



## *Autorità di bacino distrettuale delle Alpi Orientali*

### **DECRETO DEL SEGRETARIO GENERALE N. 148 DEL 20 NOVEMBRE 2020**

**OGGETTO:** D. Lgs 152/2006. *Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico del bacino idrografico del fiume Fella*. A- Inserimento della perimetrazione n. 0302344000 in località Porto nel Comune di Dogna (UD); B- inserimento della perimetrazione n. 0302351200 nel Comune di Pontebba (UD); C- aggiornamento delle perimetrazioni n. 0300763200A, n. 0300763200B e n. 0300763200C in località Frattis in Comune di Pontebba (UD).  
A- Istanza presentata dal Servizio Geologico della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, ai sensi dell'art. 6 comma 1 lettera C delle Norme di Attuazione;  
B- Istanza presentata dal Servizio Geologico della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, ai sensi dell'art. 6 comma 1 lettera C delle Norme di Attuazione;  
C- Istanza presentata dal Servizio Geologico della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, ai sensi dell'art. 6 comma 1 lettere A e C delle Norme di Attuazione;

### **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, 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 del bacino idrografico del fiume Fella*, approvato con DPCM del 13 novembre 2015, pubblicato sulla G.U. n. 51 del 2 marzo 2016;

**VISTE** le Norme di Attuazione del suddetto Piano ed, in particolare, l’articolo 6 recante la disciplina relativa agli “*Aggiornamenti del Piano*”;

**VISTO** il parere n. 11 del 15.10.2019 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 inserimento della perimetrazione n. 0302344000 classificata con pericolosità geologica molto elevata – P4 in località Porto nel Comune di Dogna;

**VISTO** l'allegato cartografico del parere n. 11 del 15.10.2019 nel quale è rappresentata graficamente la nuova perimetrazione n. 0302344000 completa degli elementi a rischio e della nuova opera di mitigazione n. 0302344000D01 in località Porto in Comune di Dogna;

**VISTO** il parere n. 12 del 15.10.2019 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 inserimento della perimetrazione n. 0302351200 classificata con pericolosità geologica elevata – P3 e dell'opera di mitigazione n. 0300764400D07 nel Comune di Pontebba;

**VISTI** gli allegati cartografici del parere n. 12 del 15.10.2019 nei quali sono rappresentate graficamente la nuova perimetrazione n. 0302351200 completa degli elementi a rischio e la nuova opera di mitigazione n. 0300764400D07 nel Comune di Pontebba;

**VISTO** il parere n. 5 del 05.05.2020 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 sulle perimetrazioni: n. 0300763200A classificata con pericolosità geologica molto elevata – P4, n. 0300763200D classificata con pericolosità geologica elevata – P3, n. 0300763200B e n. 0300763200C classificate con pericolosità geologica media – P2 e n. 0300763200E classificata con pericolosità geologica moderata – P1 ubicate in località Frattis nel Comune di Pontebba;

**VISTO** l'allegato cartografico del parere n. 5 del 05.05.2020 nel quale sono rappresentate graficamente le perimetrazioni aggiornate n. 0300763200A, n. 0300763200B, n. 0300763200C, n. 0300763200D e n. 0300763200E complete degli elementi a rischio e delle opere di mitigazione ubicate in località Frattis nel Comune di Pontebba;

**DATO ATTO** che l'aggiornamento delle perimetrazioni n. 0302344000, n. 0302351200, n. 0300763200A, n. 0300763200B, n. 0300763200C, n. 0300763200D e n. 0300763200E, ricadono esclusivamente nei Comuni di Dogna e Pontebba nella Provincia di Udine e sono contenute nelle tavole che rappresentano la pericolosità geologica nel PAI del fiume Fella: 1 di 6 del Comune di Chiusaforte, 1 di 4 del Comune di Dogna, 1 di 8 del Comune di Moggio Udinese, 2 di 6, 4 di 6 e 5 di 6 del Comune di Pontebba.

## **DECRETA**

1. di aggiornare, ai sensi dell'art. 6 comma 1 lettere A e C delle Norme di Attuazione, il Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico del fiume Fella con l'aggiornamento delle perimetrazioni: n. 0302344000 (P4), n. 0302351200 (P3), n. 0300763200A (P4), n. 0300763200B (P2), n. 0300763200C (P2), n. 0300763200D (P3), n. 0300763200E (P1) e delle opere di mitigazione n. 0302344000D01 e n. 0300764400D07 nei Comuni di Dogna e Pontebba;
2. di rappresentare gli aggiornamenti indicati nel punto 1 nelle tavole che individuano la pericolosità geologica nel piano: 1 di 6 del Comune di Chiusaforte, 1 di 4 del Comune di Dogna, 1 di 8 del Comune di Moggio Udinese, 2 di 6, 4 di 6 e 5 di 6 del Comune di Pontebba, che costituiscono parte integrante del presente decreto;
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, agli organi di Protezione Civile, alla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, alla Provincia di Udine 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.

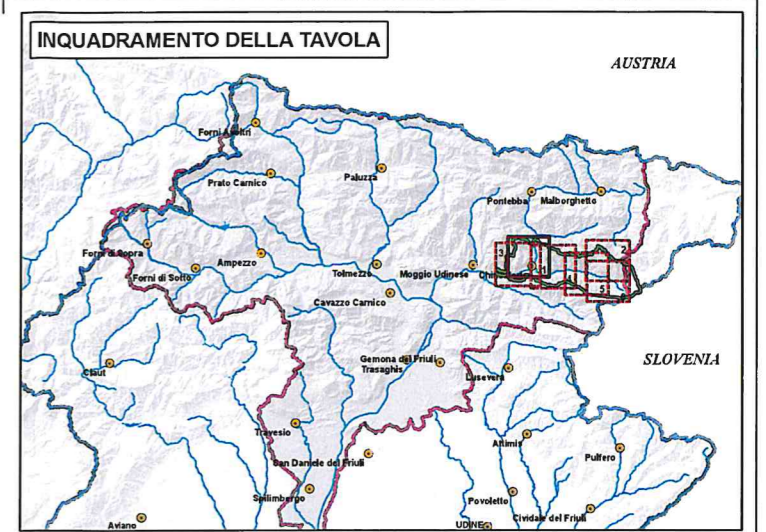
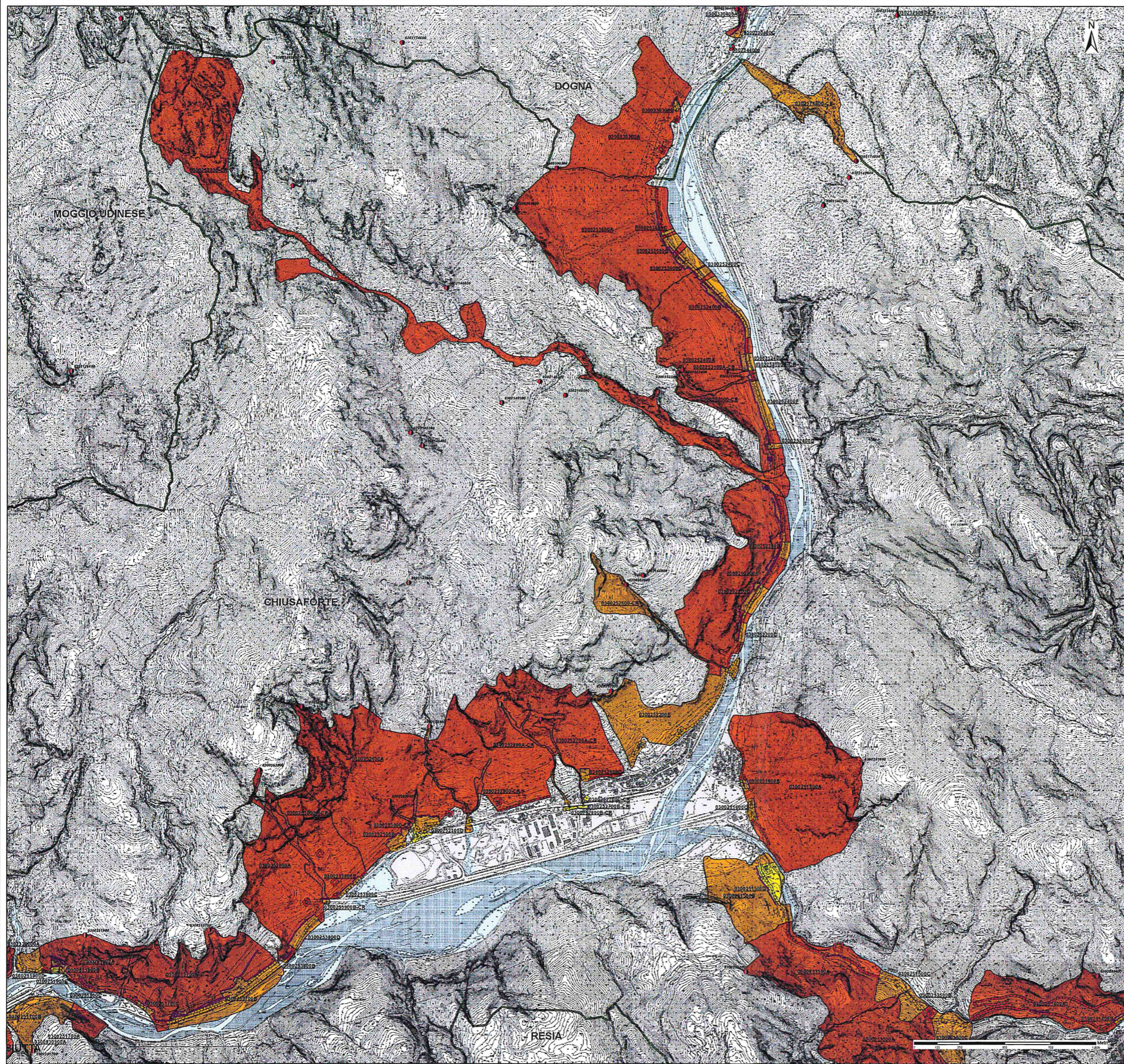
IL SEGRETARIO GENERALE  
Ing. Francesco Baruffi



*Il presente decreto è composto da n. 3 pagine e da n. 13 allegati cartografici come di seguito indicato:  
Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico del bacino idrografico del fiume Fella - Carta della Pericolosità geologica*

- *Comune di Chiusaforte (UD) - tavola 1 di 6*
- *Comune di Dogna (UD) - tavola 1 di 4*
- *Comune di Moggio Udinese (UD) - tavola 1 di 8*
- *Comune di Pontebba (UD) - tavola 2 di 6*
- *Comune di Pontebba (UD) - tavola 4 di 6*
- *Comune di Pontebba (UD) - tavola 5 di 6*





<p><b>PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO P.A.I.</b></p> <p><i>Perimetrazione e classi di pericolosità idrogeologica</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: yellow;">■</span> P1 - Pericolosità geologica minima</li> <li><span style="color: orange;">■</span> P2 - Pericolosità geologica medio</li> <li><span style="color: red;">■</span> P3 - Pericolosità geologica elevata</li> <li><span style="color: darkred;">■</span> P4 - Pericolosità geologica molto elevata</li> </ul> <p><b>0100221000</b> Codice cartografico della perimetrazione geologica P.A.I. all'estensione della carta tecnica</p> <p><b>0100221000</b> Codice identificativo della perimetrazione geologica P.A.I. relativo alla sua carta tecnica</p> <p><i>Indicazione delle zone di pericolosità e di attenzione idrogeologica*</i></p> <p>* in cartografia cartografica</p>	<p><b>ZONE DI ATTENZIONE GEOLOGICA</b></p> <p><b>QUADRO CONOSCITIVO COMPLEMENTARE AL P.A.I. PROVENIENTE DA FONTI INFORMATIVE DIVERSE</b></p> <p><b>Dissesti franei ricorri - fonte Informativa Autorità di Bacino / Regione</b></p> <p>Dissesto franeo delimitato</p> <p><b>Banca dati I.P.F.A. - Inventaria dei Fenomeni Franei in Italia</b></p> <p>Localizzazione dissesti franei non delimitati</p> <p><b>0100042000</b> Codice identificativo dei dissesti franei I.P.F.A.</p>
<p><b>LIMITI AMMINISTRATIVI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">—</span> Limite Comunale</li> <li><span style="color: blue;">—</span> Limite Regionale</li> <li><span style="color: red;">—</span> Limite di Decio</li> </ul>	<p><b>ELEMENTI A RISCHIO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: yellow;">■</span> R1 - Rischio moderato</li> <li><span style="color: orange;">■</span> R2 - Rischio medio</li> <li><span style="color: red;">■</span> R3 - Rischio elevato</li> <li><span style="color: darkred;">■</span> R4 - Rischio molto elevato</li> </ul> <p><b>OPERE DI DIFESA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">●</span> Opere di difesa a sviluppo puntuale</li> <li><span style="color: blue;">—</span> Opere di difesa a sviluppo lineare</li> <li><span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span> 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 Fella\***

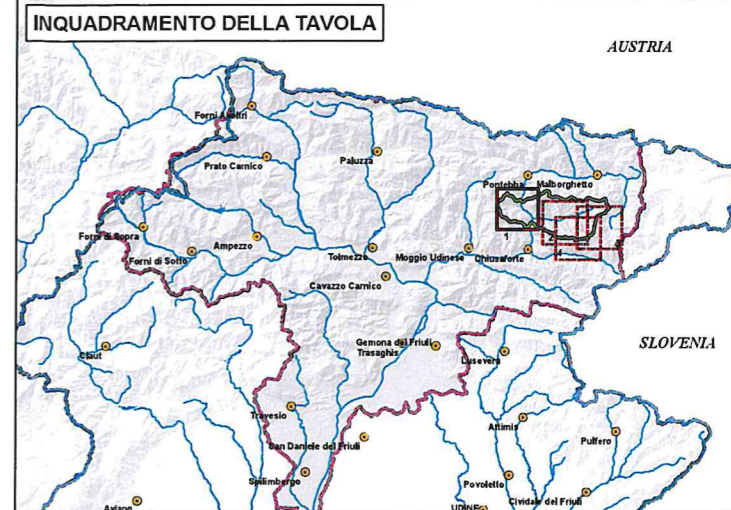
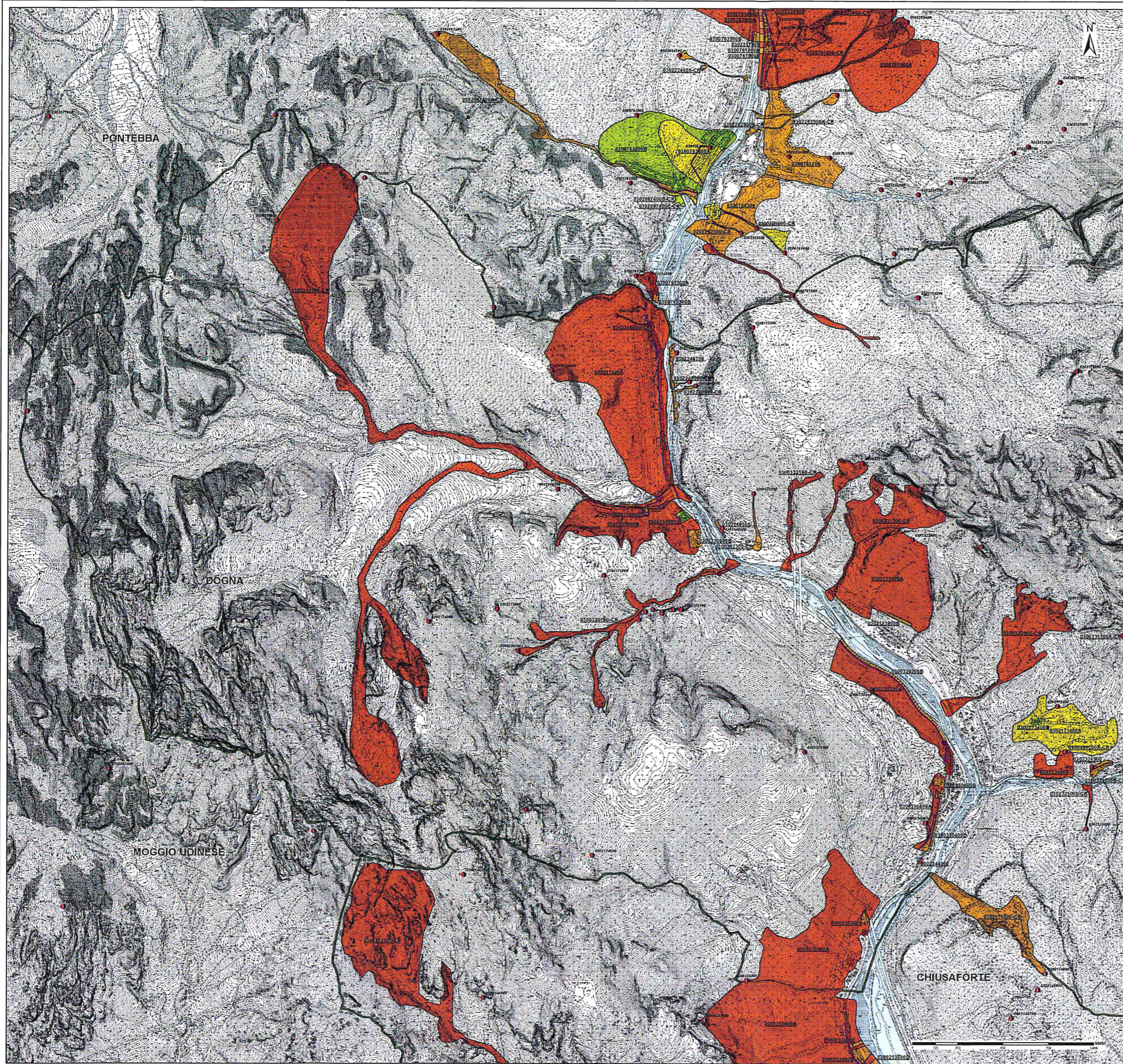
D.Lgs. 152/2006 

**Carta della pericolosità geologica**  
**Comune di Chiusaforte (UD)**  
**Tavola 1 di 6**

ALLEGATO CARTOGRAFICO AL DECRETO DEL SEGRETARIO GENERALE n. 148 del 20.11.2020  
 Aggiornamento ai sensi dell'art. 6, comma 1, lettere A e C delle Norme di Attuazione del Piano

Rappresentazione su Carta Tecnica Regionale Gauss-Boaga fuso est  
 \*Sono inclusi i soli Comuni di: Malborghetto-Valbruna, Pontebba, Chiusaforte, Dogna, Moggio Udinese, Resiutta, Tarvisio, per gli effetti della O.P.C.M. n° 3308 del 18.09.2003

Comitato Istituzionale del 22 dicembre 2014 - D.P.C.M. del 13 novembre 2015 - G.U. n. 51 del 2 marzo 2016  
 Redatto: Venezia, giugno 2012 - Modificato: Venezia, novembre 2020  
 Elaborazioni a cura della Direzione Geologia



<p><b>PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO P.A.I.</b></p> <p><i>Perimetrazione e class. di pericolosità idrogeologica</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">■</span> P1 - Pericolosità geologica incerta</li> <li><span style="color: orange;">■</span> P2 - Pericolosità geologica medio</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> P3 - Pericolosità geologica elevata</li> <li><span style="color: green;">■</span> P4 - Pericolosità geologica molto elevata</li> </ul> <p><b>0100122000</b> Codice identificativo delle perimetrazioni geologiche P.A.I. ad esclusione di altre categorie</p> <p><b>0100122000</b> Codice identificativo della perimetrazione geologica P.A.I. relativa alle sole carte rosse</p> <p><b>Indicazione delle zone di pericolosità e di attenzione idrogeologica*</b></p> <p>* in cartografia idrogeologica</p>	<p><b>ZONE DI ATTENZIONE GEOLOGICA</b></p> <p><b>QUADRO CONOSCITIVO COMPLEMENTARE AL P.A.I. PROVENIENTE DA FONTI INFORMATIVE DIVERSE</b></p> <p><b>Rischi idrogeologici - fonte informativa Autorità di Bacino / Regione</b></p> <p><b>Diretto Franco delmastro</b></p> <p><b>Banca dati ICFEA - inventario dei fenomeni franosi in Italia</b></p> <p><span style="color: red;">●</span> Localizzazione distretti franosi non delimitati</p> <p><b>007004200</b> Codice identificativo dei distretti franosi ICFEA</p>
<p><b>LIMITI AMMINISTRATIVI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">—</span> Limite Comunale</li> <li><span style="color: blue;">—</span> Limite Provinciale</li> <li><span style="color: red;">—</span> Limite di Distretto</li> </ul>	<p><b>ELEMENTI A RISCHIO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">■</span> R1 - Rischio moderato</li> <li><span style="color: orange;">■</span> R2 - Rischio medio</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> R3 - Rischio elevato</li> <li><span style="color: green;">■</span> R4 - Rischio molto elevato</li> </ul> <p><b>OPERE DI DIFESA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span> Opere di difesa a sviluppo puntuale</li> <li><span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span> Opere di difesa a sviluppo lineare</li> <li><span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span> Opere di difesa a sviluppo areale</li> </ul>

  
 Autorità di Bacino Distrettuale delle Alpi Orientali

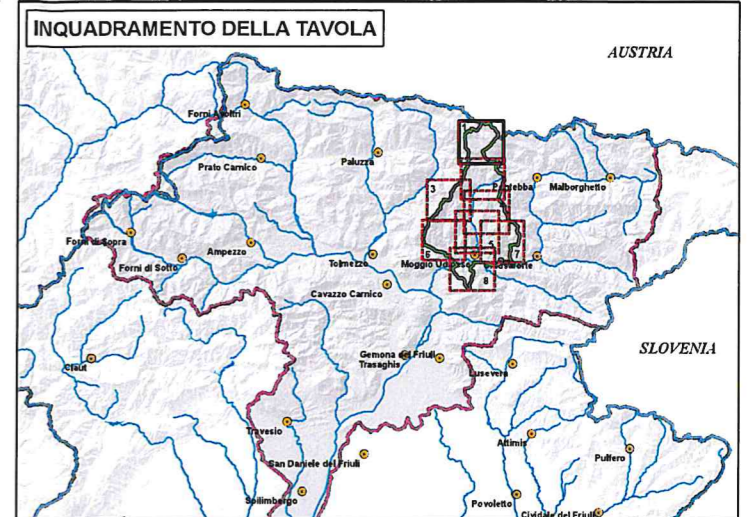
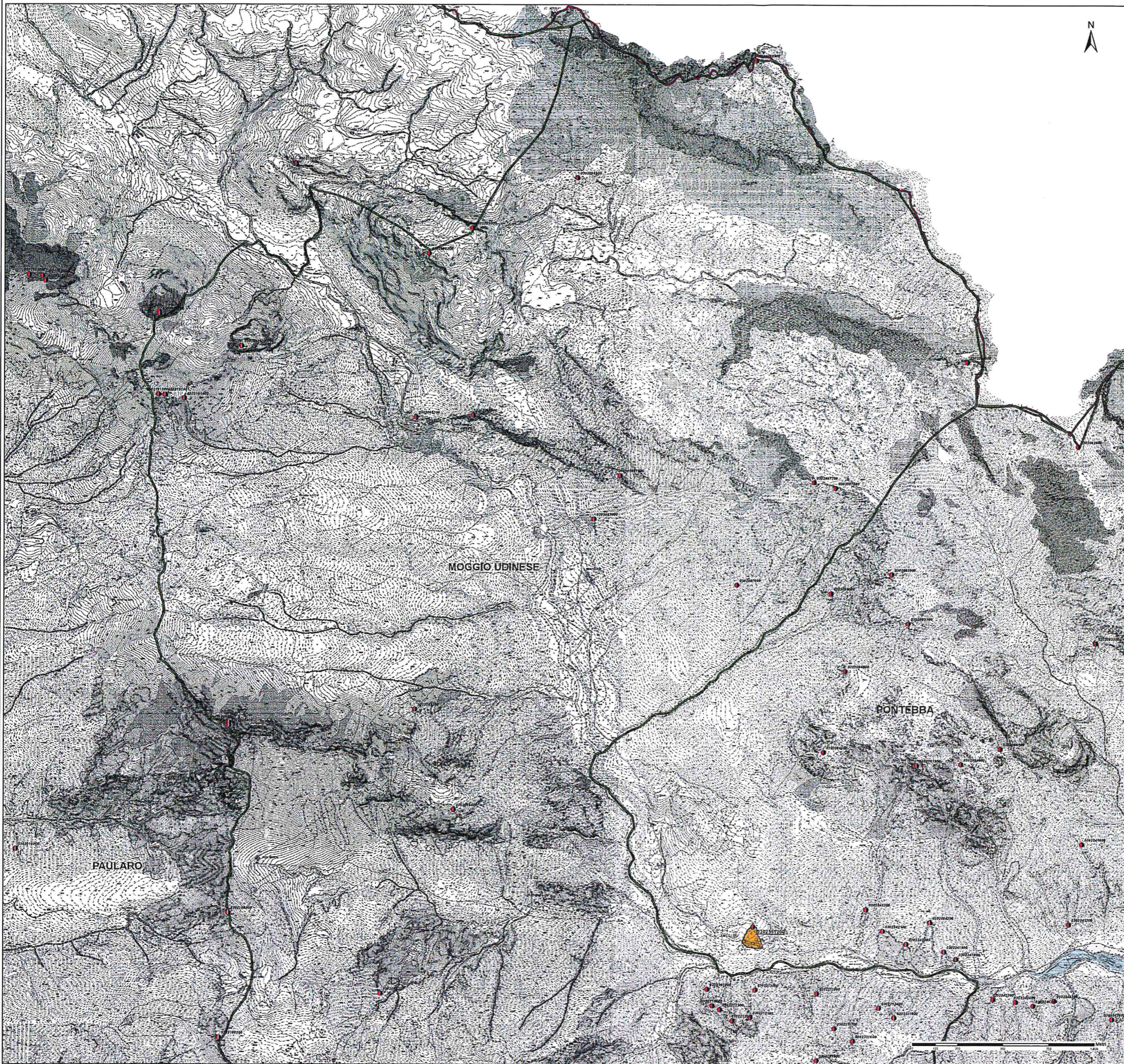
**Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico del bacino idrografico del fiume Fella\***

D.Lgs. 152/2006 

**Carta della pericolosità geologica  
 Comune di Dogna (UD)  
 Tavola 1 di 4**

ALLEGATO CARTOGRAFICO AL DECRETO DEL SEGRETARIO GENERALE n. 148 del 20.11.2020  
 Aggiornamento ai sensi dell'art. 6, comma 1, lettere A e C delle Norme di Attuazione del Piano

Rappresentazione su Carta Tecnica Regionale Gauss-Boaga fuso est  
 \*Sono inclusi i soli 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



<p><b>PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO P.A.I.</b></p> <p><i>Perimetrazione e classi di pericolosità idrogeologica</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">■</span> P1 - Pericolosità geologica recente</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> P2 - Pericolosità geologica media</li> <li><span style="color: orange;">■</span> P3 - Pericolosità geologica elevata</li> <li><span style="color: red;">■</span> P4 - Pericolosità geologica molto elevata</li> </ul> <p><b>0210842285A</b> Codice identificativo della perimetrazione geologica P.A.I. ad esclusione delle code a rapido</p> <p><b>0210842285A-02</b> Codice identificativo della perimetrazione geologica P.A.I. relativa alle sole code a rapido</p> <p><b>Indicazione delle zone di pericolosità e di attenzione idrogeologica</b></p> <p>* di categoria variabile</p>	<p><b>ZONE DI ATTENZIONE GEOLOGICA</b></p> <p>QUADRO CONOSCITIVO COMPLEMENTARE AL P.A.I. PROVVENIENTE DA FONTI INFORMATIVE DIVERSE</p> <p><b>Dissesti franosi recenti - fonte Informativa Autorità di Bacino / Regione</b></p> <p><b>Dissesto Franco ordinario</b></p> <p><b>Banca dell'IFFA - Inventario dei fenomeni franosi in Italia</b></p> <p><span style="color: red;">●</span> Localizzazione dissesti franosi non ordinario</p> <p><b>0920042200</b> Codice identificativo di dissesti franosi IFFA</p>
<p><b>LIMITI AMMINISTRATIVI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">—</span> Limite Comunale</li> <li><span style="color: blue;">—</span> Limite Provinciale</li> <li><span style="color: red;">—</span> Limite di Stato</li> </ul>	<p><b>ELEMENTI A RISCHIO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">■</span> R1 - Rischio moderato</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> R2 - Rischio medio</li> <li><span style="color: orange;">■</span> R3 - Rischio elevato</li> <li><span style="color: red;">■</span> R4 - Rischio molto elevato</li> </ul>
	<p><b>OPERE DI DIFESA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: black;">●</span> Opere di difesa a sviluppo puntuale</li> <li><span style="color: black;">—</span> Opere di difesa a sviluppo lineare</li> <li><span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span> 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 Fella\***

**D.Lgs. 152/2006**

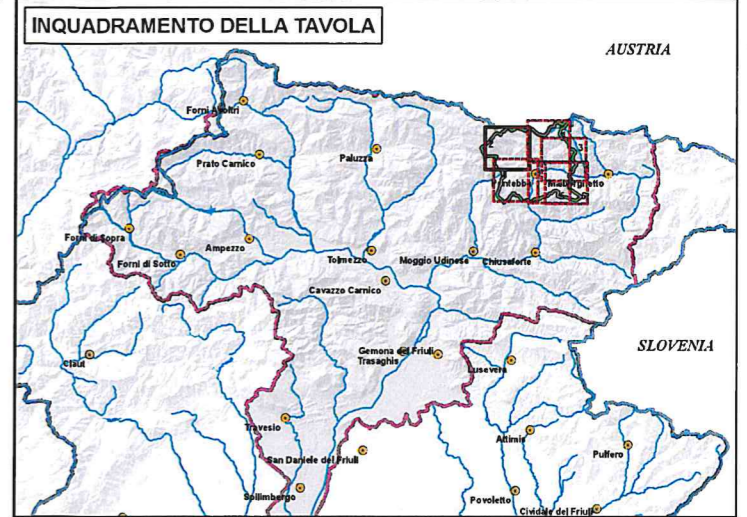
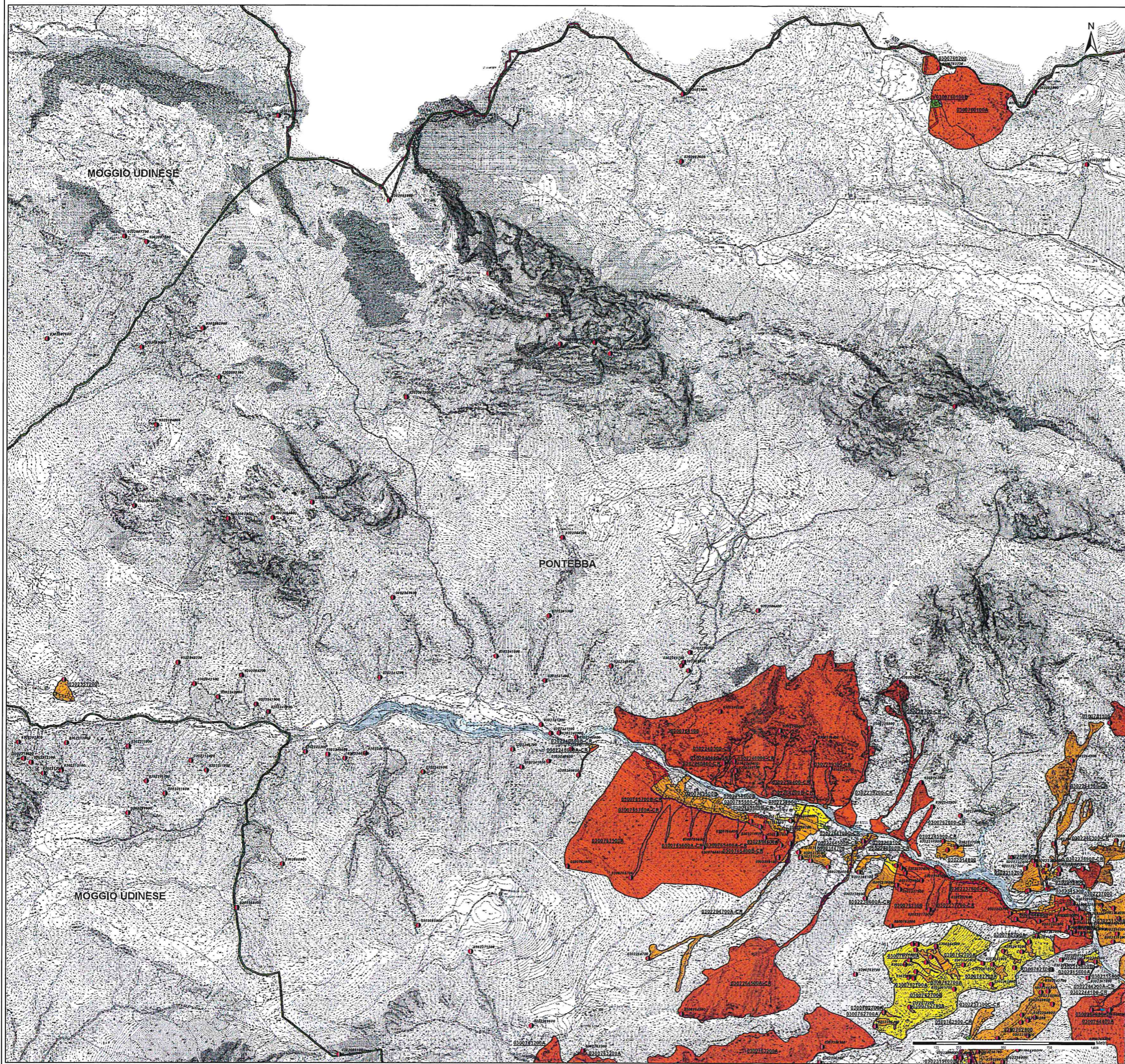
**Carta della pericolosità geologica**

**Comune di Moggio Udinese (UD)**  
**Tavola 1 di 8**

ALLEGATO CARTOGRAFICO AL DECRETO DEL SEGRETARIO GENERALE n. 148 del 20.11.2020  
 Aggiornamento ai sensi dell'art. 6, comma 1, lettere A e C delle Norme di Attuazione del Piano

Rappresentazione su Carta Tecnica Regionale Gauss-Boaga fuso est  
\*Sono inclusi i soli Comuni di: Malborghetto-Valbruna, Pontebba, Chiusaforte, Dogna, Moggio Udinese, Reslutta, Tarvisio, per gli effetti della O.P.C.M. n° 3309 del 18.09.2003

Comitato Istituzionale del 22 dicembre 2014 - D.P.C.M. del 13 novembre 2015 - G.U. n. 51 del 2 marzo 2016  
Redatto: Venezia, giugno 2012 - Modificato: Venezia, novembre 2020  
Elaborazioni a cura della Direzione Geologia



<p><b>PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO P.A.I.</b></p> <p><i>Perimetrazione e classi di pericolosità geologica</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">■</span> P1 - Pericolosità geologica moderata</li> <li><span style="color: orange;">■</span> P2 - Pericolosità geologica media</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> P3 - Pericolosità geologica elevata</li> <li><span style="color: red;">■</span> P4 - Pericolosità geologica molto elevata</li> </ul> <p><b>0300789200</b> Codice identificativo della perimetrazione geologica P.A.I. riferito alle varie categorie</p> <p><b>0300789200</b> Codice identificativo della perimetrazione geologica P.A.I. riferito alle varie categorie</p> <p><b>Indicazione delle zone di pericolosità e di attenzione idrogeologica</b></p> <p>* di cartografia cartale</p>	<p><b>ZONE DI ATTENZIONE GEOLOGICA</b></p> <p>QUADRO CONOSCITIVO COMPLEMENTARE AL P.A.I. PROVVEDIMENTO DA FONDI INFORMATIVI DIVERSE</p> <p><b>Disserti franosi recenti - fonte informativa Autorità di Bacino / Regione</b></p> <p>Dissesti franosi delimitati</p> <p><b>Banca dati IFFA - Inventario dei fenomeni franosi in Italia</b></p> <p>Localizzazione disserti franosi non delimitati</p> <p>0300042200 Codice identificativo del dissesto franoso IFFA</p>
<p><b>LIMITI AMMINISTRATIVI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="border-bottom: 1px solid black; width: 20px; display: inline-block;"></span> Limite Comunale</li> <li><span style="border-bottom: 1px solid blue; width: 20px; display: inline-block;"></span> Limite Provinciale</li> <li><span style="border-bottom: 1px solid red; width: 20px; display: inline-block;"></span> Limite di Bacino</li> </ul>	<p><b>ELEMENTI A RISCHIO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">■</span> R1 - Rischio moderato</li> <li><span style="color: orange;">■</span> R2 - Rischio medio</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> R3 - Rischio elevato</li> <li><span style="color: red;">■</span> R4 - Rischio molto elevato</li> </ul> <p><b>OPERE DI DIFESA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="border: 1px solid black; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span> Opere di difesa a sviluppo puntuale</li> <li><span style="border-bottom: 1px solid black; width: 20px; display: inline-block;"></span> Opere di difesa a sviluppo lineare</li> <li><span style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 10px; display: inline-block;"></span> 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 Fella\***  
 D.Lgs. 152/2006

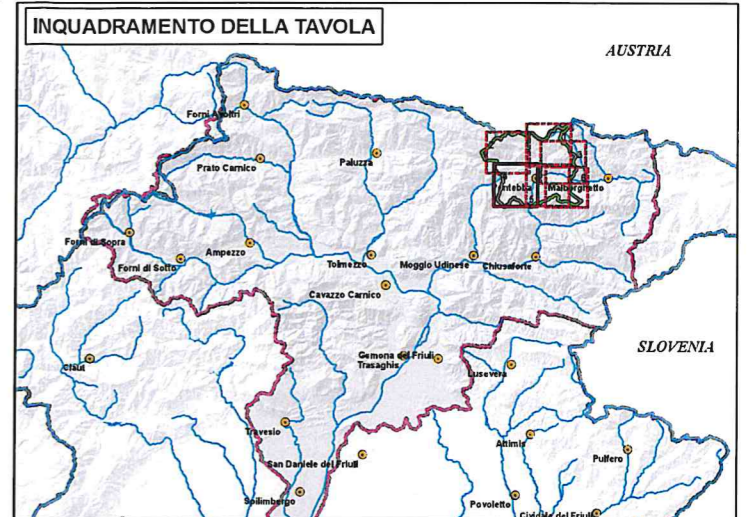
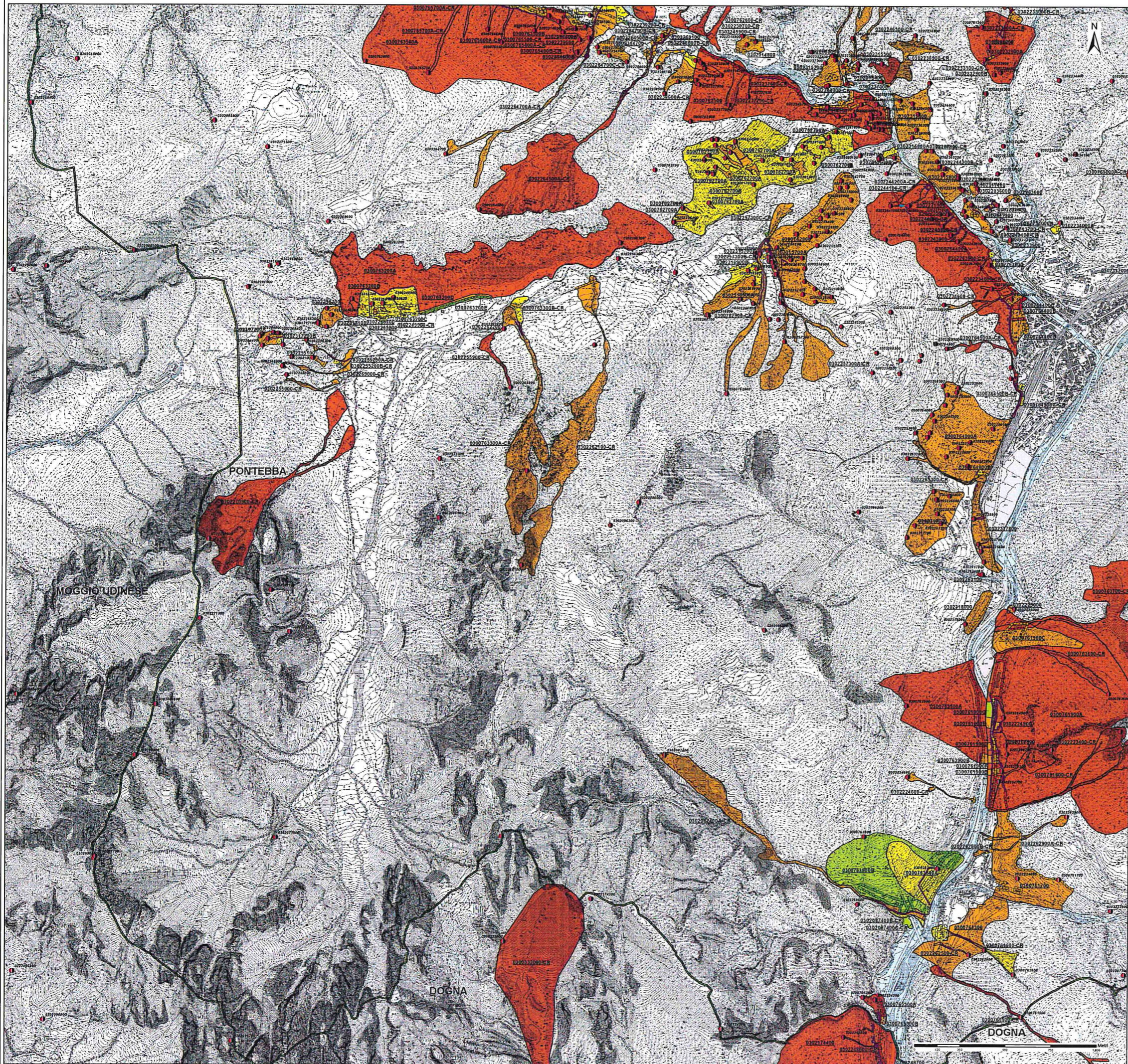
**Carta della pericolosità geologica**  
**Comune di Pontebba (UD)**  
**Tavola 2 di 6**

ALLEGATO CARTOGRAFICO AL DECRETO DEL SEGRETARIO GENERALE n. 148 del 20.11.2020  
 Aggiornamento ai sensi dell'art. 6, comma 1, lettere A e C delle Norme di Attuazione del Piano

Rappresentazione su Carta Tecnica Regionale Gauss-Boaga fuso est  
 \*Sono inclusi i soli Comuni di: Malborghetto-Valbruna, Pontebba, Chiusaforte, Dognà, Moggio Udinese, Resiutta, Tarvisio, per gli effetti della O.P.C.M. n° 3309 del 18.09.2003

Comitato Istituzionale del 22 dicembre 2014 - D.P.C.M. del 13 novembre 2015 - G.U. n. 51 del 2 marzo 2016  
 Redatto: Venezia, giugno 2012 - Modificato: Venezia, novembre 2020  
 Elaborazioni a cura della Direzione Geologia





<p><b>PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO P.A.I.</b></p> <p><i>Perimetrazione e classi di pericolosità idrogeologica</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">■</span> P1 - Pericolosità idrogeologica microlivello</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> P2 - Pericolosità idrogeologica medio</li> <li><span style="color: orange;">■</span> P3 - Pericolosità idrogeologica elevata</li> <li><span style="color: red;">■</span> P4 - Pericolosità idrogeologica molto elevata</li> </ul> <p><b>010622826</b> Codice identificativo della perimetrazione idrogeologica P.A.I. attribuzione nella Copia locale</p> <p><b>010622826</b> Codice identificativo della perimetrazione idrogeologica P.A.I. attribuzione nella Copia locale</p> <p><b>Indicazione delle zone di pericolosità e di attenzione idrogeologica*</b></p> <p>* di cartografia ufficiale</p>	<p><b>ZONE DI ATTENZIONE GEOLOGICA</b></p> <p>QUADRO CONOSCITIVO COMPLEMENTARE AL P.A.I. PROVENIENTE DA FONTI INFORMATIVE DIVERSE</p> <p>Dissertati francesi ricogniti - fonte informativa Autorità di Bacino / Regione</p> <p>Direzione francese delimitata</p> <p><b>Banca dati IFFA - Inventario dei fenomeni francesi in Italia</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">●</span> Localizzazione dovuta fenomeno non delimitato</li> <li><span style="color: red;">●</span> 01060622606 Codice identificativo del dissesto francese IFFA</li> </ul>
<p><b>LIMITI AMMINISTRATIVI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="border-bottom: 1px solid black; width: 20px; display: inline-block;"></span> Limite Comune</li> <li><span style="border-bottom: 1px dashed black; width: 20px; display: inline-block;"></span> Limite Provinciale</li> <li><span style="border-bottom: 1px dotted black; width: 20px; display: inline-block;"></span> Limite di Stato</li> </ul>	<p><b>ELEMENTI A RISCHIO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">■</span> R1 - Rischio moderato</li> <li><span style="color: orange;">■</span> R2 - Rischio medio</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> R3 - Rischio elevato</li> <li><span style="color: red;">■</span> R4 - Rischio molto elevato</li> </ul>
	<p><b>OPERE DI DIFESA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="border: 1px solid black; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span> Opere di difesa a sviluppo puntuale</li> <li><span style="border: 1px dashed black; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span> Opere di difesa a sviluppo lineare</li> <li><span style="border: 1px dotted black; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span> 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 Fella\***

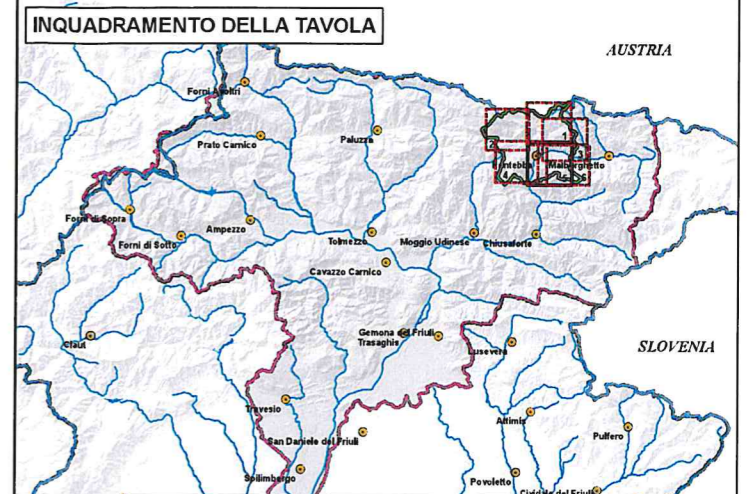
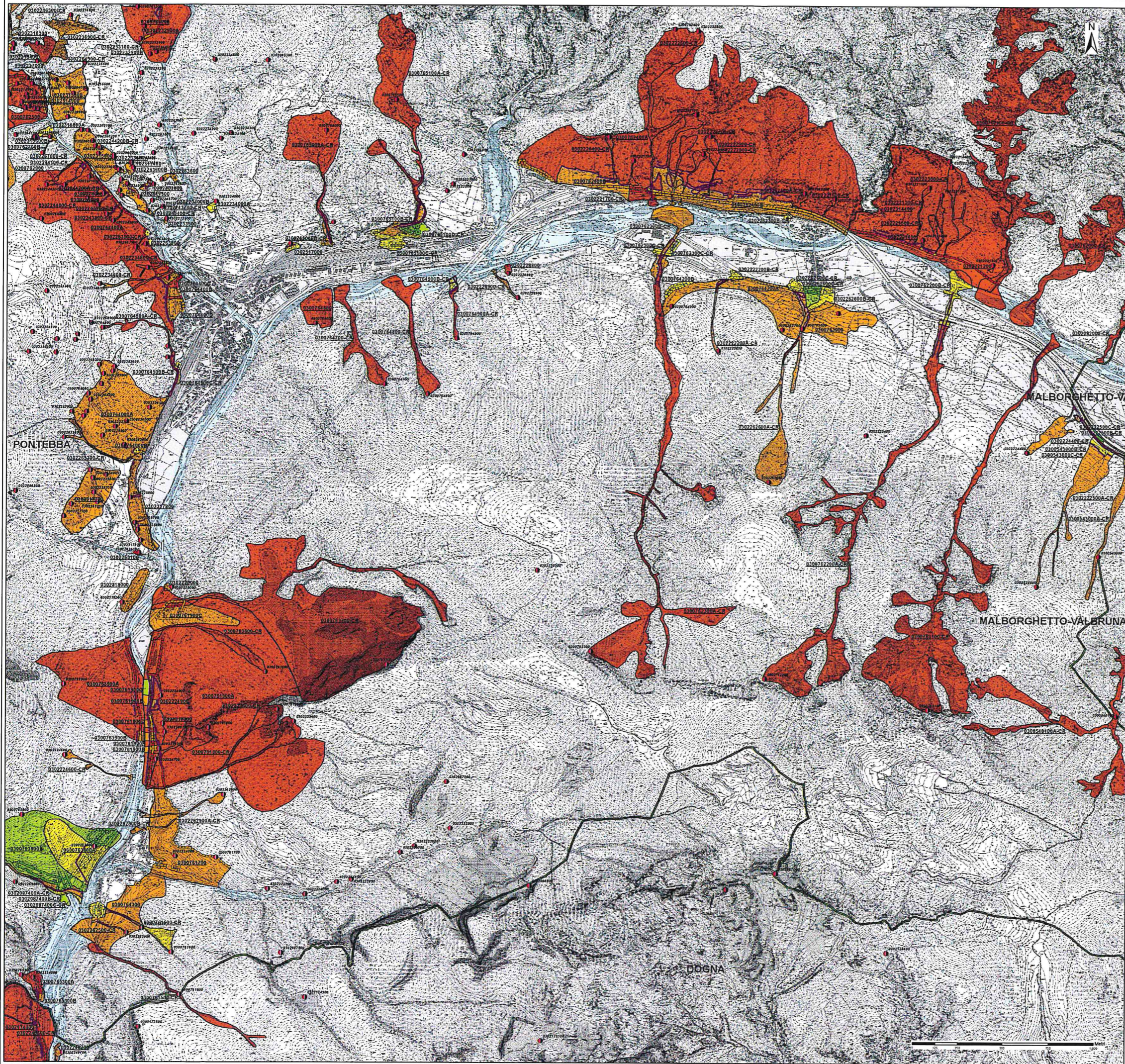
D.Lgs. 152/2006

**Carta della pericolosità geologica**  
**Comune di Pontebba (UD)**  
**Tavola 4 di 6**

ALLEGATO CARTOGRAFICO AL DECRETO DEL SEGRETARIO GENERALE n. 148 del 20.11.2020  
 Aggiornamento ai sensi dell'art. 6, comma 1, lettere A e C delle Norme di Attuazione del Piano

Rappresentazione su Carta Tecnica Regionale Gauss-Boaga fuso est  
 \* Sono inclusi i soli Comuni di: Malborghetto-Valbruna, Pontebba, Chiusaforte, Dogna, Moggi Udinese, Reslutta, Tarvisio, per gli effetti della O.P.C.M. n° 3309 del 18.09.2003

Comitato Istituzionale del 22 dicembre 2014 - D.P.C.M. del 13 novembre 2015 - G.U. n. 51 del 2 marzo 2016  
 Redatto: Venezia, giugno 2012 - Modificato: Venezia, novembre 2020  
 Elaborazioni a cura della Direzione Geologia



<p><b>PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO P.A.I.</b></p> <p><i>Permeazione e classi di pericolosità geologica</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">■</span> P1 - Pericolosità geologica minima</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> P2 - Pericolosità geologica media</li> <li><span style="color: orange;">■</span> P3 - Pericolosità geologica elevata</li> <li><span style="color: red;">■</span> P4 - Pericolosità geologica molto elevata</li> </ul> <p><b>0100763200</b> Codice identificativo della permeazione geologica P.A.I. all'estensione della carta tecnica</p> <p><b>0100763200</b> Codice identificativo della permeazione geologica P.A.I. all'interno del suo colore fondo</p> <p><b>Indicazione delle zone di pericolosità e di attenzione in studio*</b></p> <p>* di cartografia attuale</p>	<p><b>ZONE DI ATTENZIONE GEOLOGICA</b></p> <p>QUADRO CONOSCITIVO COMPLEMENTARE AL P.A.I. PROVVEDIMENTI DA FONTE INFORMATIVA DIVERSE</p> <p><b>Disserti Franconi recedenti</b> Fonte: Informatica Autorità di Bacino / Regione</p> <p><b>Disserti Franconi ordinari</b> Fonte: Informatica Autorità di Bacino / Regione</p> <p><b>Banca dell'IF.P.A. - Inventario dei fenomeni franosi in Italia</b></p> <p><span style="color: red;">●</span> Localizzazione disserti franosi non definiti</p> <p><b>0930062900</b> Codice identificativo dei disserti franosi IFFI</p>
<p><b>LIMITI AMMINISTRATIVI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">—</span> Limite Comunale</li> <li><span style="color: blue;">—</span> Limite Provinciale</li> <li><span style="color: red;">—</span> Limite di Stato</li> </ul>	<p><b>ELEMENTI A RISCHIO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">—</span> R1 - Rischio moderato</li> <li><span style="color: orange;">—</span> R2 - Rischio medio</li> <li><span style="color: yellow;">—</span> R3 - Rischio elevato</li> <li><span style="color: green;">—</span> R4 - Rischio molto elevato</li> </ul>
	<p><b>OPERE DI DIFESA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">●</span> Opere di difesa a sviluppo puntuale</li> <li><span style="color: blue;">—</span> Opere di difesa a sviluppo lineare</li> <li><span style="color: green;">□</span> 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 Fella\***

D.Lgs. 152/2006

**Carta della pericolosità geologica**  
**Comune di Pontealba (UD)**  
**Tavola 5 di 6**

ALLEGATO CARTOGRAFICO AL DECRETO DEL SEGRETARIO GENERALE n. 148 del 20.11.2020  
 Aggiornamento ai sensi dell'art. 6, comma 1, lettere A e C delle Norme di Attuazione del Piano

Rappresentazione su Carta Tecnica Regionale Gauss-Boaga fuso est  
\* Sono inclusi i soli Comuni di: Malborghetto-Valbruna, Pontealba, Chiusaforte, Dogna, Moglio Udinese, Reslutta, Tarvisio, per gli effetti della O.P.C.M. n° 3309 del 16.09.2003

Comitato Istituzionale del 22 dicembre 2014 - D.P.C.M. del 13 novembre 2015 - G.U. n. 51 del 2 marzo 2016  
Redatto: Venezia, giugno 2012 - Modificato: Venezia, novembre 2020  
Elaborazioni a cura della Direzione Geologia