

## Motorsport ExpoTech L'innovazione fa spettacolo

Appuntamento il 13 e 14 ottobre con la terza edizione della mostra dedicata ai prodotti legati al motorismo da competizione

Giusto il tempo di trascorrere le vacanze e stive, che subito partirà il conto alla rovescia per l'edizione 2010 di Motorsport ExpoTech, la mostra convegno internazionale dedicata ai materiali, le tecnologie, i prodotti e i servizi legati al motorismo da competizione in programma il 13 e 14 ottobre a ModenaFiere. Numerosi i convegni specializzati, organizzati in collaborazione con la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Modena e Reggio Emilia - la principale nel comparto motoristico - e DemoCenter-Sipe, Centro di Innovazione e Trasferimento Tecnologico.

L'Aerodinamica sarà al centro della prima giornata di convegni: si comincia con un incontro a cura di Ferrari Ges dal titolo "L'evoluzione dell'aerodinamica di F1", seguito da quello sull'"Utilizzo di procedure di ottimizzazione aerodinamica in campo automobilistico", illustrato da docenti dell'Università di Pisa. Mentre di "Aerodinamica dei veicoli da competizione: tecniche numeriche e sperimentali" parleranno studiosi dell'Università La Sapienza, seguiti da un intervento a cura di Tatuus.

Sempre il 13 ottobre si discuterà - con il coordinamento del Preside della Facoltà di Ingegneria di Modena Prof. Cantore - di "Nuove soluzioni tecniche e progettuali per motori e veicoli ad alte prestazioni", in una sessione mirata a fare il punto sulle più recenti tecniche e tecnologie di progettazione per motori e veicoli ad elevate prestazioni, con particolare riferimento al settore della simulazione a calcolo e della prototipazione virtuale, sia in ambito motoristico che telaistico. Il tutto avvalendosi di esperienze portate direttamente da tecnici delle più qualificate aziende del settore, tra le quali Ferrari, Ducati, Lamborghini, Dallara e altre ancora.

Il 14 ottobre si tratterà poi di "Sistemi di controllo motore e applicazioni elettriche ed ibride in ambito automotive" e, in particolare, di attività sui componenti per applicazioni automotive elettriche e ibride ed evoluzioni dei sistemi di controllo motore termico. "L'impiego dei materiali del III millennio: un'opportunità per il settore automotive" sarà infine l'argomento della sessione di chiusura di Motorsport ExpoTech, con interventi su nuovi acciai, tecniche neutroniche, plastiche e titanio.

Nel corso di Motorsport ExpoTech 2010 si potrà di nuovo usufruire dell'International Business Lounge, un'area interamente dedicata agli incontri b2b e riservata ai soli espositori e ai buyer accreditati. La manifestazione anche quest'anno avrà il sostegno della Camera di Commercio di Modena che, nella consapevolezza delle difficoltà del settore, ha deliberato un sostegno economico per le aziende espositrici che consentirà di ridurre le tariffe degli spazi rispetto ai costi del 2009.

Il terzo appuntamento dedicato al motorismo sportivo ha già avuto il Patrocinio di diverse tra le più importanti associazioni tecniche di settore, come quello della Federazione Motociclistica Italiana, di ACI CSAI, dell'Associazione Italiana Ingegneri dei Materiali e dell'Associazione Italiana di Prototipazione Rapida.

(24 giugno 2010)

---

Annunci Premium Publisher Network



**Famiglia Cristiana**

Approfondimenti e news: Visita il nostro nuovo sito!

[www.famigliacristiana.it](http://www.famigliacristiana.it)



**Guadagna da casa tua!**

Guarda il video, scopri il rivoluzionario progetto Iperclub

[www.iperclubnetwork.it](http://www.iperclubnetwork.it)



**Apri Conto Arancio**

Rendimento elevato, zero spese, massima libertà. Scopri!

[web.ingdirect.it](http://web.ingdirect.it)

---

Divisione La Repubblica

**Gruppo Editoriale L'Espresso Spa** - P.Iva 00906801006

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di CIR SpA

---