

## COMUNICATO STAMPA

Osservatorio AIRP sulla Mobilità Sostenibile

### **Cresce (+2,81%) negli ultimi cinque anni il numero delle auto circolanti in Piemonte**

Negli ultimi cinque anni in Piemonte il numero delle autovetture è aumentato del 2,81%, passando dalle 2.702.941 unità del 2005 alle 2.778.791 del 2009. La ragione di questa crescita, secondo l'Osservatorio sulla Mobilità Sostenibile di AIRP (Associazione Italiana Ricostruttori Pneumatici), che ha svolto l'analisi da cui provengono questi dati, è in primo luogo da ricondursi alle perduranti carenze delle principali modalità di trasporto pubblico (autobus e treno) che in molti casi rendono praticamente obbligatorio il ricorso all'autovettura privata. Anche in Piemonte sulla costante crescita del numero delle auto, sottolinea AIRP, incidono particolari fattori strutturali, come la conformazione fisica del territorio che, soprattutto nelle aree extraurbane sollecita di fatto la domanda di mobilità privata. Nelle aree urbane del Piemonte l'aumento del numero delle auto è poi spesso la conseguenza dell'espansione urbanistica nelle aree immediatamente al di fuori delle città che, in mancanza di un adeguato sviluppo di infrastrutture di trasporto pubblico, accresce le esigenze di mobilità e rende indispensabile l'utilizzo dell'auto.

<b>Consistenza del parco di autovetture circolanti in Piemonte (2005-2009)</b>						
Province	2005	2006	2007	2008	2009	Var. % 2005-2009
Cuneo	361.466	365.513	369.370	374.729	378.963	4,84
Asti	133.794	135.480	136.373	137.767	138.847	3,78
Alessandria	265.984	268.367	269.496	272.120	274.023	3,02
Novara	221.726	224.264	225.406	226.821	228.023	2,84
Torino	1.381.681	1.390.973	1.403.895	1.420.785	1.417.185	2,57
Verbano Cusio Ossola	98.701	99.525	99.698	100.017	100.526	1,85
Vercelli	114.116	114.835	114.448	114.986	115.268	1,01
Biella	125.473	125.732	125.629	125.776	125.956	0,38
<b>Totale Piemonte</b>	<b>2.702.941</b>	<b>2.724.689</b>	<b>2.744.315</b>	<b>2.773.001</b>	<b>2.778.791</b>	<b>2,81</b>

Fonte: elaborazione dell'Osservatorio AIRP sulla Mobilità Sostenibile su dati ACI

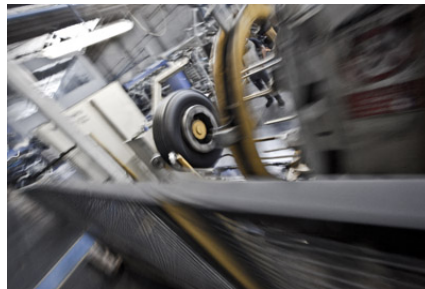
È Cuneo con una crescita tra il 2005 ed il 2009 del numero di autovetture pari al 4,84% a guidare la graduatoria piemontese, seguono Asti (3,78%), Alessandria (3,02%), Novara (2,84%), Torino (2,57%), Verbano Cusio Ossola (1,85%), Vercelli (1,01%) e Biella (0,38%).

A livello nazionale sono le regioni meridionali-centrali quelle che hanno fatto registrare tra il 2005 ed il 2009 gli aumenti più significativi. In testa la è la Calabria (+7,91%), seguita nell'ordine dalla Basilicata

(+7,67%), dal Lazio (+7,14%), dal Molise (+6,97%), dalla Sardegna (+6,94%), dalla Sicilia (+6,81%) e dalla Puglia (+6,15%). La ragione dell'aumento del numero di auto nelle regioni meridionali-centrali del nostro Paese è essenzialmente dovuto all'effetto concomitante del progressivo allineamento del tasso di motorizzazione ai livelli della media nazionale. Sul piano nazionale, comunque, nel corso del 2009 si è registrato un

contenimento della crescita del parco circolante di auto dovuto innanzitutto alla crisi economica ed in secondo luogo al fatto che l'impatto degli incentivi alla rottamazione se da un lato ha sostenuto la domanda, dall'altro non ha influito sulla consistenza del parco circolante in quanto per ogni auto acquistata con gli incentivi ne è stata radiata un'altra.

Per quanto riguarda l'impatto ambientale è importante implementare i comportamenti virtuosi, quali l'utilizzo di pneumatici ricostruiti, una scelta dalle forti valenze ecologiche. Il pneumatico ricostruito, infatti, è un prodotto sicuro e perfettamente compatibile con la scelta di soluzioni rigorose dal punto di vista tecnologico e per di più con prestazioni del tutto analoghe di quelle del pneumatico nuovo e di qualità. E proprio per queste ragioni, secondo l'AIRP, la quota della ricostruzione nel nostro Paese dovrebbe aumentare consentendo di sfruttarne fino in fondo le valenze ecologiche in quanto ricostruire consente di risparmiare importanti risorse energetiche e consente di rallentare lo smaltimento nell'ambiente di pneumatici usati, assicurando così una seconda vita ad un pneumatico nuovo di qualità.



*Potete richiedere foto ad alta risoluzione telefonando al numero 051/271710 o scrivendo una e-mail a [info@econometrica.it](mailto:info@econometrica.it)*

Bologna, 11 maggio 2010