

Veneto, Venezia, 24/11/2014

Veneto, Anas: limitazioni alla circolazione sulla SS434 `Transpolesana` e sulla SS50 `del Grappa e Passo Rolle`

L`Anas comunica che sulla strada statale 434 `Transpolesana` vengono prorogate, fino al 28 dicembre 2014, alcune limitazioni alla circolazione che prevedono il restringimento di carreggiata con chiusura della corsia di marcia (in entrambe le carreggiate) nel tratto compreso tra il km 59,000 e il km 62,000 e la chiusura dello svincolo di Ca` Giovannelli nel territorio comunale di Canda, in provincia di Rovigo.

La limitazione si rende necessaria per consentire l`esecuzione di interventi nei tratti stradali da parte della società concessionaria dell`autostrada A31.

Durante la chiusura dello svincolo di Ca` Giovannelli, il percorso alternativo, concordato con gli Enti territoriali, prevede: deviazione del traffico in direzione Verona-Rovigo allo svincolo successivo di Canda, SP 15 fino al centro abitato di Canda, SP 12 in direzione Crocetta, fino alla strada comunale di via Ca` Giovannelli; in direzione Rovigo-Verona il traffico viene deviato allo svincolo successivo di Badia Polesine, poi SP 1 e prosecuzione sulla SP 12 in direzione Canda, fino alla strada comunale di via Ca` Giovannelli.

Dalle 7.30 di mercoledì 26 novembre alle 18.00 del 7 dicembre 2014 sarà istituito il senso unico alternato della circolazione in tratti saltuari sulle strade statali 50 e 50bis/var `del Grappa e del Passo Rolle` in provincia di Belluno.

Il provvedimento si rende necessario per consentire lavori di pavimentazione in tratti saltuari.

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.

Venezia, 24 novembre 2014

Collegamenti

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

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