

## COMUNICATO STAMPA

Calano le emissioni di CO<sub>2</sub> da benzina (-3,2%)

**Primo trimestre 2015: in aumento le emissioni di CO<sub>2</sub> da gasolio (+3%)**

Nel primo trimestre del 2015 le emissioni di CO<sub>2</sub> derivate dall'uso di gasolio per autotrazione sono aumentate di 500.320 tonnellate, e cioè del 3%, rispetto allo stesso periodo del 2014. Sempre nel

	2015	2014	differenza totale	differenza %
<b>BENZINA</b>				
gennaio	1.857.744	1.918.392	- 60.648	- 3,2
febbraio	1.749.216	1.835.400	- 86.184	- 4,7
marzo	2.001.384	2.042.880	- 41.496	- 2,0
gen-mar	5.608.344	5.796.672	- 188.328	- 3,2
<b>GASOLIO</b>				
gennaio	5.616.092	5.522.282	93.810	1,7
febbraio	5.462.869	5.334.662	128.207	2,4
marzo	6.182.079	5.903.776	278.303	4,7
gen-mar	17.261.040	16.760.720	500.320	3,0
<b>TOTALE</b>				
gennaio	7.473.836	7.440.674	33.162	0,4
febbraio	7.212.085	7.170.062	42.023	0,6
marzo	8.183.463	7.946.656	236.807	3,0
gen-mar	22.869.384	22.557.392	311.992	1,4

Fonte: Elaborazione del Centro Ricerche Continental Autocarro su dati del Ministero dello Sviluppo Economico

Nel solo mese di marzo le emissioni di CO<sub>2</sub> provenienti dall'uso di benzina sono diminuite di 41.496 tonnellate (-2%), mentre quelle da gasolio sono incrementate di 278.303 tonnellate (+4,7%). Il dato complessivo di marzo vede quindi un aumento delle emissioni di CO<sub>2</sub> da benzina e gasolio di 236.807 tonnellate, e cioè del 3% rispetto a marzo 2014.

“Continental è fortemente impegnata - commenta Daniel Gainza, direttore commerciale di Continental CVT – a ridurre l'impatto ambientale attraverso i suoi prodotti. La nostra Generazione 3 di pneumatici per autocarri, di cui fa parte anche la linea Conti EcoPlus, può vantare una diminuzione della resistenza al rotolamento che può arrivare al 26% in confronto alla precedente generazione. Minore resistenza al rotolamento significa minori consumi di carburante e minori consumi di carburante portano a minori emissioni di sostanze nocive per l'ambiente”.

Con un fatturato di 34,5 miliardi di euro realizzato nel 2014, 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 200.000 persone in 53 paesi.

primo trimestre del 2015 le emissioni provenienti dall'uso di benzina sono diminuite di 188.328 tonnellate (-3,2%) rispetto al 2014. Il calo delle emissioni da benzina, però, ha compensato solo in parte l'incremento delle emissioni da gasolio. Per questo il dato complessivo delle emissioni di CO<sub>2</sub> vede un aumento nel primo trimestre del 2015 di 311.992 tonnellate (+1,4%) rispetto allo stesso periodo dello scorso anno. Questi dati derivano da un'elaborazione del Centro Ricerche Continental Autocarro su dati del Ministero dello Sviluppo Economico.



#### DIDASCALIA

Nel primo trimestre del 2015 le emissioni di CO<sub>2</sub> derivate dall'uso di gasolio per autotrazione sono aumentate di 500.320 tonnellate, e cioè del 3%, rispetto allo stesso periodo del 2014. Sempre nel primo trimestre del 2015 le emissioni provenienti dall'uso di benzina sono diminuite di 188.328 tonnellate (-3,2%) rispetto al 2014. Il calo delle emissioni da benzina, però, ha compensato solo in parte l'aumento delle emissioni da gasolio. Per questo il dato complessivo delle emissioni di CO<sub>2</sub> vede un aumento nel primo trimestre del 2015 di 311.992 tonnellate (+1,4%) rispetto allo stesso periodo dello scorso anno. Questi dati derivano da un'elaborazione del Centro Ricerche Continental Autocarro su dati del Ministero dello Sviluppo Economico.

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

Milano, 17 aprile 2015

---

Continental Commercial Vehicle Tires – Continental Italia Spa Via Rondoni, 1 – 20146 Milano  
Ufficio Stampa: Econometrica Srl – tel. 051/27.17.10 – fax: 051/22.48.07 – email: [info@econometrica.it](mailto:info@econometrica.it)