

Lombardia, Milano, 24/04/2014

Lombardia, Anas: riaperta a doppio senso la carreggiata sud della SS36 in provincia di Lecco

L'Anas comunica che oggi, 24 aprile 2014, alle ore 15,00 è stata aperta al traffico, a doppio senso di circolazione, la carreggiata sud della strada statale 36 del Lago di Como e dello Spluga dal km 56,300 al km 57,700, in provincia di Lecco.

Le carreggiate della strada statale 36 erano state chiuse al traffico, da Civate a Colico-Trivio Fuentes, a seguito di un movimento franoso che si è verificato nella mattinata di ieri nei pressi del km 57,000, a circa 100 metri di quota a monte della galleria artificiale che garantisce la protezione della linea ferroviaria Lecco-Colico-Sondrio e che corre parallela alla statale 36.

Durante il periodo di chiusura della strada sono stati effettuati vari sopralluoghi da parte di tecnici dell'Anas, della Protezione Civile e dei Vigili del Fuoco, per valutare l'entità della caduta massi e le eventuali risoluzioni al fine di ripristinare il transito lungo la strada statale. Questa mattina, infine, si è potuto provvedere al disaggio del materiale roccioso instabile programmando di conseguenza la riapertura della carreggiata sud a partire dalle ore 15,00 a doppio senso di circolazione.

I tecnici rocciatori continueranno a operare lungo la parete rocciosa al fine di pervenire nel più breve tempo possibile alla messa in sicurezza del versante e alla successiva apertura della carreggiata nord della strada statale 36.

L'Anas raccomanda agli automobilisti prudenza nella guida e ricorda che l'evoluzione della situazione del traffico in tempo reale è consultabile sul sito web <http://www.stradeanas.it/traffico> [1] oppure su tutti gli smartphone e i tablet, grazie all'applicazione "VAI Anas Plus", disponibile gratuitamente in "App store" e in "Play store".

Gli utenti hanno poi a disposizione la web tv www.stradeanas.tv [2] e il numero 841-148 "Pronto Anas" per informazioni sull'intera rete Anas.

Milano, 24 aprile 2014

Collegamenti

[1] <http://www.stradeanas.it/traffico>

[2] <http://www.stradeanas.tv>