

## Traffico stradale in aumento nell'ultimo anno

<div id = "calendar-container"><div id = "year">2015</div> <div id = "day">16</div><div id = "month">Dicembre</div></div>

---

Positivi i nuovi dati Anas, che evidenziano un incremento dei flussi di traffico, soprattutto di mezzi pesanti.



Segnali estremamente positivi arrivano dalle strade italiane.

Nel mese di novembre 2015 l'Indice di Mobilità Rilevata (IMR) del nuovo Osservatorio Traffico Anas rileva un incremento dei flussi di traffico sui circa 25.000 chilometri di rete nazionale.

I flussi di traffico nel mese di novembre 2015 sono in aumento rispetto allo stesso mese del 2014 (+3,33 %.)

Significativo il dato relativo ai flussi di veicoli pesanti, legati al trasporto di merci, che tra novembre 2015 e novembre 2014 rileva un incremento medio dell'IMR su tutta l'Italia del 6,8 % e punte dell'8,2 % nella regione Sardegna (e mai al di sotto del 5,4 % nel resto d'Italia).

## Traffico stradale in aumento nell'ultimo anno

<div id = "calendar-container"><div id = "year">2015</div> <div id = "day">16</div><div id = "month">Dicembre</div></div>

---

Il picco massimo di traffico giornaliero del mese di novembre si è registrato sul Grande Raccordo Anulare di Roma, lo scorso 6 novembre, con più di 157.000 veicoli totali giornalieri in transito. La stessa arteria, il 9 novembre, è stata la strada più percorsa da mezzi pesanti con oltre 10.000 passaggi.

Tra i dati diffusi da Anas, va segnalato come l'apertura del bypass del viadotto Himera in Sicilia sull'Autostrada A19 Palermo-Catania abbia mediamente ridotto il tempo di viaggio di circa 25 minuti.

Come anticipato, queste informazioni sono fornite dal nuovo Osservatorio Traffico Anas.

I dati vengono raccolti da un complesso e innovativo sistema di sensoristica, denominato PANAMA (Piattaforma Anas per il Monitoraggio e l'Analisi), in grado di registrare i volumi di traffico e le condizioni di circolazione in corrispondenza di oltre 1.150 sezioni di rilevamento traffico distribuite lungo l'intera rete stradale e autostradale di competenza Anas.

“La necessità di potenziare l'Infomobilità e offrire una maggiore trasparenza delle notizie - ha sottolineato il presidente dell'Anas Gianni Vittorio Armani - ci ha spinto a dare vita all'Osservatorio del Traffico Anas che, attraverso un team specializzato di ingegneri e di analisti del traffico, cura la realizzazione e la diffusione di bollettini mensili sui flussi e statistiche di traffico sulla rete stradale d'interesse nazionale”.

“Lo studio del traffico - continua Armani - fornisce in generale preziose informazioni ai fini della programmazione di interventi di manutenzione e di potenziamento della rete, pertanto abbiamo ritenuto necessario codificarlo, attraverso l'Osservatorio, per ottimizzare la fruibilità dei dati e al contempo per migliorare la qualità del nostro servizio”.

© TN Trasportonotizie - Riproduzione riservata



## Traffico stradale in aumento nell'ultimo anno

<div id = "calendar-container"><div id = "year">2015</div> <div id = "day">16</div><div id = "month">Dicembre</div></div>

---

