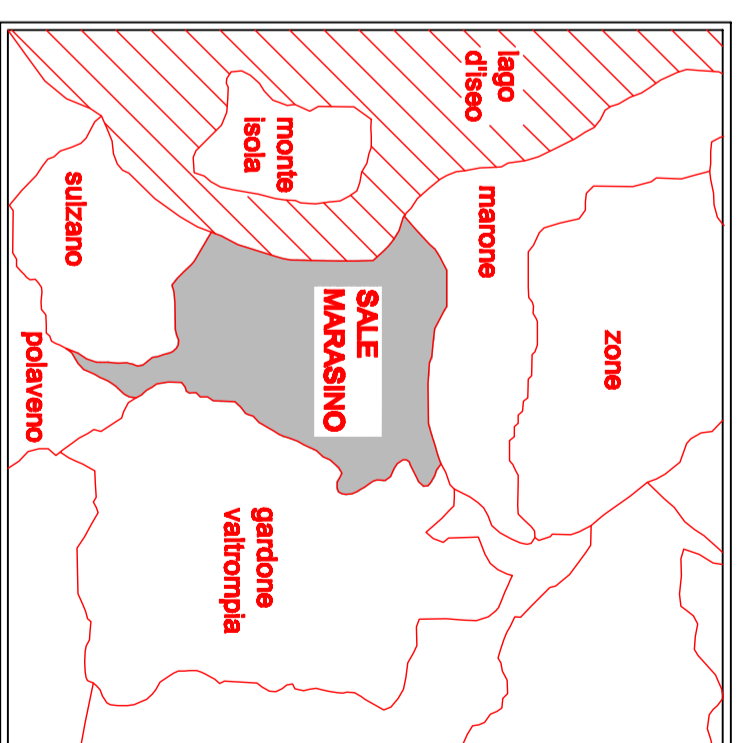


LEGENDA

SCENARIO PERICOLOSITÀ SISMICA LOCALE		EFFETTI
Z1a	Zona caratterizzata da movimenti franosi attivi	INSTABILITÀ
Z1b	Zona caratterizzata da movimenti franosi quiescenti	INSTABILITÀ
Z1c	Zona potenzialmente franosa o esposta a rischio di frana	INSTABILITÀ
Z2	Zona con terreni di fondazione particolarmente siccitativi (ipertipi poco adensati, depositi compressibili, ecc) zone con depositi granulari fini saturi	CEMENTI E/O LIQUEFAZIONI
Z3a	Olio di scarpata con h>10 metri	AMPLIFICAZIONI TOPOGRAFICHE
Z3b	Zona di creta rocciosa allo cocuzzo	AMPLIFICAZIONI TOPOGRAFICHE
Z4b	Zona predominata di falda di detrito conode alluvionale e conode dello-scavato	AMPLIFICAZIONI LITOLOGICHE E GEOMORFICHE
Z4c	Zona morenica con presenza di depositi granulari sio coesivi	AMPLIFICAZIONI LITOLOGICHE E GEOMORFICHE
Z5	Zona di contatto laborico con rocce di substrato vulcanica	COMPARTAMENTI DIFFERENZIALI
Z5b	Zona di contatto stratigrafico tra litipi con caratteristiche fisco-mecaniche diverse	COMPARTAMENTI DIFFERENZIALI
Z5c	Zona stabile, con rocce affioranti o sub-affioranti, in cui possono verificarsi fenomeni di amplificazione dovuti alla morfologia	COMPARTAMENTI DIFFERENZIALI
<p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>		<p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>
<p>-----</p> <p>-----</p>		<p>-----</p> <p>-----</p>
<p>-----</p>		<p>-----</p>

Provincia di Brescia

COMUNE DI SALE MARASINO



COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

D.G.R. n. 8/1866 del 22.12.2005
D.G.R. n. 8/1734 del 28/05/2008
(in attuazione dell'art. 57 della L.R. 12/2006)

Professionisti incaricati:

Dr. Geologo Angelo DE PASCALIS
Dr. Geologo Pietro GIUBBINI

ADOPTATO dal Consiglio Comunale con Delibera n°
del
APPROVATO dal Consiglio Comunale con Delibera n°
del

Regione Lombardia

SCALA	1:10.000	TAVOLA	3
OGGETTO	CARTA DELLA PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE		
DATA	FEBBRAIO 2009	<p>Geoeye Studio Associato - Via Gamba 26 - 25128 Brescia tel - fax: 030.5032020 - e-mail: studio_geoeye@libero.it</p>	