

17/11/2006

Anas: A3 Salerno-Reggio Calabria, domenica prossima limitazioni al traffico per lavori nel tratto Gioia Tauro-S. Elia, nel Reggino

L'Anas informa che, per eseguire i lavori di ammodernamento ed ampliamento della A3 Salerno-Reggio Calabria, tra lo svincolo di Gioia Tauro e lo svincolo di Palmi, chiuderà al traffico veicolare l'autostrada dal km 383,500 al km 393,500, in entrambe le direzioni di marcia, dalle ore 3.00 alle ore 22.00 di domenica 19 novembre.

Nella stessa giornata di domenica intanto sarà aperto anche un cantiere dei lavori di manutenzione straordinaria sulla carreggiata sud, nel tratto Palmi-S. Elia, che va dal km 400,600 al km 408,000, con conseguente chiusura della carreggiata nel tratto interessato, dalle ore 6.00 alle ore 21.00.

Sono previsti due percorsi alternativi. Il primo che riguarda la chiusura dell'intera sede autostradale prevede che i veicoli diretti verso Salerno dovranno uscire allo svincolo di Palmi e proseguire lungo la Strada Statale 18 e la Strada Provinciale 111, per poi immettersi di nuovo in autostrada allo svincolo di Gioia Tauro. Mentre i veicoli diretti verso Reggio Calabria dovranno uscire allo svincolo di Gioia Tauro, proseguire sulla Strada Provinciale 111 e poi sulla Strada Statale 18 con rientro in autostrada allo svincolo di S. Elia (fino alle ore 21.00, essendo ancora chiuso lo svincolo di Palmi) ovvero allo svincolo di Palmi (dopo le ore 21.00 e fino alle ore 22.00, quando sarà riaperta l'intera autostrada).

Il percorso alternativo predisposto per la chiusura della carreggiata sud tra Palmi e S. Elia prevede invece per il traffico diretto verso Reggio Calabria l'uscita allo svincolo di Palmi e la deviazione sulla Strada Statale 18, con rientro in autostrada allo svincolo di S. Elia.

I lavori sono eseguiti di domenica, quando il traffico veicolare è meno intenso, per limitare i disagi agli automobilisti.

I dispositivi di traffico ed i percorsi alternativi sono stati tempestivamente comunicati agli Enti e alle Istituzioni interessate.

Reggio Calabria, 17 novembre 2006
