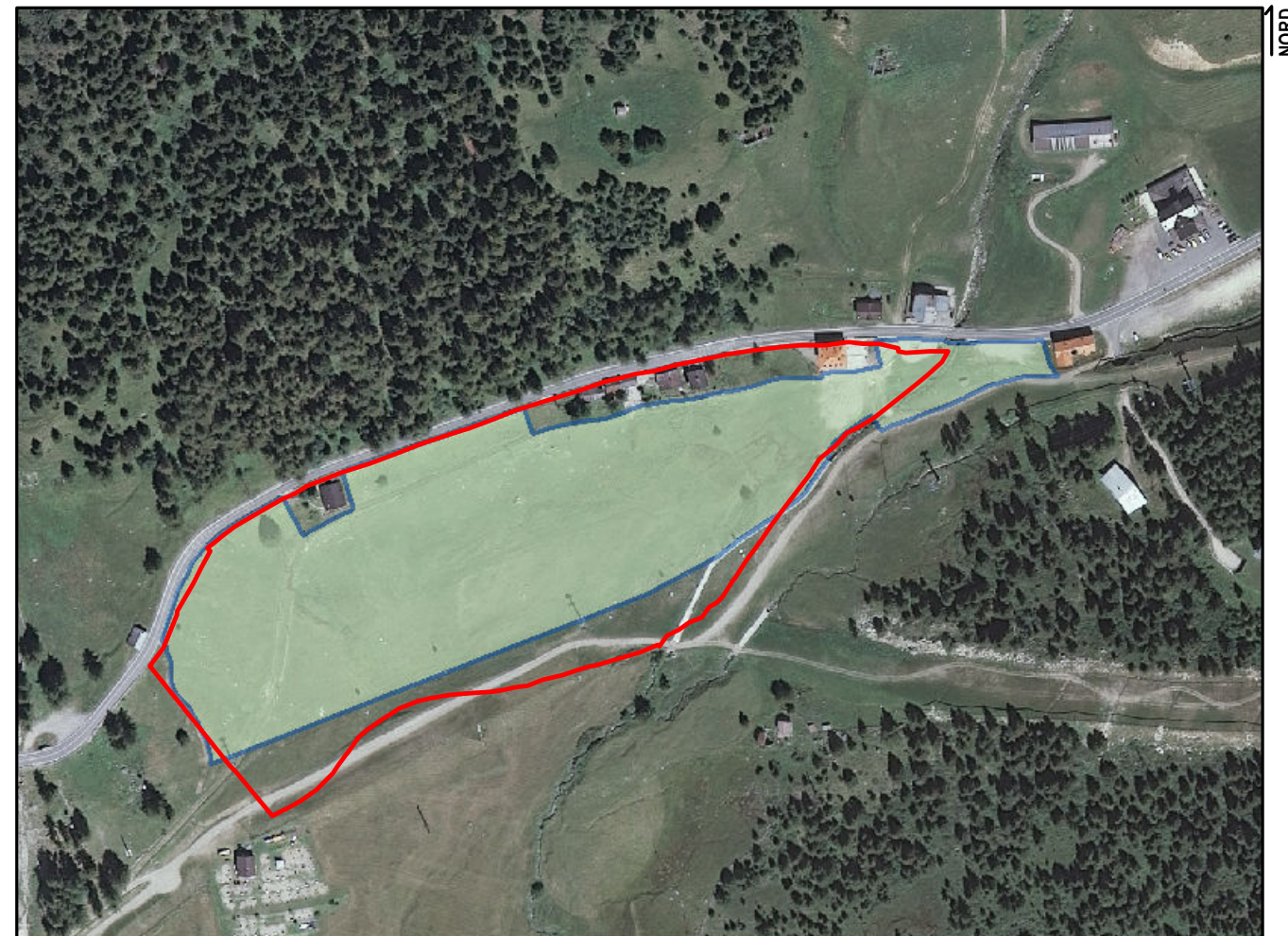
Estratto mappa catastale

scala 1:4000



Aerofotogrammetrico

scala 1:4000



Ortofoto

scala 1:4000



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT CASE SPARSE DEL TONALE

AdT 13

INQUADRAMENTO

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

Foglio 52, mappali:
45 parte

Foglio 63, mappali:
7,8,11,12 parte,14,17,18,19,20 parte,28,29,30,31 parte,32 parte,34 parte,
37parte,39 parte,40 parte,41 parte,42 parte,43 parte,45 parte,
46 parte,47 parte,57 parte,139

Foglio 67, mappali:
26 parte, 31



Legenda

Superficie aerofotogrammetrico: 44.402,69 mq

Ambiti di trasformazione

Ambiti PRG

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Ambiti PRG



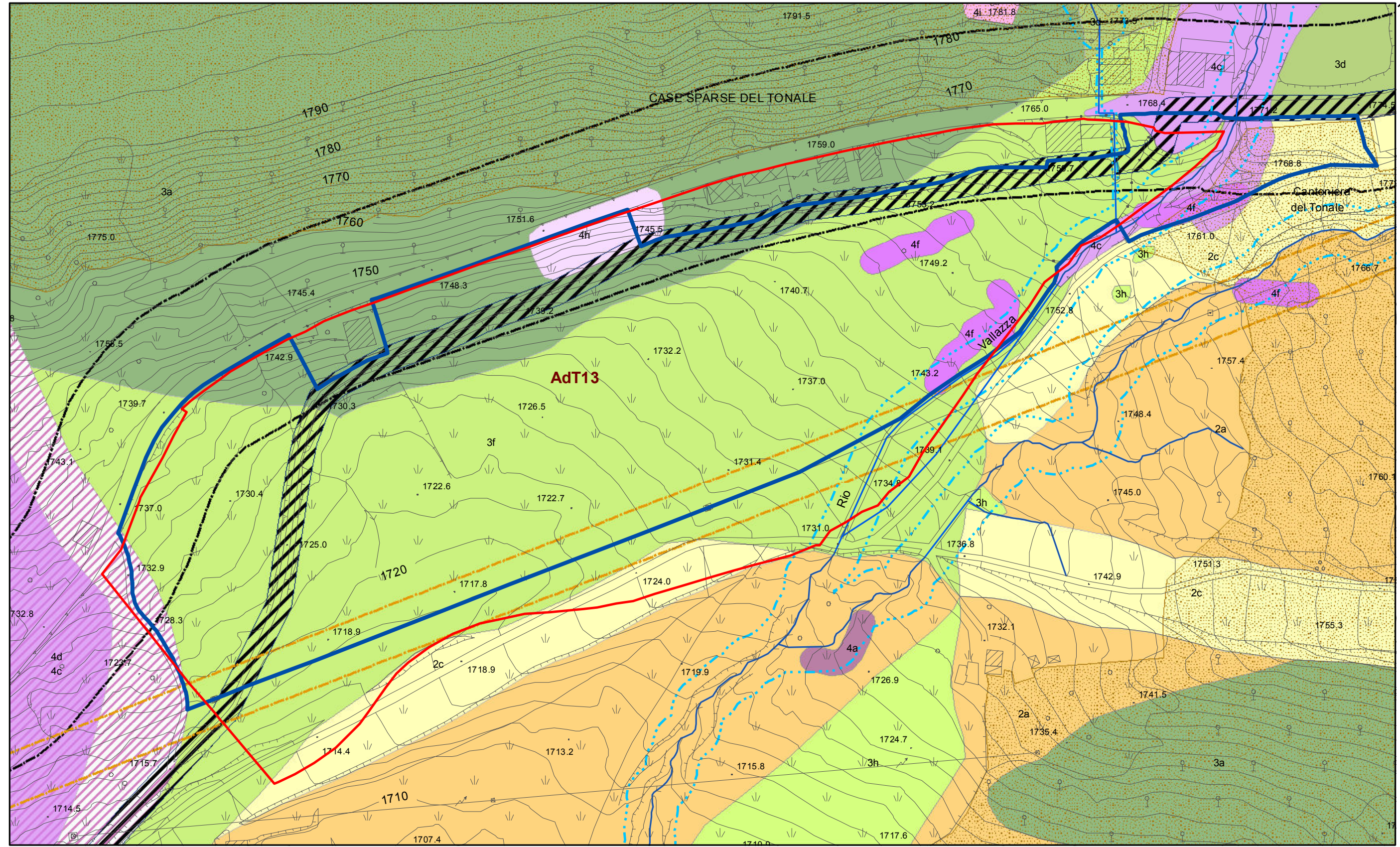
COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT CASE SPARSE DEL TONALE













AdT 13

VINCOLI AMMINISTRATIVI - FATTIBILITA' GEOLOGICA







Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)



Classi fattibilità geologica



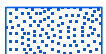
-  2a Conoidi perimetrati_H1 Frane stabilizzate
-  2c riporti
-  3a Versanti acclivi
-  3d Conoidi_Cp
-  3f Conoidi_Cn
-  3h geotecnica scadente
-  4a Aree allagate Tr50_Ee_Eb_Oglio_erosione_sovralluv.
-  4c Conoidi Ca
-  4d Valanghe rilevate
-  4f Crolli frane ruscellamenti
-  4h Frane potenziali
-  4i Frane quiescenti








Vincoli amministrativi

-  Strade
-  Seggiovia-cabinovia
-  Fascia di rispetto linea elettrica Alta Tensione interrata - Tema n° 611/612
-  vincolo idrogeologico
-  Reticolo
-  Fascia reticolo minore

scala 1:1500

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Demanio sciabile
-  Piste stato di fatto

-  Piste di progetto
-  Impianti di trasporto a fune di progetto
-  Boschi (comma g) - P.T.C. Parco dell'Adamello
-  Parco dell'Adamello
-  Aree zic
-  Aree zat
-  usi civici (comma h)

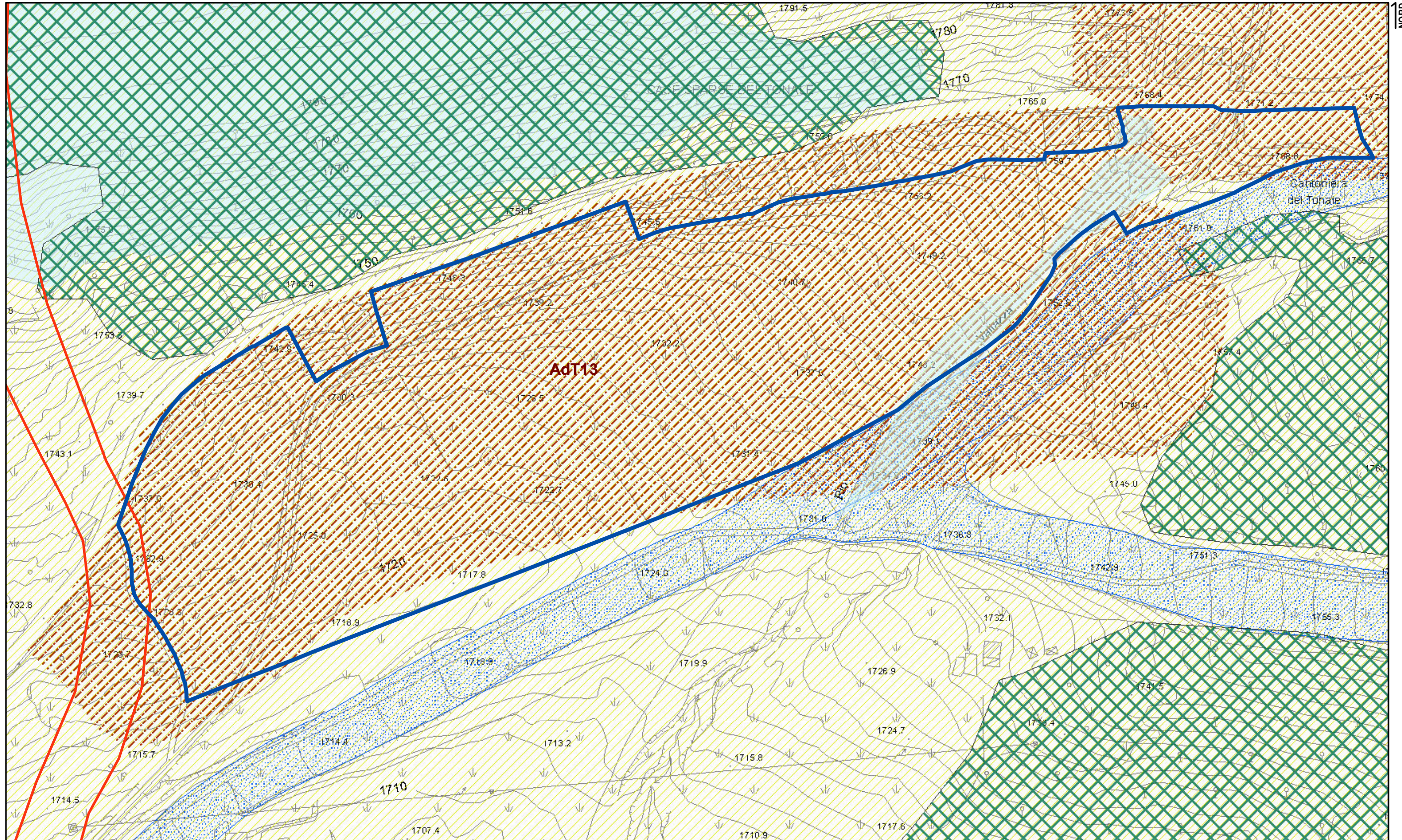


COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT CASE SPARSE DEL TONALE ALTRI VINCOLI / INDIRIZZI

AdT 13

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
CASE SPARSE DEL TONALE
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT 13

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P1



Immagine n° P2





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
CASE SPARSE DEL TONALE
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT 13

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P3



Immagine n° P4





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
CASE SPARSE DEL TONALE
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT 13

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P5



Immagine n° P7





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
CASE SPARSE DEL TONALE
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT 13

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P12



Immagine n° F2





Immagine n° F8



Immagine n° F9



Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Ambiti PRG

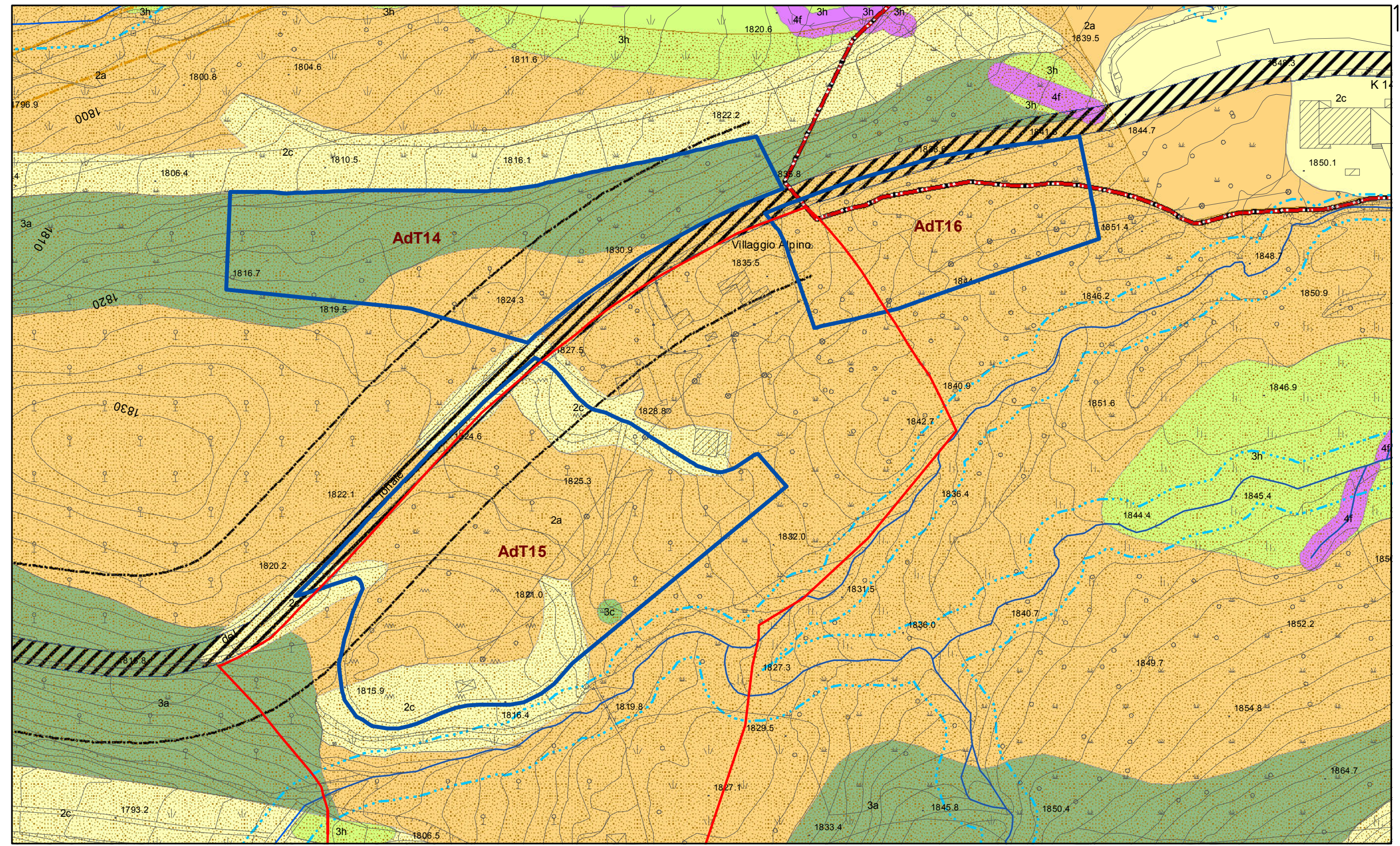


ADT CASE SPARSE DEL TONALE





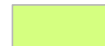

AdT 14

VINCOLI AMMINISTRATIVI - FATTIBILITA' GEOLOGICA

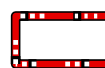
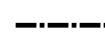





Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)



Classi fattibilità geologica

-  2a Conoidi perimetrati_H1 Frane stabilizzate
-  2c riporti
-  3a Versanti acclivi
-  3c Aree allagate Tr500_Em
-  3h geotecnica scadente
-  4f Crolli frane ruscellamenti

Vincoli amministrativi

-  Centro abitato
-  Strade
-  Seggiovia-cabinovia
-  Fascia di rispetto linea elettrica Alta Tensione interrata - Tema n° 611/612
-  vincolo idrogeologico
-  Reticolo
-  Fascia reticolo minore

scala 1:1500



Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
CASE SPARSE DEL TONALE
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT

14

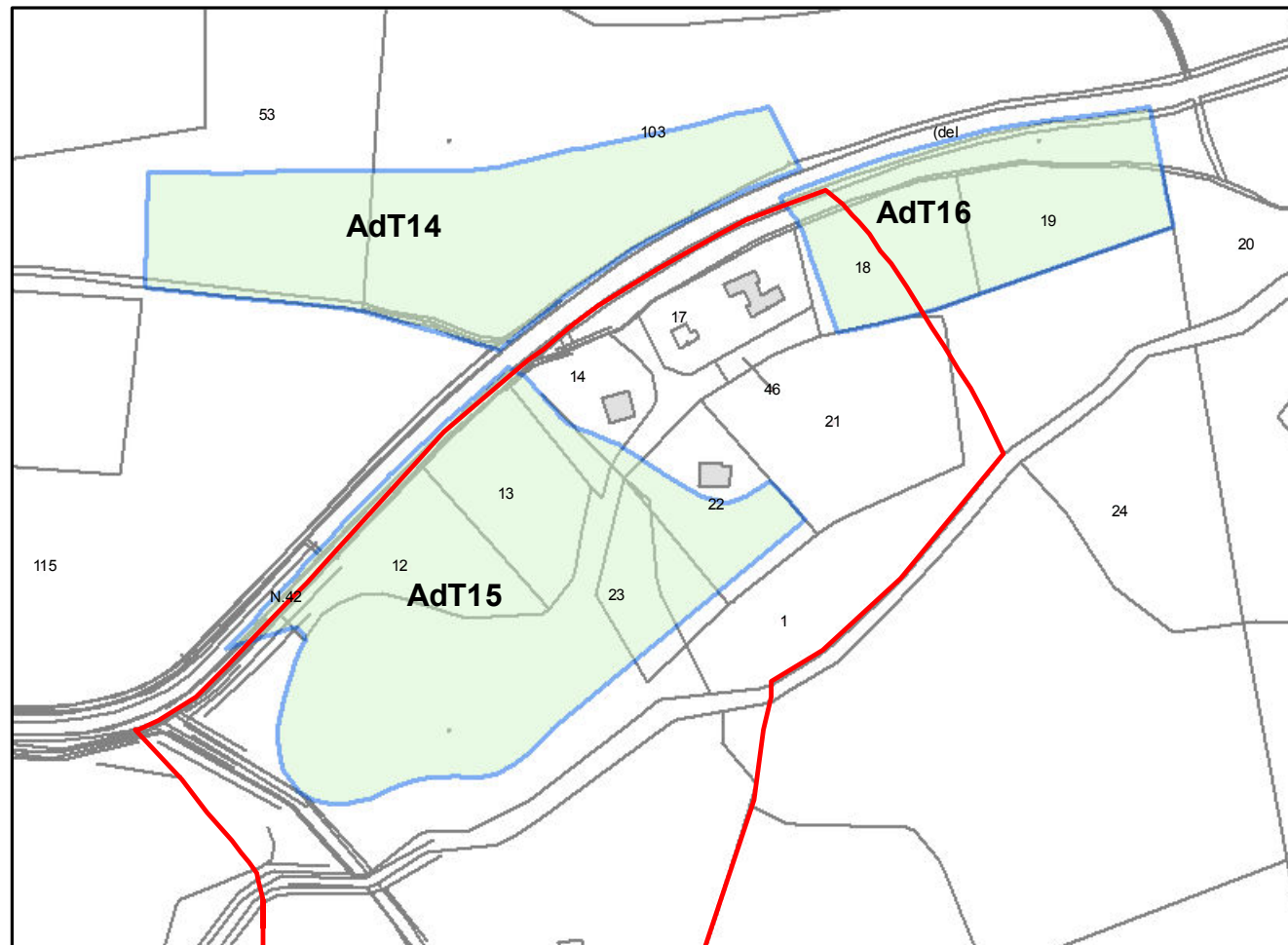
studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P1



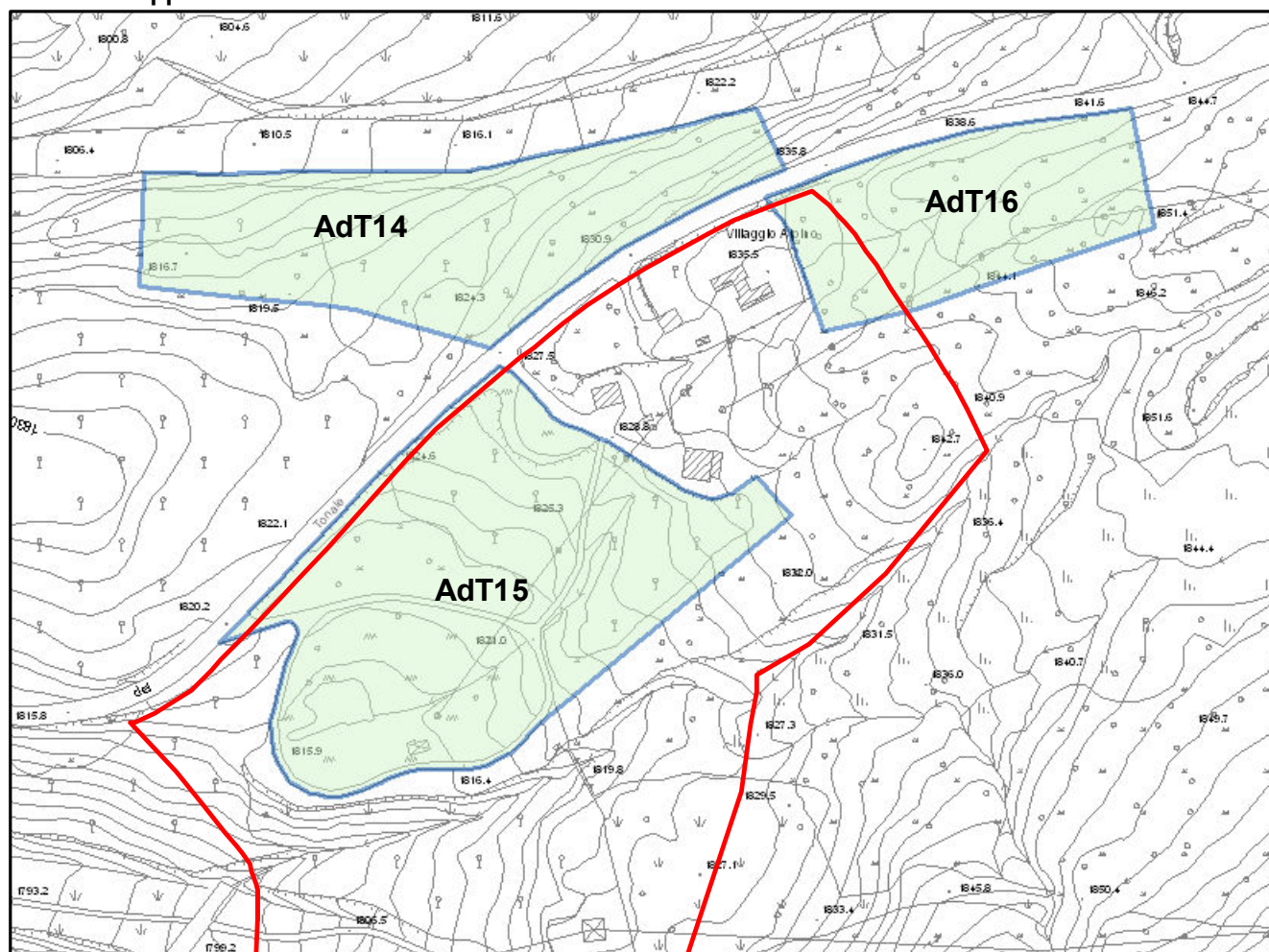
Immagine n° P2





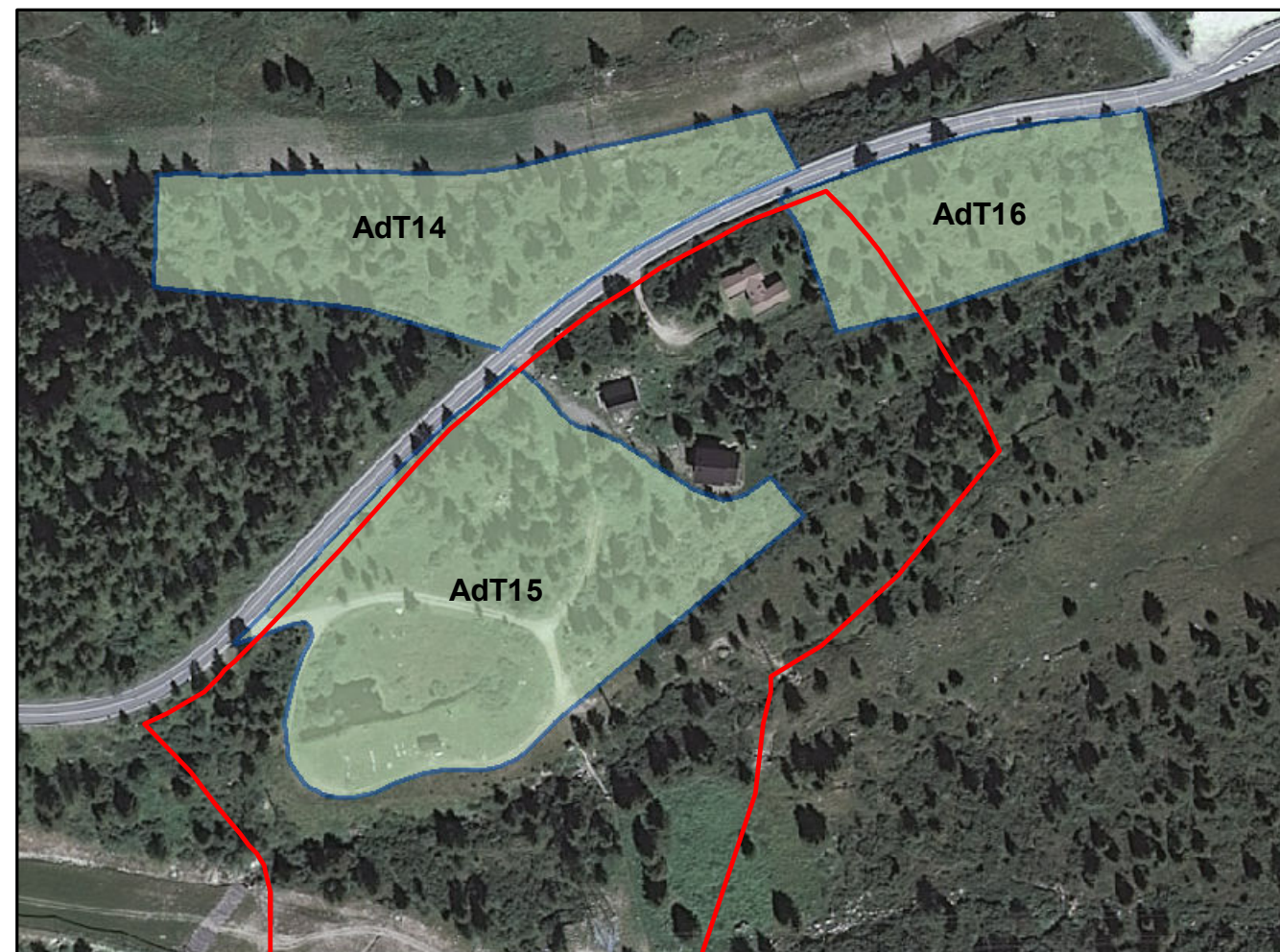
Estratto mappa catastale

scala 1:2500



Aerofotogrammetrico

scala 1:2500



Ortofoto

scala 1:2500



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT CASE SPARSE DEL TONALE

AdT

15

INQUADRAMENTO

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)



Foglio 68, mappali:
1 parte, 12 parte, 13, 14 parte, 22 parte 23 parte

Superficie aerofotogrammetrico: 14.514,95mq

Legenda

- Ambiti di trasformazione
- Ambiti PRG

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Ambiti PRG



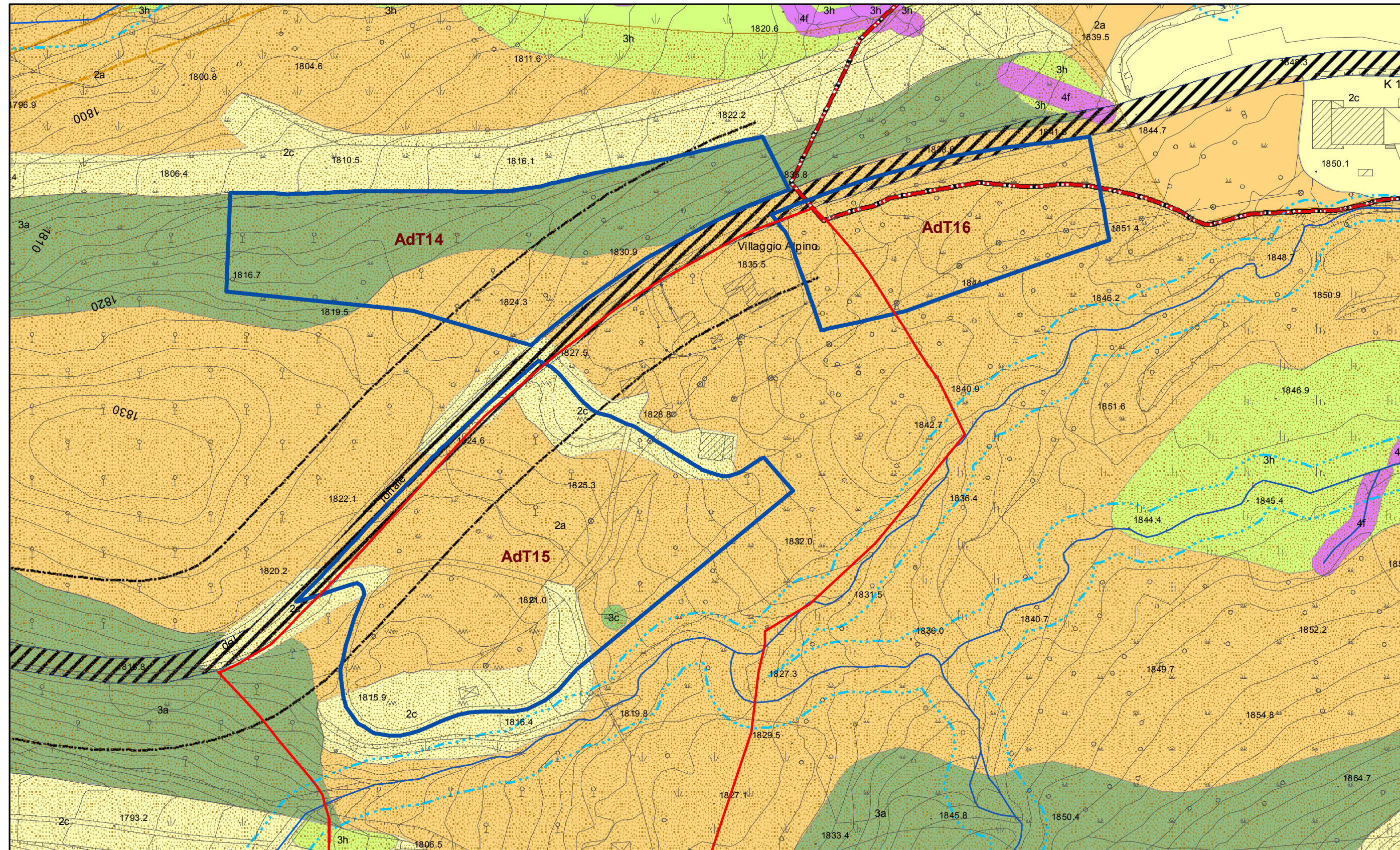
COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT CASE SPARSE DEL TONALE

AdT 15







VINCOLI AMMINISTRATIVI - FATTIBILITA' GEOLOGICA

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)










scala 1:1500



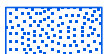
Classi fattibilità geologica








-  2a Conoidi perimetrati_H1 Frane stabilizzate
-  2c riporti
-  3a Versanti acclivi
-  3c Aree allagate Tr500_Em
-  3h geotecnica scadente
-  4f Crolli frane ruscellamenti

Vincoli amministrativi

-  Centro abitato
-  Strade
-  Seggiovia-cabinovia
-  Fascia di rispetto linea elettrica Alta Tensione interrata - Tema n° 611/612
-  vincolo idrogeologico
-  Reticolo
-  Fascia reticolo minore

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Demanio sciabile
-  Piste stato di fatto

-  Piste di progetto
-  Impianti di trasporto a fune di progetto
-  Boschi (comma g) - P.T.C. Parco dell'Adamello
-  Parco dell'Adamello
-  Aree zic
-  Aree zat
-  usi civici (comma h)

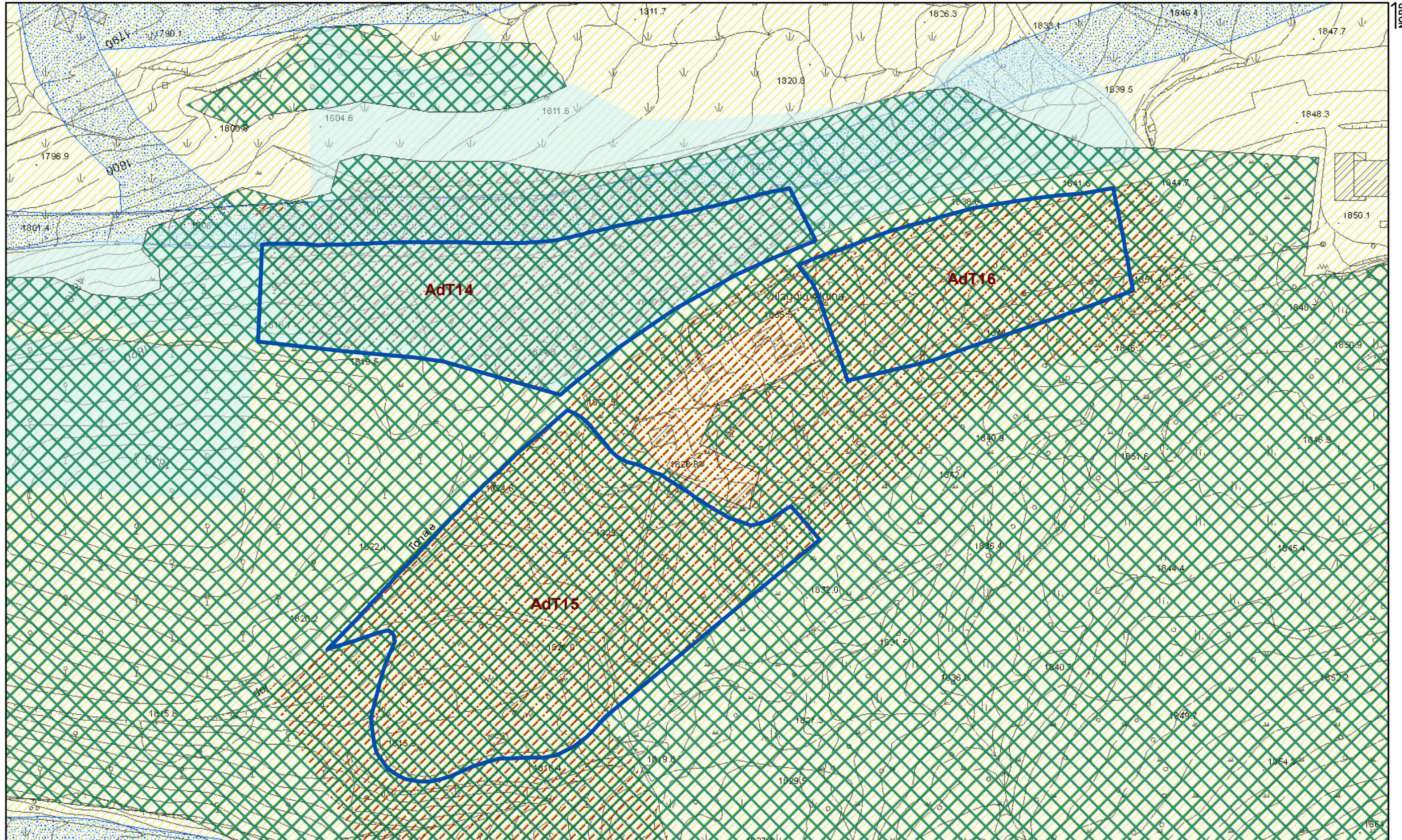


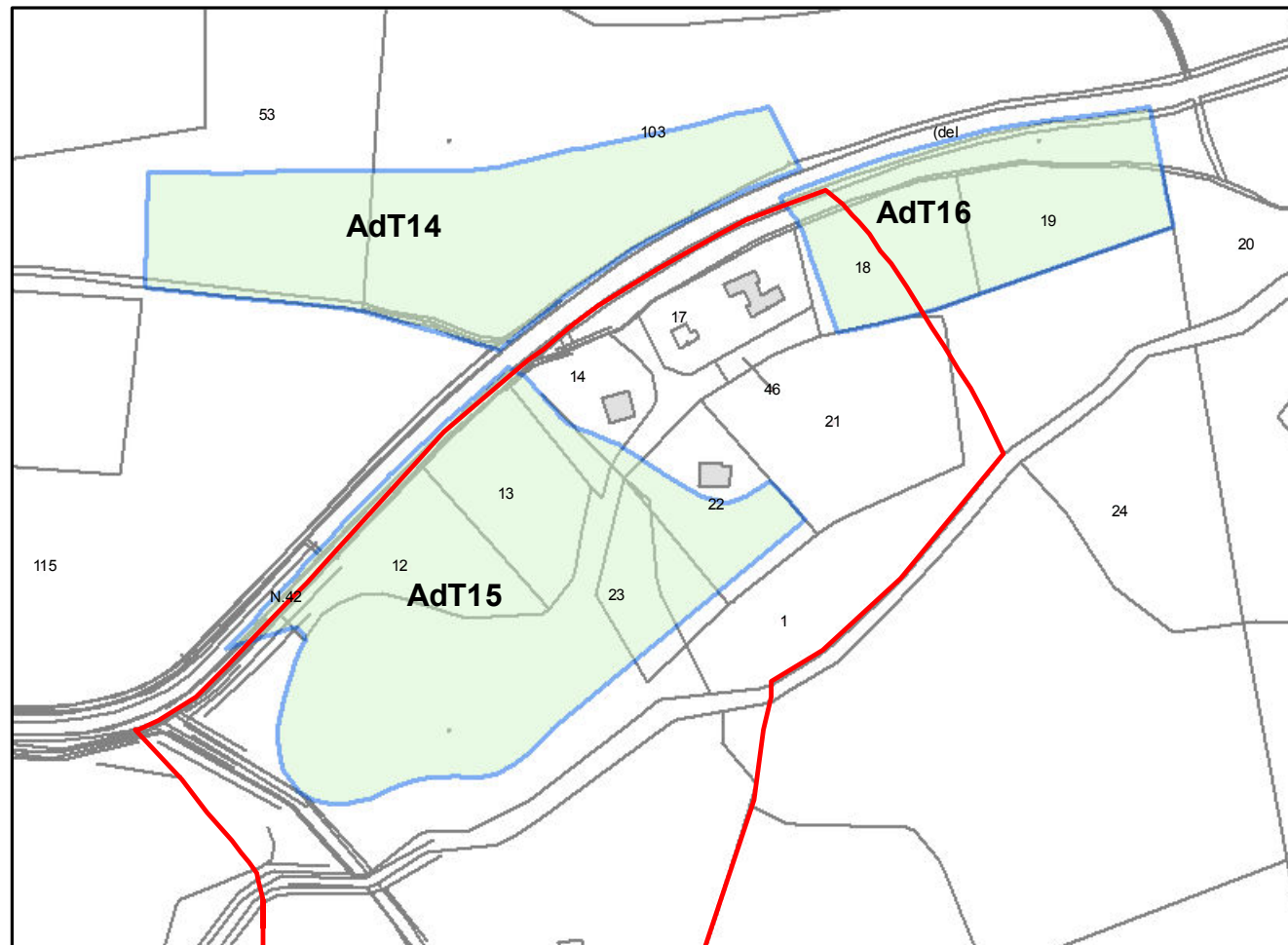
COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT CASE SPARSE DEL TONALE ALTRI VINCOLI / INDIRIZZI

AdT 15

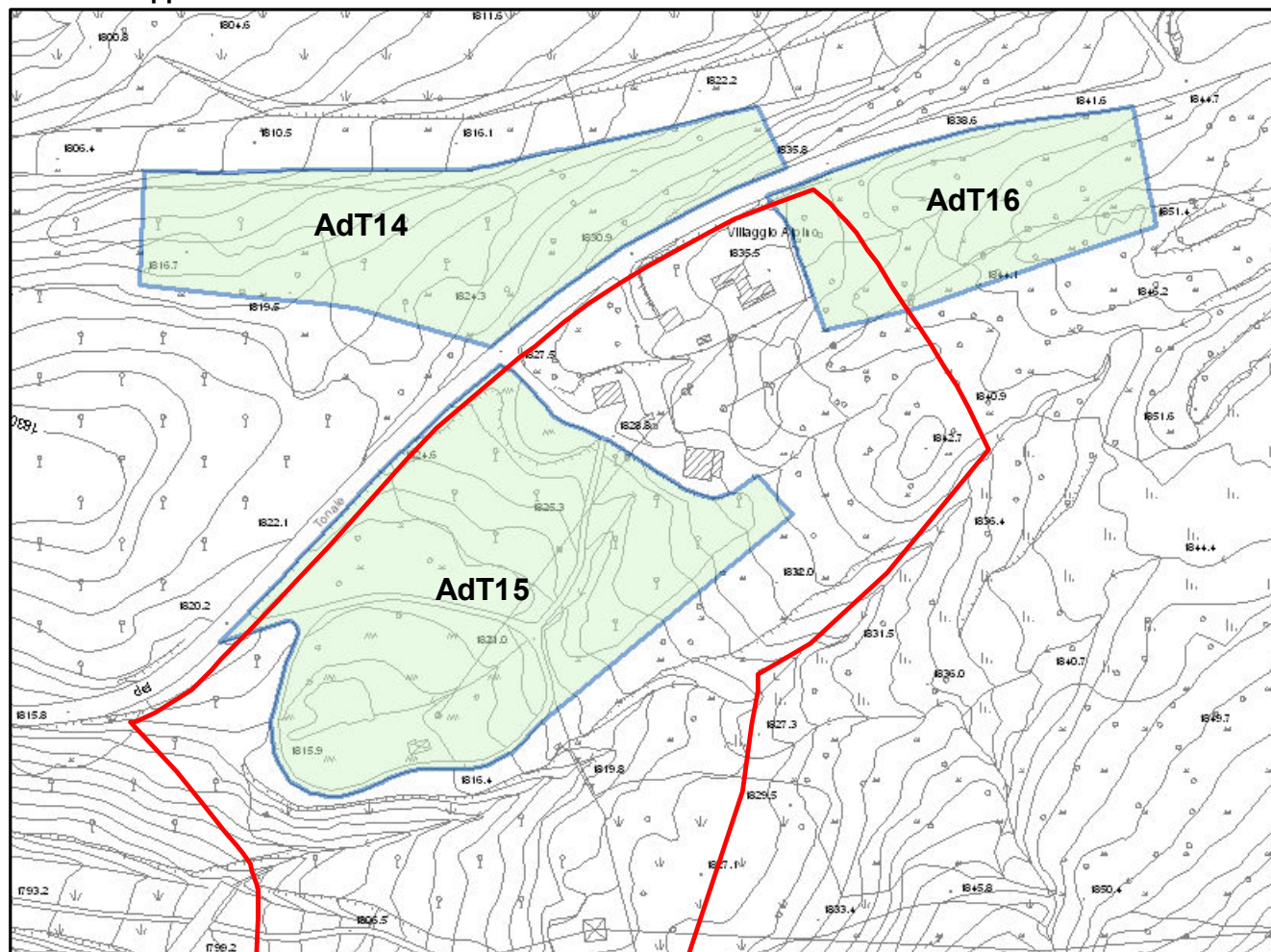
Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)





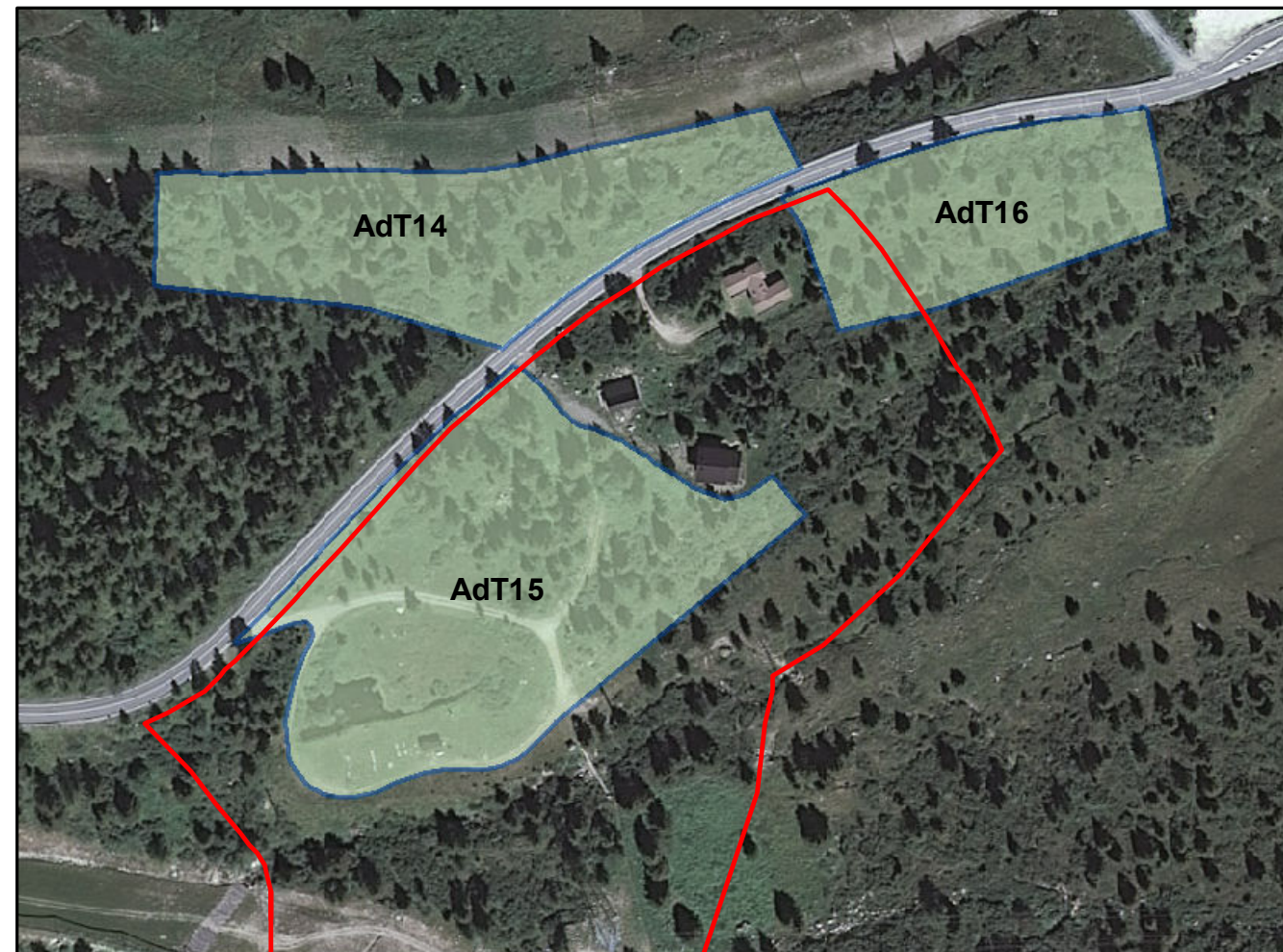
Estratto mappa catastale

scala 1:2500



Aerofotogrammetrico

scala 1:2500



Ortofoto

scala 1:2500



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT CASE SPARSE DEL TONALE

AdT

16

INQUADRAMENTO

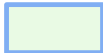
Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

Foglio 52, mappali:
125 parte

Foglio 68, mappali:
18 parte, 19



Superficie aerofotogrammetrico: 6.170,4 mq

Legenda

 Ambiti di trasformazione

 Ambiti PRG

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Ambiti PRG



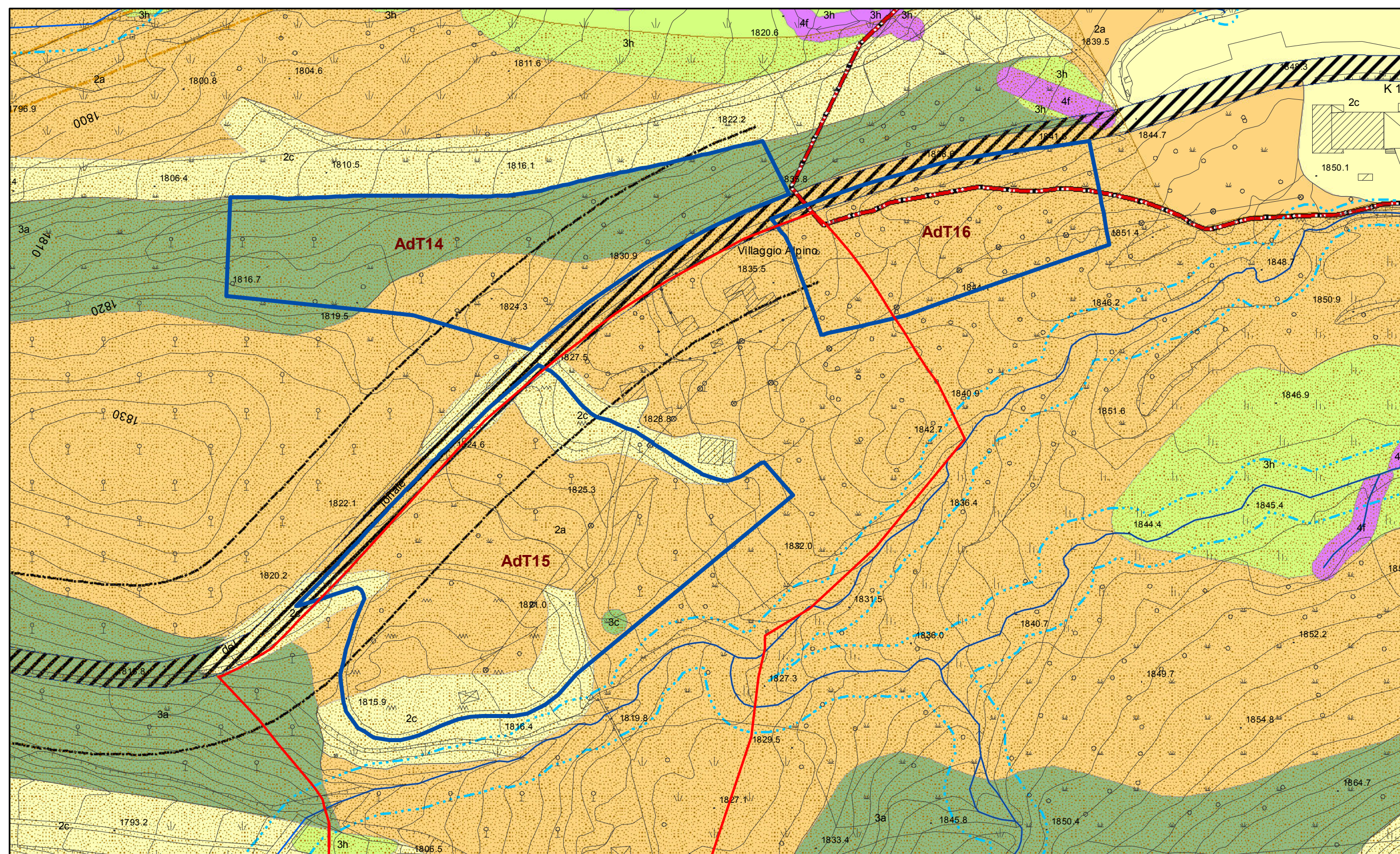
COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT CASE SPARSE DEL TONALE

AdT 16





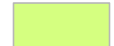

VINCOLI AMMINISTRATIVI - FATTIBILITA' GEOLOGICA

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)










scala 1:1500



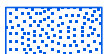
Classi fattibilità geologica








-  2a Conoidi perimetrati_H1 Frane stabilizzate
-  2c riporti
-  3a Versanti acclivi
-  3c Aree allagate Tr500_Em
-  3h geotecnica scadente
-  4f Crolli frane ruscellamenti

Vincoli amministrativi

-  Centro abitato
-  Strade
-  Seggiovia-cabinovia
-  Fascia di rispetto linea elettrica Alta Tensione interrata - Tema n° 611/612
-  vincolo idrogeologico
-  Reticolo
-  Fascia reticolo minore

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Demanio sciabile
-  Piste stato di fatto

-  Piste di progetto
-  Impianti di trasporto a fune di progetto
-  Boschi (comma g) - P.T.C. Parco dell'Adamello
-  Parco dell'Adamello
-  Aree zic
-  Aree zat
-  usi civici (comma h)



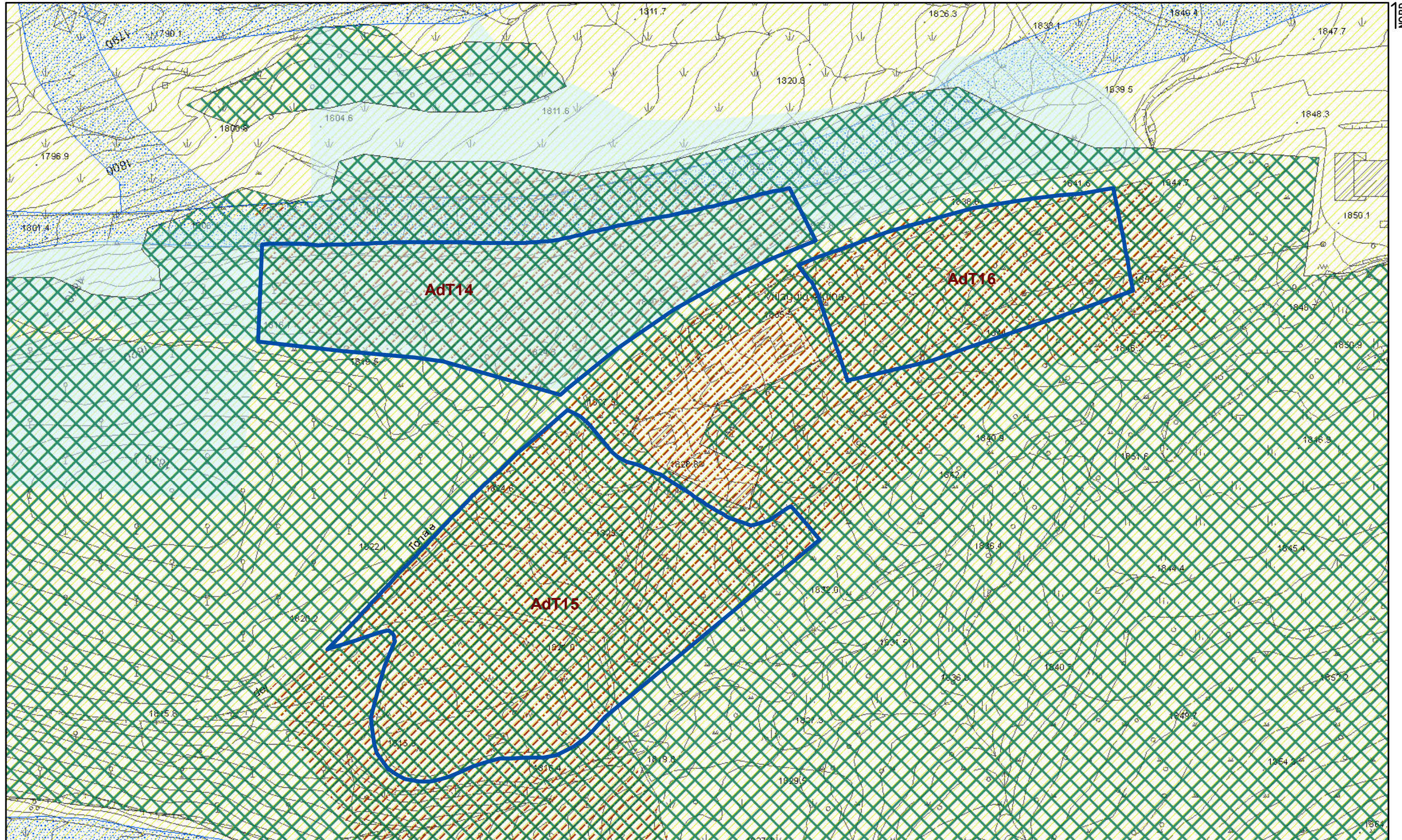
COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

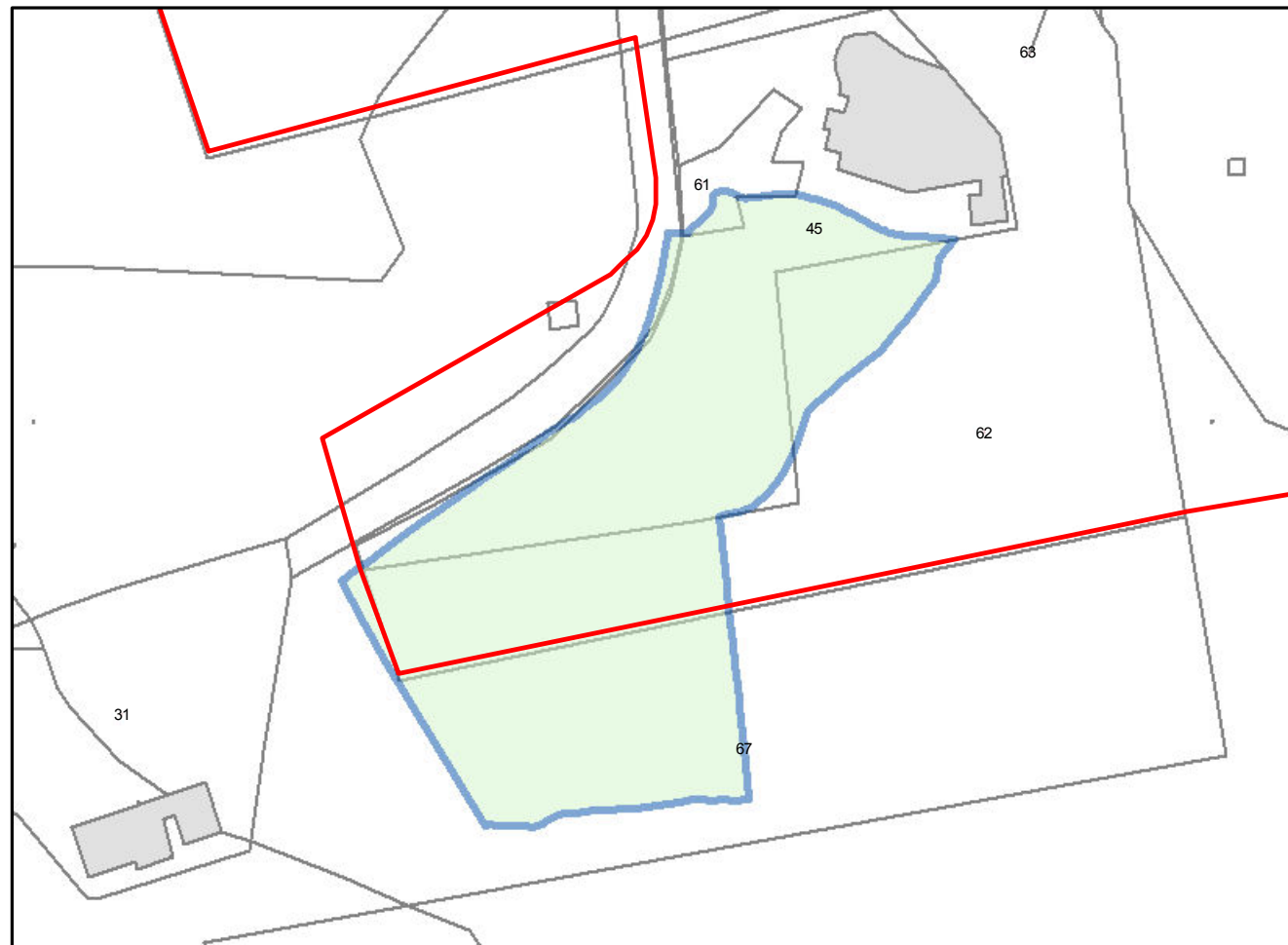
ADT CASE SPARSE DEL TONALE

AdT 16

ALTRI VINCOLI / INDIRIZZI

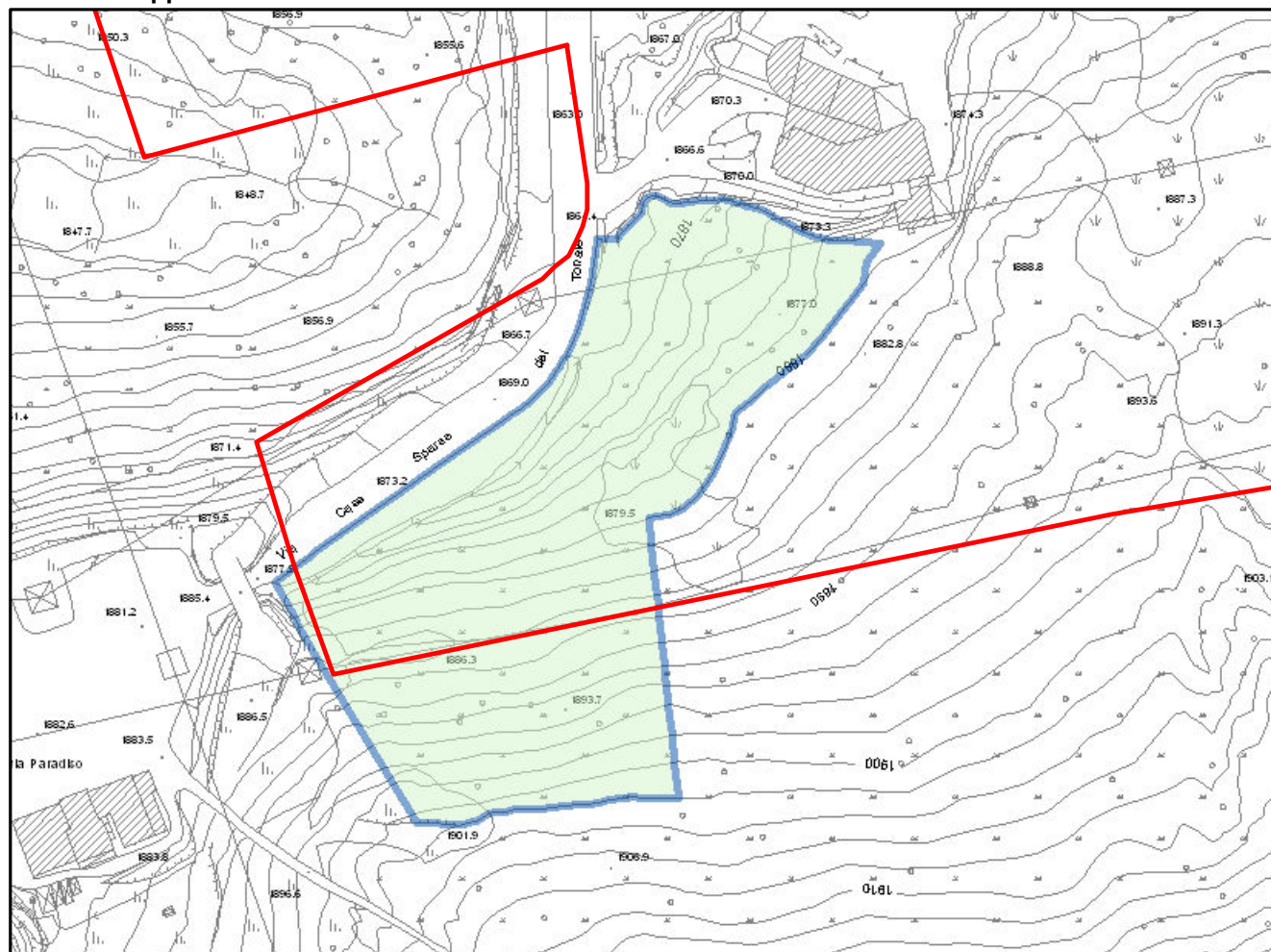
Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)





Estratto mappa catastale

scala 1:2500



Aerofotogrammetrico

scala 1:2500



Ortofoto

scala 1:2500



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT PASSO DEL TONALE

AdT

17

INQUADRAMENTO

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)



Foglio 68, mappali:
45 parte, 61 parte, 62 parte, 67 parte

Superficie aerofotogrammetrico: 20.470,72 mq

Legenda

- Ambiti di trasformazione
- Ambiti PRG

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Ambiti PRG



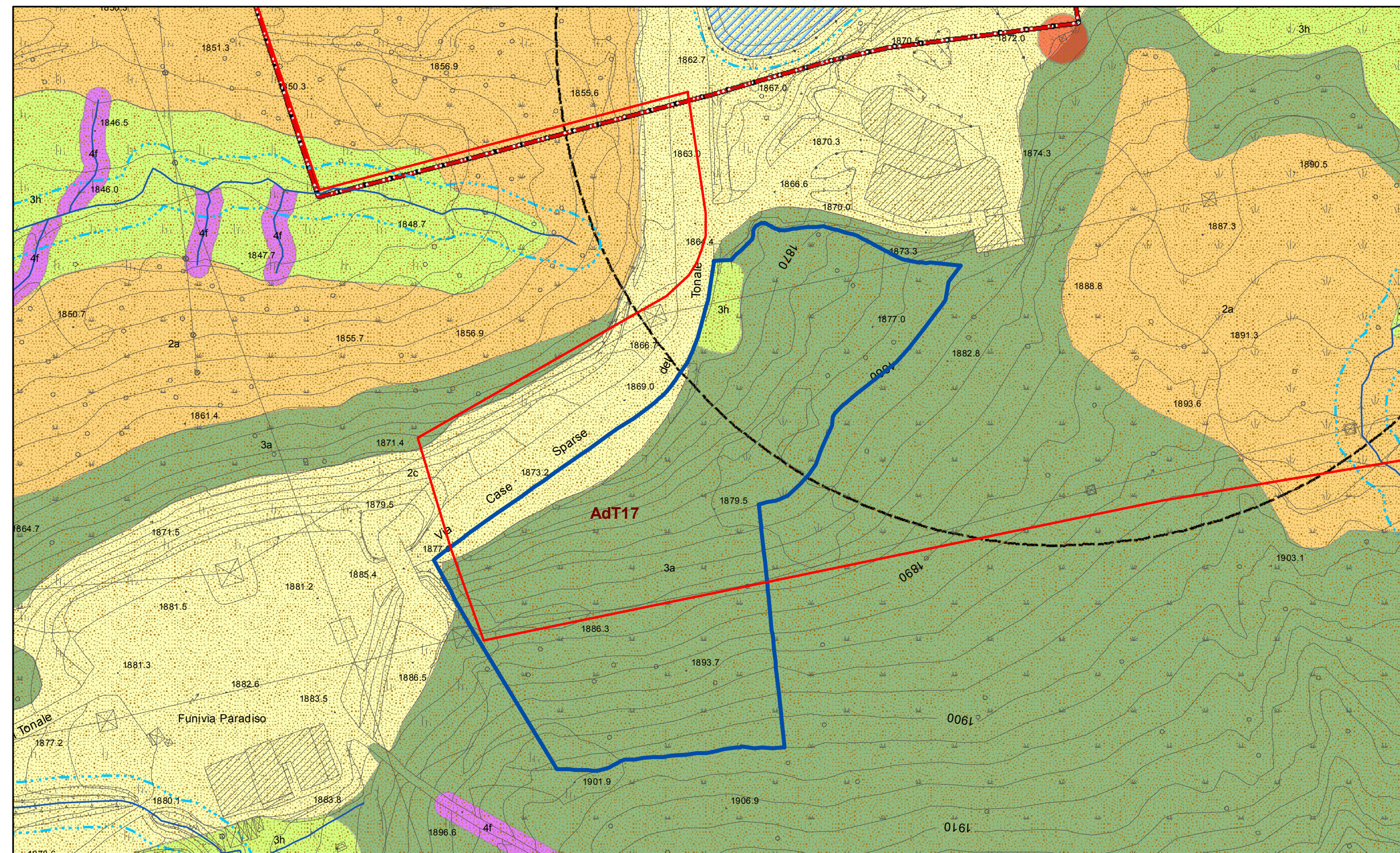
COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT PASSO DEL TONALE

AdT 17





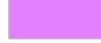
VINCOLI AMMINISTRATIVI - FATTIBILITA' GEOLOGICA

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)


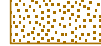







NORD

Classi fattibilità geologica



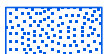
-  2a Conoidi perimetrati_H1 Frane stabilizzate
-  2c riporti
-  3a Versanti acclivi
-  3h geotecnica scadente
-  4f Crolli frane ruscellamenti








Vincoli amministrativi

-  Centro abitato
-  vincolo idrogeologico
-  Reticolo
-  Reticolo areali
-  Fascia reticolo minore
-  Zona di tutela assoluta dei pozzi e delle sorgenti
-  Zona di rispetto dei pozzi e delle sorgenti

scala 1:1500

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Demanio sciabile
-  Piste stato di fatto

-  Piste di progetto
-  Impianti di trasporto a fune di progetto
-  Boschi (comma g) - P.T.C. Parco dell'Adamello
-  Parco dell'Adamello
-  Aree zic
-  Aree zat
-  usi civici (comma h)



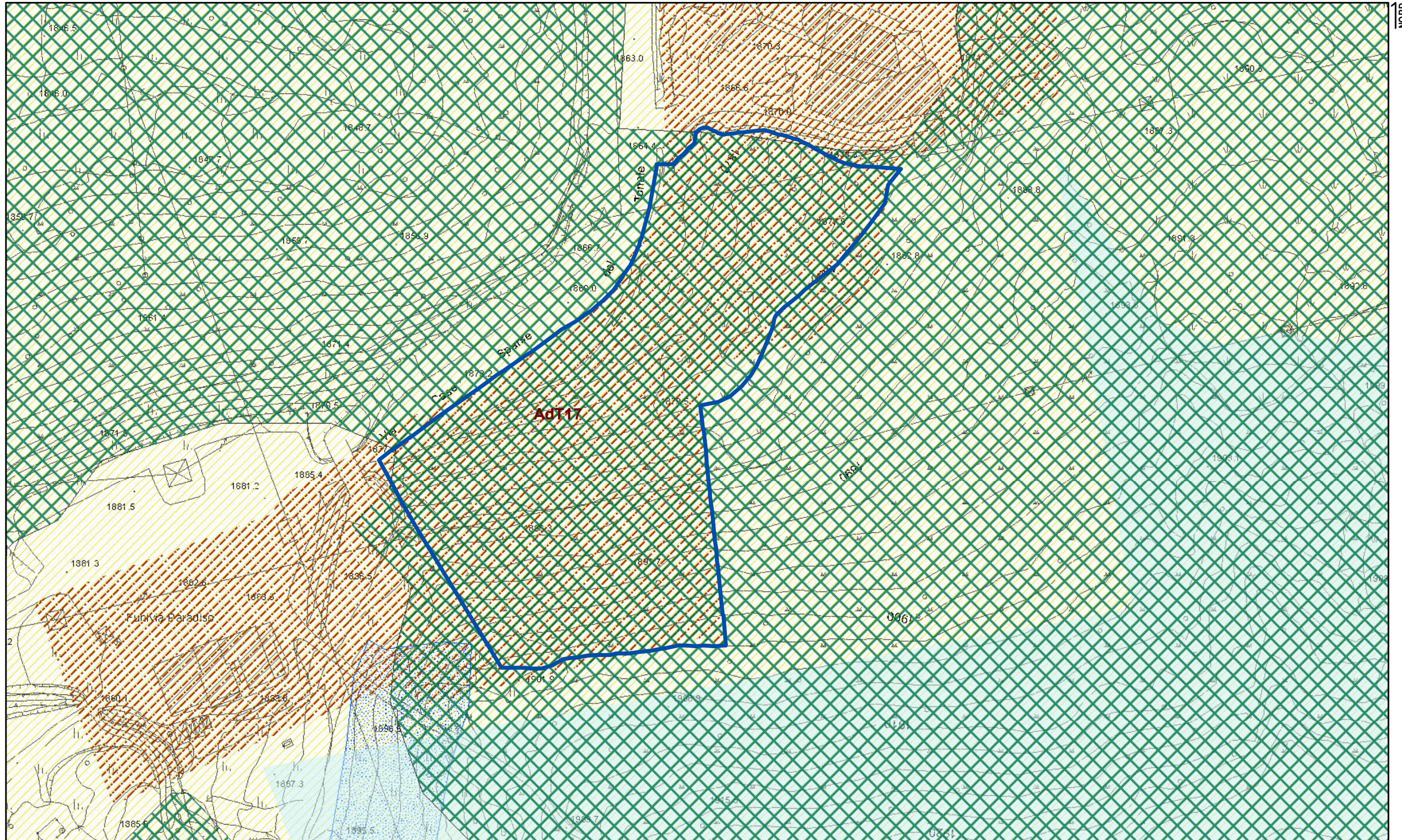
COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

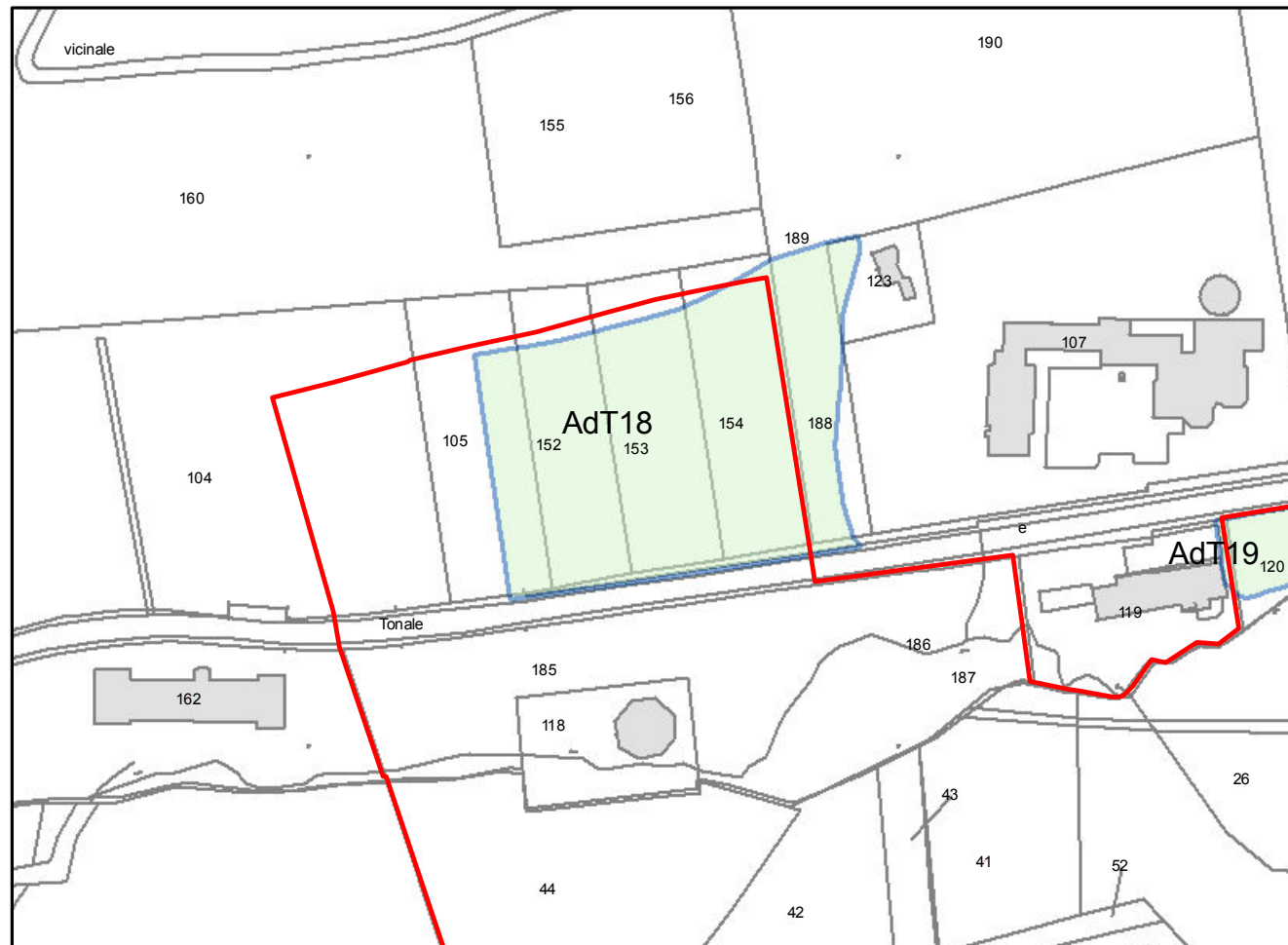
ADT PASSO DEL TONALE

ALTRI VINCOLI / INDIRIZZI

AdT 17

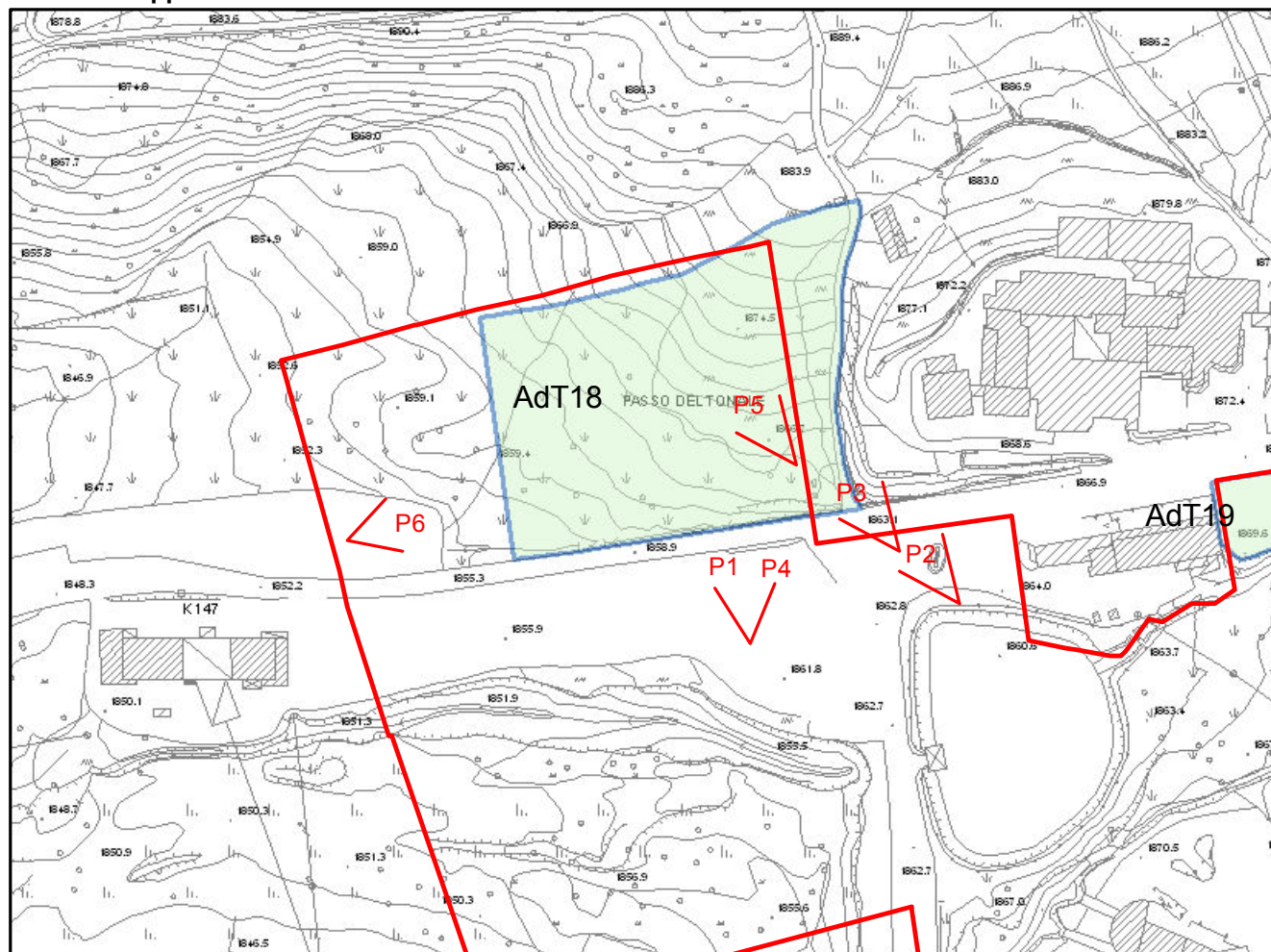
Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)





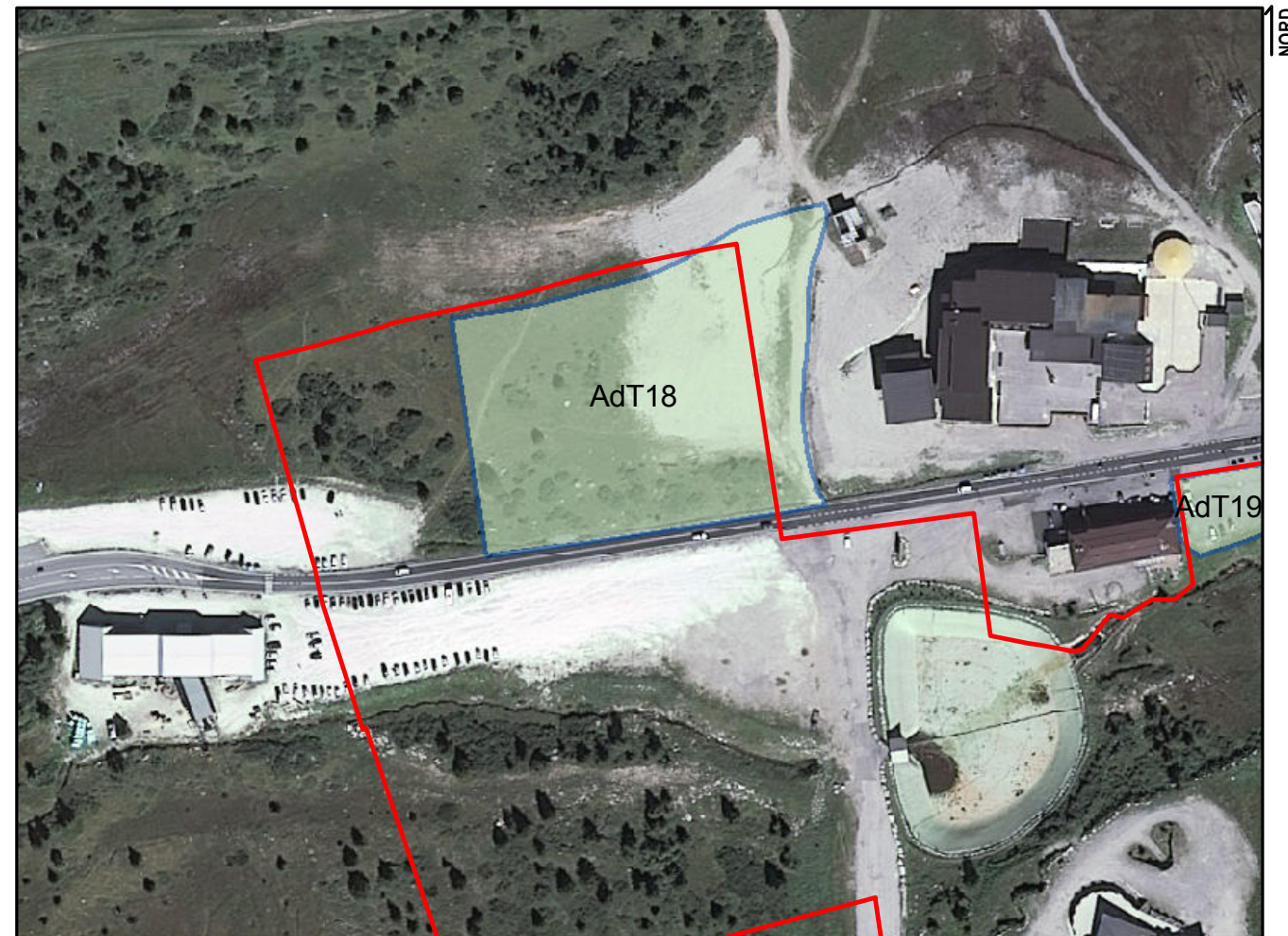
Estratto mappa catastale

scala 1:2500



Aerofotogrammetrico

scala 1:2500



Ortofoto

scala 1:2500



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT PASSO DEL TONALE

AdT 18

INQUADRAMENTO

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

Foglio 52, mappali:
105 parte, 123 parte, 152 parte, 153 parte, 154 parte, 188 parte,
189 parte, 190 parte

Superficie aerofotogrammetrico: 11.102,69 mq

Legenda

- Ambiti di trasformazione
- Ambiti PRG

Legenda

- Ambiti di trasformazione
- Rotatoria di progetto
- Ambiti PRG
- Tracciato di progetto Funicolare



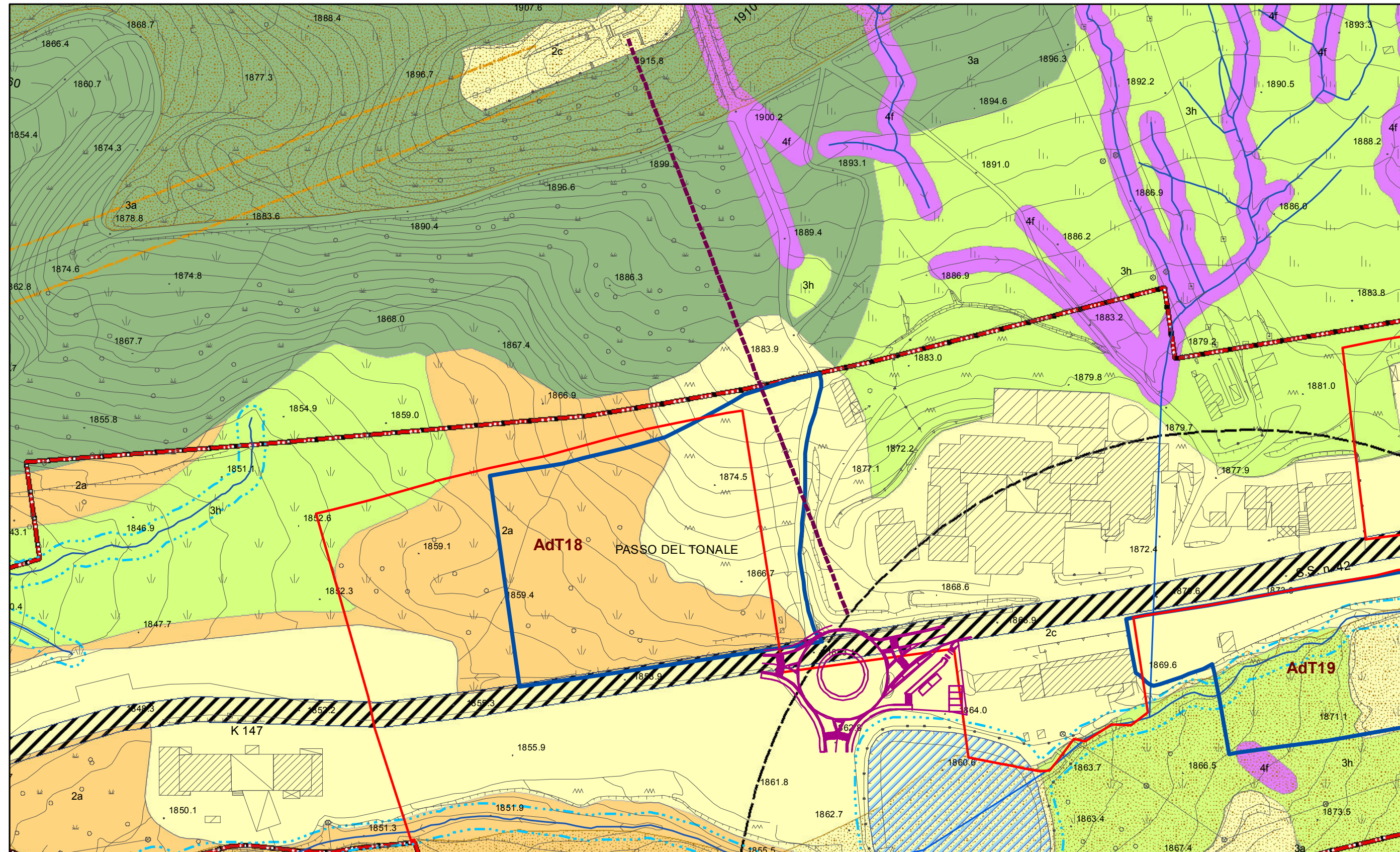
COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT PASSO DEL TONALE

VINCOLI AMMINISTRATIVI - FATTIBILITA' GEOLOGICA

AdT 18

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)



scala 1:1500



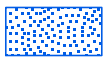
Classi fattibilità geologica





- 2a Conoidi perimetrati_H1 Frane stabilizzate
- 2c riporti
- 3a Versanti acclivi
- 3h geotecnica scadente
- 4f Crolli frane ruscellamenti



Vincoli amministrativi

- Centro abitato
- Seggiovia-cabinovia
- Fascia di rispetto linea elettrica Alta Tensione interrata - Tema n° 611/612
- vincolo idrogeologico
- Reticolo
- Reticolo areali
- Fascia reticolo minore
- Zona di rispetto dei pozzi e delle sorgenti
- Zona di tutela assoluta dei pozzi e delle sorgenti

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Demanio sciabile
-  Piste stato di fatto

-  Piste di progetto
-  Impianti di trasporto a fune di progetto
-  Boschi (comma g) - P.T.C. Parco dell'Adamello
-  Parco dell'Adamello

-  Aree zic
-  Aree zat

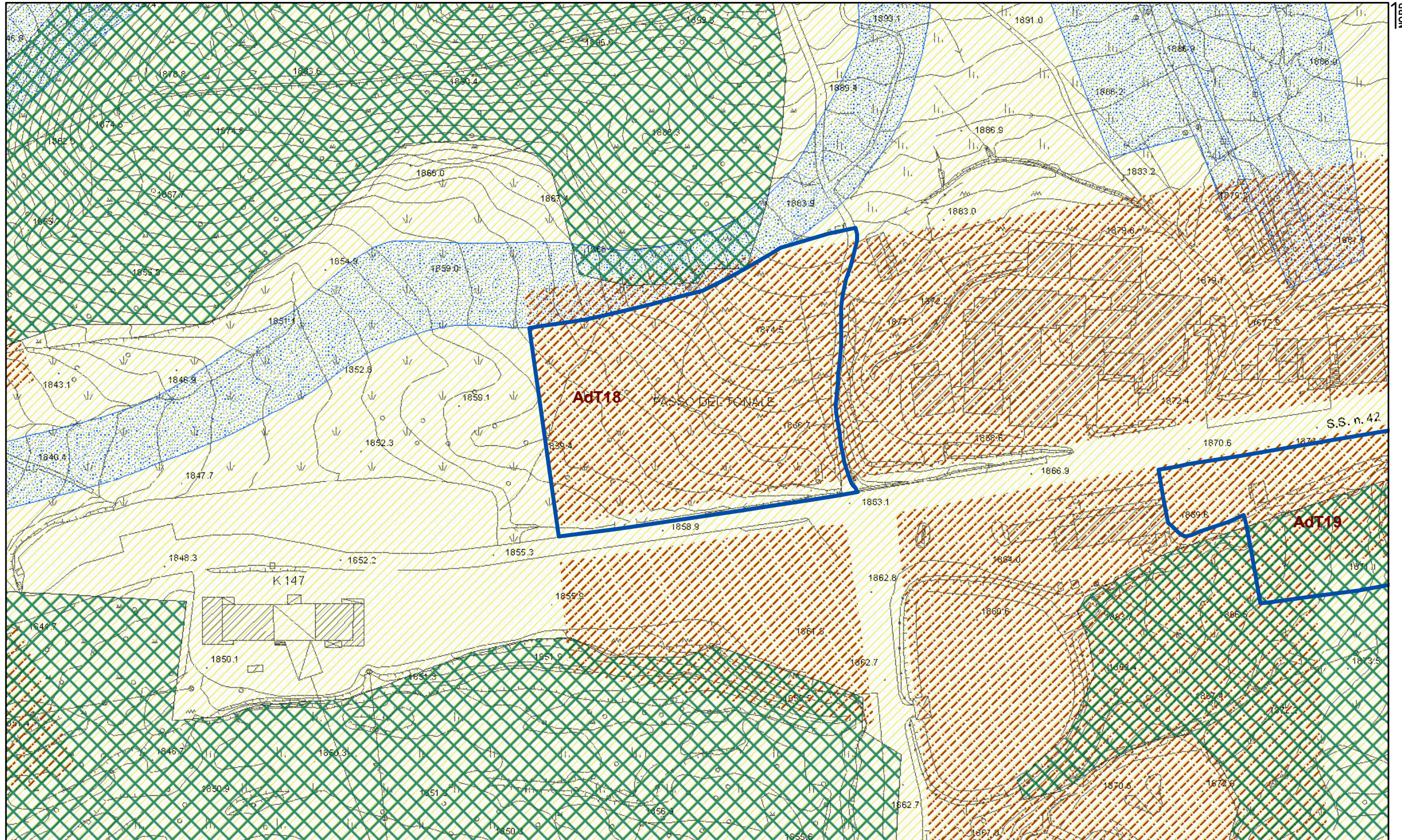


COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT PASSO DEL TONALE ALTRI VINCOLI / INDIRIZZI

AdT 18

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
PASSO DEL TONALE
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT 18

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P1



Immagine n° P2





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
PASSO DEL TONALE
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT 18

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P3



Immagine n° P5





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
PASSO DEL TONALE
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT 18

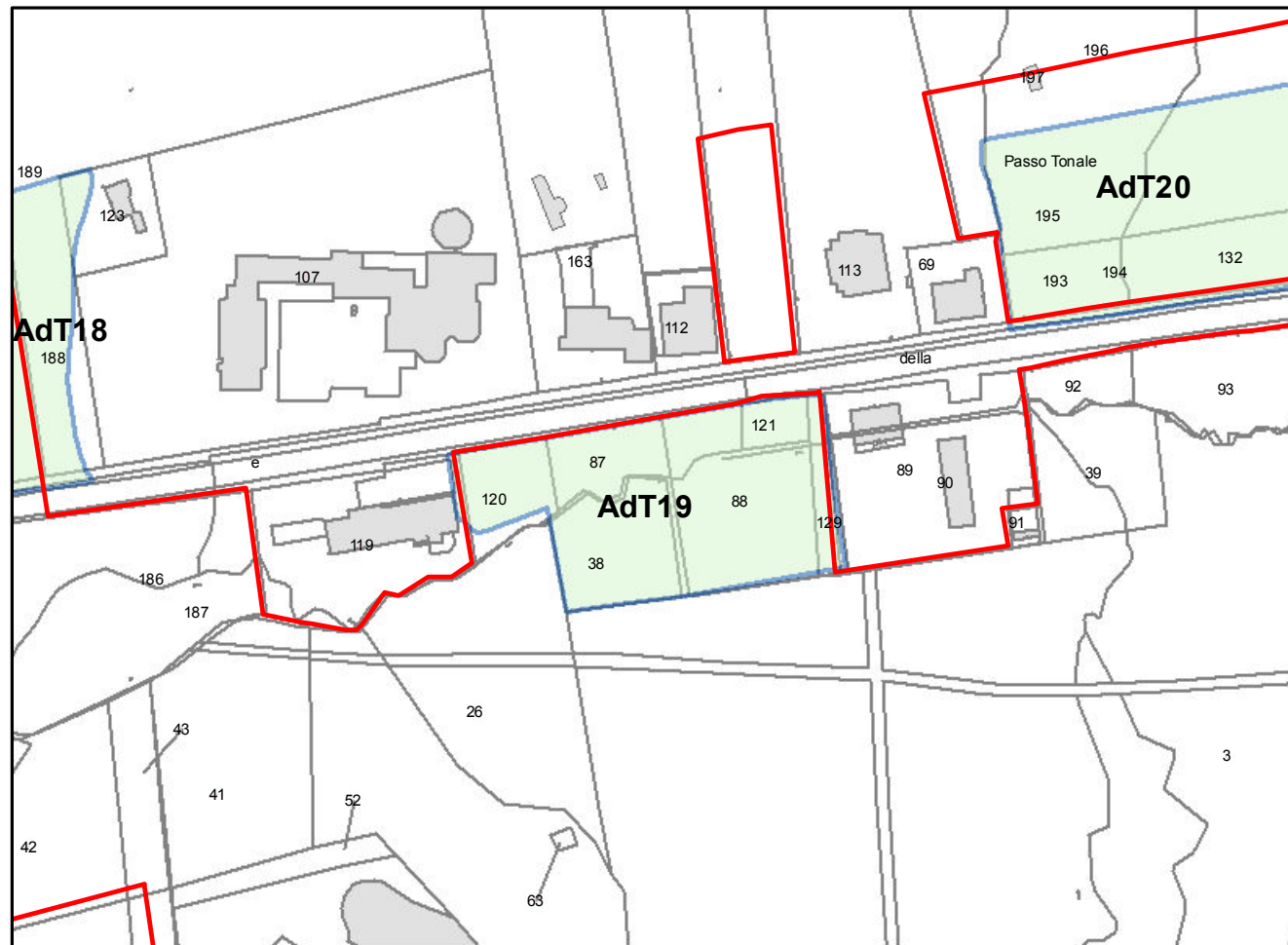
studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P4

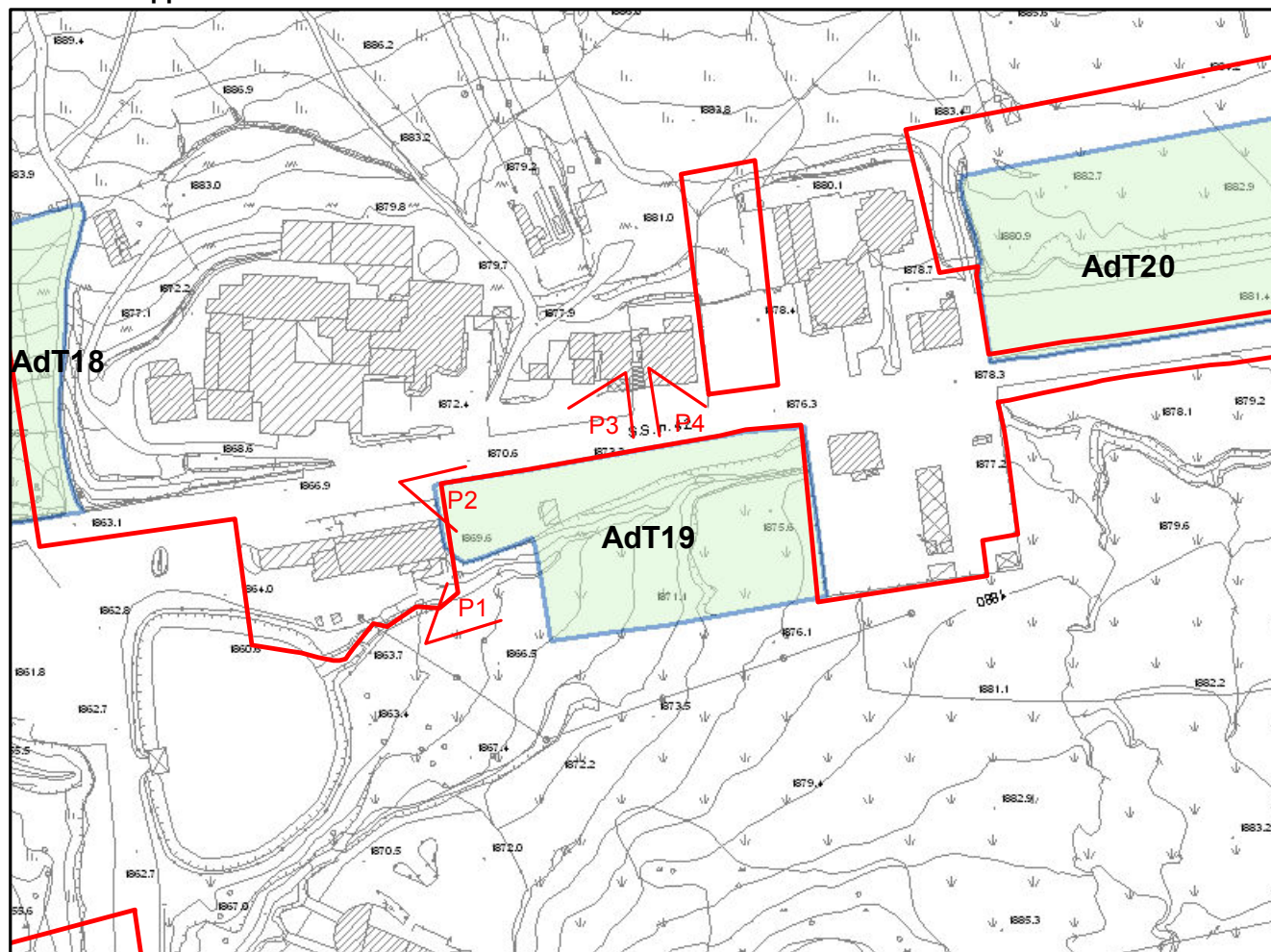


Immagine n° P6





Estratto mappa catastale scala 1:2500



Aerofotogrammetrico scala 1:2500



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT PASSO DEL TONALE

AdT 19

INQUADRAMENTO

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

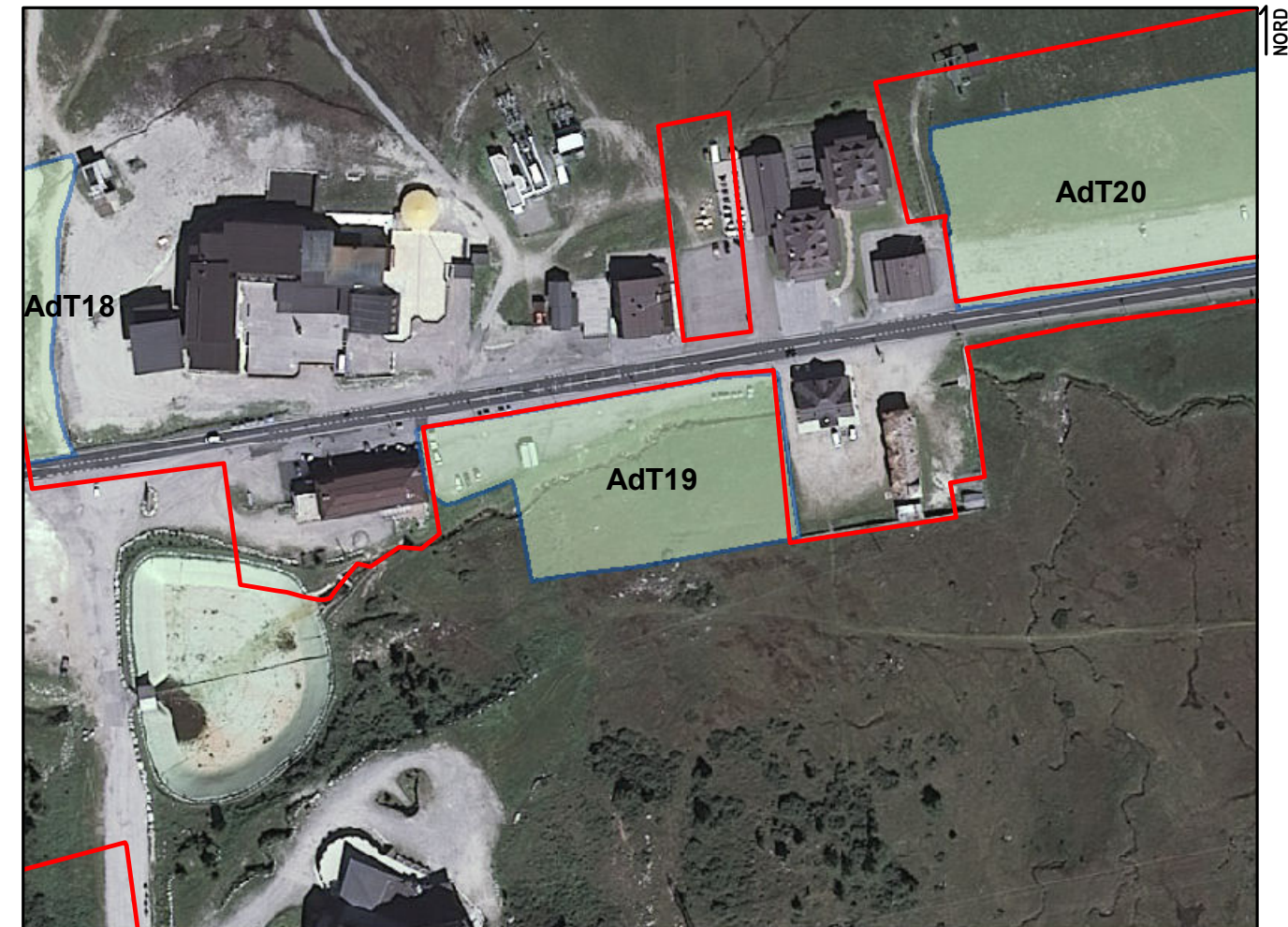
Foglio 52, mappali:
87,88 parte, 89 parte, 119 parte, 120 parte, 121, 129 parte

Foglio 68, mappali:
38

Superficie aerofotogrammetrico: 6.641 mq

Legenda

- Ambiti di trasformazione
- Ambiti PRG



Ortofoto scala 1:2500

Legenda

- Ambiti di trasformazione
- Rotatoria di progetto
- Ambiti PRG
- Tracciato di progetto Funicolare



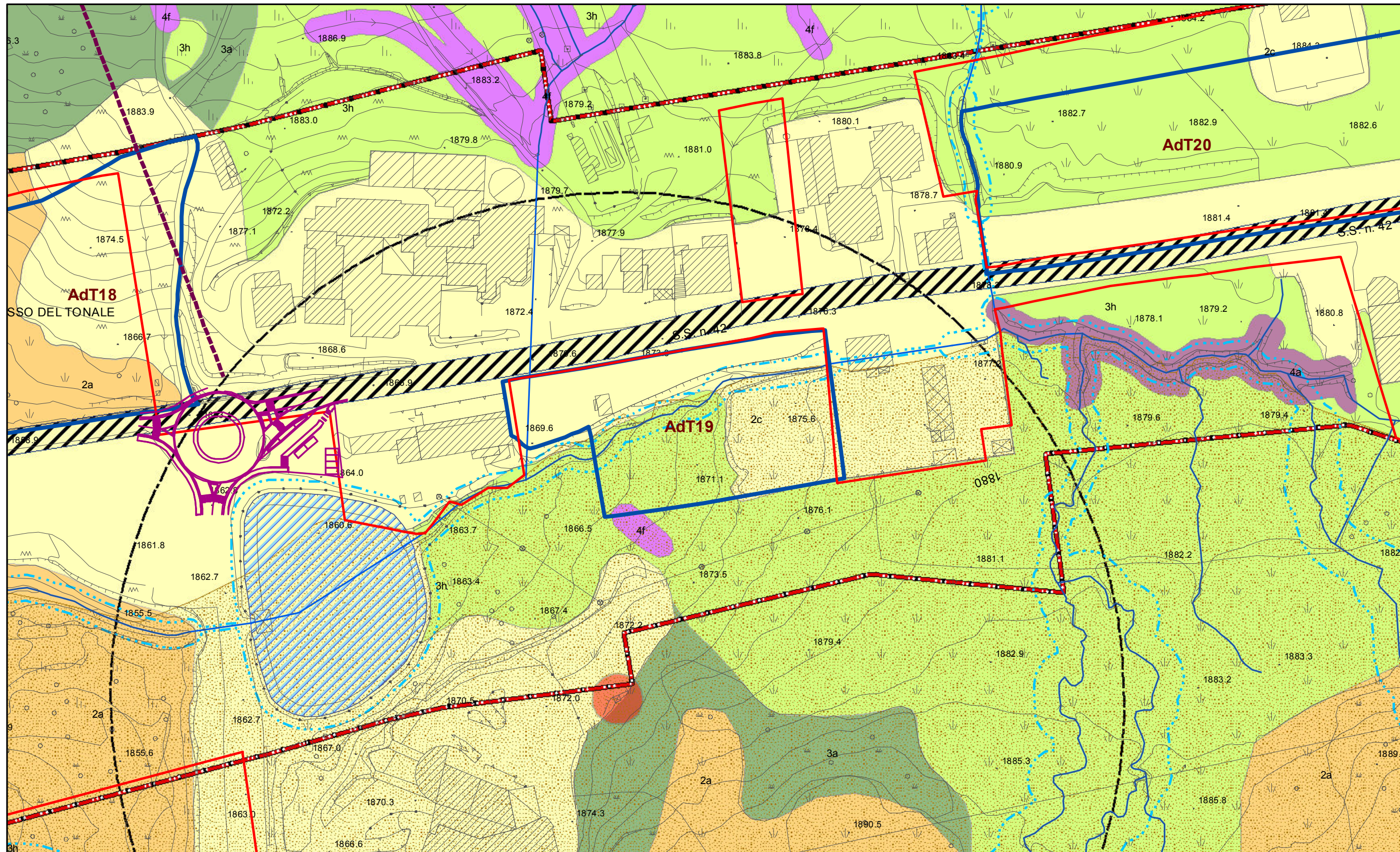
ADT PASSO DEL TONALE

VINCOLI AMMINISTRATIVI - FATTIBILITA' GEOLOGICA

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

AdT

19



scala 1:1500



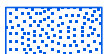
Classi fattibilità geologica





- 2a Conoidi perimetrati_H1 Frane stabilizzate
- 2c riporti
- 3a Versanti acclivi
- 3h geotecnica scadente
- 4a Aree allagate Tr50_Ee_Eb_Oglio_erosione_sovralluv.
- 4f Crolli frane ruscellamenti



Vincoli amministrativi

- Centro abitato
- Fascia di rispetto linea elettrica Alta Tensione interrata - Tema n° 611/612
- vincolo idrogeologico
- Reticolo
- Reticolo areali
- Fascia reticolo minore
- Zona di rispetto dei pozzi e delle sorgenti
- Zona di tutela assoluta dei pozzi e delle sorgenti

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Demanio sciabile
-  Piste stato di fatto

-  Piste di progetto
-  Impianti di trasporto a fune di progetto
-  Boschi (comma g) - P.T.C. Parco dell'Adamello
-  Parco dell'Adamello

-  Aree zic
-  Aree zat



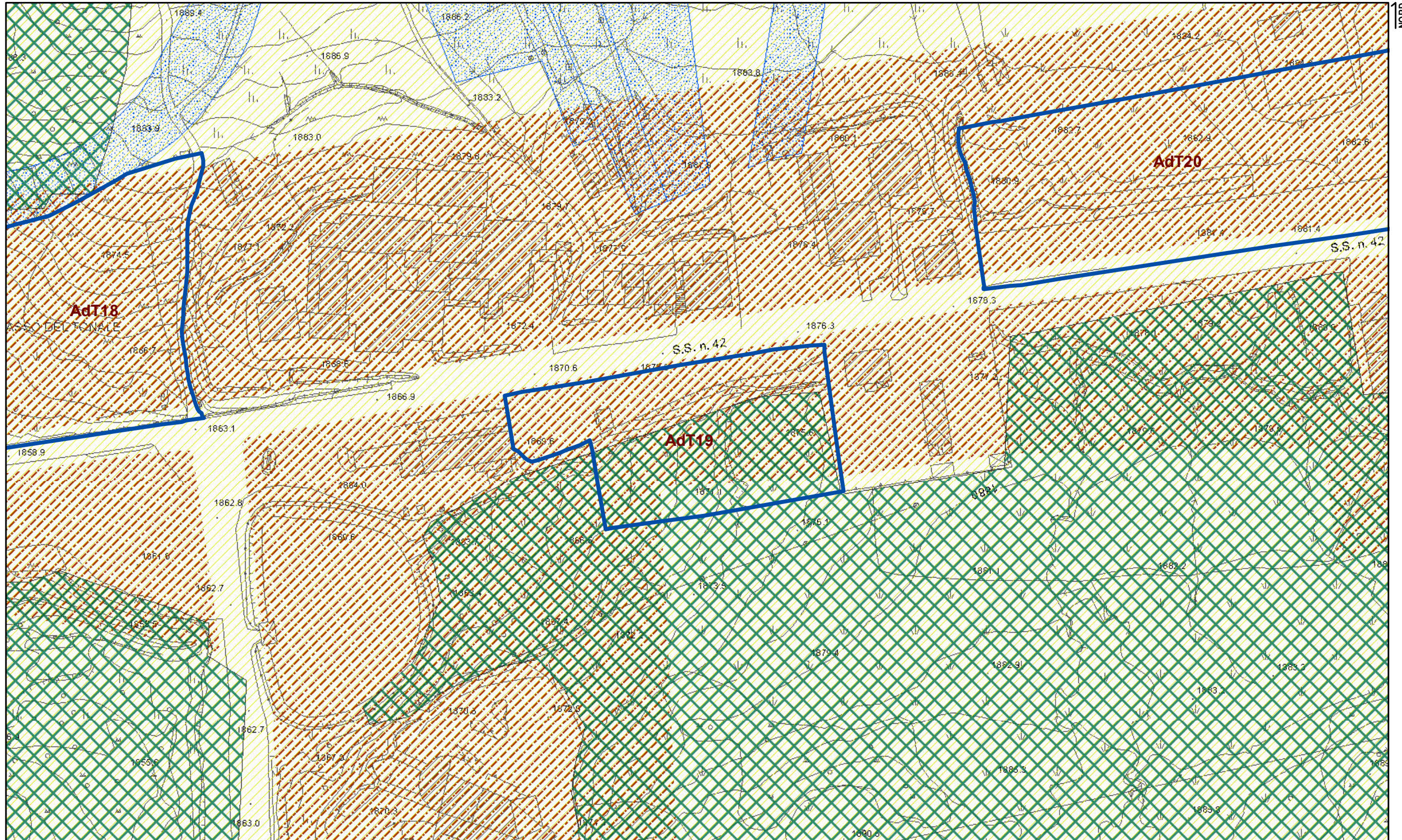
COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT PASSO DEL TONALE

ALTRI VINCOLI / INDIRIZZI

AdT 19

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
PASSO DEL TONALE
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT 19

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P1



Immagine n° P2





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
PASSO DEL TONALE
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT 19

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)



Immagine n° P3



Immagine n° P4



Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Ambiti PRG



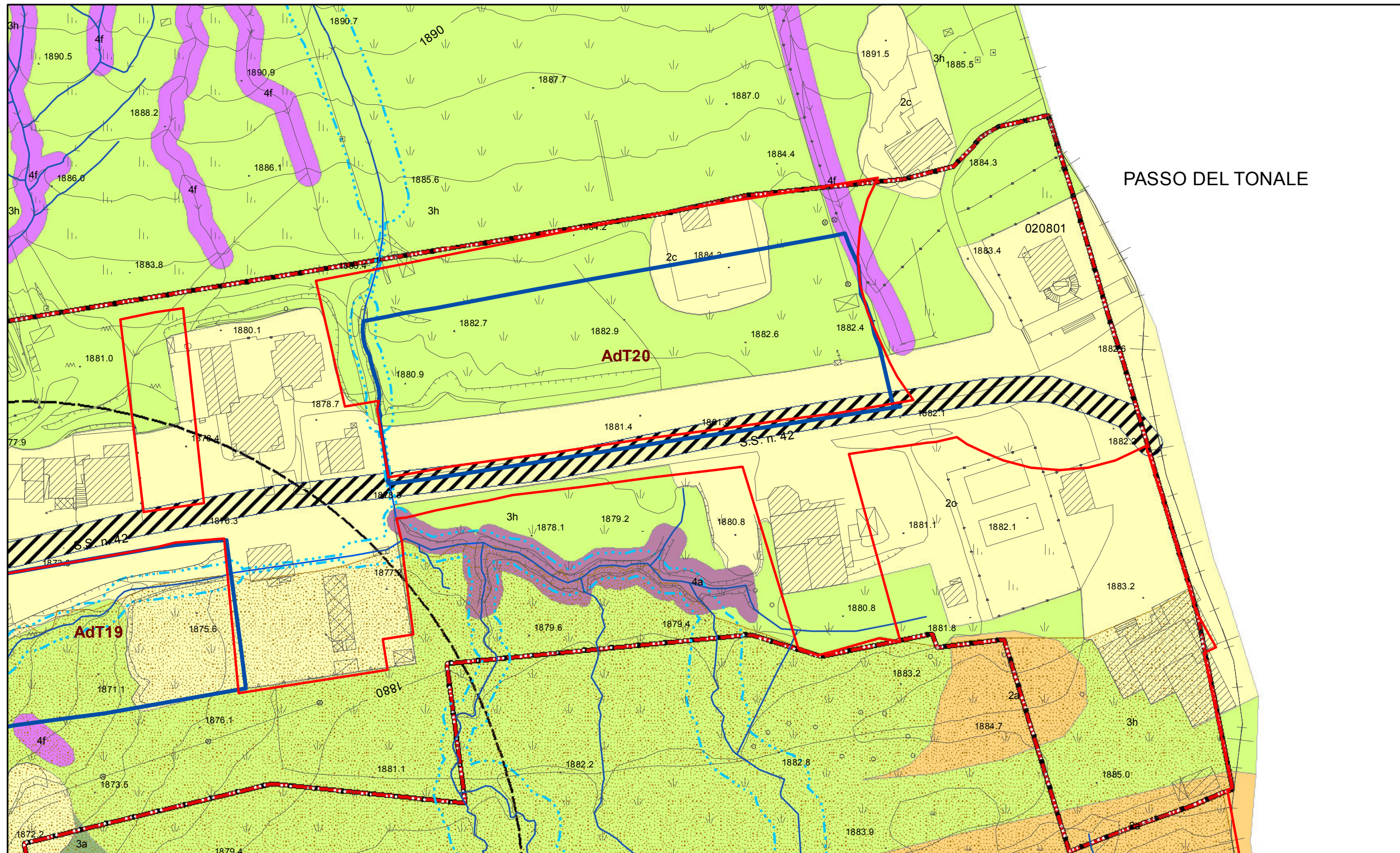
COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT PASSO DEL TONALE







VINCOLI AMMINISTRATIVI - FATTIBILITA' GEOLOGICA

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)







AdT 20



Classi fattibilità geologica



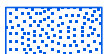
-  2a Conoidi perimetrati_H1 Frane stabilizzate
-  2c riporti
-  3a Versanti acclivi
-  3h geotecnica scadente
-  4a Aree allagate Tr50_Ee_Eb_Oglio_erosione_sovralluv.
-  4f Crolli frane ruscellamenti





Vincoli amministrativi

-  Centro abitato
-  Fascia di rispetto linea elettrica Alta Tensione interrata - Tema n° 611/612
-  vincolo idrogeologico
-  Reticolo
-  Fascia reticolo minore
-  Zona di rispetto dei pozzi e delle sorgenti

scala 1:1500

Legenda

-  Ambiti di trasformazione
-  Demanio sciabile
-  Piste stato di fatto

-  Piste di progetto
-  Impianti di trasporto a fune di progetto
-  Boschi (comma g) - P.T.C. Parco dell'Adamello
-  Parco dell'Adamello

-  Aree zic
-  Aree zat



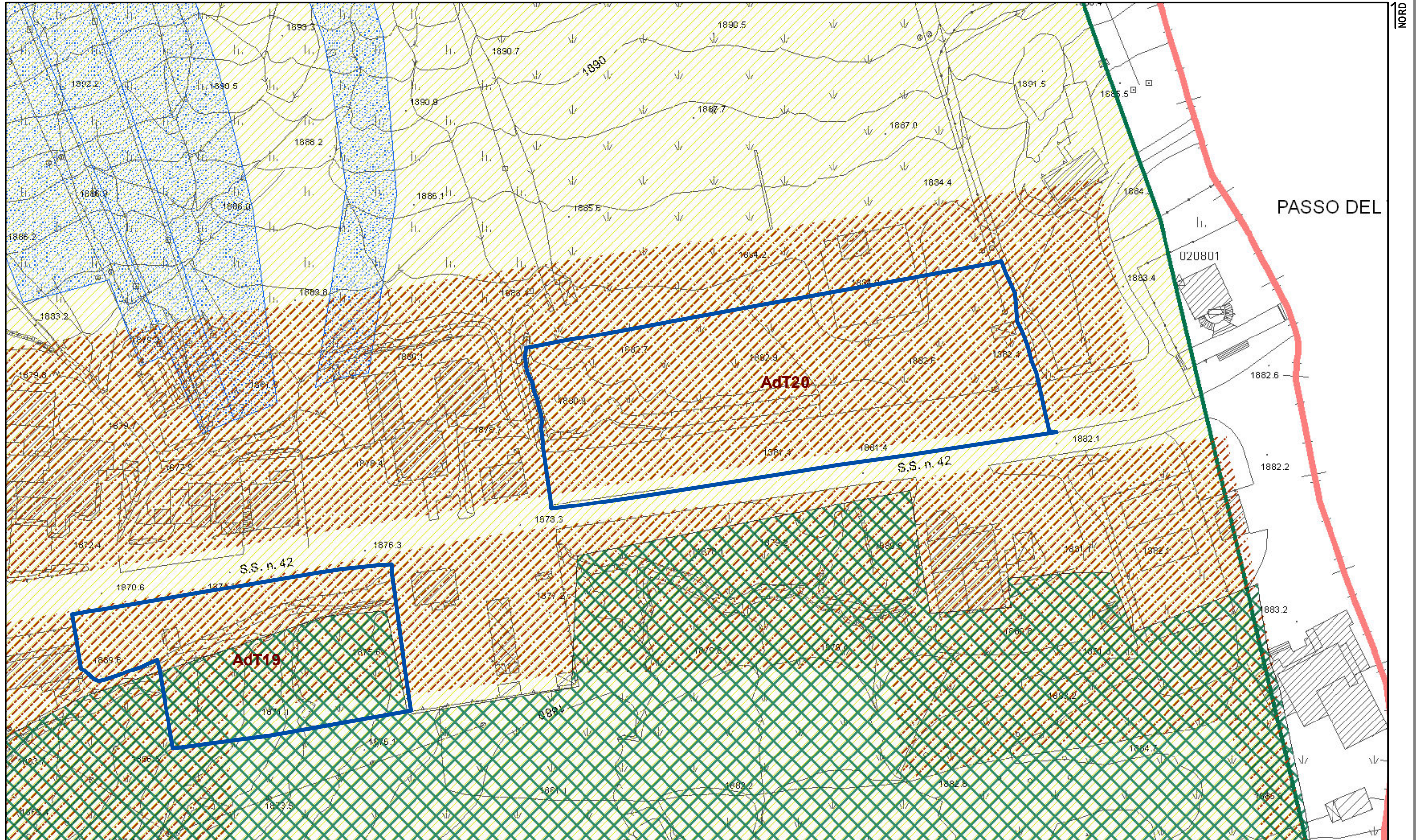
COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

ADT PASSO DEL TONALE

ALTRI VINCOLI / INDIRIZZI

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

AdT **20**





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
PASSO DEL TONALE
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT 20

studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P1



Immagine n° P2





Comune di
Ponte di Legno
Provincia di Brescia

ADT
PASSO DEL TONALE
SCATTI FOTOGRAFICI

AdT 20

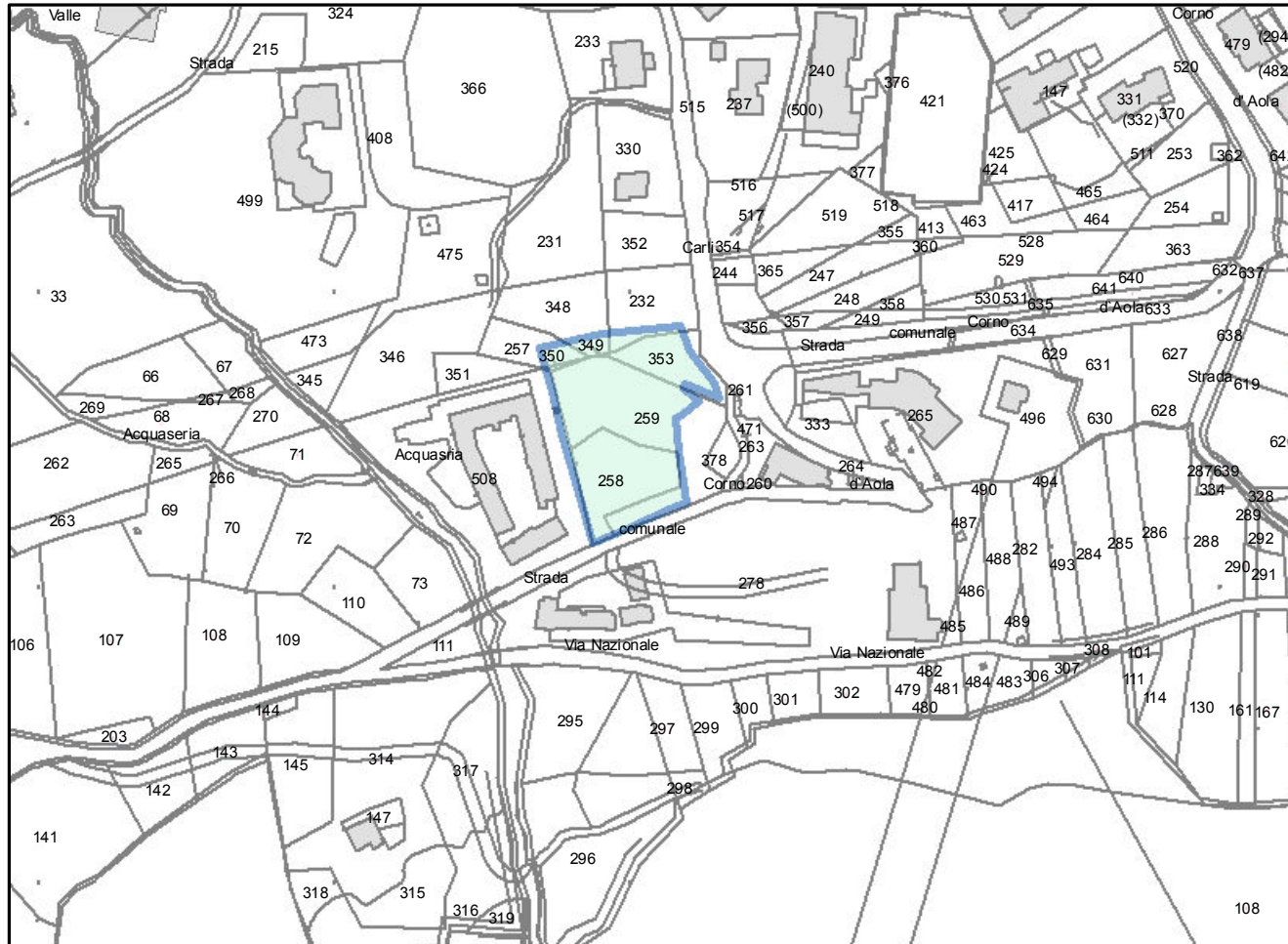
studio associato arch. G. Cigognetti - arch. M. Piccardi - ing. C. Vitale - località S.Polo - Lonato d/G (BS)

Immagine n° P3



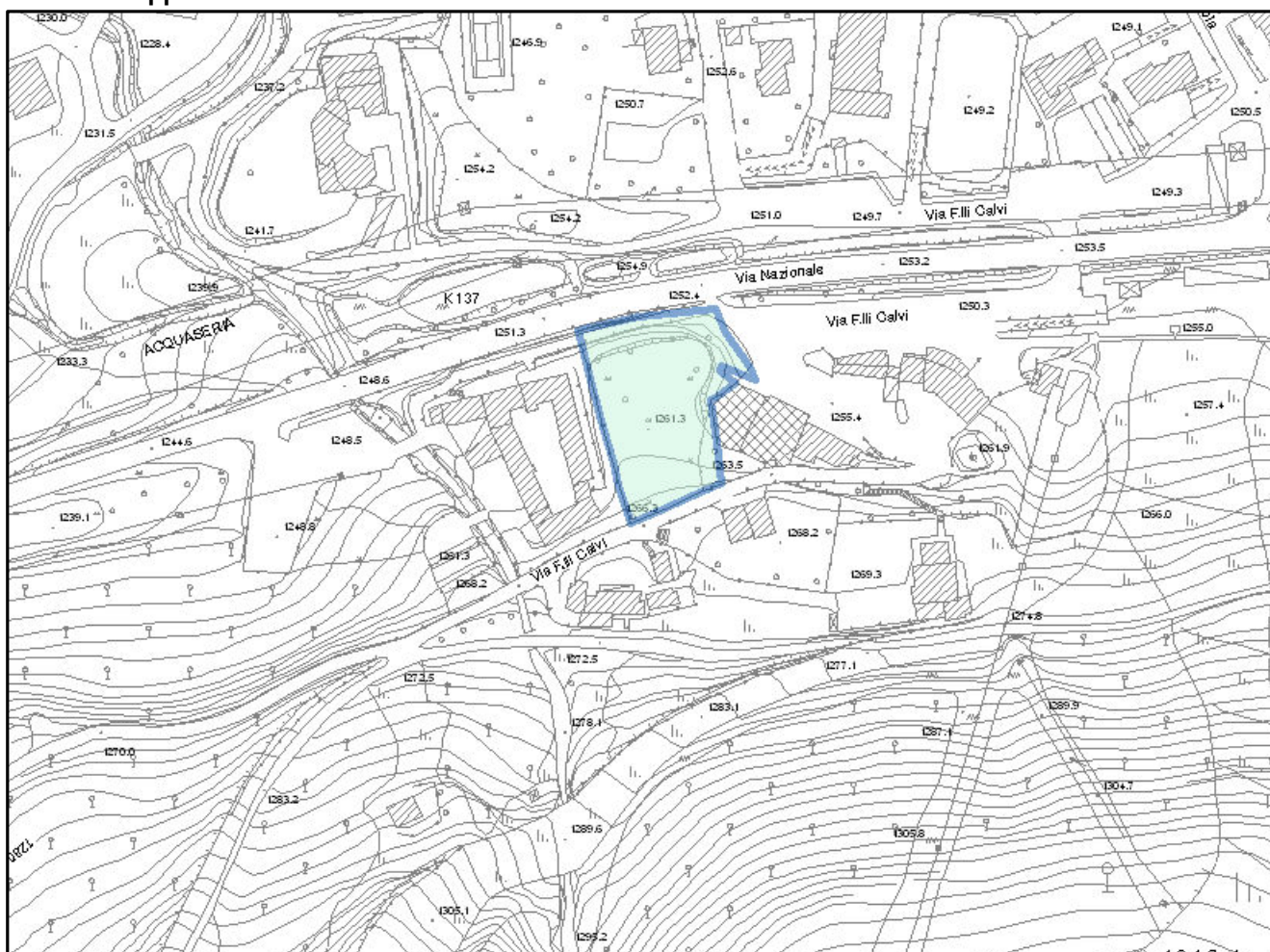
Immagine n° P4





Estratto mappa catastale

scala 1:2500



Aerofotogrammetrico

scala 1:2500



Ortofoto

scala 1:2500



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

VIA F.LLI CALVI

SUAP 01

INQUADRAMENTO

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

Foglio 55, mappali:
232 parte, 257 parte, 258, 259 parte, 348 parte, 349, 350 parte,
353 parte, 508 parte

Superficie aerofotogrammetrico: 2.747,77 mq

Legenda

S.U.A.P.

Legenda

 S.U.A.P.



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia







VIA F.LLI CALVI

SUAP 01






VINCOLI AMMINISTRATIVI - FATTIBILITA' GEOLOGICA

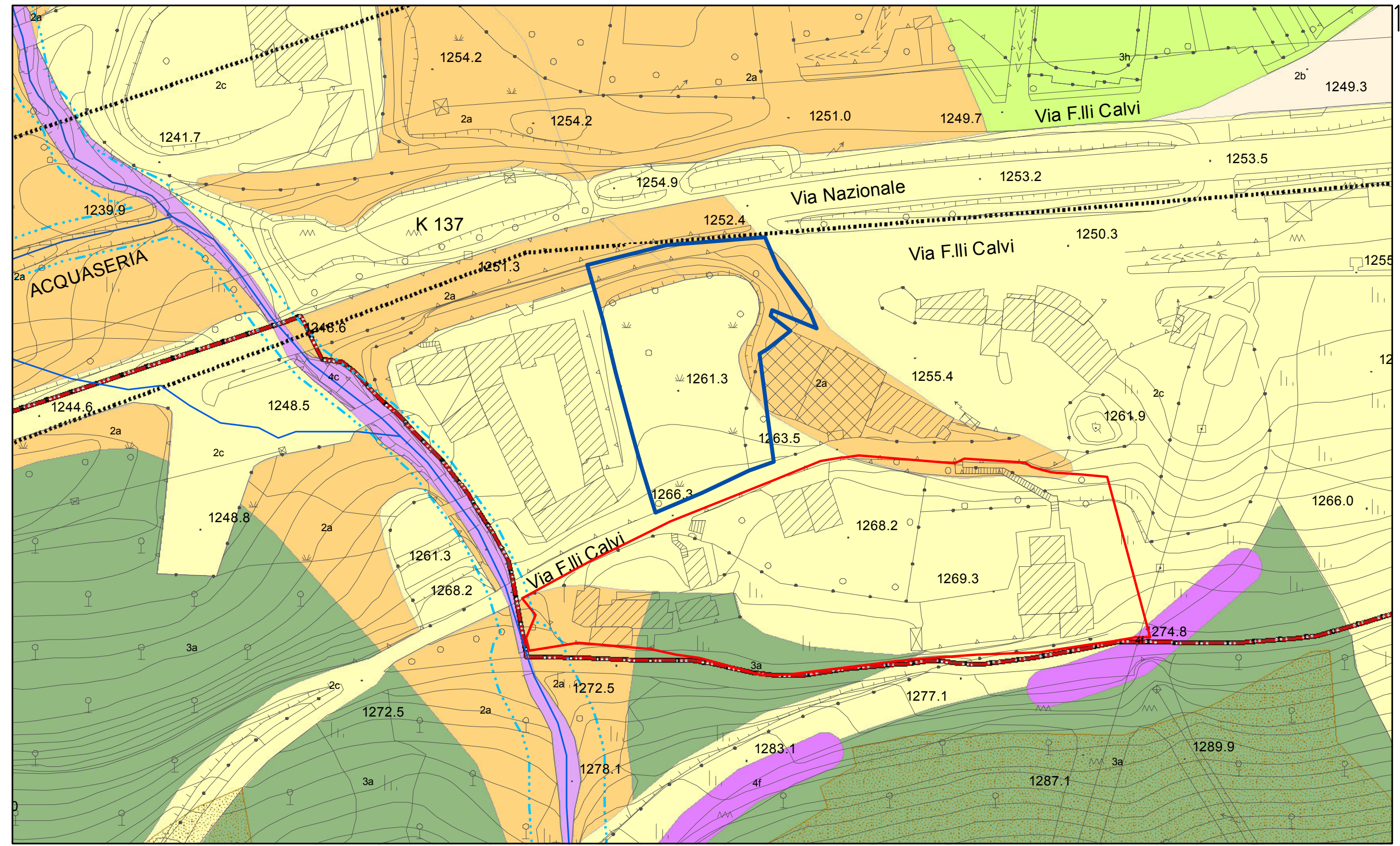
Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

Classi fattibilità geologica

-  2a Conoidi perimetrati_H1 Frane stabilizzate
-  2c riporti
-  3a Versanti acclivi
-  3h geotecnica scadente
-  4c Conoidi Ca
-  4f Crolli frane ruscellamenti

Vincoli amministrativi

-  Centro abitato
-  Elettrodotti
-  vincolo idrogeologico
-  Reticolo
-  Fascia reticolo minore



scala 1:1000

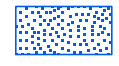
Legenda



S.U.A.P.



Demanio sciabile



Piste stato di fatto

Piste di progetto

Impianti di trasporto a fune di progetto

Boschi (comma g) - P.T.C. Parco dell'Adamello

Parco dell'Adamello

Aree zic

Aree zat



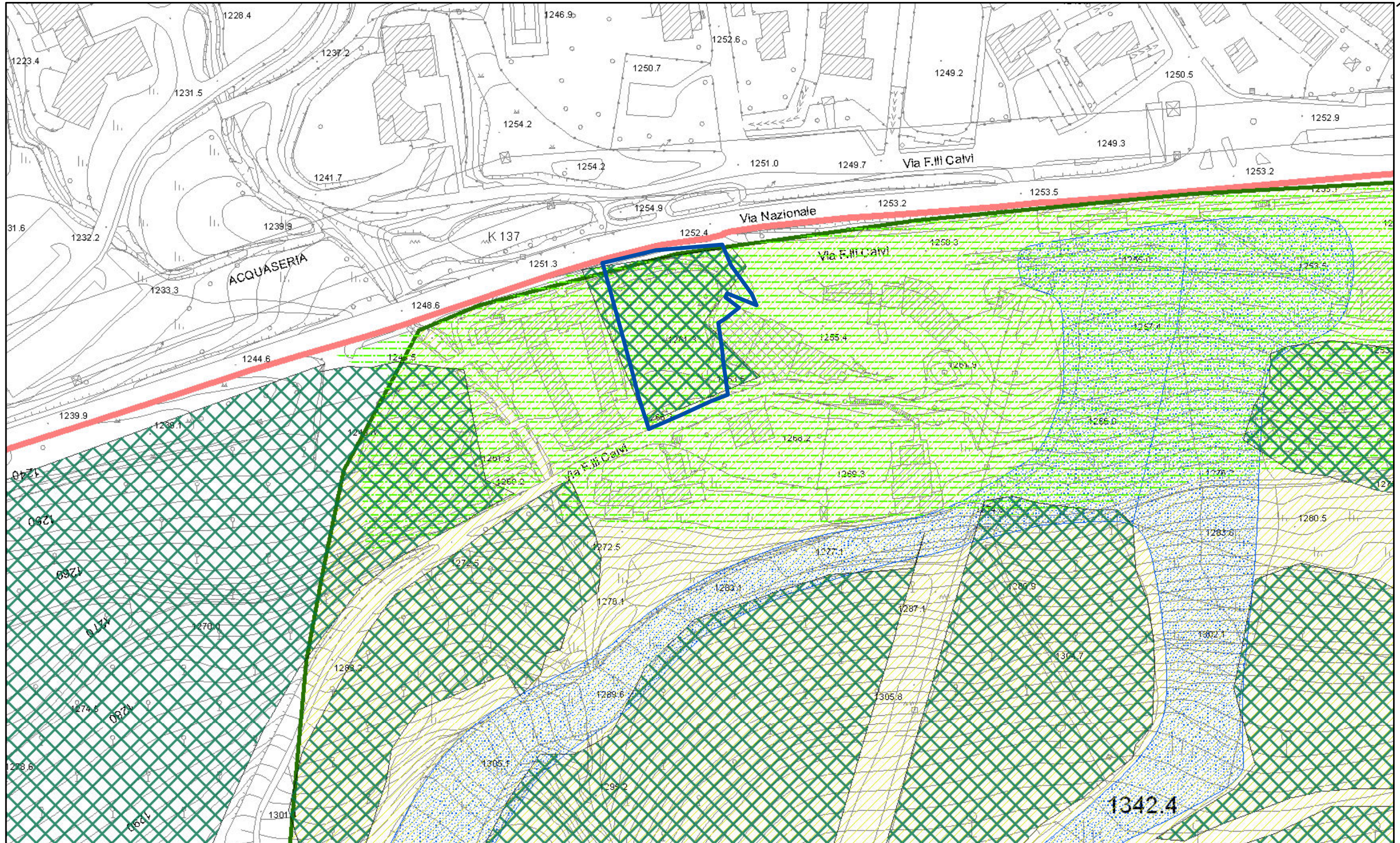
COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

VIA F.LLI CALVI

SUAP 01

ALTRI VINCOLI / INDIRIZZI

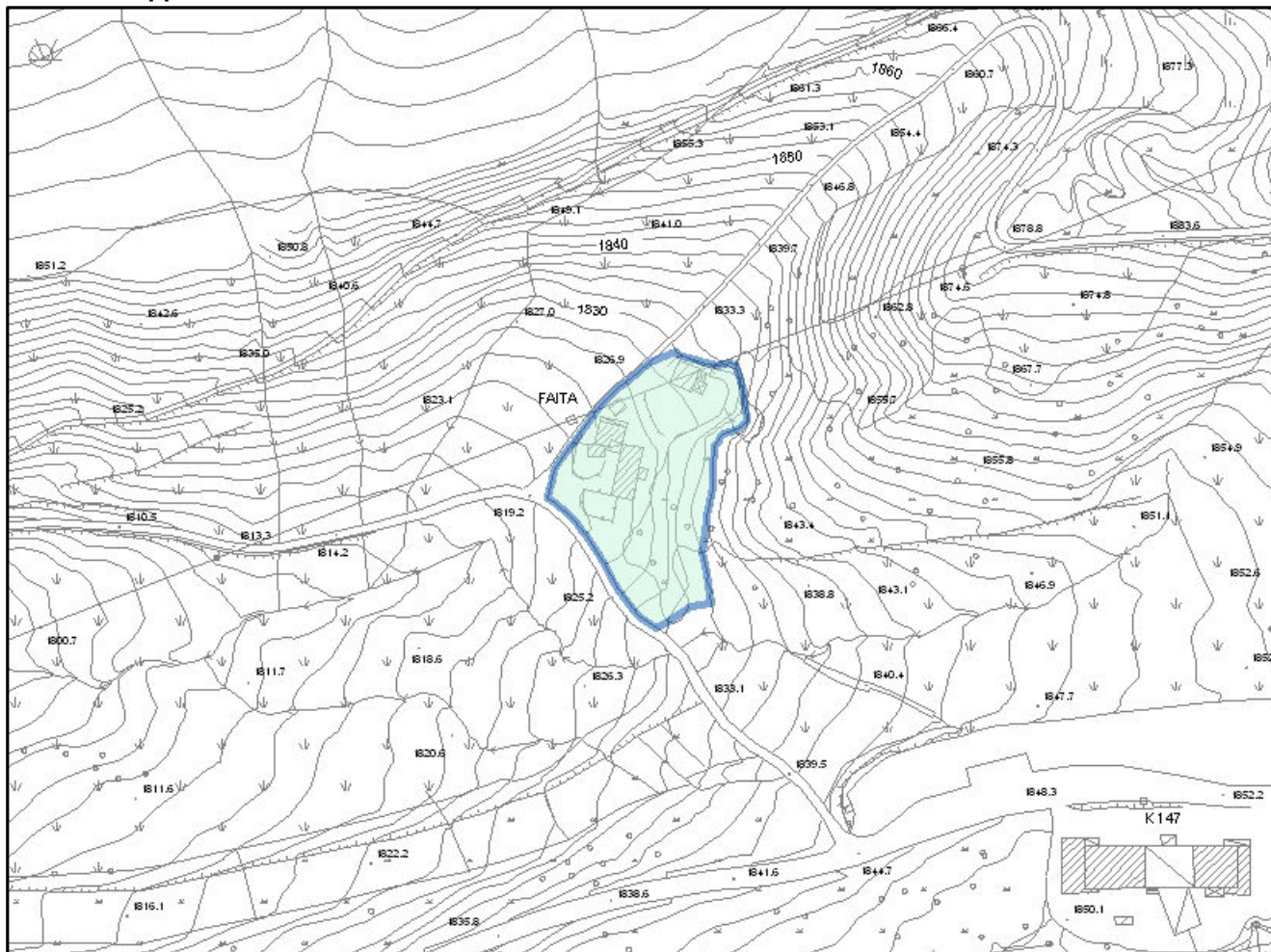
Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)





Estratto mappa catastale

scala 1:2500



Aerofotogrammetrico

scala 1:2500



Ortofoto

scala 1:2500



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

FAITA - TONALE MEDIO

SUAP 02

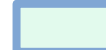
INQUADRAMENTO

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

Foglio 52, mappali:
60,61 parte,165 parte,167 parte,168 parte,171 parte

Superficie aerofotogrammetrico: 3.790,04 mq

Legenda

 S.U.A.P.

Legenda

 S.U.A.P.



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia






FAITA - TONALE MEDIO

SUAP 02

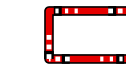






VINCOLI AMMINISTRATIVI - FATTIBILITA' GEOLOGICA

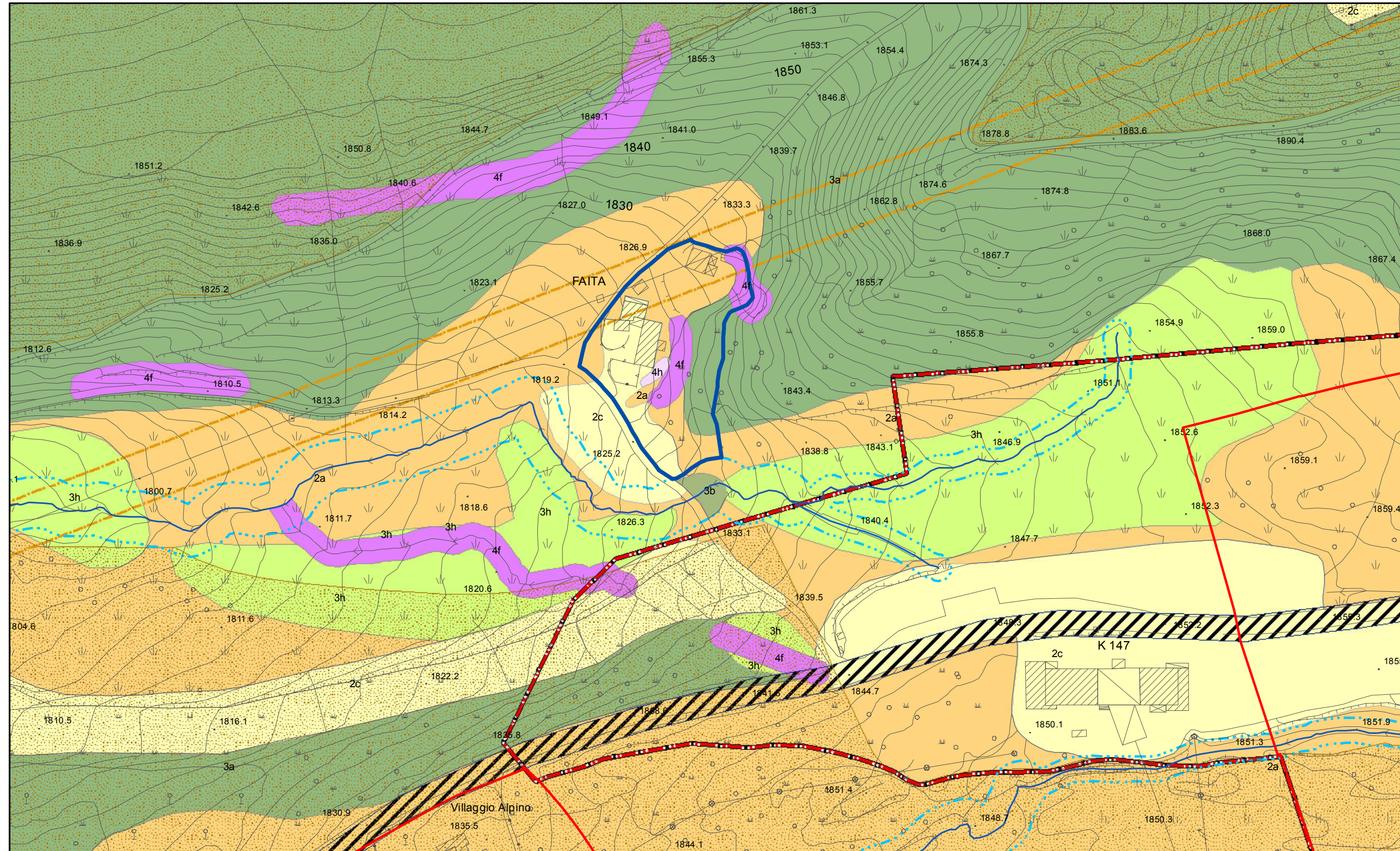
Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

Classi fattibilità geologica

-  2a Conoidi perimetrati_H1 Frane stabilizzate
-  2c riporti
-  3a Versanti acclivi
-  3h geotecnica scadente
-  4f Crolli frane ruscellamenti

Vincoli amministrativi

-  Centro abitato
-  Seggiovia-cabinovia
-  Fascia di rispetto linea elettrica Alta Tensione interrata - Tema n° 611/612
-  vincolo idrogeologico
-  Reticolo
-  Reticolo areali
-  Fascia reticolo minore



NORD

scala 1:1500

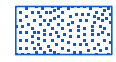
Legenda



S.U.A.P.



Demanio sciabile



Piste stato di fatto

Piste di progetto

Impianti di trasporto a fune di progetto

Boschi (comma g) - P.T.C. Parco dell'Adamello

Parco dell'Adamello

Aree zic

Aree zat



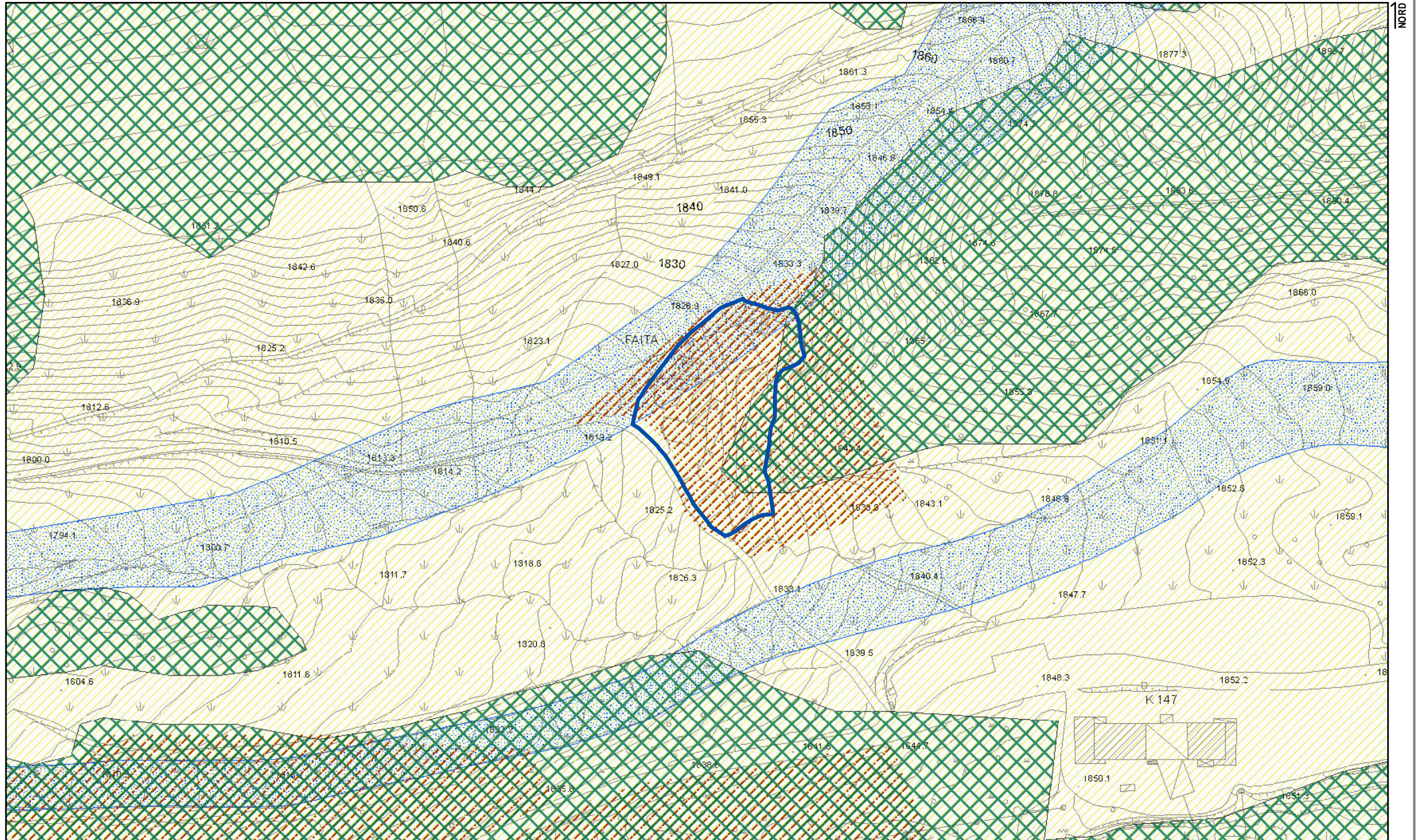
COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

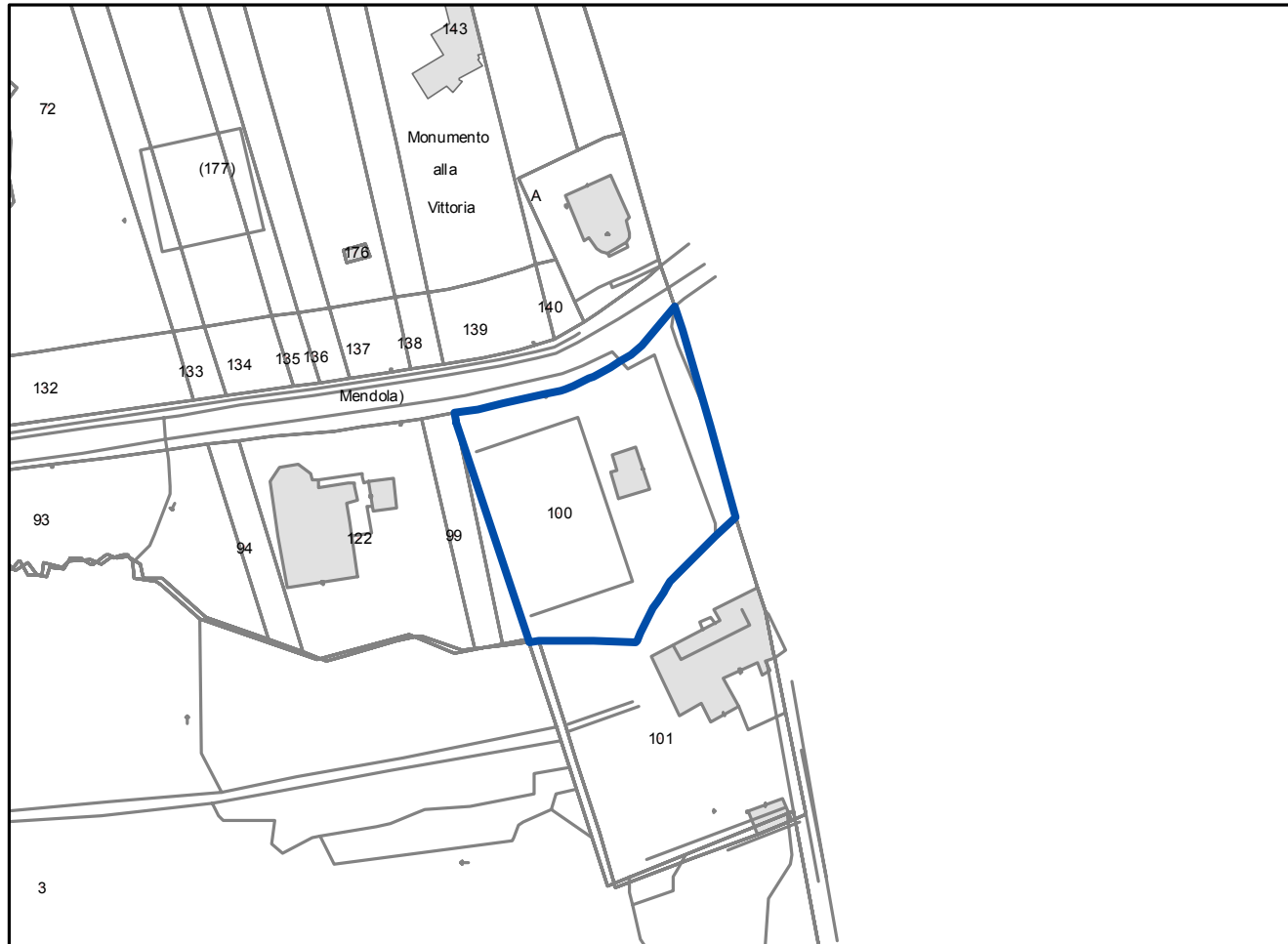
FAITA - TONALE MEDIO

SUAP 02

ALTRI VINCOLI / INDIRIZZI

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)





NORD



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

PASSO DEL TONALE

SUAP 03

INQUADRAMENTO

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

Foglio 52, mappali:
100 parte

Superficie aerofotogrammetrico: 6.480,65 mq

Legenda

S.U.A.P.

Estratto mappa catastale scala 1:2500



NORD

Aerofotogrammetrico scala 1:2500



NORD

Ortofoto scala 1:2500

Legenda

 S.U.A.P.



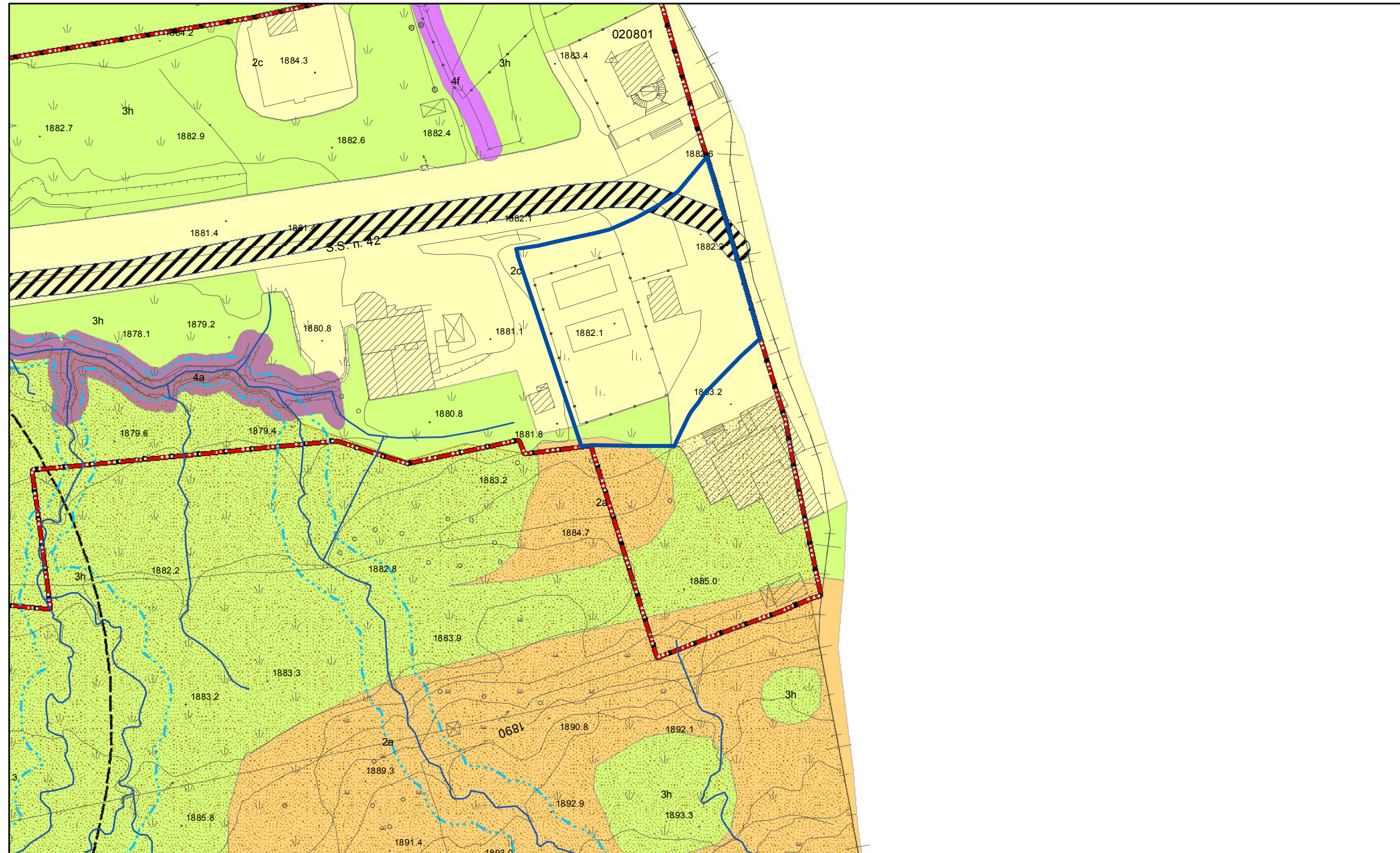
COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

PASSO DEL TONALE

SUAP 03







VINCOLI AMMINISTRATIVI - FATTIBILITA' GEOLOGICA

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)









NORD

Classi fattibilità geologica

-  2a Conoidi perimetrati_H1 Frane stabilizzate
-  2c riporti
-  3a Versanti acclivi
-  3h geotecnica scadente
-  4a Aree allagate Tr50_Ee_Eb_Oglio_erosione_sovralluv.
-  4f Crolli frane ruscellamenti

Vincoli amministrativi

-  Centro abitato
-  Fascia di rispetto linea elettrica Alta Tensione interrata - Tema n° 611/612
-  vincolo idrogeologico
-  Reticolo
-  Fascia reticolo minore
-  Zona di rispetto dei pozzi e delle sorgenti

scala 1:1500

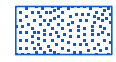
Legenda



S.U.A.P.



Demanio sciabile



Piste stato di fatto

Piste di progetto

Impianti di trasporto a fune di progetto

Boschi (comma g) - P.T.C. Parco dell'Adamello

Parco dell'Adamello

Aree zic

Aree zat



COMUNE di
PONTE DI LEGNO
Provincia di Brescia

PASSO DEL TONALE

SUAP 03

ALTRI VINCOLI / INDIRIZZI

Studio associato arch. Giovanni Cigognetti - arch. Michele Piccardi - ing. Clara Vitale - Lonato d/G (Bs)

