

[Home](#) > A3 Salerno-Reggio Calabria, Anas: dalle ore 22:00 di questa sera alle ore 6:00 di domani 11 maggio 2012 sarà chiuso al traffico, in direzione nord, il tratto compreso tra gli svincoli di Campotenese e Morano-Castrovillari

Calabria, Cosenza, 10/05/2012

A3 Salerno-Reggio Calabria, Anas: dalle ore 22:00 di questa sera alle ore 6:00 di domani 11 maggio 2012 sarà chiuso al traffico, in direzione nord, il tratto compreso tra gli svincoli di Campotenese e Morano-Castrovillari

La limitazione al transito si rende necessaria per eseguire lavori urgenti di ripristino di un tratto della pavimentazione all'interno della galleria `Cerreta`, in provincia di Cosenza

L'Anas comunica che dalle ore 22:00 di questa sera alle ore 6:00 di domani 11 maggio 2012 sarà chiuso al traffico il tratto dell'autostrada A3 Salerno-Reggio Calabria compreso tra gli svincoli di Campotenese al km 174,000 e di Morano-Castrovillari al km 185,000, in direzione nord, in provincia di Cosenza.

La limitazione al transito si rende necessaria per eseguire lavori urgenti di ripristino della pavimentazione di un tratto autostradale all'interno galleria `Cerreta` al km 181,000, nel quale la scorsa notte si è creato un dislivello dell'asfalto, sulla corsia nord.

Nelle ore di chiusura i veicoli in direzione Salerno usciranno allo svincolo di Morano / Castrovillari, proseguiranno lungo la ex statale 19 con rientro in Autostrada allo svincolo di Campotenese.

L'evoluzione della situazione in tempo reale è consultabile attraverso il sito <http://www.stradeanas.it/traffico> [1] oppure con l'applicazione `VAI`, disponibile gratuitamente per Android, Ipad e Iphone

<http://www.stradeanas.it/vaiapp> [2].

L'Anas invita gli automobilisti alla prudenza nella guida, ricordando che l'informazione sulla viabilità e sul traffico di rilevanza nazionale è assicurata attraverso il sito www.stradeanas.it [3] e il Numero Verde per l'A3 800.290.092

Collegamenti

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

[2] <http://www.stradeanas.it/vaiapp>

[3] <http://www.stradeanas.it>