

In Liguria i mezzi alimentati con carburanti alternativi sono 41.444, il 4.4% del parco circolante

di **Redazione**

02 Maggio 2017 - 18:27



Liguria. Su un totale di 943.453 autoveicoli circolanti in Liguria, quelli alimentati a carburante alternativo (e cioè ibridi, elettrici, a metano e a gpl) sono 41.444, che corrispondono al 4,4% del parco circolante. Gli autoveicoli alimentati con carburante tradizionale, ovvero a benzina e a gasolio, sono invece 902.009, e cioè il 95,6% del parco circolante.

Questi dati, di fonte Aci e riferiti alla composizione del parco autoveicoli in circolazione al 1° gennaio 2017, emergono da un'elaborazione congiunta condotta dall'Osservatorio Autopromotec (che è la struttura di ricerca di Autopromotec, la più specializzata rassegna internazionale delle attrezzature e dell'aftermarket automobilistico) e dall'Osservatorio Federmetano (struttura di ricerca sul metano per autotrazione).

A livello nazionale, gli autoveicoli ad alimentazione alternativa circolanti nel nostro Paese sono 3,4 milioni, e cioè il 7,9% del parco circolante totale composto da 43,2 milioni di autoveicoli. Gli autoveicoli alimentati con carburante tradizionale, invece, sono 39,8 milioni, e cioè il 92,1% del parco circolante.

