

[Home](#) > A3 Salerno-Reggio Calabria: dal 6 settembre 2010 al 6 marzo 2011 chiusa al traffico la carreggiata nord nel tratto compreso tra Santa Trada e Scilla per il prosieguo dei lavori del 6° macrolotto

Calabria, Cosenza, 03/09/2010

A3 Salerno-Reggio Calabria: dal 6 settembre 2010 al 6 marzo 2011 chiusa al traffico la carreggiata nord nel tratto compreso tra Santa Trada e Scilla per il prosieguo dei lavori del 6° macrolotto

I lavori riguarderanno, in particolare, la costruzione di un nuovo viadotto, degli imbocchi nord e sud di tre gallerie e del nuovo svincolo di Santa Trada. Il traffico in direzione nord sarà deviato sulla carreggiata sud predisposta a doppio senso di circ

L'Anas comunica che da lunedì 6 settembre 2010 a domenica 6 marzo 2011 sarà chiuso al traffico la carreggiata nord dell'Autostrada A3 Salerno-Reggio Calabria nel tratto compreso tra gli svincoli di Santa Trada e Scilla dal km 423,700 al km 430,000

Il provvedimento si rende necessario per il prosieguo delle attività del 6° macrolotto nell'ambito dei lavori di realizzazione della nuova autostrada. Le attività riguarderanno in particolare la costruzione del viadotto Livorno, la realizzazione degli imbocchi Nord e Sud della galleria Monacena, della galleria Paci, della galleria Pilone e la realizzazione del nuovo svincolo di Santa Trada.

Nelle periodo di chiusura il traffico in direzione nord verrà deviato sulla carreggiata sud predisposta a doppio senso di circolazione. Sarà chiusa al traffico anche la rampa di uscita, in direzione nord, dello svincolo di Santa Trada al km 427,300. Ai veicoli in uscita a Santa Trada verrà consigliato di utilizzare lo svincolo precedente di Villa San Giovanni al km 433,000

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 www.stradeanas.it [1] e chiamando il numero verde 800.290.09.

Collegamenti

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