

- [Home](#)
- [Chi Siamo](#)
- [Contatti](#)
- [Note Legali](#)
- [Privacy Policy](#)
- [Archivio](#)
- [Foto](#)
- [Video](#)

- [Notizie](#)
- [Commenti](#)
- [Email](#)



MEGAMODO

<p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI e CAMPUS TELEMATICA > DM30 > 01 > 2006</p>	<p>COGLI LE OPPORTUNITÀ DEL SOLE</p> <ul style="list-style-type: none">• master di 1° e 2° livello• lezioni on line• 60 CFU <p>CLICCA X INFO</p>
--	--

- [Home](#)
- [Tecnologia](#)
- [Motori](#)
- [Moda](#)
- [Sport](#)
- [Giochi](#)
- [Cinema](#)
- [Musica](#)
- [Salute](#)
- [Turismo](#)

Fiat Group Automobiles partecipa a H2Roma 2009

18:49 || 4 novembre, 2009 in [Alfa Romeo](#), [FIAT](#), [Lancia](#), [Motori](#)

Nella capitale “H2Roma” si è svolto il primo “Workshop Scientifico con la Stampa”. L’evento nasce nel 2002 dall’intuizione e dallo sforzo di alcuni ricercatori dell’Università di Roma “La Sapienza”, del CNR e dell’ENEA. L’obiettivo: favorire una nuova cultura dell’energia e comunicare ad un pubblico sempre più ampio, quindi non solo di addetti ai lavori, le soluzioni più avanzate di oggi e di domani per ridurre l’impatto ambientale delle vetture.



All'evento partecipa [Fiat](#) Group Automobiles che da sempre pone tra le sue priorità il rispetto dell'ambiente. [Fiat](#) è coinvolta nel workshop scientifico del 4 novembre sul tema "L'auto cambia: ma chi vincerà la sfida?", con un intervento di Daniele Chiari, senior Vice President, responsabile della direzione Product Portfolio Planning & Institutional Relations di [Fiat](#) Group Automobiles che ha dichiarato: «L'impegno sull'ambiente è da sempre un obiettivo primario di [Fiat](#).

Per questo ho accolto con piacere l'invito a partecipare a questo importante evento, con l'obiettivo di confermare il nostro impegno sull'ambiente e la volontà di mantenere la leadership di [Fiat](#) Group Automobiles in Europa per le più basse emissioni medie di CO2, già confermata per il terzo anno consecutivo nel primo semestre 2009».



Un impegno concreto dimostrato dall'offerta di prodotti già presenti sul mercato, dai piani di ricerca e sviluppo e dagli investimenti in nuovi prodotti. Inoltre, con la partecipazione ad "H2Roma" Fiat Group Automobili afferma l'importanza di un approccio integrato alla mobilità sostenibile, in cui sia riconosciuto il ruolo del cliente e delle Istituzioni.



Proprio pensando al cliente Fiat ha lanciato eco:Drive, l'innovativo software che, attraverso il dispositivo Blue&Me, consente ai guidatori di analizzare il proprio stile di guida e ricevere utili consigli per ridurre i consumi di carburante e le emissioni di CO2. Grazie al diretto coinvolgimento dell'automobilista, con eco:Drive in un anno circa 25.700 clienti hanno ridotto di oltre 2.150 tonnellate le emissioni di CO2 dei propri veicoli.

Per quanto concerne le tecnologie motoristiche, Daniele Chiari conferma che l'approccio di Fiat alla mobilità sostenibile è fondato su un portafoglio di soluzioni, basate sia sul miglioramento dell'efficienza dei motori convenzionali sia su tecnologie e combustibili alternativi, anche in funzione delle esigenze del mercato e della disponibilità dei combustibili e delle infrastrutture. Ma la ricerca sul campo non si ferma mai. Dal lancio del Common Rail negli anni 90, una vera rivoluzione per i motori diesel, il gruppo non ha mai smesso di cercare soluzioni sempre più evolute. Così oggi è nato il Multiair, l'innovativo sistema Fiat Powertrain Technologies, applicato oggi ai motori a benzina, che attraverso la gestione elettronica delle valvole per il controllo dell'aria e della combustione, consente una riduzione dei consumi del 10 per cento, a fronte di un miglioramento delle prestazioni in termini di potenza e coppia ai bassi regimi.

Sul fronte dei combustibili alternativi, con il recente lancio di Qubo Natural Power e Fiorino Metano, Fiat ha rafforzato la propria leadership nel campo dei veicoli ecologici alimentati a metano. Una leadership consolidata da più di 10 anni, basata sulla convinzione che il metano sia il combustibile più ecologico oggi disponibile, unica reale alternativa al petrolio fruibile da subito. E alla gamma Natural Power, da inizio anno Fiat ha affiancato un'offerta di veicoli alimentati a GPL, confermando la volontà di offrire al mercato un'ampia scelta di veicoli ecologici, che comprende la linea ECOCHIC di Lancia e la nuova MiTo GPL Turbo di Alfa Romeo. Senza dimenticare che in Brasile, la cui ambasciata ospita il workshop H2 Roma, Fiat ha raggiunto la leadership con una gamma completa di vetture dotate della tecnologia Flexfuel, che consente di utilizzare miscele variabili di benzina e bioetanolo. Fattore chiave dello sviluppo di tale tecnologia è la capillarità della rete distributiva di bioetanolo in Brasile, favorita negli anni dalla situazione socio-politica e dalla disponibilità della materia prima.

L'attenzione alla mobilità sostenibile si inserisce in un impegno strategico di tutto il gruppo FIAT, riconosciuto di recente dall'ammissione di Fiat S.p.A negli indici di sostenibilità Dow Jones Sustainability (DJSI) World e Dow Jones Sustainability STOXX con un punteggio di 90/100, vs una media di 72/100 delle aziende del settore analizzate da SAM, società specializzata negli investimenti di sostenibilità. Un importante riconoscimento che premia la volontà di fare della sostenibilità un valore aziendale che pervada ogni processo, ad ogni livello ed in ogni settore di attività.

L'intervento di Fiat Group Automobiles si conclude con un invito alle Istituzioni a perseguire il comune obiettivo di una mobilità sempre più sostenibile nell'ambito di un approccio integrato, che veda coinvolti tutti i soggetti interessati: l'industria con la ricerca, lo sviluppo e la commercializzazione di soluzioni sempre più innovative ed accessibili; le Istituzioni con un importante ruolo di coordinamento e supporto allo sviluppo di tecnologie a basso impatto ambientale; e infine il cliente che, con le sue scelte e il suo comportamento, può dare un contributo essenziale ad una mobilità davvero sostenibile.

Infine, ad H2Roma – nella piazza del palazzo della Cancelleria – i brand Alfa Romeo, Fiat, Lancia e Fiat Professional espongono alcune vetture e veicoli commerciali, offrendo la possibilità al pubblico di toccare con mano e di

sperimentare le soluzioni ecologiche già oggi utilizzabili: dalla Fiat Punto Evo Natural Power alla Fiat Panda Panda Cross, dall'Alfa Romeo MiTo 1.4 "MultiAir" ai veicoli commerciali Fiorino Metano e Doblò Cargo Natural Power di Fiat Professional, fino alla gamma ECOCHIC composta da Lancia Musa e Lancia Ypsilon. Infine, FPT – Fiat Powertrian Technologies espone il 1.4 MultiAir Turbobenzina, il primo motore prodotto con la tecnologia MultiAir per Alfa Romeo Mito e Fiat Punto Evo.

Condividi su:



Lascia un commento

Nome (obbligatorio)	Email (obbligatorio)	megamodo.com
Scrivi qui il tuo commento... .		
		Invia Commento

Notifica via e-mail di nuovi commenti.



Testo...

Cerca

Articoli recenti

- [Magix SOS Vinile & Cassette e Audio Cleanic 16 deluxe](#)
- [Trust Multicover Widescreen HD Webcam](#)
- [Sfoggia il catalogo GBC e dai spazio alla fantasia](#)

- [Seat, caccia al mondiale WTCC sul circuito di Macao](#)
- [Logitech, i mouse che funzionano sul vetro](#)



Commenti recenti

- [Rosa Maria su Mario Biondi, esordio sul podio per l'album If](#)
- [Milu su Mario Biondi, esordio sul podio per l'album If](#)
- [Fan su Quintorigo e Mariapia De Vita, connubio per un omaggio a Mingus](#)
- [Nome \(obbligatorio\) su Nokia 5330 Mobile TV Edition in esclusiva con 3 Italia](#)
- [Andrea Barbera su Nuovo Fiat Doblò, nasce il family space](#)



Test

[Nuova Opel Astra](#)

[Piaggio MP3 Hybrid](#)

[Piaggio Porter Maxxi](#)

[Nuova Ford Ka](#)

[Renault New Mégane Coupé](#)

[Nuova Mazda6 Wagon](#)

[Nuova Mercedes Classe E Coupé](#)

[Aprilia Scarabeo 300 Special](#)

[Aprilia Scarabeo 125/200](#)

[Aprilia Scarabeo 50 4Valvole](#)

[Peugeot 308](#)

[Renault New Laguna GT](#)

[Nuovo Piaggio Porter](#)

[Nuova Vespa LX 50 4Valvole](#)

[Nuova Vespa GTS 125 Super](#)

[Land Rover Discovery 3](#)

[Nuovo Piaggio Beverly Tourer 300](#)

[Nuova Moto Guzzi Griso 8V SE](#)

[Nuovo Piaggio Carnaby Cruiser 300](#)

[Nuova Moto Guzzi V7 Cafè Classic](#)

[Nuova Moto Guzzi Nevada](#)

[Piaggio Liberty 50 2T, 50 4T, 125 e 150](#)

[Renault Koleos](#)

[Ford Kuga](#)

[Nuova Mercedes Classe E](#)

[Opel Insignia](#)

[Nuova Mitsubishi Colt](#)

[Nissan Pathfinder](#)

[Mercedes-Benz GLK](#)

[Honda CBR 1000RR Fireblade](#)

[Aprilia Shiver SL 750](#)

[Honda CBF 1000](#)

[Renault New Twingo GT](#)

[Piaggio MP3 400](#)

[dr5](#)

[Renault New Laguna](#)

[Altri](#)

Transporter Elettrici

Veicoli Elettrici - ALKE'

Professionali ad alte prestazioni

www.Alke.it/Veicoli_Elettrici

Offerte Ecoincentivi

5000€ di Ecoincentivi Zero

Anticipo Solo Nei Siti Scelti

Bookmarks!

[Ecoincentivi.Bookmark.Excite.it](#)

Metano Auto: oggi puoi

Distributore in noleggio e paghi

in funzione delle vendite.

Chiamaci

www.progettometanauto.com

Annunci Google

Speciale

[EICMA 2009](#)

[Salone Nautico Internazionale di Genova](#)

[My Special Car Show 2009](#)

[Bridgestone a Livigno](#)

[Altri...](#)

KLIPPAN festeggia
i 30 anni con il
30% di sconto sulle fodere.

Scopri i dettagli.

Qualità al miglior prezzo.

© Inter IKEA System B.V. 2009

Perdere 22 chili in 8 settimane

L'ho fatto! Senza regole e senza sport.
Leggi la mia storia per saperne di più.

Prima Dopo

Visto su: Rai Uno 5

[Leggi la mia storia >>](#)

© 2005-2009 Megamodo è testata giornalistica quotidiana registrata presso il Tribunale di Benevento con autorizzazione n. 3/08. Iscrizione al ROC n. 17031.



P.IVA 01377360621 - Tutti i diritti riservati