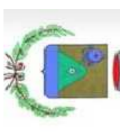
## Studio Geologico Tecnico Lecchese

Dott. Geol. Massimo RIVA - Via Previati, 16 - Lecco - Tel 0341286095 Fax 0341361843 e-mail ufficiotecnico@sgtl.it



## **COMUNE DI PESCATE** PROVINCIA DI LECCO

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

STUDIO GEOLOGICO DI SUPPORTO DEL

AI SENSI DELL' ART.57 della L. R.11 MARZO 2005 n. 12

oggetto

Carta del dissesto del territorio con legenda uniformata Pai

1:10.000

Marzo 2011 Aggiornamento dicemenre 2012 - Marzo 2014

tavola n:

Delimitazione delle aree in disses

to

		FRANE	
	A. Delimitazione PAI	B. Modifiche e integrazioni	C. Aree a rischio idrogeologico molto elevato
Area di frana attiva (Fa)			
Area di frana quiesciente (Fq)			
Area di frana stabilizzata (Fs)			
Area di frana attiva non perimetrata (Fa)	•	•	•
Area di frana quiesciente non perimetrata $(Fq)$	•	•	
Area di frana stabilizzata non perimetrata (Fs)			
ESONDAZIONI	E DISSESTI	MORFOLOGICI DI C	CARATTERE TORRENTIZIO
	A. Delimitazione PAI	B. Modifiche e integrazioni	C. Aree a rischio idrogeologico molto elevato
Area a pericolosità molto elevata (Ee)			
Area a pericolosità elevata (Eb)		[8888]	
Area a pericolosità media o moderata (Em)			
Area a pericolosità molto elevata non perimetrata (Ee)	‡	‡	‡
Area a pericolosità elevata (Eb) Area a pericolosità media o moderata non	† † †	‡‡	
	TRASPORTO	DI MASSA SU CON	CONOIDI
	A. Delimitazione PAI	B. Modifiche e integrazioni	C. Aree a rischio idrogeologico molto elevato
Area di conoide attivo non protetta (Ca)			
Area di conoide attivo parzialmente protetta (Cp)	>>> >>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>		
o completamente protetta (Cn)			
	VA	VALANGHE	
	A. Delimitazione PAI	B. Modifiche e integrazioni	C. Aree a rischio idrogeologico molto elevato
Area a pericolosità molto elevata o elevata (Va)			
Area a pericolosità media o moderata (Vm)			
Area a pericolosità molto elevata o elevata non perimetrata (Va)			
Area a pericolosità media o moderata non perimetrata (Vm)			
		Area declassificate	
	Area perimetrate p applicazione salvag (Art. 9 Norme PAI)	Area perimetrate per All. 4.2. Perimetrazione applicazione salvaguardalle aree in dissesto 1:10.000 (Art. 9 Norme PAI)	All. 4.1: Perimetrazione delle aree a rischio idrogeologico molto elevato 1:10.000 - 1:5.000
		8266 Salvaguardia salvaguardia (Art. 9 Norme PAI)	45-LD-CD Tavola PS267  45-LD-CD Tavola integrazioni 2001
Area interessata dalla delimitazione delle fasce fluviali	one delle		
Limite tra la fascia B	a C	• - • - • Limit	Limite di bacino idrografico del Fiume Po
••••• Limite di progetto tra	la fascia B e la		



