

[Home](#) > Esodo, oltre 2 milioni di veicoli sulle principali arterie dell'Anas nel primo fine settimana di grande esodo

---

05/08/2013

## **Esodo, oltre 2 milioni di veicoli sulle principali arterie dell'Anas nel primo fine settimana di grande esodo**

«Si chiude positivamente il primo weekend di agosto senza disagi sulle strade e sulle autostrade gestite dall'Anas, con traffico sostenuto e volumi di veicoli in transito in linea con quelli registrati lo scorso anno», è quanto ha dichiarato oggi l'Amministratore Unico dell'Anas, Pietro Ciucci, intervistato da Radio Vaticana.

«Sulle principali arterie stradali e autostradali gestite dall'Anas - ha spiegato l'Amministratore Unico di Anas Pietro Ciucci - quali l'autostrada A3 Salerno-Reggio Calabria, Grande Raccordo Anulare di Roma, autostrada Roma-aeroporto di Fiumicino, statale 36 del lago di Como e dello Spluga, statale 1 Via Aurelia, statale 309 Romea, statale 16 Adriatica, statale 3bis Tiberina E45 e statale 14 del Friuli Venezia Giulia), dal pomeriggio di venerdì 2 agosto alla serata di domenica 4 agosto, sono transitati oltre 2 milioni di veicoli. I picchi di traffico sono stati raggiunti nella prima mattinata di sabato 3 agosto in direzione delle località di villeggiatura, sulla direttrice nord-sud mentre, nella serata di domenica, si è invertito il flusso per i primi rientri nelle grandi aree metropolitane e il ritorno dei vacanzieri del fine settimana.

Sul Grande Raccordo Anulare di Roma solo nel pomeriggio di venerdì 2 agosto sono transitati oltre 100 mila veicoli. Sulla A3 Salerno-Reggio Calabria la giornata di sabato 3 è stata la più trafficata con 70 mila veicoli in transito solo in direzione sud. Al nord la più trafficata è risultata essere la strada statale 36 del Lago di Como e dello Spluga dove ieri, domenica 4 agosto, sono transitati complessivamente 100 mila veicoli.

«Confermato, quindi, il «bollino rosso» delle previsioni, e non «nero» - ha spiegato il Presidente dell'Anas Pietro Ciucci - come negli anni precedenti grazie ai miglioramenti infrastrutturali raggiunti sulle strade e sulle autostrade italiane nel corso degli ultimi mesi, in particolare sulla nuova autostrada A3 Salerno-Reggio Calabria dove, a differenza del passato, oltre 430 km sono percorribili su due e tre corsie per senso di marcia, su 443 complessivi, dei quali 322 km completamente ammodernati».

«I vacanzieri in transito sulla Salerno-Reggio Calabria questa estate - ha continuato Pietro Ciucci - trovano solo 11 km di carreggiata a doppio senso di circolazione su 443 km complessivi, rispetto ai 94 km del 2011 e ai 46 km del 2012. L'intero tragitto Salerno-Reggio Calabria è percorribile, senza soste e nei limiti imposti dal Codice della strada, in quattro ore».

Sull'intera rete viaria nazionale gestita dall'Anas nel weekend sono state impiegate complessivamente 2.500 risorse tra personale di esercizio, infomobilità e tecnici per le attività di sorveglianza e pronto intervento, 1.070 automezzi, 2.630 telecamere fisse o mobili e 430 pannelli a messaggio variabile, dei quali 48 sulla nuova A3 Salerno-Reggio Calabria.

Anche per il prossimo fine settimana si prevedono nuove punte di traffico `da bollino rosso` su strade e autostrade e, per questo motivo, l'Anas invita gli utenti a viaggiare informati e rispettare il codice della strada.

L'evoluzione della situazione del traffico in tempo reale è consultabile 24 ore su 24 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 il numero 841-148 `Pronto Anas` per informazioni sull'intera rete Anas, il Numero Verde 800.290.092 dedicato all'autostrada A3 Salerno-Reggio Calabria, l'account @stradeanas su Twitter e la pagina `esodoestivo` su Facebook.

Sulla web tv dell'Anas [www.stradeanas.tv](http://www.stradeanas.tv) [2], infine, sono disponibili i bollettini on demand con le previsioni di traffico, consultabili anche da smartphone con l'applicazione gratuita `Anas tv`.

Roma, 5 agosto 2013

---

### **Collegamenti**

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

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