



www.automania.it

Automania il portale informativo delle auto e n

Auto Ibride

La tua idea di sostenibilità Sul Blog Telecom Italia

Distribuzione elettrica

Soluzioni di attrezz. a noleggio a alte prestazioni per ogni industria

Annunci G

Economia Tecnologia Novità Eventi Ecologia Accessori Saloni auto Sicurezza Stradale Curiosità

Portale Auto e Motori



Case Automobilistiche

- » Alfa Romeo
- » Aston Martin
- » Audi
- » Bentley
- » BMW
- » Bugatti
- » Chevrolet
- » Chrysler
- » Citroen
- » Dacia
- » Ferrari
- » Fiat
- » Ford
- » Honda
- » Hyundai
- » Jaguar
- » Jeep
- » Lamborghini
- » Lancia
- » Land Rover
- » Lexus
- » Maserati
- » Mazda
- » Mercedes-Benz
- » Mini Minor
- » Nissan
- » Opel
- » Peugeot
- » Porsche
- » Renault
- » Saab
- » Seat
- » Skoda
- » Smart
- » Subaru
- » Suzuki
- » Toyota
- » Volkswagen
- » Volvo
- » Altri Marchi

Assicurazione e Servizi

- » Assicurazione Auto
- » Assicurazione Moto
- » Finanziamenti Auto
- » Leasing Automobili
- » Noleggio Auto

Veicoli e accessori auto

- » Auto Occasioni
- » Auto Sportive
- » Racing Cars
- » Auto Futuristiche e Prototipi
- » Navigatori Auto
- » Autoradio
- » Tuning
- » Pneumatici
- » Motori Ibridi

Saloni dell'Auto

- » Fiera di Padova 2009
- » Expolevante Bari 2009

Notizie

H2Roma: parte la nuova edizione del salone sulla mobilità sostenibile

03/11/2009

di Grazia Dragone

Dal 3 al 5 novembre appuntamento con le proposte ecologiche

Fino al 7 Gennaio 2010

Solo Direct Line ti regala 2 Mesi di Polizza Auto. Fai un preventivo!

Distribuzione elettrica

Soluzioni di attrezz. a noleggio a alte prestazioni per ogni industria

Annunci Google

Roma, dal 3 al 5 novembre, sarà lo scenario dell'evento **H2Roma energy&mobility show**, giunto alla ottava edizione. Il Green Show proporrà temi attuali come la mobilità sostenibile e l'utilizzo di veicoli a basso impatto ambientale.

Marchi importanti come Toyota, Honda, Smart, Alfa Romeo, Fiat e Marangoni esporranno nel cinquecentesco chiostro del Palazzo della Cancelleria, nel pieno centro della Capitale, le proposte per la mobilità sostenibile, con veicoli a GPL, a metano, elettrici e ibridi.

Sarà possibile osservare in anteprima l'auto elettrica **Mitsubishi i-MIEV**, la nuova generazione di ibrida **Toyota Prius**, la più venduta al mondo, l'ibrida **Honda Insight**, l'elettrica compatta **Smart fortwo electric drive** e l'**Alfa Romeo MiTo 1.4** con il sistema MultiAir.

Presente anche la Fiat che mostrerà la **Panda Panda Cross** e **Fiorino Metano**, veicoli a metano, mentre il gruppo Marangoni esporrà una replica del **Lunar Roving Vehicle**, veicolo con 4 motori elettrici inseriti in ciascuna ruota che all'inizio degli Anni '70 esplorò il suolo lunare.

L'evento includerà anche 2 workshop, che si terranno a Piazza Navona, nel **Palazzo Pamphili** (sede dell'Ambasciata del Brasile), dedicati alla ricerca scientifica legata alle nuove tecnologie automobilistiche ed alla salute in rapporto alla mobilità.

Sarà inoltre possibile effettuare test drive provando su strada i veicoli in esposizione.

H2Roma si pone l'obiettivo di diffondere la cultura dell'energia

Altre News

- » Bauletti contra alla Eicma di M
- » Eicma 2009: a battenti il Salo della Moto
- » Visitatori Reco per la Fiera di Padova: auto e moto d'epoca
- » Auto e Moto d'Epoca a Pad ai nastri di partenza la nuova edizione
- » Auto e Moto d'Epoca a Pad dal 23 al 25 ottobre parte la 26esima edizi

[Tutte le news

Annunci Google[Salone Moto](#)[Foto Moto](#)[Noleggio Smart](#)[Novita Moto](#)

invitando docenti e studenti a confrontarsi sui temi della mobilità sostenibile.

Tanti i partners dell'iniziativa, che includono il Centro Interuniversitario di Ricerca per lo Sviluppo Sostenibile, Sapienza - Università di Roma; l'Istituto di Tecnologie Avanzate per l'Energia Nicola Giordano del Consiglio Nazionale delle Ricerche; l'Enea; il Politecnico di Torino; il Poloidrogeno Regione Lazio; l'Environment Park; il Centro di ricerca per il trasporto e la logistica.

[Annunci Google](#)[Articolo Moto](#)[Internet Moto](#)[Panda 4X4](#)[Moto Notizie](#)