

VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

Chiusa per frana la strada del Lago Maggiore

Orlando Mastrillo · Thursday, September 17th, 2015

Un **grosso masso è franato** dal costone di montagna che sovrasta la **strada provinciale 69 che collega Luino a Portovaltravaglia**. La frana ha interessato la sede viaria nel comune di **Brezzo di Bedero**, al confine con Portovaltravaglia, subito dopo la galleria.

STOP ALLA CIRCOLAZIONE – La circolazione, dapprima ridotta ad una corsia, è **stata interrotta dalla Polizia Provinciale attorno alle 16.00** dopo una valutazione da parte dei geologi che hanno ispezionato sommariamente il versante.

Il fronte della frana dovrà essere nelle prossime ore ulteriormente vagliato dai rocciatori.

Il fatto non ha fortunatamente causato feriti e la decisione della chiusura è stata presa a titolo precauzionale.

LE VIE ALTERNATIVE – Lo stop della circolazione è fra il chilometro 38 in comune di Portovaltravaglia e il chilometro 42 a Germignaga: **è quindi possibile raggiungere Portovaltravaglia provenendo da nord attraverso la Sp 31 da via Matteotti a Germignaga, o la via Fugino da Portovaltravaglia per raggiungere Germignaga e Luino.**



Sul posto si è recata anche una squadra dei **Vigili del Fuoco di Luino** che sta valutando il da farsi visto che è visibile un movimento franoso ancora in atto, proprio sopra la galleria che copre un tratto di linea ferroviaria.

IL MASSO – Le foto realizzate sul posto dai Vigili del fuoco mostrano l’entità dello smottamento: non consistente, di circa un metro cubo, ma in grado di spezzare le maglie della rete d’acciaio posizionate da poco.

L’incognita rimane appunto sulla consistenza di altro materiale sul versante che potrebbe risultare instabile.

IN PASSATO – La zona era già stata interessata in passato da frane (nel maggio 2013 e nel novembre del 2014) ed erano stati effettuati lavori con la posa della stessa rete metallica oggi sfondata.

This entry was posted on Thursday, September 17th, 2015 at 2:43 pm and is filed under [Lombardia](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.