

A novembre 2020 le emissioni di CO2 da benzina e gasolio per autotrazione sono calate del 17,8% | 1

A novembre 2020 le emissioni di CO2 derivate dall'uso di benzina e gasolio per autotrazione sono diminuite di 1.354.425 tonnellate rispetto allo stesso mese del 2019. Tale diminuzione corrisponde ad un calo percentuale del 17,8%. Questi dati emergono da un'elaborazione del Centro Studi Continental su dati Aci.

**Emissioni di CO2 da benzina e gasolio per autotrazione a novembre 2020**

	<b>2020</b>	<b>2019</b>	<b>differenza totale</b>	<b>differenza %</b>
BENZINA	1.273.608	1.755.600	- 481.992	<b>-27,5</b>
GASOLIO	4.993.819	5.866.252	- 872.433	<b>-14,9</b>
<b>TOTALE</b>	<b>6.267.427</b>	<b>7.621.852</b>	- 1.354.425	<b>-17,8</b>

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

L'elaborazione del Centro Studi Continental consente di suddividere i dati relativi alle emissioni di CO2 derivate dal consumo di benzina da quelli relativi alle emissioni di CO2 derivate dall'uso di gasolio. Da questa ulteriore distinzione emerge che il calo delle emissioni di CO2 derivate dall'uso di benzina per autotrazione a novembre è stato di 481.992 tonnellate, che corrispondono al 27,5% in meno rispetto al 2019. La diminuzione delle emissioni di CO2 derivate dall'uso di gasolio per autotrazione a novembre è stata pari a 872.433 tonnellate, che corrispondono al 14,9% in meno rispetto allo stesso mese dello scorso anno.

© riproduzione riservata pubblicato il 21 / 12 / 2020