



*Autorità di bacino distrettuale delle Alpi Orientali*

**DECRETO DEL SEGRETARIO GENERALE N. 192 DEL 29/12/2020**

**OGGETTO:** D.Lgs 152/2006. Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico dei bacini idrografici dei fiumi Isonzo, Tagliamento, Piave e Brenta-Bacchiglione (PAI 4 bacini) e del bacino afferente la laguna di Marano e Grado (PAIR). Inserimento delle perimetrazioni con pericolosità geologica n. 0302330700, n. 0302115100 e n. 0302333900 nel Comune di Buja (UD). Inserimento delle perimetrazioni con pericolosità geologica n. 0300130100, n. 0300130300, n. 0302115300, n. 0302115400, n. 0300130400, n. 0300130200, n. 0300130500, n. 0302362600, n. 0302362700, n. 0302362800 e n. 0302362900 nel Comune di Buja (UD). Inserimento delle perimetrazioni n. 0302352300, n. 0302352400, n. 0302352600, n. 0302352700, n. 0302352800, n. 0302352900, e inserimento delle zone di attenzione puntuali n. 0302346600, n. 0302347800, n. 0302373600, n. 0302380700 nel Comune di Montenars (UD).

Istanze presentate dal Servizio Geologico della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, ai sensi dell'art. 6 comma 1 lettera C delle Norme di Attuazione per i su indicati Comuni afferenti al bacino idrografico del fiume Tagliamento (PAI 4 bacini) e ai bacini tributari della laguna di Marano e Grado (PAIR).

**IL SEGRETARIO GENERALE**

**VISTO** il D. Lgs. 3 aprile 2006 n. 152, parte terza, e successive modificazioni, recante "Norme in materia ambientale" e, in particolare, l'articolo 63 con cui è stata istituita in ciascun distretto idrografico di cui all'articolo 64 l'"Autorità di bacino distrettuale";

**VISTO**, in particolare, l'art. 64, comma 1, del citato decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, come modificato dall'art. 51, comma 2, della legge 28 dicembre 2015, n. 221, che individua il "distretto idrografico delle Alpi orientali", comprendente i bacini idrografici Adige e Alto Adriatico, già bacini nazionali ai sensi della legge 18 maggio 1989, n. 183; i bacini del Friuli Venezia Giulia e del Veneto, già bacini regionali ai sensi della legge 18 maggio 1989, n. 183 e il Lemene, già bacino interregionale ai sensi della legge 18 maggio 1989, n. 183;

**VISTO** il Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 4 aprile 2018 "Individuazione e trasferimento delle unità di personale, delle risorse strumentali e finanziarie delle Autorità di bacino, di cui alla legge n. 183/1989, all'Autorità di bacino distrettuale delle Alpi Orientali e determinazione della dotazione organica dell'Autorità di bacino distrettuale delle Alpi Orientali, ai sensi dell'articolo 63, comma 4, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e del decreto n. 294 del 25 ottobre 2016";

**VISTO** il Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico dei bacini dei fiumi Isonzo, Tagliamento, Piave e Brenta-Bacchiglione (PAI 4 bacini), approvato con DPCM del 21 novembre 2013, pubblicato sulla G.U. n. 97 del 28 aprile 2014;

**VISTO** il Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico dei bacini tributari della Laguna di Marano e Grado, della Laguna medesima, del bacino idrografico del torrente Slizza e del bacino idrografico del Levante (PAIR), approvato DPR. N. 28 il 01.02.2017, pubblicato sul supplemento ordinario n. 7 allegato al Bollettino Ufficiale della Regione Friuli Venezia Giulia n. 6 del 08.02.2017;

**CONSIDERTO** che dal 17 febbraio 2017, ha preso avvio la fase di subentro dell'Autorità di bacino Distrettuale in tutti i rapporti attivi e passivi delle Autorità di bacino nazionali, interregionali e nazionali di cui alla Legge 18 maggio 1989, n. 183, ricadenti nel distretto delle Alpi Orientali ai sensi del D.M. 25 ottobre 2016, n. 294;

**VISTE** le Norme di Attuazione dei suddetti Piani (PAI 4 bacini e PAIR) e, in particolare, l'articolo 6 recante la disciplina relativa agli "Aggiornamenti del Piano";

**VISTO** il parere n. 23 del 13.12.2019 con il quale la Conferenza Operativa ha espresso parere favorevole in merito alla proposta di aggiornamento formulata dal Servizio Geologico della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia con l'inserimento delle perimetrazioni n. 0302115100 e n. 0302333900 classificate con pericolosità geologica elevata – P3, perimetrazione n. 0302330700 classificata con pericolosità geologica media – P2 in Comune di Buja;

**VISTO** l'allegato cartografico del parere n. 23 del 13.12.2019 in cui sono rappresentate graficamente le nuove perimetrazioni n. 0302115100, n. 0302333900 e n. 0302330700 complete degli elementi a rischio in Comune di Buja;

**VISTO** il parere n. 33 del 21.10.2020 con il quale la Conferenza Operativa ha espresso parere favorevole in merito alla proposta di aggiornamento formulata dal Servizio Geologico della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia con inserimento delle perimetrazioni nel Comune di Buja n. 0300130100, n. 0300130300, n. 0302115300, n. 0302115400, n. 0300130400, n. 0300130200, n. 0300130500, n. 0302362600, n. 0302362700, n. 0302362800 ricadenti nel bacino del Tagliamento (PAI 4 bacini) e n. 0302362900 ricadente nel bacino regionale afferente alla laguna di Grado e Marano (PAIR).

**VISTI** gli allegati cartografici del parere n. 33 del 21.10.2020 in cui sono rappresentate graficamente le perimetrazioni n. 0300130100A, n. 0300130300, n. 0302115300, n. 0302115400, n. 0300130400, n. 0300130500, n. 0302362700, n. 0302362800 e n. 0302362900 classificate con pericolosità geologica elevata – P3, la perimetrazione n. 0302362600 classificata con pericolosità geologica media – P2 e le perimetrazioni n. 0300130100B e n. 0300130200 classificate con pericolosità geologica moderata – P1, complete degli elementi a rischio nel Comune di Buja;

**VISTO** il parere n. 34 del 21.10.2020 con il quale la Conferenza Operativa ha espresso parere favorevole in merito alla proposta di aggiornamento formulata dal Servizio Geologico della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia con l'inserimento delle perimetrazioni: n. 0302352300, n. 0302352400, n. 0302352600, n. 0302352700, n. 0302352800, n. 0302352900 ricadenti nei bacini del Tagliamento e dell'Isonzo (PAI 4 bacini), e l'inserimento delle seguenti zone di attenzione puntuali: n. 0302346600, n. 0302347800, n. 0302373600, n. 0302380700, ricadenti nei bacini tributari della laguna di Marano e Grado (PAIR), in Comune di Montenars;

**VISTI** gli allegati cartografici del parere n. 34 del 21.10.2020 in cui sono rappresentate graficamente le nuove perimetrazioni: n. 0302352300, n. 0302352800 e n. 0302352900 con pericolosità geologica elevata – P3, n. 0302352400, n. 0302352600 e n. 0302352700 con pericolosità geologica media – P2 complete degli elementi a rischio, nonché le nuove zone di attenzione puntuali n. 0302346600, n. 0302347800, n. 0302373600, n. 0302380700 in Comune di Montenars;

**DATO ATTO** che le nuove perimetrazioni e delle nuove zone di attenzione puntuali sopra richiamate, afferiscono esclusivamente nei Comuni di Buja e Montenars nella Provincia di Udine, e



sono contenute nelle tavole che rappresentano la pericolosità geologica nel PAI del fiume Tagliamento e del fiume Isonzo (PAI 4 bacini): 1 di 1 del Comune di Artegna, 1 di 1 del Comune di Buja, 1 di 1 del Comune di Montenars, 1 di 1 del Comune di Magnano in Riviera, 3 di 4 del Comune di Lusevera, e nel PAI dei bacini tributari della Laguna di Marano e Grado (PAIR) nella tavola 01 del Comune di Buja e nella tavola 01 del Comune di Montenars.

## DECRETA

1. l'inserimento delle perimetrazioni n. 0302115100, n. 0302333900, n. 0300130100A, n. 0300130300, n. 0302115300, n. 0302115400, n. 0300130400, n. 0300130500, n. 0302362700 e n. 0302362800 classificate con pericolosità geologica elevata – P3, le perimetrazioni n. 0302330700 e n. di aggiornare, ai sensi dell'art. 6, comma 1, lettera C delle Norme di Attuazione, il Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico del bacino idrografico del fiume Tagliamento e del fiume Isonzo (appartenenti al PAI 4 bacini), con:
  - 0302362600 classificate con pericolosità geologica media – P2 e le perimetrazioni n. 0300130100B e n. 0300130200 classificate con pericolosità geologica moderata – P1, complete degli elementi a rischio e delle opere di mitigazione nel Comune di Buja;
  - l'inserimento delle perimetrazioni n. 0302352300, n. 0302352800 e n. 0302352900 con pericolosità geologica elevata – P3, n. 0302352400, n. 0302352600 e n. 0302352700 con pericolosità geologica media – P2 complete degli elementi a rischio e delle opere di mitigazione in Comune di Montenars;come rappresentato nelle tavole della pericolosità geologica 1 di 1 del Comune di Artegna, 1 di 1 del Comune di Buja, 1 di 1 del Comune di Montenars, 1 di 1 del Comune di Magnano in Riviera, 3 di 4 del Comune di Lusevera;
2. di aggiornare, ai sensi dell'art. 6, comma 1, lettera C delle Norme di Attuazione, il Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico dei bacini idrografici dei tributari della Laguna di Marano e Grado (PAIR), con:
  - l'inserimento della perimetrazione n. 0302362900 classificata con pericolosità geologica elevata – P3 in Comune di Buja;
  - l'inserimento delle zone di attenzione puntuali n. 0302346600, n. 0302347800, n. 0302373600, n. 0302380700 in Comune di Montenars;come rappresentato nelle tavole della pericolosità geologica 01 del Comune di Buja e 01 del Comune di Montenars;
3. di depositare il presente decreto, completo degli allegati cartografici, presso il Distretto Idrografico delle Alpi Orientali - Ufficio di Venezia – Cannaregio 4314 – Calle del Duca – 30121 VENEZIA. La documentazione è acquisibile anche per via informatica attraverso il sito del Distretto Idrografico delle Alpi Orientali – sezione piano-assetto-idrogeologico all'indirizzo [www.alpiorientali.it](http://www.alpiorientali.it);
4. di dare comunicazione del presente decreto al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, alla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia e ai Comuni in oggetto;
5. di pubblicare l'avviso del presente decreto sulla Gazzetta Ufficiale;
6. l'aggiornamento del Piano ha efficacia dalla data di pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale dell'avviso del presente decreto.

IL SEGRETARIO GENERALE  
Ing. Francesco Baruffi

*Il presente decreto è composto da n. 4 pagine e da n. 8 allegati cartografici come di seguito indicato:*

*Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico del bacino idrografico del fiume Tagliamento - Carta della Pericolosità geologica*

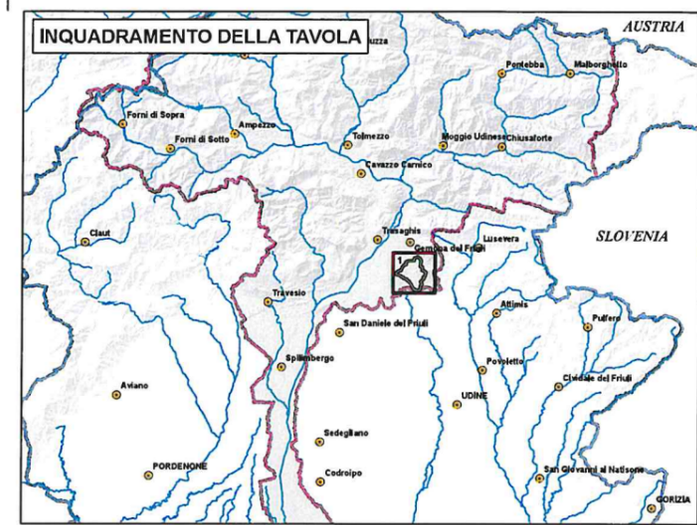
- Comune di Arterga – tavola 1 di 1*
- Comune di Buja – tavola 1 di 1*
- Comune di Montenars - tavola 1 di 1*
- Comune di Magnano in Riviera – tavola 1 di 1*

*Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico del bacino idrografico del fiume Isonzo - Carta della Pericolosità geologica*

- Comune di Montenars - tavola 1 di 1*
- Comune di Lusevera – tavola 3 di 4*

*Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico dei bacini tributari della laguna di Marano e Grado - Carta della Pericolosità geologica*

- Comune di Buja – tavola 01*
- Comune di Montenars - tavola 01*



<p><b>PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO P.A.I.</b>  <b>Perimetrazione e classi di pericolosità geologica</b></p> <p>P1 - Pericolosità geologica moderata  P2 - Pericolosità geologica media  P3 - Pericolosità geologica elevata  P4 - Pericolosità geologica molto elevata</p> <p>0930062200A Codice identificativo della perimetrazione geologica P.A.I. ed esclusioni delle colate rapide  0930062200A-CR Codice identificativo della perimetrazione geologica P.A.I. relativo alle sole colate rapide</p> <p>Indicazione delle zone di pericolosità e di attenzione idraulica*  * cf. cartografie idraulica</p>	<p><b>ZONE DI ATTENZIONE GEOLOGICA</b>  <b>QUADRO CONOSCITIVO COMPLEMENTARE AL P.A.I.</b></p> <p>Banca dati I.F.F.I. -  <b>Inventario dei fenomeni franosi in Italia</b></p> <p>● Localizzazione dissesto franoso non delimitato  0930062200 Codice identificativo dei dissesti franosi I.F.F.I.</p>
<p><b>LIMITI AMMINISTRATIVI</b></p> <p>— Limite Comunale  — Limite Regionale  — Limite di Bacino</p>	<p><b>ELEMENTI A RISCHIO</b></p> <p>— R1 - Rischio moderato  — R2 - Rischio medio  — R3 - Rischio elevato  — R4 - Rischio molto elevato</p>
	<p><b>OPERE DI DIFESA</b></p> <p>● Opere di difesa a sviluppo puntuale  — Opere di difesa a sviluppo lineare  □ Opere di difesa a sviluppo areale</p>

Autorità di Bacino Distrettuale delle Alpi Orientali

**Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico  
 del bacino idrografico  
 del fiume Tagliamento\***

D.Lgs. 152/2006

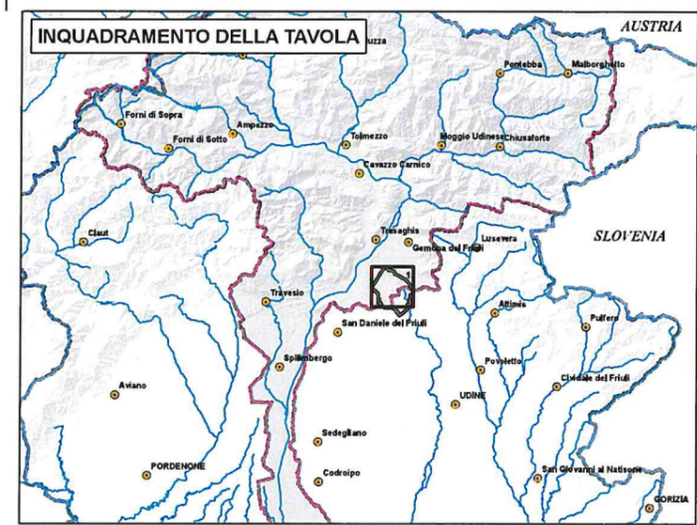
**Carta della pericolosità geologica  
 Comune di Artegna (UD)  
 Tavola 1 di 1**

ALLEGATO CARTOGRAFICO AL DECRETO DEL SEGRETARIO  
 GENERALE n. 192 del 29.12.2020  
 Aggiornamento ai sensi dell'art. 6, comma 1, lettere C  
 delle Norme di Attuazione del Piano

Rappresentazione su Carta Tecnica Regionale  
 Gauss-Boaga fuso est

\*Sono esclusi i Comuni di: Malborghetta-Valbruna, Pontebba, Chiusaforte, Dogna, Moggio Udinese, Resiutta, Tarvisio,  
 per gli effetti della O.P.C.M. n° 3309 del 18.09.2003

Comitato Istituzionale del 10 novembre 2012 - D.P.C.M. del 21 novembre 2013 - G.U. n. 97 del 28 aprile 2014  
 Redatto: Venezia, febbraio 2012 - Modificato: Venezia, dicembre 2020  
 Elaborazioni a cura della Direzione Geologia



**PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO P.A.I.**  
 Perimetrazione e classi di pericolosità geologica

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

0930062200A Codice identificativo della perimetrazione geologica P.A.I. ad esclusione delle colate rapide  
 0930062200A-CR Codice identificativo della perimetrazione geologica P.A.I. relativo alle colate rapide

Indicazione delle zone di pericolosità e di attenzione idraulica\*  
 \* cf. cartografia idraulica

**ZONE DI ATTENZIONE GEOLOGICA**  
 QUADRO CONOSCITIVO COMPLEMENTARE AL P.A.I.  
 Banca dati I.F.F.I. - Inventario dei fenomeni franosi in Italia  
 ● Localizzazione di dissesto franoso non delimitato  
 0930062200 Codice identificativo dei dissesti franosi I.F.F.I.

**ELEMENTI A RISCHIO**

- R1 - Rischio moderato
- R2 - Rischio medio
- R3 - Rischio elevato
- R4 - Rischio molto elevato

**LIMITI AMMINISTRATIVI**

- Limite Comunale
- Limite Regionale
- Limite di Bacino

**OPERE DI DIFESA**

- Opere di difesa a sviluppo puntuale
- Opere di difesa a sviluppo lineare
- Opere di difesa a sviluppo areale

Autorità di Bacino Distrettuale delle Alpi Orientali

**Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico del bacino idrografico del fiume Tagliamento\***

D.Lgs. 152/2006

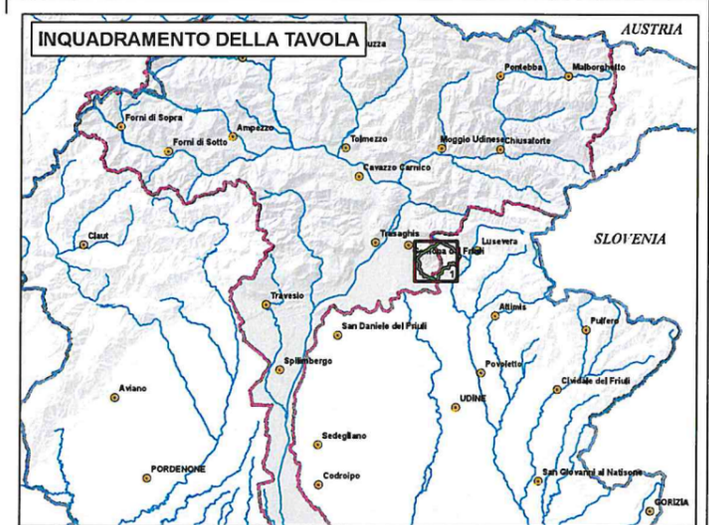
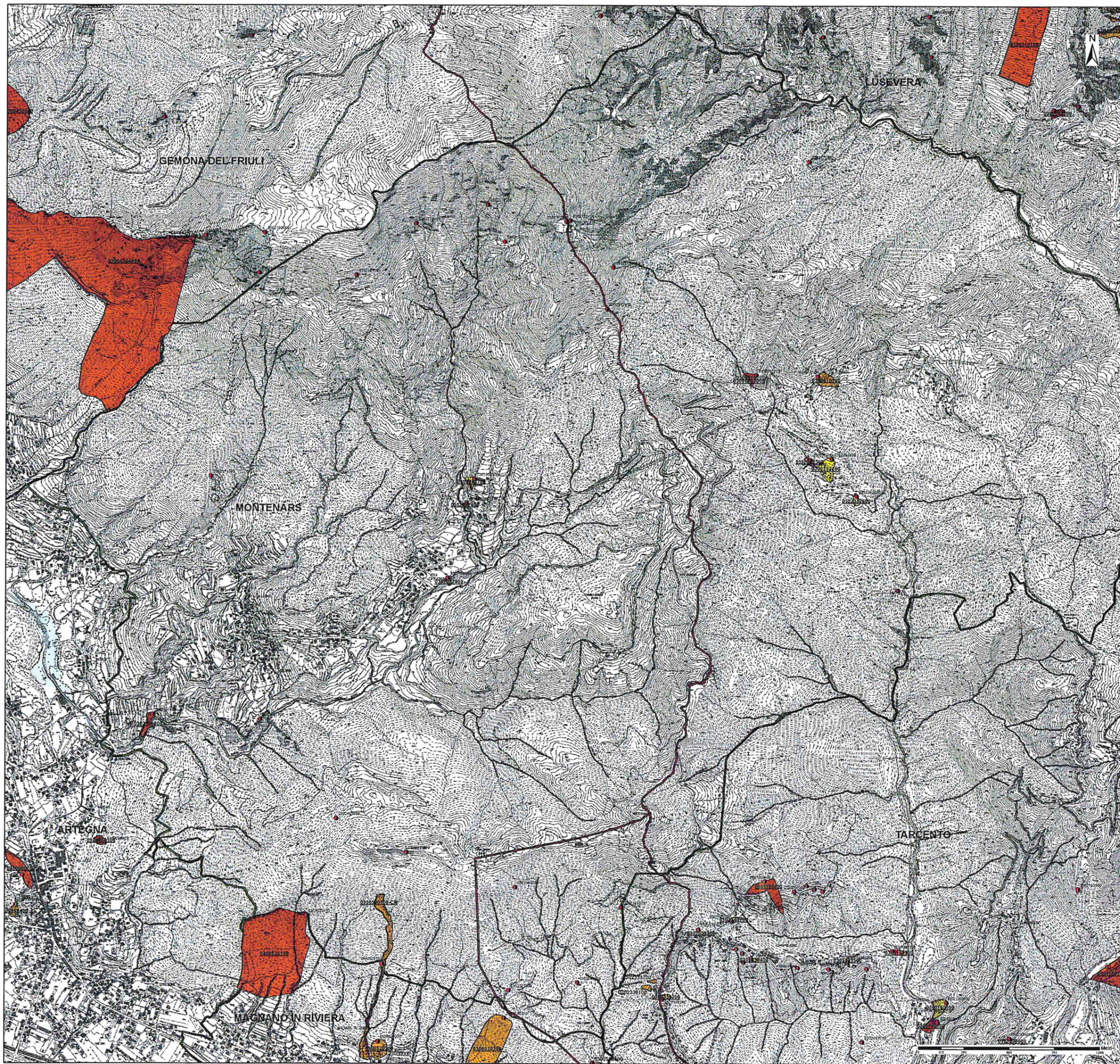
**Carta della pericolosità geologica  
 Comune di Buja (UD)  
 Tavola 1 di 1**

ALLEGATO CARTOGRAFICO AL DECRETO DEL SEGRETARIO GENERALE n. 192 del 29.12.2020  
 Aggiornamento ai sensi dell'art. 6, comma 1, lettere C delle Norme di Attuazione del Piano

Rappresentazione su Carta Tecnica Regionale Gauss-Boaga fuso est

\*Sono esclusi i Comuni di: Malborghetto-Valbruna, Pontebba, Chiusaforte, Dogna, Moggio Udinese, Resiutta, Tarvisio, per gli effetti della O.P.C.M. n° 3309 del 18.09.2003

Comitato Istituzionale del 10 novembre 2012 - D.P.C.M. del 21 novembre 2013 - G.U. n. 97 del 28 aprile 2014  
 Redatto: Venezia, febbraio 2012 - Modificato: Venezia, dicembre 2020  
 Elaborazioni a cura della Direzione Geologia



<p><b>PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO P.A.I.</b>  <b>Perimetrazione e classi di pericolosità geologica</b></p> <p>P1 - Pericolosità geologica moderata  P2 - Pericolosità geologica media  P3 - Pericolosità geologica elevata  P4 - Pericolosità geologica molto elevata</p> <p>0930062200A Codice identificativo della perimetrazione geologica P.A.I. ad esclusione delle colate rapide  0930062200A-CR Codice identificativo della perimetrazione geologica P.A.I. relativo alle sdc colate rapide</p> <p>Indicazione delle zone di pericolosità e di attenzione idraulica*  * cf. cartografia idraulica</p>	<p><b>ZONE DI ATTENZIONE GEOLOGICA</b>  <b>QUADRO CONOSCITIVO COMPLEMENTARE AL P.A.I.</b></p> <p>Banca dati I.E.E.L. - <b>Inventario dei fenomeni franosi in Italia</b></p> <p>● Localizzazione dissesto franoso non delimitato  0930062200 Codice identificativo dei dissesti franosi I.F.F.I.</p>
<p><b>LIMITI AMMINISTRATIVI</b></p> <p>— Limite Comunale  — Limite Regionale  — Limite di Bacino</p>	<p><b>ELEMENTI A RISCHIO</b></p> <p>— R1 - Rischio moderato  — R2 - Rischio medio  — R3 - Rischio elevato  — R4 - Rischio molto elevato</p>
<p><b>OPERE DI DIFESA</b></p> <p>● Opere di difesa a sviluppo puntuale  — Opere di difesa e sviluppo lineare  □ Opere di difesa a sviluppo areale</p>	

*Autorità di Bacino Distrettuale delle Alpi Orientali*

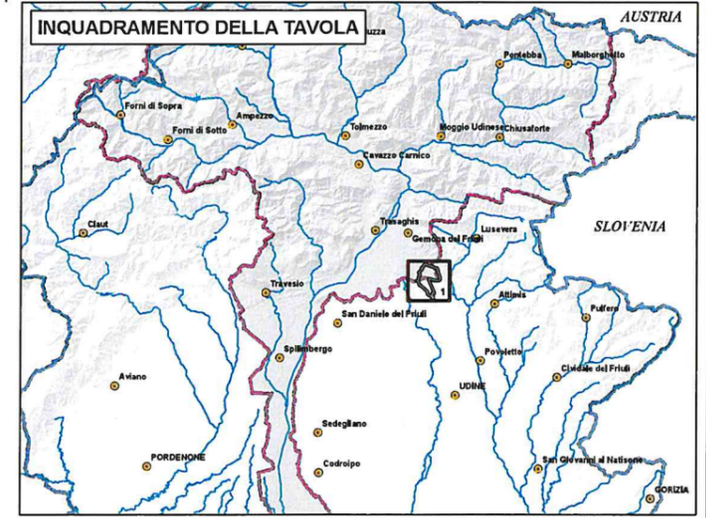
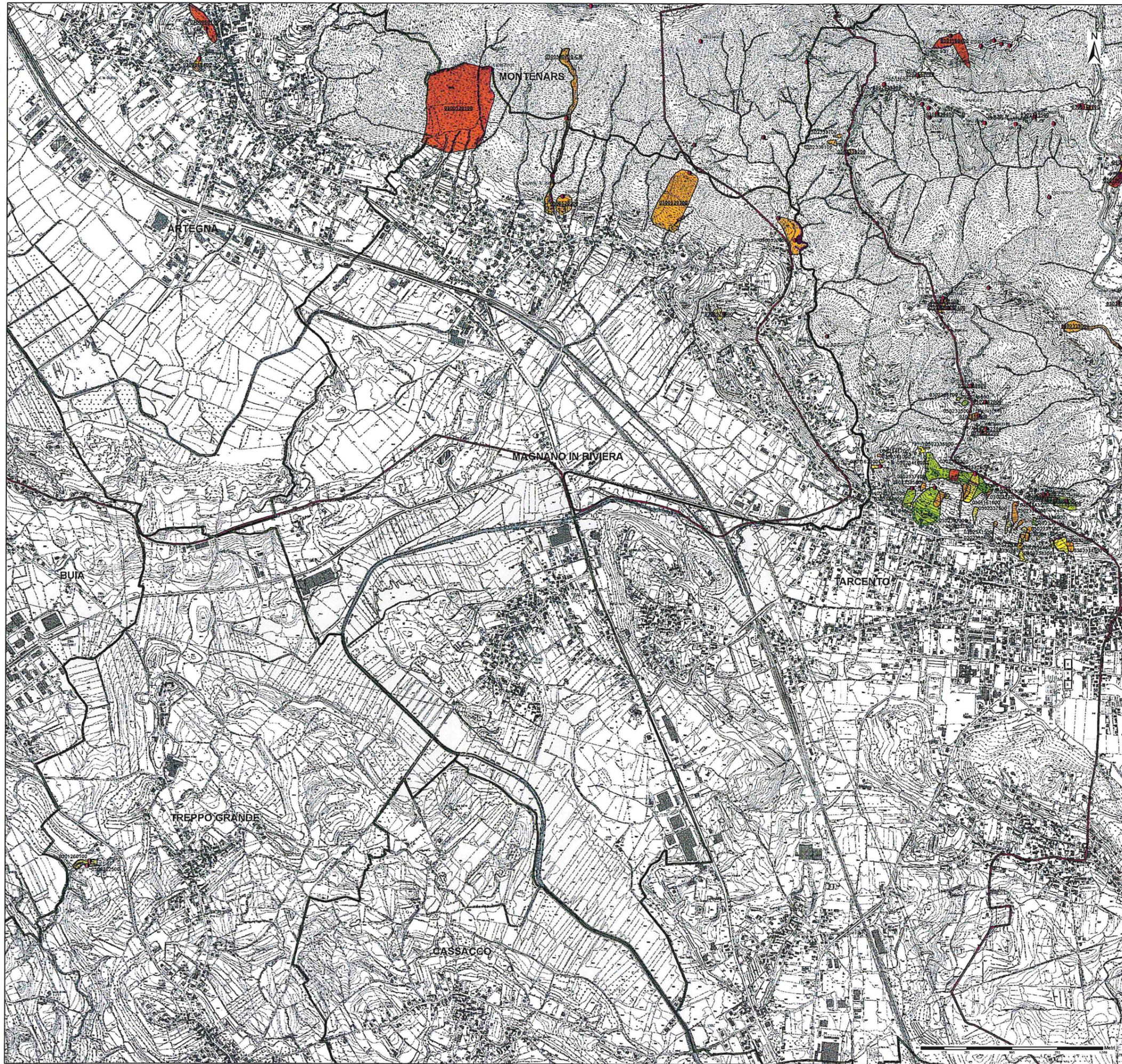
**Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico del bacino idrografico del fiume Tagliamento\***  
**D.Lgs. 152/2006**  
**Carta della pericolosità geologica**  
**Comune di Montenegro (UD)**  
**Tavola 1 di 1**

ALLEGATO CARTOGRAFICO AL DECRETO DEL SEGRETARIO GENERALE n. 192 del 29.12.2020  
 Aggiornamento ai sensi dell'art. 6, comma 1, lettere C delle Norme di Attuazione del Piano

Rappresentazione su Carta Tecnica Regionale Gauss-Boaga fuso est

\*Sono esclusi i Comuni di: Malborghetto-Valbruna, Pontebba, Chiusaforte, Dagna, Moggio Udinese, Resiutta, Tarvisio, per gli effetti della O.P.C.M. n° 3309 del 16.09.2003

Comitato Istituzionale del 10 novembre 2012 - D.P.C.M. del 21 novembre 2013 - G.U. n. 97 del 28 aprile 2014  
 Redatto: Venezia, febbraio 2012 - Modificato: Venezia, dicembre 2020  
 Elaborazioni a cura della Direzione Geologia



<p><b>PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO P.A.I.</b>  <b>Perimetrazione e classi di pericolosità geologica</b></p> <p>P1 - Pericolosità geologica moderata  P2 - Pericolosità geologica media  P3 - Pericolosità geologica elevata  P4 - Pericolosità geologica molto elevata</p> <p>0930062200A  0930062200A-CR</p> <p>Indicazione delle zone di pericolosità e di attenzione idraulica*  * cfr. cartografia idraulica</p>	<p><b>ZONE DI ATTENZIONE GEOLOGICA</b>  <b>QUADRO CONOSCITIVO COMPLEMENTARE AL P.A.I.</b></p> <p>Banca dati I.F.F.I. -  <b>Inventario dei fenomeni franosi in Italia</b></p> <p>● Localizzazione dissesto franoso non delimitato  0930062200 Codice identificativo dei dissesti franosi I.F.F.I.</p>
<p><b>LIMITI AMMINISTRATIVI</b></p> <p>— Limite Comunale  — Limite Regionale  — Limite di Bacino</p>	<p><b>ELEMENTI A RISCHIO</b></p> <p>— R1 - Rischio moderato  — R2 - Rischio medio  — R3 - Rischio elevato  — R4 - Rischio molto elevato</p>
<p><b>OPERE DI DIFESA</b></p> <p>● Opere di difesa a sviluppo puntuale  — Opere di difesa a sviluppo lineare  □ Opere di difesa a sviluppo areale</p>	

  
*Autorità di Bacino Distrettuale delle Alpi Orientali*

**Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico  
del bacino idrografico  
del fiume Tagliamento\***

D.Lgs. 152/2006

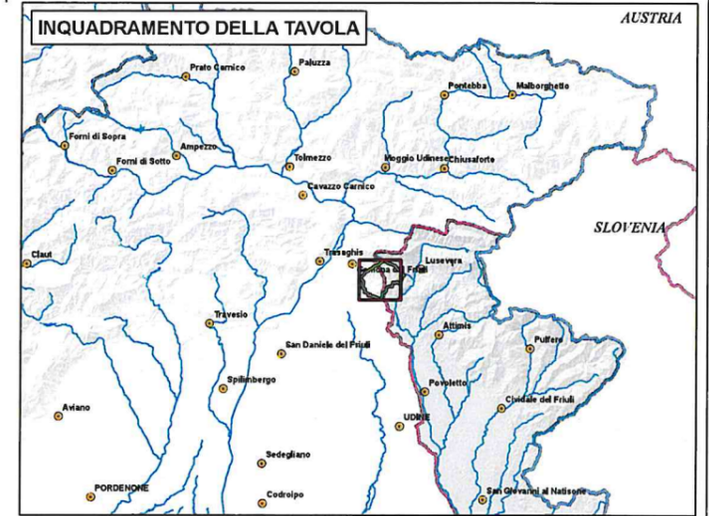
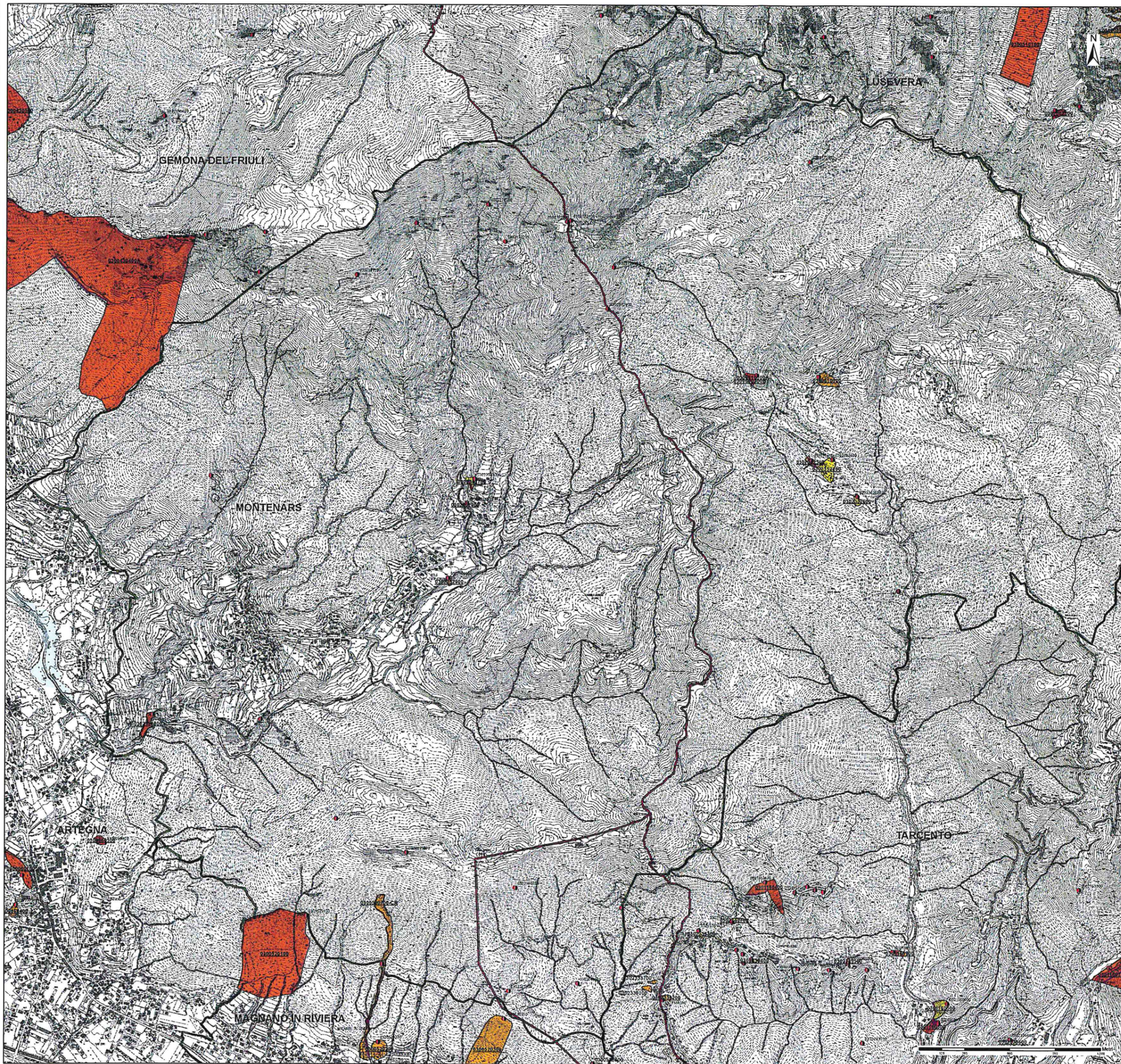
**Carta della pericolosità geologica**  
**Comune di Magnano in Riviera (UD)**  
**Tavola 1 di 1**

ALLEGATO CARTOGRAFICO AL DECRETO DEL SEGRETARIO  
GENERALE n. 192 del 29.12.2020  
Aggiornamento ai sensi dell'art. 6, comma 1, lettere C  
delle Norme di Attuazione del Piano

Rappresentazione su Carta Tecnica Regionale  
Gauss-Boaga fuso est

\* Sono esclusi i Comuni di: Malborghetto-Valbruna, Pontebba, Chiusaforte, Dogna, Moggio Udinese, Resiutta, Tarvisio, per gli effetti della O.P.C.M. n° 3309 del 18.09.2003

Comitato Istituzionale del 10 novembre 2012 - D.P.C.M. del 21 novembre 2013 - G.U. n. 97 del 28 aprile 2014  
Redatto: Venezia, febbraio 2012 - Modificato: Venezia, dicembre 2020  
Elaborazioni a cura della Direzione Geologia



<p><b>PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO P.A.I.</b>  <b>Perimetrazione e classi di pericolosità geologica</b></p> <p>P1 - Pericolosità geologica moderata  P2 - Pericolosità geologica media  P3 - Pericolosità geologica elevata  P4 - Pericolosità geologica molto elevata</p> <p>0930062200A Codice identificativo della perimetrazione geologica P.A.I. ed esclusione delle colate rapide  0930062200A-CR Codice identificativo della perimetrazione geologica P.A.I. relativo alle sole colate rapide</p> <p>Indicazione delle zone di pericolosità e di attenzione idraulica*  * cfr. cartografia idraulica</p>	<p><b>ZONE DI ATTENZIONE GEOLOGICA</b>  <b>QUADRO CONOSCITIVO COMPLEMENTARE AL P.A.I.</b></p> <p><b>Banca dati I.F.F.I. - Inventario dei fenomeni franosi in Italia</b></p> <p>● Localizzazione dissesto franoso non delimitato  0930062200 Codice identificativo dei dissesti franosi I.F.F.I.</p>
<p><b>LIMITI AMMINISTRATIVI</b></p> <p>— Limite Comunale  — Limite Regionale  — Limite di Bacino</p>	<p><b>ELEMENTI A RISCHIO</b></p> <p>— R1 - Rischio moderato  — R2 - Rischio medio  — R3 - Rischio elevato  — R4 - Rischio molto elevato</p> <p><b>OPERE DI DIFESA</b></p> <p>● Opere di difesa a sviluppo puntuale  — Opere di difesa a sviluppo lineare  □ Opere di difesa a sviluppo areale</p>

*Autorità di Bacino Distrettuale delle Alpi Orientali*

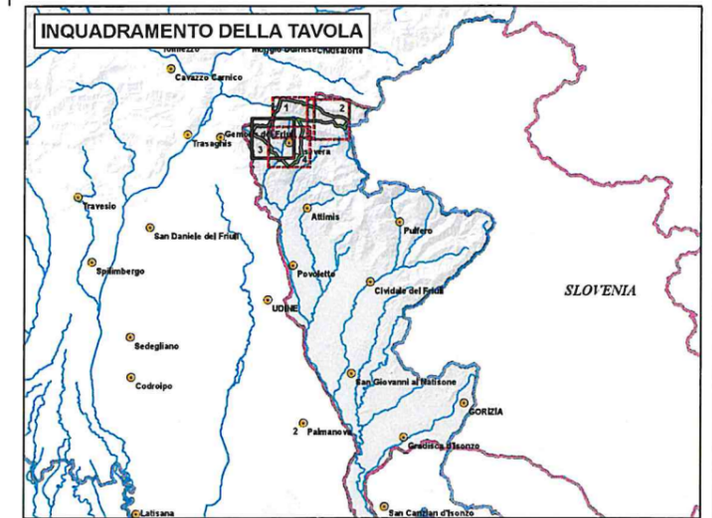
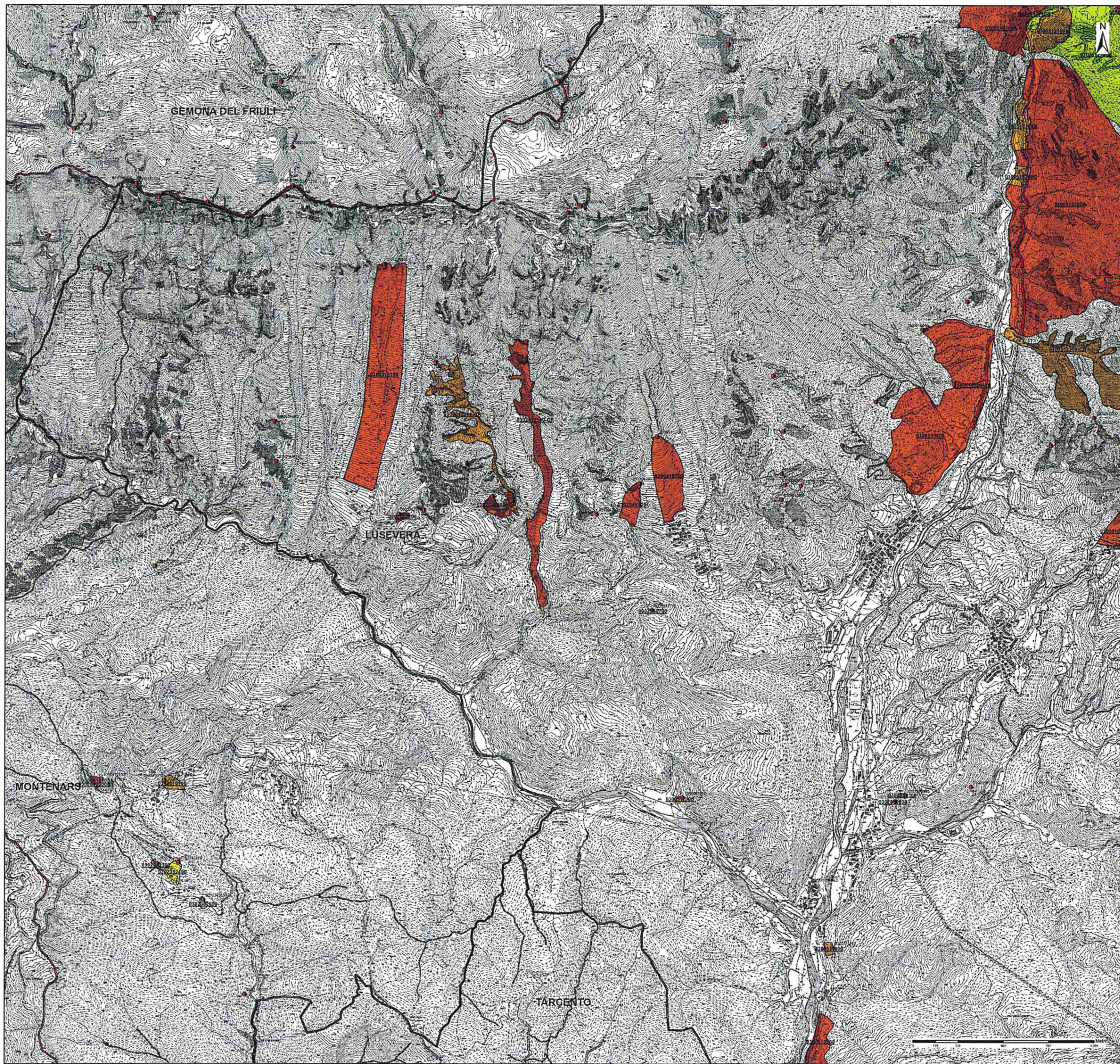
**Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico del bacino idrografico del fiume Isonzo**  
D.Lgs. 152/2006

**Carta della pericolosità geologica**  
**Comune di Montenars (UD)**  
**Tavola 1 di 1**

ALLEGATO CARTOGRAFICO AL DECRETO DEL SEGRETARIO GENERALE n. 192 del 29.12.2020  
Aggiornamento ai sensi dell'art. 6, comma 1, lettere C delle Norme di Attuazione del Piano

Rappresentazione su Carta Tecnica Regionale Gauss-Boaga fuso est

Comitato Istituzionale del 10 novembre 2012 - D.P.C.M. del 21 novembre 2013 - G.U. n. 97 del 28 aprile 2014  
Redatto: Venezia, febbraio 2012 - Modificato: Venezia, dicembre 2020  
Elaborazioni a cura della Direzione Geologia



<p><b>PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO P.A.I.</b>  <b>Perimetrazione e classi di pericolosità geologica</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> P1 - Pericolosità geologica moderata</li> <li> P2 - Pericolosità geologica media</li> <li> P3 - Pericolosità geologica elevata</li> <li> P4 - Pericolosità geologica molto elevata</li> </ul> <p>0930062200A          Codice identificativo della perimetrazione geologica P.A.I. ad esclusione delle colate rapide</p> <p>0930062200A-CR          Codice identificativo della perimetrazione geologica P.A.I. relativo alle sole colate rapide</p> <p>Indicazione delle zone di pericolosità "di attenzione idraulica"          * cf. cartografia idraulica</p>	<p><b>ZONE DI ATTENZIONE GEOLOGICA</b>  <b>QUADRO CONOSCIATIVO COMPLEMENTARE AL P.A.I.</b></p> <p><b>Banca dati I.F.F.I. - Inventario dei fenomeni franosi in Italia</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Localizzazione dissesto franoso non delimitato</li> </ul> <p>0930062200 Codice identificativo dei dissesti franosi I.F.F.I.</p>
<p><b>LIMITI AMMINISTRATIVI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Limite Comunale</li> <li> Limite Regionale</li> <li> Limite di Bacino</li> </ul>	<p><b>ELEMENTI A RISCHIO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> R1 - Rischio moderato</li> <li> R2 - Rischio medio</li> <li> R3 - Rischio elevato</li> <li> R4 - Rischio molto elevato</li> </ul>
<p><b>OPERE DI DIFESA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Opere di difesa a sviluppo puntuale</li> <li> Opere di difesa a sviluppo lineare</li> <li> Opere di difesa a sviluppo areale</li> </ul>	

*Autorità di Bacino Distrettuale delle Alpi Orientali*

**Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico del bacino idrografico del fiume Isonzo**

**D.Lgs. 152/2006**

**Carta della pericolosità geologica**

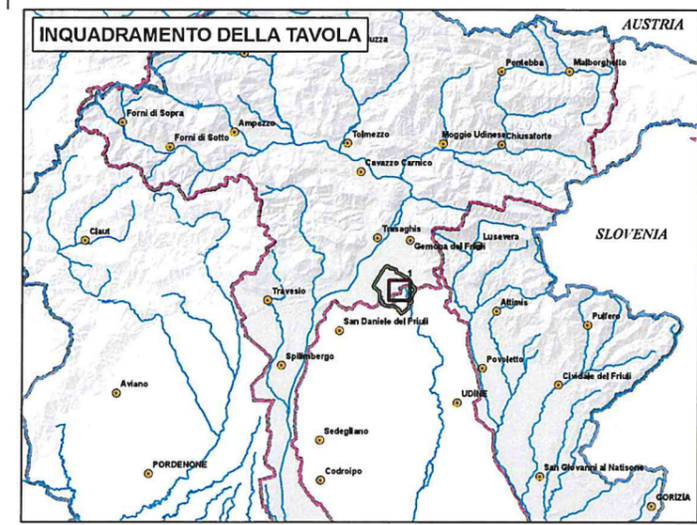
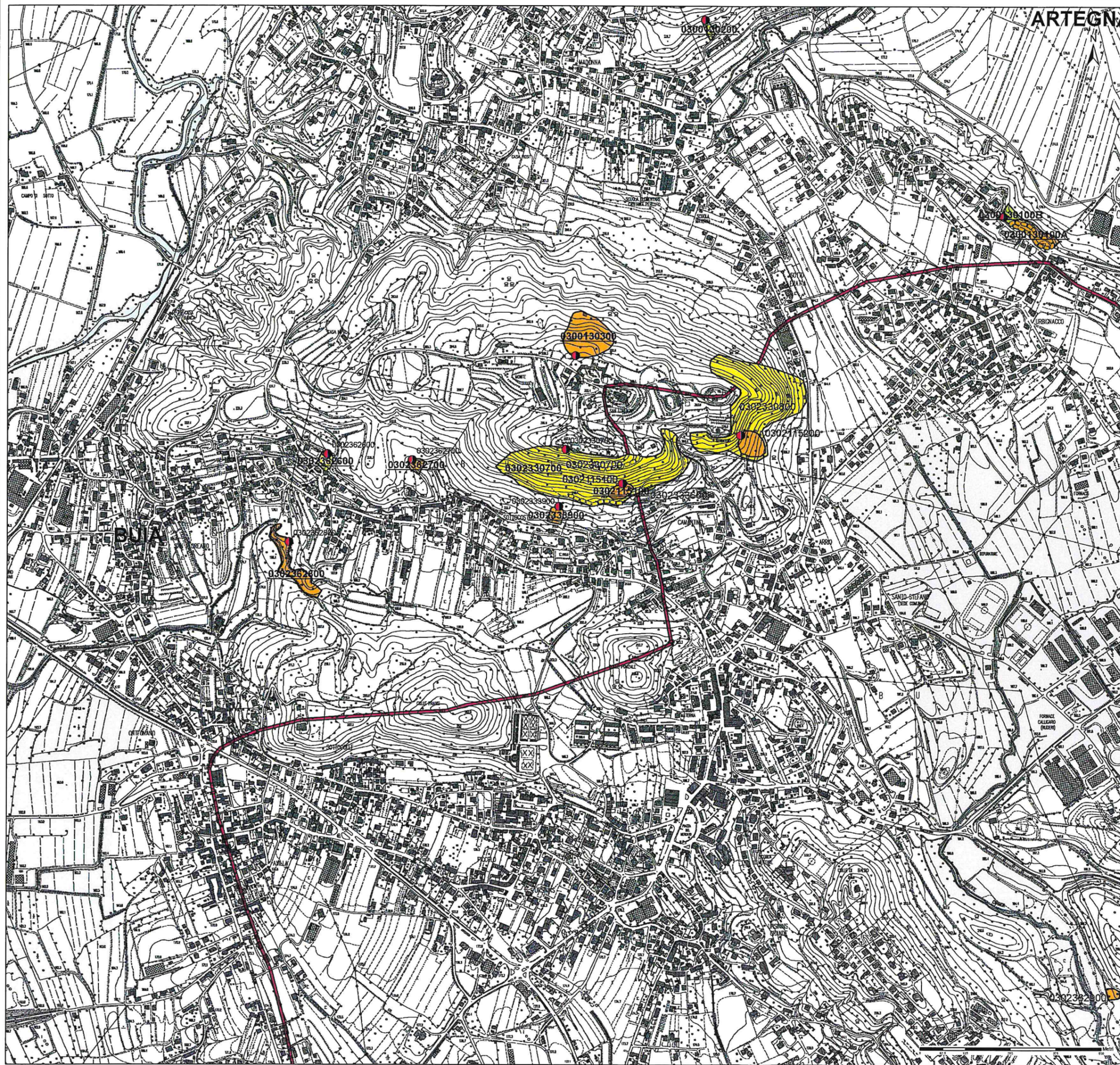
**Comune di Lusevera (UD)**

**Tavola 3 di 4**

ALLEGATO CARTOGRAFICO AL DECRETO DEL SEGRETARIO GENERALE n. 192 del 29.12.2020  
 Aggiornamento ai sensi dell'art. 6, comma 1, lettere C delle Norme di Attuazione del Piano

Rappresentazione su Carta Tecnica Regionale Gauss-Boaga fuso est

Comitato Istituzionale del 10 novembre 2012 - D.P.C.M. del 21 novembre 2013 - G.U. n. 97 del 28 aprile 2014  
 Redatto: Venezia, febbraio 2012 - Modificato: Venezia, luglio 2020  
 Elaborazioni a cura della Direzione Geologia



**PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO P.A.I.**  
**Perimetrazione e classi di pericolosità geologica**

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

0930062200A Codice identificativo della perimetrazione geologica P.A.I. ed esclusioni delle colate rapide  
 0930062200A-CR Codice identificativo della perimetrazione geologica P.A.I. relativo alle zone colate rapide

**Indicazione delle zone di pericolosità e di attenzione idraulica**  
 \* ct. cartografia idraulica

**LIMITI AMMINISTRATIVI**

- Limite Comunale
- Limite Regionale
- Limite di Bacino

**OPERE DI DIFESA**

- Opere di difesa a sviluppo puntuale
- Opere di difesa a sviluppo lineare
- Opere di difesa a sviluppo areale

**ZONE DI ATTENZIONE GEOLOGICA**  
**QUADRO CONOSCITIVO COMPLEMENTARE AL P.A.I.**  
**Banca dati I.F.F.I. - Inventario dei fenomeni franosi in Italia**

● Localizzazione dissesto franoso non delimitato  
 0930062200 Codice identificativo dei dissesti franosi I.F.F.I.

**ELEMENTI A RISCHIO**

- R1 - Rischio moderato
- R2 - Rischio medio
- R3 - Rischio elevato
- R4 - Rischio molto elevato

Autorità di Bacino Distrettuale delle Alpi Orientali

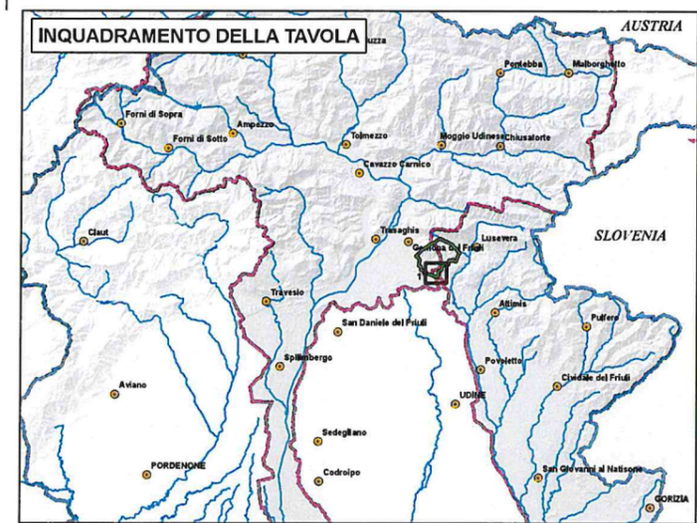
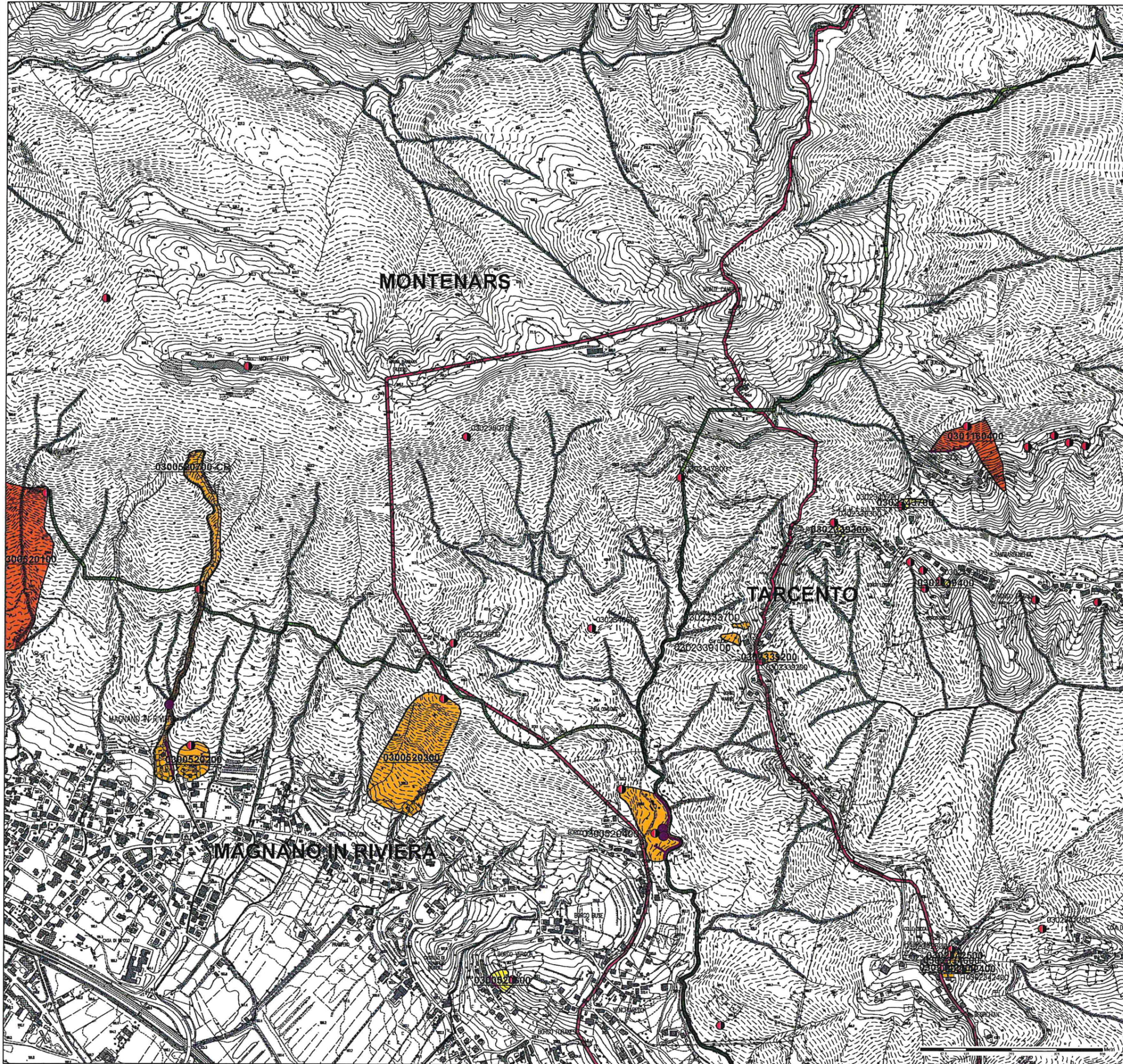
**Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico dei bacini idrografici dei tributari della Laguna di Marano e Grado, della Laguna medesima, del bacino idrografico del torrente Slizza e del bacino idrografico di Levante**  
 Approvato dalla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia con DPR n. 28 il 01.02.2017  
 Recepimento del Piano Regionale ai sensi del D.M. n. 294 del 25/10/2016 e del D.P.C.M. del 04/04/2018 - G.U. n. 135 del 13/06/2018

**Carta della pericolosità geologica**  
**Comune di Buja (UD)**  
**Tavola 01**

ALLEGATO CARTOGRAFICO AL DECRETO DEL SEGRETARIO GENERALE n. 192 del 29.12.2020  
 Aggiornamento ai sensi dell'art. 6, comma 1, lettere C delle Norme di Attuazione del Piano

Rappresentazione su Carta Tecnica Regionale Gaus-Boga fuso est

Comitato Istituzionale del 10 novembre 2012 - D.P.C.M. del 21 novembre 2013 - G.U. n. 97 del 28 aprile 2014  
 Redatto: Venezia, febbraio 2012 - Modificato: Venezia, dicembre 2020  
 Elaborazioni a cura della Direzione Geologia



<p><b>PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO P.A.I.</b> Perimetrazione e classi di pericolosità geologica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> P1 - Pericolosità geologica moderata</li> <li> P2 - Pericolosità geologica media</li> <li> P3 - Pericolosità geologica elevata</li> <li> P4 - Pericolosità geologica molto elevata</li> </ul> <p>0930062200A Codice identificativo della perimetrazione geologica P.A.I. ad esclusione delle colate rapide</p> <p>0930062200A-CR Codice identificativo della perimetrazione geologica P.A.I. relativo alle sole colate rapide</p> <p>Indicazione delle zone di pericolosità "di attenzione idraulica" * cf. cartografia idraulica</p>	<p><b>ZONE DI ATTENZIONE GEOLOGICA</b> QUADRO CONOSCIATIVO COMPLEMENTARE AL P.A.I.</p> <p>Banca dati I.F.F.I. - Inventario dei fenomeni franosi in Italia</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Localizzazione dissesto franoso non delimitato</li> </ul> <p>0930062200 Codice identificativo dei dissesti franosi I.F.F.I.</p>
<p><b>LIMITI AMMINISTRATIVI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Limite Comunale</li> <li> Limite Regionale</li> <li> Limite di Bacino</li> </ul>	<p><b>ELEMENTI A RISCHIO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> R1 - Rischio moderato</li> <li> R2 - Rischio medio</li> <li> R3 - Rischio elevato</li> <li> R4 - Rischio molto elevato</li> </ul>
<p><b>OPERE DI DIFESA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Opere di difesa a sviluppo puntuale</li> <li> Opere di difesa a sviluppo lineare</li> <li> Opere di difesa a sviluppo areale</li> </ul>	

  
 Autorità di Bacino Distrettuale delle Alpi Orientali

**Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico dei bacini idrografici dei tributari della Laguna di Marano e Grado, della Laguna medesima, del bacino idrografico del torrente Slizza e del bacino idrografico di Levante**  
 Approvato dalla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia con DPR. N. 28 il 01.02.2017  
 Recepimento del Piano Regionale ai sensi del D.M. n. 294 del 25/10/2016 e del D.P.C.M. del 04/04/2018 - G.U. n. 135 del 13/06/2018

**Carta della pericolosità geologica**  
**Comune di Montenars (UD)**  
**Tavola 01**

ALLEGATO CARTOGRAFICO AL DECRETO DEL SEGRETARIO GENERALE n. 192 del 29.12.2020  
 Aggiornamento ai sensi dell'art. 6, comma 1, lettere C delle Norme di Attuazione del Piano

Rappresentazione su Carta Tecnica Regionale Gauss-Boaga fuso est

Comitato Istituzionale del 10 novembre 2012 - D.P.C.M. del 21 novembre 2013 - G.U. n. 97 del 28 aprile 2014  
 Redatto: Venezia, febbraio 2012 - Modificato: Venezia, dicembre 2020  
 Elaborazioni a cura della Direzione Geologia