

ModenaFiere
13th - 14th October 2010

3rd edition
Motor Sport
EXPOTECH



n. 8 - NEWSLETTER
MODENA MOTORSPORT EXPOTECH
18 maggio 2010

<http://www.motorsportexpotech.com/>

Iscriviti all'unica Community professionale per incontrarsi e confrontarsi sul Motorsport

LE VIDEOINTERVISTE AI TESTIMONIAL DI MOTORSPORT EXPOTECH

Christoph Wachmann - Pankl Engine Systems GmbH & Co. sempre presente a Motorsport ExpoTech.

"... nel 2008 abbiamo partecipato come visitatori e quest'anno abbiamo preso lo stand e siamo contenti...."

Guarda l'intervista completa sul sito di Motorsport ExpoTech



William Kimberley - Direttore di Race Tech

"Motorsport ExpoTech? In effetti penso che l'edizione 2009 sia stata stupenda, con un tale miglioramento rispetto all'anno scorso sia dal punto di vista della qualità degli espositori sia dal punto di vista della qualità dei visitatori..."

Guarda l'intervista completa sul sito di Motorsport ExpoTech

**EDIZIONE 2010
FRA CONFERME IMPORTANTI E NUOVE ADESIONI**

A sei mesi dall'evento modenese e in piena campagna di promozione e organizzazione, continua il forte interesse in ambito nazionale e internazionale da parte dei principali soggetti del motorsport.

Ad oggi si registra la quasi totale riconferma degli espositori presenti nella passata edizione, ai quali si aggiungono importanti realtà imprenditoriali, tra cui: **AUTRON srl** e **MICROTEC srl**, **Apicom Spa**, **Meccanica GN**, **Spinotterie Piemontesi**, **Multichimica spa** e **Alloys Italia**.

Proseguono le collaborazioni in ambito editoriale con le riviste del Gruppo Conti Editore, la Libreria dell'Automobile Giorgio Nada Editore, Autotecnica e Mototecnica, MTM Machine Tool Market, R&D, Notiziario Motoristico, Paddock e il Giornale della Meccanica. In ambito multimediale partnership con i portali Driving Italia, Adrenalink e Italian Kart

Forte anche la presenza da parte di alcune delle associazioni patrocinanti, tra cui: **CNA**, **Lapam**, **Confindustria** ancora **Associazione Italiana Finiture dei Metalli** e **Istituto Italiano della Saldatura**.

L'elenco completo degli espositori aderenti alla prossima edizione sarà disponibile prossimamente nella sezione "catalogo" del sito internet.

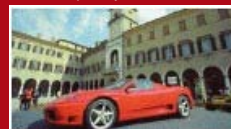
LE NEWS DEGLI ESPOSITORI - TEC EUROLAB

TEC Eurolab S.r.l. di Campogalliano (MO), è il laboratorio principale del gruppo TEC Eurolab, e si occupa di analisi su materiali e taratura strumenti.

Sempre molto attento all'innovazione tecnologica ed alle richieste del mercato, TEC Eurolab si impegna in una costante opera di ampliamento ed aggiornamento della gamma dei servizi offerti.



Hospitality in Modena



Con il sostegno di



Promosso da



Organizzato da



In collaborazione con



Tra le ultime novità in ambito di testing, segnaliamo le seguenti, di sicuro interesse per il mondo produttivo dell'automotive/racing, nei suoi vari aspetti.

PROVE DI FATICA

La sezione di prove meccaniche di **TEC Eurolab** si è recentemente dotata di un **VIBROFORO** di ultima generazione.



Con questa macchina, è possibile condurre principalmente prove di fatica Push and Pull, sfruttando la frequenza di risonanza del campione testato (componente metallico, filettato e non)

per testarne le proprietà di resistenza a fatica.

Altre possibili applicazioni del vibroforo, possono riguardare anche prove di fatica su materiali compositi e polimerici rigidi.

La strumentazione può trovare impiego anche per prove di meccanica della frattura e prove del settore oil & gas tipo COD e CTOD (vedi immagine 1).

I settori primari di applicazione sono:

- Aeronautico: fasteners
- Automotive: fasteners, bielle, catene, etc..
- Oil & Gas
- R&D: Low Cycle fatigue Testing su materiali metallici, compositi e fibra di carbonio

Leggi il testo integrale su <http://www.motorsportexpotech.it/>

LE NEWS DEGLI ESPOSITORI - SURFATEK S.R.L.

Produciamo e vendiamo prodotti chimici per il trattamento delle superfici, formulati su misura per ogni singolo cliente. Nella nostra gamma trovate sgrassanti, decapanti e disossidanti, protettivi e passivanti, svernicianti, antischiuma, prodotti per vibrofinitura, pre-verniciatura, per il trattamento delle acque e per la manutenzione, additivi e prodotti speciali, spray, lavamani e lubrificanti.



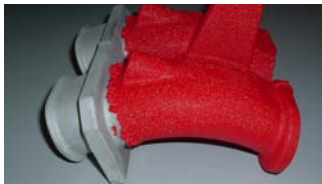
La nostra peculiarità è quella di analizzare insieme al cliente le sue specifiche esigenze, studiando e mettendo a punto prodotti e soluzioni dedicate.

Ci piace autodefinirci "una sartoria in ambito chimico".

NOVITA': BIKESTRIP

Recentemente abbiamo messo a punto un nuovo sverniciante ecologico appositamente formulato per la rimozione di vernici, resine e film organici da superfici dure, come carbonio, materiali compositi, metalli e leghe leggere.

La nuova specialità chimica è stata studiata specificatamente per operazioni di sverniciatura ove non siano accettati prodotti con solventi clorurati.



Il prodotto è denominato BIKESTRIP ed elimina rapidamente vernici trasparenti, laccate e pigmentate.

BIKESTRIP è ecologico e di facile utilizzo, in quanto non contiene acidi ed è facilmente risciacquabile.

Leggi il testo integrale su

<http://www.motorsportexpotech.it/>

INVITO A MODENA TERRA DI MOTORI 2010

In qualità di partner ufficiale della manifestazione, Motorsport ExpoTech è lieta di invitarti a Modena Terra di Motori 2010 (in allegato il programma) nei weekend del **22-23 e 29-30 maggio**

In particolare saremo lieti di avverti come nostro ospite all'inaugurazione della mostra **STANGUELLINI UNA STORIA CHE MANCAVA** sabato 22 maggio alle ore 11.00 presso Museo Stanguellini (via Emilia Est 756,

Modena).

In occasione del centenario della nascita del grande costruttore, Modena Terra di Motori, oltre alla mostra, propone il **Memorial**



Stanguellini, raduno di auto storiche con la riapertura dell'antico circuito di Modena, e decine di eventi in tutta la città accompagnati dal meglio del food & wine modenese.

REGISTRAZIONE ON-LINE

E' attivo il servizio di registrazione on-line per accreditarsi alla terza edizione di MOTORSPORT EXPOTECH.

L'accredito, riservato esclusivamente agli operatori professionali, consentirà di ricevere sulla posta elettronica il pass personalizzato (in formato PDF), e poter accedere direttamente agli ingressi senza passare dalle biglietterie.

Il biglietto permetterà di **accedere gratuitamente alla parte espositiva, ai Convegni, Workshop e a tutti gli incontri previsti in calendario.**

UN NUOVO DISTRETTO PER L'AUTO ECOLOGICA?

Le Bielle Picene mettono in moto il territorio marchigiano alla Shell Eco Marathon

Il team del Bic Omega Bielle Picene ha corso alla Shell Eco Marathon. Buoni i risultati e tante le soluzioni tecniche da applicare nel campo della mobilità sostenibile. Un nuovo distretto dell'auto ecologica potrebbe muovere i primi passi in provincia di Ascoli Piceno

Si è tenuta gli scorsi 5-6 e 7 maggio, presso l'autodromo Eurospeedway di Lausitz la **26° edizione della Shell Eco Marathon**. Il team **Bielle Picene di Bic Omega e Unicam** ha partecipato alla gara ottenendo un discerto risultato: la monoposto KoCo2 ha percorso **129 km con un litro di carburante**.

"Per noi è stata la prima volta alla Shell Eco Marathon. Questa esperienza c'ha insegnato a costruire un'auto da zero - dice Andrea Giordani, team manager Bielle Picene - Abbiamo sperimentato nuove soluzioni per la mobilità sostenibile, convinti che riusciremo a farne tesoro anche nella nostra professionalità. Il prossimo anno faremo meglio."



La KoCo2, pensata per ridurre al minimo il consumo di carburante, è stata progettata all'insegna dell'essenzialità. Ne è conseguita **una monoposto più piccola delle altre** in gara con un peso complessivo di 38 kg e un'aerodinamica estrema*. La *carrozzeria in fibra di carbonio* (spessore 0.9 mm) e il telaio in alluminio hanno garantito anche la sicurezza del pilota Laura Camaioni.

Sono stati **213 e provenienti da 24 paesi d'Europa i team** arrivati a Lausitz per partecipare alla più grande sfida energetica: la Shell Eco Marathon. La competizione, che premia l'auto che percorre più km con meno carburante, è organizzata dalla Shell per *promuovere l'innovazione e la ricerca nel campo della mobilità sostenibile*.

Il progetto di partecipare alla Shell Eco Marathon è nato insieme al corso *IFTS in Tecnico superiore per la progettazione di veicoli per la mobilità sostenibile finanziato dalla Regione Marche* e gestito dal Bic Omega. Il team Bielle Picene si compone di alcuni allievi di questo corso che hanno dedicato il loro stage (presso la **Picchio Spa**) allo sviluppo della monoposto ecologica che ha corso a Lausitz.

Un progetto innovativo questo della Shell Eco Marathon. "Un progetto sostenuto da più aziende del territorio nell'obiettivo di creare sinergie utili per rilanciare l'economia locale. Non bisogna smettere di essere curiosi, bisogna guardare al di là dell'immediato. Stiamo verificando la possibilità di creare un distretto dell'auto ecologica che raccolga il prezioso know-how delle aziende del Piceno." (Pio Antognozzi, Presidente Selettra Srl/).

Picchio, Bic Omega, Selettra, Energy Resources, Belumbury, Troiani&Ciarrocchi, Structura, Restart e Texon sono le aziende che hanno sostenuto il team Bielle Picene alla Shell Eco Marathon. "Abbiamo voluto dare un aiuto a dei giovani e brillanti ingegneri per misurarsi con un obiettivo completo e tecnologie innovative perché solo così si può entrare nel mondo del lavoro dalla porta principale" Ing. Di Pietrantonio, **Presidente Picchio Spa.**

Segreteria Organizzativa

Modena Fiere
viale Virgilio, 58/B
41100 Modena

tel. 059 848380
fax 059 848790 segreteria@motorsportexpotech.it

Organizzato da:



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 speci-cando 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.
