

**REGIONE LOMBARDIA
PROVINCIA DI LECCO**



Comune di Dorio

**Componente geologica, idrogeologica e sismica
del Piano di Governo del Territorio**

Art. 57 della L.R. 11 marzo 2005, n.12

COMMITTENTE: COMUNE DI DORIO
Via Piave, 2 - 23824 Dorio (LC)

Professionista incaricato:

Dott. Geol. Pierfranco Invernizzi

Via Dante Alighieri 1 - 23819 Primaluna (LC)
e-mail: pierinvernizzi@libero.it
tel. 0341 979800
fax 0341 983836

In collaborazione con:

Dott. Geol. Matteo Lambrugo

Via C. Alberto n.10 - 23822 Bellano (LC)
tel. 3490565625
e-mail: matteo.lambrugo@geosgl.it
pec: matteo.lambrugo@pec.geosgl.it

AGGIORNAMENTO OTTOBRE 2012

ELABORATO:

1 - Int.

NOTE:

*Versione aggiornata e integrata con
il parere della Regione Lombardia*

DATA: OTTOBRE 2012

Revisione

1	FEBBRAIO 2012
2	
3	
4	

La componente geologica, idrogeologica, e sismica del territorio comunale di Dorio (versione datata febbraio 2012) è stata ritenuta conforme, da parte della Regione Lombardia, ai criteri di attuazione della l.r. 12/05 in campo geologico e ai contenuti della verifica di compatibilità all'art.18 delle N.D.A del PAI (vedi nota Z1.2012.0018846 del 19/07/2012).

Nella stesura del nuovo studio geologico di supporto al PGT è stato proposto il quadro del dissesto PAI del territorio comunale di Dorio, modificando la precedente versione realizzata a supporto del PRG. Nel citato parere di conformità, formulato dalla Regione Lombardia, venivano rilevate le modifiche e veniva richiesta un'integrazione della documentazione, che permettesse di valutare la proposta di variante relativa alla frana attiva in località Torchiedo.

Di concerto con l'ufficio tecnico comunale si è scelto di reinserire la citata frana attiva nella cartografia del nuovo studio geologico, utilizzando la perimetrazione indicata nello studio precedente, in quanto recentemente sono stati finanziati, dalla Regione Lombardia, i lavori di messa in sicurezza dell'area, dalla Valle Maronasso alla citata frana di Torchiedo, in adiacenza al confine comunale di Dervio. I citati finanziamenti sono stati approvati con deliberazione della G.R. n. 3978 del 6/08/2012 nell'ambito della "riprogrammazione economie dei piani straordinari d'intervento relativi agli eventi alluvionali di: ottobre-novembre 2000, maggio 2002, novembre 2002".

In seguito alla realizzazione e al collaudo delle opere di difesa e/o di consolidamento in progetto, si potrà valutare in modo più dettagliato il rischio residuo dell'area di frana e del suo contorno, proponendo quindi l'aggiornamento sia della fattibilità geologica, sia del quadro PAI.

Primaluna, Ottobre 2012

Dott. Geol. Pierfranco Invernizzi

In collaborazione con Dott. Geol. Matteo Lambrugo