

**LEGENDA**

SIGLA	SCENARIO PSL	EFFETTI	CLASSI DI PERICOLOSITA'
Z1a	Zona caratterizzata da movimenti franosi attivi		HS
Z1b	Zona caratterizzata da movimenti quiescenti	Instabilità	
Z1c	Zona sovraccaricata franosa o esposta a rischio di frana		HS - livello di approfondimento 3°
Z2	Zone con terreni di fondazione particolarmente sciolti	Cedimenti e/o localizzazioni	HS - livello di approfondimento 3°
Z3a	Zona di ciglio	Amplificazioni topografiche	HS - livello di approfondimento 2°
Z3b	Zona di cresta rocciosa e/o cozzuolo		
Z4a	Zona di fondovalle con presenza di depositi alluvionali e/o franco-gliacici granulari e/o coesivi	Amplificazioni litologiche e geomorfiche	HS - livello di approfondimento 2°
Z4b	Zona pedemontana di faglia di destra, conoidi alluvionali e conoidi detritico-lacustre		
Z4c	Zona morenica con presenza di depositi granulari e/o coesivi		
Z4d	Zona morenica con presenza di depositi granulari e/o coesivi		
Z5	Zona di contatto stratigrafico e/o tettonico tra litipi con caratteristiche fisico-meccaniche diverse	Componenti differenziali	HS - livello di approfondimento 3°



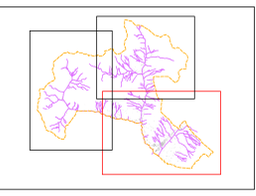
CARTA DELLA PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE

**COMUNE DI GROSIO**  
Provincia di Sondrio



sede: Via Roma 35

**Componente geologica, idrogeologica e sismica del Piano di Governo del Territorio**  
secondo i criteri della D.G.R. 22 dicembre 2005 - n° 8/1566



<b>REDATTORE</b>	
Dott. Geologo Francesco Gaudin - Via Pisani, 1 - 23037 Tirano (SO) - Tel. 347.6870274	
<b>TAVOLA</b>	<b>SCALA</b>
PSL1	1:10.000
<b>VERS.</b>	<b>DATA</b>
01	10 ottobre 2008
	<b>NOTE VERSIONE</b>
	Prima stesura