<u>Home</u> > A3 Salerno-Reggio Calabria: dalle 22,00 di domani 7 aprile alle 5,00 di venerdì 8 aprile 2011 chiuso, per lavori, il tratto compreso tra Altilia-Grimaldi e Falerna, in entrambe le direzioni

Calabria, Cosenza, 06/04/2011

A3 Salerno-Reggio Calabria: dalle 22,00 di domani 7 aprile alle 5,00 di venerdì 8 aprile 2011 chiuso, per lavori, il tratto compreso tra Altilia-Grimaldi e Falerna, in entrambe le direzioni

Il provvedimento si rende necessario per la realizzazione di uno scambio di carreggiata e di raccordi planoaltimetrici all'altezza di Falerna, nell'ambito dei lavori di costruzione della nuova autostrada

L'Anas comunica che, per lavori, dalle ore 22,00 di domani 7 aprile alle ore 5,00 di venerdì 8 aprile 2011, sarà chiuso il tratto dell'autostrada A3 Salerno-Reggio Calabria compreso tra gli svincoli di Altilia-Grimaldi e Falerna, dal km 285,800 al km 304,000.

Il provvedimento si rende necessario per la realizzazione, all'altezza di Falerna, di un nuovo scambio di carreggiata al km 301,000 e di raccordi planoaltimetrici al km 299, nell'ambito dei lavori di costruzione della nuova autostrada.

Nelle ore di chiusura il traffico a lunga percorrenza, in direzione sud, verrà deviato con uscita dall'autostrada allo svincolo di Cosenza Nord–Rende, proseguirà sulla strada statale 107 e successivamente sulla strada statale 18, e rientrerà in autostrada allo svincolo di Falerna. Percorso inverso per i veicoli in direzione nord. Il traffico locale in direzione Sud proseguirà, invece, fino allo svincolo di Altilia–Grimaldi. I dispositivi di traffico ed i percorsi alternativi sono stati comunicati agli Enti e alle Istituzioni interessate. Si

I dispositivi di traffico ed i percorsi alternativi sono stati comunicati agli Enti e alle Istituzioni interessate. Si ricorda che l'informazione agli automobilisti sulla viabilità e sul traffico è assicurata attraverso le emittenti radio-televisive, il sito Anas www.stradeanas.it [1] e chiamando il numero verde 800.290.092.

Collegamenti

[1] http://www.stradeanas.it