

[Home](#) > A3 Salerno-Reggio Calabria, Anas: per lavori di demolizione, nei giorni 5 e 9 giugno blocchi temporanei della circolazione, tra Bagnara e Scilla, in entrambe le direzioni

Calabria, Cosenza, 03/06/2015

A3 Salerno-Reggio Calabria, Anas: per lavori di demolizione, nei giorni 5 e 9 giugno blocchi temporanei della circolazione, tra Bagnara e Scilla, in entrambe le direzioni

Il provvedimento si rende necessario per proseguire le attività di demolizione della vecchia autostrada e in particolare dei vecchi viadotti `Canalello` e `Favazzina`

L`Anas comunica che, per lavori di demolizione del vecchio tracciato autostradale, venerdì 5 giugno e martedì 9 giugno 2015, sono previsti blocchi temporanei della circolazione, in entrambe le direzioni, della durata massima di 15 minuti, nel tratto dell`autostrada A3 Salerno-Reggio Calabria compreso tra il km 412,030 e il km 417,7050, tra gli svincoli di Bagnara e Scilla, in provincia di Reggio Calabria.

In particolare venerdì 5 giugno, dalle 14:00 alle 17:00 il blocco del traffico sarà effettuato tra i km 417,215 e 417,705 per consentire la demolizione, con l`utilizzo di microcariche esplosive, della quinta pila del vecchio viadotto `Favazzina` sulla carreggiata sud della vecchia autostrada.

Martedì 9 giugno, invece, la circolazione sarà bloccata, sempre per una durata massima di 15 minuti, nella fascia oraria 15:00-18:00, tra i km 412,030 e 412,230, per consentire la demolizione della campata centrale del vecchio viadotto `Canalello`, sulla carreggiata nord della vecchia autostrada.

I blocchi temporanei saranno gestiti attraverso operazioni di pilotaggio e mediante l`ausilio di movieri del Personale Anas e della Polizia Stradale.

L`Anas raccomanda agli automobilisti prudenza nella guida e ricorda che l`evoluzione della situazione del traffico in tempo reale è consultabile sul sito web <http://www.stradeanas.it/traffico> [1] oppure su tutti gli smartphone e i tablet, grazie all`applicazione `VAI Anas Plus`, disponibile gratuitamente in `App store` e in `Play store`.

Gli utenti hanno poi a disposizione la web tv www.stradeanas.tv [2] e il numero 841-148 `Pronto Anas` per informazioni sull`intera rete Anas.

Collegamenti

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

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