
28 March 2024

Italia

Direzione Generale

ESODO DI PASQUA: SULLE STRADE E AUTOSTRADE ANAS IN VIAGGIO OLTRE 4 MILIONI DI PERSONE RIMOSSI 404 CANTIERI, IL 63% DEL TOTALE



- Previste 2050 unità di personale tecnico e di esercizio più altre 230 nelle Sale Operative: monitoraggio del traffico in tempo reale H24
- Traffico intenso nel Lazio sul Grande Raccordo Anulare e la A91 Roma-Fiumicino; nel milanese sulla statale 36 del Lago di Como e dello Spluga; a Torino sul Raccordo Autostradale 10 Torino-Caselle

Roma, 28 marzo 2024

Anas, Società del Polo Infrastrutture del Gruppo Fs Italiane, in vista dell'aumento dei flussi di traffico sulla propria rete stradale e autostradale dovuti agli spostamenti alle festività pasquali, per garantire una migliore percorribilità e prevenire disagi alla circolazione ha deciso di rimuovere 404 cantieri (il 63% del totale).

Sui restanti 242 cantieri inamovibili Anas ha previsto un programma di ottimizzazione nei giorni di

maggior traffico con percorsi alternativi per le tratte più critiche.

Durante le festività sarà aumentata la sorveglianza e garantita la presenza costante del personale.

L'esodo pasquale comporterà un aumento della circolazione su tutto il territorio nazionale. Le persone in viaggio fra oggi e domani per le vacanze saranno circa quattro milioni in un contesto che stima a 32 milioni i transiti totali registrati dai sensori distribuiti lungo le strade Anas. È prevista una crescita del traffico superiore di circa il 15% nella giornata di oggi, giovedì 28 marzo, e di circa il 5% nella giornata di domani, venerdì 29 marzo, rispetto alla media settimanale. Come negli anni precedenti, le destinazioni preferite dai turisti si confermano Toscana, Puglia, Campania e Sicilia.

A partire da **sabato 30 marzo**, invece, i traffici subiranno una riduzione pari a -4% fino a -8% rispetto a quelli di una normale giornata prefestiva. Per la **domenica di Pasqua** è previsto un calo dal -7% al -9%. La riduzione del flusso dei veicoli sulle lunghe percorrenze è attesa anche per la giornata di Pasquetta, lunedì 1° aprile, con variazioni di circa il -4% rispetto a un lunedì feriale. In crescita invece nel lunedì dell'Angelo gli spostamenti di breve percorrenza per le gite fuori porta verso le località turistiche.

Per i rientri verso le grandi città il traffico si concentrerà lungo le maggiori direttrici a partire da martedì 2 aprile. Tra gli itinerari interessati: nel Lazio, il **Grande Raccordo Anulare** e la **A91 Roma-Fiumicino**; nel milanese la **statale 36 del Lago di Como e dello Spluga**; a Torino il **Raccordo Autostradale 10 Torino-Caselle**.

Flussi intensi previsti sull'**A2 Autostrada del “Mediterraneo”**, sulla **strada statale 1 “Via Aurelia”**, sulla **strada statale 675 “Umbro-Laziale”**, sulla **strada statale 3 “bis Tiberina”**, sulla **strada statale 16 “Adriatica”** tra la Puglia e il Veneto e sulla **strada statale 7 “Quater Domitiana”** in Campania.

Per favorire gli spostamenti, **la circolazione dei mezzi pesanti** sarà sospesa venerdì 29 marzo dalle 14.00 alle 22.00, sabato 30 marzo dalle 9.00 alle 16.00, domenica 31 marzo e lunedì 1° aprile dalle 9.00 alle 22.00. In vista del controlesodo, nella giornata di martedì 2 aprile, il blocco sarà in vigore dalle 9.00 alle 14.00.

La presenza su strada di Anas è di **2050 risorse** in turnazione, **personale tecnico e di esercizio**, più **230 unità delle Sale Operative Territoriali e della Sala Situazioni Nazionale** per assicurare il monitoraggio del traffico in tempo reale h24.

Anas, società del Polo infrastrutturale del Gruppo Fs italiane, ricorda che quando guidi, Guida e Basta! No distrazioni, no alcol, no droga per la tua sicurezza e quella degli altri (guidaebasta.it). Per una mobilità informata l'evoluzione della situazione del traffico in tempo reale è consultabile anche su tutti gli smartphone e i tablet, grazie all'applicazione "VAI" di Anas, disponibile gratuitamente in "App store" e in "Play store". Il servizio clienti "Pronto Anas" è raggiungibile chiamando il numero verde gratuito 800.841.148.