

n.9 NEWSLETTER MOTORSPORT EXPOTECH - 19 giugno 2008

www.motorsportexpotech.com**MOTORSPORT EXPOTECH al MOTOGP di DONINGTON**

Motorsport ExpoTech è presente questo fine settimana nel **MotoGP di Donington - UK** grazie alla partnership siglata con **Racecar Graphics**.

Soheila Kimberley, direttrice editoriale del magazine, presenta e promuove il salone modenese direttamente agli operatori, dicendosi *"Estremamente soddisfatta per l'accordo raggiunto e per il sostegno che riserveremo a Motorsport ExpoTech, esponendo e portando a Modena i nostri partner."*



Il magazine **BERNOULLI**, interamente dedicato all'aerodinamica, già presentato a Le Mans la settimana scorsa è **official media partner** insieme a **RACE TECH** e **MOTO TECH**. Si tratta di tre fra le riviste più apprezzate e autorevoli del settore.

MOTORSPORT EXPOTECH PRESENTA LE AZIENDE ESPOSITRICI

Autron è una giovane azienda, che fornisce **servizi professionali e schede a microprocessore** sviluppate su espressa specifica tecnica. Società dinamica, il cui personale vanta una **esperienza pluriennale** proviente da attività relative al mondo delle competizioni.



M.E.RIN, azienda fondata da un gruppo di tecnici, che hanno maturato le loro esperienze in campo aeronautico, partecipando alla **progettazione, sviluppo e realizzazione di serbatoi di sicurezza per aerei ed elicotteri**.

Nel corso degli anni si è affermata quale **fornitore** di primarie aziende come **FIAT, ABB, APRILIA, EUROVINIL** e di importanti scuderie, riconosciuta anche dalla FIA quale costruttore di serbatoi di sicurezza per vetture da corsa.



COMAUT, l'azienda nasce 1979 con il nome di "T.M.P." Tecno Meccanica di Precisione con lo scopo di **produrre pezzi meccanici di precisione per conto terzi**, continua tuttora il suo cammino perseguendo tale obiettivo, affermando la propria presenza prevalentemente nei settori motociclistici, automobilistici e automatismi in genere.



Consessionaria del marchio **TreBiSport**, linea di prodotti realizzati per soddisfare le esigenze di funzionalità ed estetica che tali oggetti rappresentano per l'utilizzatore.

LA PAROLA AI PROTAGONISTI DEL MOTORSPORT**LIVIA CEVOLINI - CRP Technology**

Quest'anno **CRP Technology srl** ha deciso di partecipare al prossimo Motorsport ExpoTech, organizzato da **Modena Fiere**. Si tratta di un **evento "unico"** al momento in Italia, per quanto concerne gli addetti ai lavori di un settore molto difficile e competitivo quale è quello del Motorsport e CRP non vuole mancare per confermare ancora una volta la propria fama di leader nel settore del Motorsport a livello internazionale.

CRP sa bene che le aziende che lavorano in F1 hanno qualcosa di diverso infatti nel loro DNA: devono essere in grado di capire immediatamente i bisogni dei team, soddisfarli velocemente e bene. Chi cerca la vittoria sulle strade ed i circuiti del mondo ha trovato in CRP innovazione, flessibilità, disponibilità e collaborazione. In particolare CRP garantisce un supporto completo, dal progetto alle tecnologie di realizzazione, dal controllo qualità alla messa "in pista".

Organized by:



online registration

INVITATION REQUEST FORM

::Hospitality in Modena



Promoted by:



CULTURAL PROJECT

L'Ingegnere Livia Cevolini, Marketing and Sales Director di CRP Technology, afferma "La scelta di essere presente a Motorsport Expotech è certamente legata alla nostra volontà di incontrare i professionisti del racing, prima tra tutti i tecnici e buyer, i quali rappresentano il nostro main target e ai quali ci rivolgeremo presentando le nostre ultime novità aziendali in campo di Prototipazione Rapida e Rapid manufacturing, oltre ovviamente alle innovazioni nelle lavorazioni meccaniche ad alta precisione."

Poi, certamente, il nutrito calendario di convegni in programma all'interno della manifestazione e il carattere internazionale che l'evento sta acquisendo, costituiscono due ragioni in più per essere presenti, sia in qualità di espositori che in qualità di visitatori, permettendo in primis la condivisione di know-how e case study di successo.

Livia Cevolini aggiunge "In più quest'anno la nostra divisione Racing sta ottenendo eccellenti risultati con la sua Honda 125GP sia nel **Trofeo Honda** che nel **CIV** e anche la **Wild Card** al mondiale al Mugello ci ha visti i primi tra le Honda e speriamo quindi in questo evento di mostrare a tutti anche questa realtà di successo".



Ci auguriamo dunque che questa prima edizione possa avere il successo sperato e possa rappresentare a Modena un vero e proprio appuntamento immancabile nel cuore della motor valley italiana!

Sessione Tecnica

Ricerca e Innovazione nella Finitura delle Superfici per il Motorismo da Competizione

A cura di A.I.F.M.

La superficie non è, o meglio non è solo, il confine geometrico che delimita la forma di un corpo, definendone il volume, ma anche il modo di apparire e il confine tra il manufatto e l'ambiente. Attraverso la superficie, il manufatto interagisce modificandosi dal punto di vista fisico, chimico e meccanico. Tutti i campi applicativi in fase di grande sviluppo risentono della possibilità di comprendere come le superfici siano fatte e come possano essere modificate e condizionate.

Ottenere le migliori prestazioni per i veicoli da competizione significa scegliere per i vari componenti i materiali opportuni, disegnati nella forma e progettati in modo tale da rispondere adeguatamente alle sollecitazioni meccaniche e da sfruttare al meglio l'energia di propulsione.

Se la maggiore disponibilità di materiali avanzati offerta dalle moderne tecnologie consente di ottimizzare la selezione di un materiale per una determinata applicazione, in un settore di elevata competizione quale quello dei veicoli da competizione difficilmente le scelte possono essere conservative:

la ricerca e lo sviluppo devono migliorare i materiali esistenti mediante l'impiego di nuovi rivestimenti mentre le finiture giocano un ruolo fondamentale per l'incremento delle prestazioni dei veicoli e dei motori.



A.I.F.M., Associazione Italiana Finiture dei Metalli, in occasione della prima edizione di Motorsport ExpoTech, organizza una **sessione dedicata ai rivestimenti e alle finiture per i veicoli da competizione**; il convegno, che si rivolge a tutti gli operatori del settore, mira a rappresentare un momento di incontro, coagulo e integrazione delle diverse aree della finitura con lo scopo di promuovere innovazione e continuo miglioramento della finitura nel motorismo da competizione.

Il seminario sarà coordinato dall'**Ing. Luca Magagnin** e dal **Prof. Pietro Luigi Cavallotti** del Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria Chimica Giulio Natta del Politecnico di Milano.

Newsletter a cura di **Mito group srl**
Marketing & Comunicazione



Segreteria Organizzativa
Modena Fiere

viale Virgilio, 58/B
41100 Modena

Mostra convegno dei materiali compositi e delle tecnologie per tutte le applicazioni sui trasporti, in contemporanea a Motorsport Expotech.

16-17 Ottobre 2008
Modena Esposizioni
www.compositiexpo.it



Motorsport Expotech - Mostra convegno su prodotti, tecnologie e servizi per il motorismo da competizione

16-17 Ottobre 2008
Modena Fiere
<http://www.motorsportexpotech.com/>

Il vostro indirizzo e-mail proviene da contatti personali o da elenchi e servizi di pubblico dominio. In ottemperanza al D.lsg.196/03, per la tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento di dati personali, in ogni momento è possibile modificare o cancellare i dati in nostro possesso. Nel caso le nostre comunicazioni non fossero di vostro interesse, o vi fossero giunte senza avviso né richiesta, sarà possibile evitare qualsiasi ulteriore disturbo inviando una e-mail all'indirizzo specificando l'indirizzo o gli indirizzi e-mail da rimuovere e indicando "cancella" nell'oggetto del messaggio. Scusandoci anticipatamente per l'eventuale disturbo, ringraziamo e distintamente salutiamo.

