

SCENARIO DELLA PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE

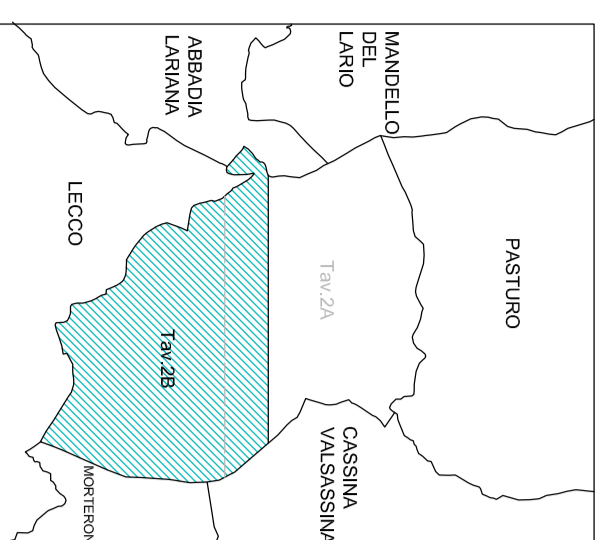
LEGENDA

Z1 - INSTABILITA'	
Z1a zone caratterizzate da versanti instabili	
Z1b zone caratterizzate da versanti instabili localizzati	
Z1c zone potenzialmente instabili in risposta a fronde di frana	
Z2 - CEDIMENTI E/O LIQUEFAZIONI	
Z2 zone con sversanti di inclinazione particolarmente variabile	
Z3 - AMPLIFICAZIONI TOPOGRAFICHE	
Z3a zone di valle	
Z3b zone di crinale più arrotondato	
Z4 - AMPLIFICAZIONI LITOLOGICHE	
Z4a zone litologiche con presenza di depositi alluvionali	
Z4b litologie di granito e/o calcari	
Z4c zone litologiche di calcari e/o calcarenelle	
Z4d zone litologiche con presenza di depositi granitici e/o calcari	
Z5 - COMPORTAMENTI DIFFERENZIALI	
Z5 zone di confine con sottogruppi di versanti in falda con orientamento diverso rispetto al versante	
Z5 zone con variazioni di pendenza	

Carta convenuta

COMUNE DI BALLABIO
PROVINCIA DI LECCO

STUDIO GEOLOGICO DI SUPPORTO AL PIANO
 DEL GOVERNO DEL TERRITORIO
 AI SENSI DELLA L.R. 11 MARZO 2009 N.12 E D.G.R. 28 MAGGIO N. 8173/4



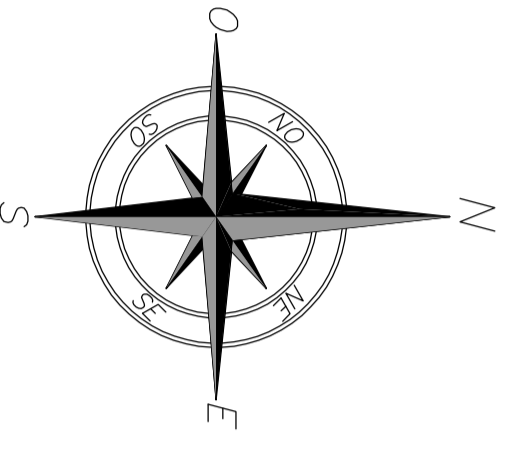
Elaborato: Tav. 2B
CARTA DELLA PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE
ZONA MERIDIONALE

Revisione	Data	Scala	Descrizione	Redatto	Comitato	Approvato
4
3
2
1

SETTEMBRE 2004 1:5.000 PRIMA EMISSIONE

AV. MR. MR.

STUDIO GEOLOGICO TECNICO LECCHESE DI MASSIMO RIVA GEOLOGICO
 Via Pirella, 16 - LECCO - Tel. 0341 260205 - Fax 0341 361643 - e-mail: info@leccogeo.it
 www.leccogeo.it



SCALA 1:5.000

Fonte: Cartografia: ingegneri@comuneballabio.it - 2007 - scala 1:5.000

