

[Home](#) > A3 Salerno-Reggio Calabria: martedì 15 e mercoledì 16 novembre chiusa l'autostrada tra gli svincoli di Lagonegro Nord e Lauria Nord

Calabria, Cosenza, 12/11/2011

A3 Salerno-Reggio Calabria: martedì 15 e mercoledì 16 novembre chiusa l'autostrada tra gli svincoli di Lagonegro Nord e Lauria Nord

La limitazione al traffico sarà in vigore dalle 11:00 alle 17:00 in direzione nord e dalle 13:00 alle 17:00 in direzione sud

L'Anas comunica che martedì 15 e mercoledì 16 novembre si procederà alla chiusura al traffico dell'autostrada, in entrambe le direzioni, tra i km 123,800 e 138,000, ovvero tra gli svincoli di Lagonegro Nord e Lauria Nord.

La limitazione al traffico sarà in vigore dalle 11:00 alle 17:00, in direzione nord, e dalle 13:00 alle 17:00, in direzione sud.

La chiusura provvisoria dell'autostrada si rende necessaria al fine di procedere al varo delle travi del nuovo viadotto "Calanchi 3", in carreggiata sud, e alla demolizione del viadotto "Dragonara", in carreggiata nord, nell'ambito dei lavori di realizzazione della nuova A3 nel tratto lucano.

Durante gli orari di chiusura, i mezzi leggeri diretti a nord dovranno uscire dall'autostrada allo svincolo di Lauria Nord e rientrarvi allo svincolo di Lagonegro nord, percorrendo la strada statale 585. Percorso inverso per i veicoli diretti a sud.

I mezzi pesanti diretti a nord, invece, dovranno uscire dall'autostrada allo svincolo di Lauria Nord e farvi rientro allo svincolo di Atena Lucana, percorrendo le strade statali 653, 92 e 598.

Ai mezzi pesanti diretti a sud, infine, è consigliato il percorso inverso, con uscita dall'autostrada allo svincolo di Atena Lucana e rientro a Lauria Nord.

L'evoluzione della situazione in tempo reale è consultabile attraverso il sito <http://www.stradeanas.it/traffico> [1].

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 [2] e il Numero Verde per l'A3 800.290.092.

Cosenza, 12 novembre 2011

Collegamenti

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

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