

Abruzzo, L'Aquila, 20/11/2014

Abruzzo, Anas: limitazioni al traffico sulla SS80 `del Gran Sasso d'Italia`, a L'Aquila, e sulla SS81 `Piceno Aprutina`, in provincia di Teramo

L'Anas comunica che dalle ore 7.00 di lunedì 24 fino alle ore 18.00 di sabato 29 novembre 2014, sulla strada statale 80 `del Gran Sasso d'Italia` sarà in vigore il senso unico alternato della circolazione, regolato da semaforo, nel tratto compreso tra il km 5,404 e il km 5,530, nel comune di L'Aquila.

Il provvedimento si rende necessario per consentire gli interventi di ripristino del tratto stradale a seguito della posa in opera di una condotta del gas metano e prevede anche la riduzione graduale della velocità a 30 km/h e il divieto di sorpasso tra il km 5,204 e il km 5,728 della strada statale 80.

Inoltre, sulla strada statale 81 `Piceno Aprutina`, dalle ore 8.00 di lunedì 24 novembre 2014 fino alle ore 18.00 dell'8 febbraio 2015, sarà istituito il senso unico alternato della circolazione nei seguenti tratti stradali compresi tra Penna Sant'Andrea e Cellino Attanasio, in provincia di Teramo: dal km 52,260 al km 52,460, dal km 53,890 al km 54,090, dal km 54,250 al km 54,450, dal km 56,800 al km 57,000 e dal km 67,000 al km 67,200.

Il provvedimento sarà in vigore di volta in volta in uno dei suddetti tratti stradali, per consentire il completamento degli interventi di ripristino della scarpata. In avvicinamento al cantiere è inoltre prevista la riduzione graduale della velocità a 30 km/h, nonché il divieto di sorpasso.

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.

L'Aquila, 20 novembre 2014

Collegamenti

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

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