

Genova, l'esodo è scattato: oggi traffico intenso sulle autostrade liguri

di **Redazione**

06 Agosto 2011 - 8:07



Genova. E' definitivamente scattato l'esodo più importante dell'anno, che vede milioni di italiani in marcia verso le località di vacanza. Come negli ultimi anni, anche grazie alla comunicazione dei "bollini neri", la rete di Autostrade per l'Italia sta registrando maggiore fluidità nei giorni di punta e una distribuzione delle partenze che interessa giorni feriali e orari notturni.

Inevitabilmente, però, con la chiusura di gran parte delle attività lavorative, le città del nord si svuoteranno, mentre si riempiranno le località di villeggiatura. Quindi, nonostante gli accorgimenti del caso, qualche coda e rallentamento si registrerà in prossimità dei principali caselli autostradali.

Il traffico sarà agevolato dallo stop dei mezzi pesanti che non potranno viaggiare fino alle 23 di oggi, mentre domani dalle 7:00 alle 24:00. Come di consueto, le autostrade più trafficate saranno l'Autosole (da Milano a Napoli), l'A14 Adriatica (in direzione Ancona), i tratti liguri, verso le riviere di Ponente e Levante, l'A4 in direzione Venezia.

Flussi elevati anche sull'A3 Napoli-Salerno e sull'A30 Caserta -Salerno verso la Calabria.

Traffico intenso, infine, ai valichi di frontiera con Slovenia, Francia, Svizzera ed Austria, sia in uscita dall'Italia che in entrata per l'arrivo di numerosi turisti stranieri. Autostrade per l'Italia invita gli automobilisti ad informarsi sulle condizioni del traffico prima di mettersi in viaggio e ricorda la possibilità di chiamare il Call Center Viabilità (840-04.21.21) o il numero verde del CCISS 1518.

Aggiornamenti sulle condizioni di viabilità sulla rete sono presenti anche sul sito internet www.autostrade.it. Durante il viaggio informazioni real time sul traffico vengono riportate sui pannelli a messaggio variabile e dai notiziari Isoradio 103.3 FM, RTL 102.5, Onda Verde RAI. Autostrade per l'Italia ricorda inoltre ai conducenti di rispettare i limiti di velocità e di mantenere le distanze di sicurezza dal veicolo che precede.