

Marche, Ancona, 19/12/2014

Marche, Anas: limitazioni sulle strade statali SS4, SS16, SS76 e SS77

L'Anas comunica che da domenica 21 dicembre a martedì 23 dicembre 2014 sulla strada statale 76 `della Val d'Esino` sarà istituito il senso unico alternato della circolazione in tratti saltuari tra il km 3,000 e il km 7,000 e tra il km 22,300 e il km 33,800, nelle ore notturne dalle ore 21,00 alle ore 7,00 del giorno successivo, e saranno chiuse alternativamente le corsie di sorpasso o di marcia, dal km dal km 9,500 al km 20,550 in tratti saltuari e in entrambe le direzioni, in provincia di Ancona.

Inoltre, sulla strada statale 4 `Salaria` dalle ore 7,00 di lunedì 22 dicembre alle ore 17,00 del 30 gennaio 2015, con esclusione dei periodi 24-28 dicembre e 1-6 gennaio, sarà istituito il senso unico alternato della circolazione tra il km 160,000 e il km 160,200, nelle ore lavorative, per i lavori di ricostruzione del viadotto ad Acquasanta Terme, in provincia di Ascoli Piceno.

Sulla strada statale 16 `Adriatica` sarà istituito il senso unico alternato della circolazione tra il km 229,800 e il km 230,100 dalle ore 7,00 di lunedì 22 dicembre alle ore 18,00 di martedì 23 dicembre 2014.

Infine, la strada statale 77 `della Val di Chienti`, dalle ore 8,00 di lunedì 22 dicembre alle ore 17,00 di martedì 23 dicembre 2014, sarà chiusa al traffico dal km 35,450 al km 36,450 con deviazione lungo la viabilità comunale nel centro abitato di Bavareto. La limitazione che sarà annullata in caso di maltempo, si rende necessaria per consentire il completamento dello svincolo di Serravalle del Chienti.

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.

Ancona, 19 dicembre 2014

Collegamenti

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

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