

COMUNICATO STAMPA

Il traffico totale sulle autostrade è aumentato del 3,2%
Gennaio-settembre 2015: +3,3% per il traffico di veicoli pesanti in autostrada

Nei primi nove mesi del 2015 il traffico di veicoli pesanti in autostrada è aumentato del 3,3% rispetto allo stesso periodo del 2014. Si tratta di un dato positivo, in linea con l'andamento del traffico generale che, sempre da gennaio a settembre 2015, è cresciuto del 3,2% rispetto allo stesso periodo del 2014. Questi dati derivano da un'elaborazione del Centro Ricerche Continental Autocarro su dati Aiscat (Associazione Italiana Concessionarie Autostrade e Trafori). Nel solo mese di settembre il traffico di veicoli pesanti in autostrada è aumentato del 4,3% rispetto allo stesso mese del 2014.

A fronte di un aumento del traffico in autostrada, vi è però da segnalare che sono cresciuti anche gli incidenti, che hanno fatto registrare per i veicoli pesanti, sempre nei primi nove mesi del 2015, una crescita del 15,1%. "Se da un lato la crescita del traffico in autostrada è una buona notizia per l'economia - sottolinea Daniel Gainza, direttore commerciale di Continental CVT - il contemporaneo aumento del numero di incidenti non può non destare allarme. Vedremo se i dati dell'intero 2015 confermano questa tendenza. Intanto si può certamente dire che l'obiettivo nel 2016 deve essere di continuare a crescere per ciò che riguarda i volumi di traffico, ed allo stesso tempo di diminuire il numero di incidenti e le conseguenze negative che da questi incidenti derivano. Gli operatori del trasporto possono contribuire alla diminuzione del numero di incidenti rendendo più efficienti, più sicuri e meno inquinanti i propri veicoli, e possono ottenere allo stesso tempo un consistente risparmio nelle spese di gestione. Oggi sono disponibili tecnologie e servizi che consentono di innalzare sensibilmente i livelli di sicurezza e di efficienza dei mezzi in circolazione. Ad esempio, un semplice sensore che controlla la pressione di gonfiaggio dei pneumatici (Tyre Pressure Monitoring System, o TPMS come il ContiPressureCheck di Continental) è sufficiente per diminuire i consumi di carburante, e quindi anche le emissioni nocive, e per mettere a disposizione dei conducenti le informazioni necessarie per decidere se i pneumatici sono adatti alla circolazione o meno. Continental è fortemente impegnata sul tema della sicurezza, infatti è riconosciuta come un centro di competenza nella sicurezza stradale e mobilità sostenibile ed è firmataria della Carta Europea sulla sicurezza stradale, che ha come obiettivo quello di risparmiare 25.000 vite ogni anno a causa d'incidenti sulle strade europee."

Con un fatturato di 39,2 miliardi di euro realizzato nel 2015, Continental è tra i leader mondiali nelle subforniture per il settore automotive. Nella veste di produttore di impianti frenanti, sistemi e componentistica per motore e telaio, strumentazione, soluzioni per infotainment, elettronica di bordo, pneumatici e prodotti tecnici in elastomeri, Continental fornisce un importante contributo alla sicurezza e alla salvaguardia del clima globale. Continental, inoltre, è un partner competente nel campo della comunicazione in rete per autoveicoli. Attualmente Continental ha un organico di circa 208.000 persone in 53 paesi.



DIDASCALIA

Nei primi nove mesi del 2015 il traffico di veicoli pesanti in autostrada è aumentato del 3,3% rispetto allo stesso periodo del 2014. Si tratta di un dato positivo, in linea con l'andamento del traffico generale che, sempre da gennaio a settembre 2015, è cresciuto del 3,2% rispetto allo stesso periodo del 2014. Questi dati derivano da un'elaborazione del Centro Ricerche Continental Autocarro su dati Aiscat (Associazione Italiana Concessionarie Autostrade e Trafori).

*Per richiedere foto ad alta risoluzione telefonare al numero 051/271710 o scrivere una e-mail a info@econometrica.it
Per il download completo di questi contenuti registrarsi nell'Area Stampa del sito www.contitruck.it/area-stampa/*

Milano, 20 gennaio 2016

Continental Commercial Vehicle Tires – Continental Italia Spa Via G. Winckelmann, 1 – 20146 Milano
Ufficio Stampa: Econometrica Srl – tel. 051/27.17.10 – fax: 051/22.48.07 – email: info@econometrica.it