

COMUNICATO STAMPA

SETTIMANA MONDIALE DELLA SICUREZZA STRADALE: UNA GIORNATA IN PISTA CON I PIU' GIOVANI

Milano, 23 aprile 2007 – Assogomma, il gruppo di produttori di pneumatici, che da anni promuove le campagne di sensibilizzazione “**Pneumatici sotto controllo**” partecipa alla *Settimana mondiale della sicurezza stradale*, l’iniziativa organizzata dalla Motorizzazione Civile, unitamente alla Provincia di Milano, UNASCA e ASC GuidaSicura Quattroruote: **dalle 9.30 presso la Motorizzazione Civile di Milano di Via F. Cilea 119** un’esperienza informativa e formativa della durata di una mattinata.

Prove dinamiche, dimostrazioni su motorini e automobili, spiegazioni pratiche di come una gomma a terra possa modificare la tenuta di strada, ma anche spiegazioni teoriche sulla sicurezza stradale da parte di insegnanti qualificati: **lunedì 23 aprile** l’apertura della *Settimana mondiale della sicurezza stradale* è riservata ai ragazzi della Provincia di Milano dei primi anni delle scuole superiori, per una mattinata gratuita dedicata alla fascia di età più sensibile e a rischio di incidentalità.

Accolti da un primo **incontro in aula** finalizzato ad illustrare gli obiettivi della giornata e a garantire alcune informazioni di base, con il prezioso contributo del Direttore del S.S.U.Em. 118 di Como Dott. Mario Landriscina, i ragazzi, verranno guidati in un percorso all’aperto costituito da tre tappe fondamentali.

Con la distribuzione di **materiali informativi** e **prove pratiche di guida del ciclomotore** la Provincia di Milano e l’Unasca porteranno le esperienze del progetto “**Ruote Sicure**” nella sede della Motorizzazione, dopo aver realizzato in questi anni numerose iniziative in molte piazze e scuole della provincia di Milano.

Assogomma e ASC GuidaSicura Quattroruote focalizzeranno l’attenzione dei ragazzi sull’importanza di circolare con pneumatici in buone condizioni. Nei **test dinamici** che verranno realizzati sarà messo in luce come un pneumatico, semplicemente sgonfio, può influire in maniera determinante sul comportamento del veicolo: un rischio per la sicurezza personale e un danno certo per l’ambiente a causa di un incremento dei consumi di carburante.

I tecnici della Motorizzazione Civile illustreranno il **funzionamento delle operazioni di revisione di un veicolo** spiegandone l’utilità pratica ai fini della sicurezza.



Per ulteriori informazioni (riservato alla stampa):

info@pneumaticisottocontrollo.it

Tel 039 5960381