

Autovie Venete: traffico intenso nel weekend, sabato da bollino nero



Nel primo week end di settembre è previsto traffico intenso sulla rete autostradale di Autovie Venete. Per sabato infatti sono attesi circa 170.000. Per quanto riguarda la giornata di venerdì 1 settembre sulla **A4 Venezia – Trieste** è previsto traffico intenso in entrambe le direzioni di marcia: la situazione potrebbe peggiorare nel pomeriggio, con possibili intensificazioni. Traffico sostenuto sia lungo la **A23 Palmanova – Tarvisio** in direzione Tarvisio, sia sulla **A57 tangenziale di Mestre** in entrambe le direzioni.

Giornata da **bollino nero** per **sabato 2 settembre**, con transiti molto elevati sulla A4 Venezia – Trieste in entrambe le direzioni. Possibili congestioni nei pressi degli svincoli in direzione mare; code e rallentamenti anche in entrata alla barriera di Trieste Lisert. L'interconnessione fra A23 e A4 all'altezza del nodo di Palmanova, sarà – come sempre – il punto dove si concentrerà la massima congestione. E' qui che si incrociano i flussi provenienti da Trieste con quelli provenienti da Udine Sud. Sulla A23 Palmanova – Tarvisio, infatti, è previsto un elevato numero di transiti in direzione Palmanova con probabili code e il traffico sarà molto sostenuto in direzione Tarvisio per gli arrivi da oltreconfine. Sulla A57 Tangenziale di Mestre, traffico sostenuto in entrambe le direzioni di marcia. Per quanto riguarda la circolazione dei mezzi pesanti nella giornata di sabato 2 settembre non è previsto alcun divieto.

La giornata di domenica 3 settembre vedrà traffico sostenuto sulla A4 Venezia – Trieste in entrambe le direzioni. Nei pressi degli svincoli in direzione delle località balneari sono previsti code e rallentamenti. La circolazione sarà sostenuta sia sulla A23 Palmanova – Tarvisio, in entrambe le direzioni di marcia sia sulla A57 Tangenziale di Mestre, in direzione Trieste. Ai **mezzi pesanti** sarà **vietato circolare dalle ore 7.00 alle 22.00**. Il maltempo previsto per questo fine settimana potrebbe spingere molti vacanzieri a partire prima, anziché aspettare l'ultimo momento. In questo caso le partenze risulteranno più scaglionate.