

## COMUNICATO STAMPA

Vairano, 12 giugno 2008

### **Eco-guida: tecniche di guida ecologica per lo sviluppo di una cultura responsabile della mobilità**


Il **progetto eco-guida**, promosso da **Euromobility** in collaborazione con **ASC** e co-finanziato dalla **Fondazione Cariplo**, è la **prima sperimentazione in Italia** di pratiche di guida ecologicamente ed economicamente sostenibili. Attraverso equipaggiamenti tecnologici applicati alle autovetture si ha un riscontro immediato e misurato degli effettivi risparmi della pratica eco-guida, elemento particolarmente significativo non solo per lo sviluppo di una cultura attenta all'ambiente e alla sostenibilità, ma anche sostenibile economicamente in un periodo storico caratterizzato da continui rincari del costo del carburante.

Uno studio condotto nel 2007 da Euromobility, in collaborazione con l'**Istituto sull'Inquinamento Atmosferico del CNR**, ha stimato in **920 mila tonnellate annue il risparmio di CO2**, per un valore monetario di **circa 20 milioni di Euro**. Oltre a un risparmio di almeno 270 mila tep (tonnellate equivalenti di petrolio), una manna per la bolletta energetica italiana.

**Carlo Iacovini**, Presidente di Euromobility sottolinea che: "l'eco-guida è una delle misure immediate, efficaci e concrete per contrastare il caro petrolio e può avere applicazione diretta per tutti gli automobilisti e utenti della mobilità, con grandi benefici per l'individuo e la collettività. Le indagini condotte da **Doxa** sul grado di consapevolezza degli italiani dell'importanza di una tecnica di guida rispettosa dell'ambiente, testimoniano che esiste una sensibilità all'ambiente e ai consumi matura abbastanza per stimolare una cultura sulla mobilità sostenibile." Il progetto di eco-guida si rivolge principalmente alle Organizzazioni dotate di flotte di veicoli che possono ridurre i consumi di carburante e energetici di oltre il 20%. Inoltre l'iniziativa coinvolgerà le scuole guida e i giovani in un percorso formativo.

**Euromobility** ha scelto come partner tecnico **ASC** (Automotive Safety Centre), l'Azienda che da anni gestisce il **Centro di Sicurezza Stradale di Vairano** e già organizza i Corsi di Guida Sicura Quattroruote e Guida Sicura Mezzi Pesanti.



Progetto cofinanziato dalla  
 **fondazione  
cariplo**


L'Ingegnere **Paolo Mauri**, Amministratore Delegato di ASC, così commenta questa nuova iniziativa: "Il progetto di eco-guida si inserisce perfettamente nella nostra strategia aziendale, riconfermando l'impegno quotidiano verso la formazione di una cultura alla sicurezza in accordo con le esigenze e le tendenze di un contesto in continua evoluzione. I corsi di eco-guida consentono di rispondere ad una esigenza reale e concreta: la sostenibilità della mobilità con i veicoli oggi in commercio. Sicuramente i centri di guida sicura come il nostro, sono le strutture preposte per rispondere puntualmente e specificatamente non solo alle esigenze delle flotte aziendali ma anche ai privati che, come nel caso dei neopatentati, richiedono e meritano una formazione specialistica e all'avanguardia".

"Nei corsi di guida eco-guida" -sottolinea **Lorenzo Bertuccio**, direttore scientifico di Euromobility - il corsista tocca con mano la differenza di consumo. Gli strumenti tecnologici applicati alle vetture registrano, secondo per secondo, tutte le fasi di guida, calcolando anche il risparmio di CO<sub>2</sub>". Il risparmio per un automobilista Ecodriver che percorre 15.000 km/anno è stimato tra i 200 e 300 €/anno.

I corsi eco-drive, come definiti dalle esperienze internazionali, sono una realtà applicata in 9 paesi europei a partire dal 1999, promossi e finanziati anche dall'Unione Europea. Le esperienze principali sono quelle francese, olandese e inglese. La partnership tra la **Fondazione Cariplo** e **Euromobility** permetterà di promuovere il progetto di eco-guida a livello nazionale.

Per ulteriori informazioni:  
Associazione Euromobility  
[www.euromobility.org](http://www.euromobility.org)  
+39/0697270883



Progetto cofinanziato dalla  
 **fondazione  
cariplo**