



Polizia di Stato

**Pneumatici<sup>®</sup>  
sotto  
controllo**

## Comunicato stampa

**In crescita le non conformità sui pneumatici. Ecco cosa emerge dall'indagine "Vacanze Sicure" 2014 condotta dalla Polizia Stradale su oltre 10.000 automobili controllate tra maggio e giugno di quest'anno. **Un quarto dei controlli sono stati effettuati in Veneto.****

Il **Direttore del Servizio Polizia Stradale Giuseppe Bisogno** e il **Direttore di Assogomma Fabio Bertolotti**, hanno illustrato i risultati della campagna di sicurezza stradale, frutto della collaborazione tra il Ministero dell'Interno, Servizio Polizia Stradale, le Associazioni dei Produttori e dei Rivenditori di pneumatici e Politecnico di Torino.

**Un trend negativo su tutti i fronti** che riguarda parametri di fondamentale importanza per la sicurezza stradale: dallo spessore del battistrada, ai danneggiamenti, all'omologazione, alla conformità alla carta di circolazione e all'omogeneità, solo per citare i più critici.

Sono **sei le regioni interessate dai controlli** in questa undicesima campagna di sensibilizzazione promossa da Assogomma e Federpneus e realizzata dalla Polizia Stradale: Veneto, Emilia Romagna, Toscana, Puglia, Umbria e Trentino Alto Adige. Queste sei regioni con le rispettive **36 province, di cui 7 in Veneto**, sono un campione che fa riferimento al **31% del parco circolante italiano** di 37 milioni di auto ( *fonte Ac*). Rispetto all'età media nazionale del parco circolante che è di 10 anni e 9 mesi e continua a invecchiare, **il campione controllato è di 7 anni e tre mesi**, quindi decisamente più giovane. Il dato è spiegabile con il fatto che i controlli si sono svolti principalmente su autostrade e strade ad alto scorrimento, dove circolano le prime vetture di cilindrata più elevate. Ciò fa presupporre che il deficit di manutenzione generalizzato sia ancora più significativo e quindi preoccupante. **In Veneto circolano 2.967.989 veicoli con un'età media di 9 anni e 5 mesi e un'auto su 3 con più di 10 anni.**

La mancanza di manutenzione, fondamentale per viaggiare sicuri in qualsiasi stagione, sembra essere la principale causa di allarme ed è evidenziata anche dal **numero sempre crescente di veicoli che non hanno effettuato la revisione di legge**. Va inoltre rilevato, che all'aumentare dell'anzianità del veicolo, segue un aumento progressivo delle percentuali di non conformità, a dimostrazione della scarsa manutenzione sui pneumatici. **In Veneto quasi il 6% dei fermati aveva la revisione scaduta**. Un punto percentuale di variazione sembra un'inezia, ma se trguardato sul parco circolante italiano (37 milioni di auto) assume proporzioni del tutto significative pari a 370.000 unità, una quantità del tutto rilevante.

L'allungamento dello spazio di frenata è tra le prime cause di tamponamento, l'incidente più diffuso: con gomme lisce, magari sotto un acquazzone estivo, la frenata si allunga fino al doppio del normale ed è dunque intuitivo che aumenti la possibilità di tamponamento per chi ha **gomme lisce, il cui dato passa dal 2,7% al 3,3%**. **I Veneti sono più attenti con una percentuale di fermati con gomme sotto il limite di legge del 2,25%. Con Vicenza virtuosa all'1,07% e Treviso con un preoccupante 4.04% di fermati con gomme lisce.**

Alcuni associano il pneumatico allo scoppio come se fosse una causa intrinseca del prodotto, ma non è così. Lo scoppio si verifica al ricorrere di due fattori: da un lato gomme danneggiate e dall'altro mancanza di aria in pressione che, associati alle alte temperature estive ed al sovraccarico, possono dare luogo al cedimento strutturale. Come se i pneumatici cedessero sotto il "peso delle vacanze", a causa di vetture cariche sia di persone sia di bagagli in occasione degli esodi estivi. Elemento di allarme in tal senso è l'aumento della **percentuale di gomme danneggiate visibilmente che passa dal 3% al 4,35%**.

**Assogomma e Federpneus consigliano sempre, e a maggior ragione in occasione delle partenze estive e di lunghi viaggi, una visita presso un Rivenditore specialista: sono oltre 5.000 in Italia i professionisti presso cui è possibile gonfiare i pneumatici ed effettuare un controllo visivo sullo stato dei pneumatici, tutto gratuitamente.** Ed altrettanto importante è ripristinare la pressione della ruota di scorta e far controllare lo stato dei pneumatici di roulotte, carrelli appendice e camper che spesso sono stati fermi per 11 mesi, e che possono presentare oltre ad un classico sottogonfiaggio, anche deformazioni permanenti delle gomme.

La ricerca del risparmio a tutti i costi, favorisce inoltre la crescita di soluzioni di ripiego che possono costituire un elemento di rischio per la sicurezza stradale. Questa è una delle ragioni che sta alla base **dell'aumento di pneumatici non conformi alla carta di circolazione che passa dallo 0,85 del 2013 addirittura al 3,36%** di quest'anno. Per legge, i pneumatici sullo stesso asse devono essere identici, cioè perfettamente uguali, in tutto e per tutto: marca, modello, misure e caratteristiche prestazionali, ecc.. Questa prescrizione tecnico giuridica ha una chiara valenza di sicurezza stradale al di là di ogni ragione in termini di sanzioni sia pecuniarie. Stessa motivazione, e forse la mancanza di controlli su quello che entra alle nostre frontiere, è alla base dell'**impennata della percentuale di gomme non omologate che è oggi raddoppiato rispetto a un anno fa attestandosi quasi al 4%. Il Veneto è mediamente peggiore del dato nazionale con il suo 5,65% di cui a Venezia solo il 2,33%, mentre più preoccupante è quello dell'8,65% di Belluno e dell'8,58% di Vicenza.**

C'è dunque ancora molto da fare per promuovere una circolazione sicura a partire dal pneumatico: fondamentale ma sempre più trascurato, probabilmente anche per effetto della crisi che riduce sempre di più la capacità di spesa degli italiani.

Anche quest'anno i dati sono stati elaborati sul modello del Dipartimento di Meccanica del Politecnico di Torino e come sempre non sono mancate le sorprese soprattutto riferite agli invernali. A partire dal numero di vetture che **in estate ancora monta gomme invernali**, dato in crescita rispetto al 2013, con il **12,44 % del campione, mentre l'1,95% monta pneumatici invernali con codice di velocità ridotto. Il Veneto è in media.**

Con temperature calde, il pneumatico estivo riduce lo spazio di frenata su asfalto asciutto fino al 25% rispetto all'omologo invernale, mentre su bagnato la differenza di spazio di frenata arriva fino al 18% rispetto all'invernale.

***"Pneumatici fuori controllo, verrebbe da dire" commenta il Direttore di Assogomma Fabio Bertolotti "Un quadro in netto peggioramento che conferma la necessità di interventi, non solo in termini di controlli stradali, che comunque è dimostrato producono effetti benefici. Bisogna iniziare a premiare l'automobilista attento che, responsabilmente, provvede a controllare periodicamente i suoi pneumatici, utilizzando quelli conformi e idonei anche al periodo stagionale. Gli pneumatici devono rientrare tra quei dispositivi che l'automobilista acquista e manutiene godendo dei benefici di deducibilità. Perché mai si può dedurre il***

**costo di un divano e non anche quello dei pneumatici e della loro manutenzione? E dire che a pneumatici in ordine corrisponde un diretto effetto sulla possibilità di ridurre gli incidenti stradali che costituiscono un costo per il nostro Paese di quasi 30 miliardi di euro."**

***"La sicurezza stradale passa anche attraverso una corretta manutenzione degli pneumatici. I dati dei controlli effettuati dalla Polizia Stradale evidenziano che purtroppo – ancora oggi – gli utenti della strada non hanno una piena consapevolezza dell'importanza della perfetta efficienza di tutte le componenti del veicolo, tra le quali, senza dubbio, rivestono un ruolo prioritario gli pneumatici. E' infatti fondamentale che ogni veicolo monti pneumatici in conformità del dettato normativo per non compromettere la sicurezza alla guida" – spiega Giuseppe Bisogno, Direttore del Servizio Polizia Stradale.***

I dati in generale non premiano o castigano una specifica regione o provincia ma a seconda dell'argomento distribuiscono da nord a sud, da est a ovest, vizi e virtù con un dato comune: dove sono state condotte negli anni passati numerose indagini di questo tipo, i dati migliorano.

***"Sono circa 2000 i veicoli sottoposti a controllo in Veneto e 80 le violazioni accertate nei confronti altrettanti utenti della strada. La Polizia Stradale continuerà a mantenere elevato il livello di attenzione con l'obiettivo di riuscire ad incidere in modo ogni giorno più significativo, con l'informazione agli utenti e l'attività di controllo, sulla sicurezza della circolazione e sull'incolumità di quanti ogni giorno viaggiano per lavoro o vacanza sulle nostre strade",*** afferma il Responsabile della Polizia Stradale del Veneto, Mario Nigro.

Padova, 17 luglio 2014

#### **Ufficio Stampa Assogomma – Pneumatici Sotto Controllo**

A Più Srl - Arianna Unger  
Via Martiri delle Foibe, 5 - Biassono  
Tel: 039 746502 - Cell: 347 7307177  
Mail: [info@pneumaticisottocontrollo.it](mailto:info@pneumaticisottocontrollo.it) - Web: [www.pneumaticisottocontrollo.it](http://www.pneumaticisottocontrollo.it)

#### **Compartimento Polizia Stradale Veneto – Padova**

Cinzia Serrano  
Via G.F. D'Acquapendente 23, 35126 Padova  
Tel. 049/8044410 –Cell.334/6908096  
Mail: [polstradacoc.pd@poliziadistato.it](mailto:polstradacoc.pd@poliziadistato.it); [cinzia.serrano@poliziadistato.it](mailto:cinzia.serrano@poliziadistato.it)  
Web: [www.poliziadistato.it](http://www.poliziadistato.it)

		Invernale INV + MISTI	Equipagg. Non Omog.	Non Conf. alla C/C	Dannegg. visibili	No Omol.	Profondità 0 < 1,6mm ANT	No Rev	Veicoli con almeno una non conformità pneus	Veicoli non conformi
<b>VENETO</b>	<b>n. vett</b>	%%	%%	%%	%%	%%	%%	%%	%%	%%
<b>TOTALE</b>	<b>2178</b>	<b>12,90%</b>	<b>3,31%</b>	<b>4,82%</b>	<b>6,34%</b>	<b>5,65%</b>	<b>2,25%</b>	<b>5,97%</b>	<b>13,82%</b>	<b>18,73%</b>
ESTERO	188	17,55%	4,79%	12,23%	9,04%	7,98%	3,19%	19,15%		
ITALIA	1990	12,46%	3,17%	4,12%	6,08%	5,43%	2,16%	4,72%		
PROVINCE										
BL	185	22,70%	3,24%	9,73%	18,38%	8,65%	3,24%	3,24%	22,16%	25,41%
PD	603	9,45%	4,31%	4,15%	7,79%	5,47%	1,33%	6,30%	11,61%	16,58%
RO	177	6,21%	9,04%	1,13%	0,56%	4,52%	2,26%	4,52%	15,25%	19,21%
TV	322	16,77%	1,55%	4,97%	4,35%	4,04%	4,04%	4,97%	12,73%	16,77%
VE	129	18,60%	4,65%	6,98%	1,55%	2,33%	1,55%	3,88%	13,95%	17,83%
VI	373	12,87%	0,80%	5,09%	5,63%	8,58%	1,07%	6,97%	15,01%	20,64%
VR	389	11,57%	2,57%	4,11%	4,88%	4,63%	3,08%	7,97%	12,34%	18,77%