



<p><b>PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO P.A.I.</b></p> <p><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> <b>Indicazione delle zone di pericolosità e di attenzione idraulica*</b></p> <p><small>* cfr. cartografia idraulica</small></p>	<p><b>ZONE DI ATTENZIONE GEOLOGICA</b></p> <p><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> <ul style="list-style-type: none"> <li> Localizzazione dissesto franoso non delimitato</li> <li>0930062200 Codice identificativo dei dissesti franosi I.F.F.I.</li> </ul>
<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*

DEI FIUMI ISONZO, TAGLIAMENTO, LIVENZA, PIAVE, BRENTA-BACCHIGLIONE

**Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico del bacino idrografico del fiume Livenza - Prima Variante -**

D.Lgs. 152/2006

**Carta della pericolosità geologica**

**Comune di Tramonti di Sopra (UD)**

**Tavola 2 di 7**

Rappresentazione su Carta Tecnica Regionale Gauss-Boaga fuso ovest

Comitato Istituzionale del .....

Redatto: Venezia, novembre 2015

Elaborazioni a cura della Segreteria Tecnica dell'Autorità di Bacino