

Rivoluzione in arrivo? Motorsport ExpoTech: in autunno l'edizione 2009

Secondo la Shelby Supercars, produttore americano di fuoristrade extralusso, nei prossimi anni le strade del pianeta saranno sì più affollate, ma di automobili elettriche ad alte prestazioni. L'attuale tecnologia non è riuscita ancora a mandare in pensione i mezzi di locomozione con motore endotermico, ma è questione di tempo.

L'azienda statunitense ha presentato di recente la Ultimate Aero EV, una vera e propria belva da 1.000 cavalli di potenza alimentati esclusivamente da energia elettrica.

L'automobile, le cui linee richiamano quelle della Lamborghini, è capace di raggiungere i 100 Km/h in meno di 2.5 secondi.

Una performance impressionan-

te al cui confronto non sembra poter fare nulla neppure la Ferrari F430 che di secondi ne richiede 3.6. Anche la velocità di punta è di tutto rispetto: il bolide raggiunge quasi i 300 orari. Con prestazioni del genere c'è poi chi si aspetterebbe un'autonomia ridicola ma non è così. La portentosa Shelby è in grado di percorrere tra i 200 e i 300 km di strada "con un pieno": tutto dipende ovviamente dallo stile di guida del conducente.

La strabiliante auto, dotata di due motori elettrici in grado di erogare 500 cavalli cadauno, verrà lanciata sul mercato già entro il prossimo anno a un prezzo che la Casa americana ha voluto per ora tenere segreto. **GM**



Dopo il successo della prima edizione, è entrata nel vivo la campagna di promozione e organizzazione di Motorsport ExpoTech 2009, mostra convegno dedicata ai materiali, alle tecnologie, ai prodotti e ai servizi legati al mondo del motorismo da competizione. L'evento, organizzato da ModenaFiere e promosso da Assomotoracing è in programma il 14-15 ottobre.

Nel corso della due giorni modenese gli addetti ai lavori, italiani e stranieri, potranno nuovamente confrontarsi sulle novità, sulle attuali e future difficoltà e sull'andamento del settore: dalla progettazione, alla subfornitura, al prodotto finito.

Non si parlerà solo di motorismo sportivo e di mezzi speciali da competizione, ma anche di innovazione e tecnologie di progettazione, di nuovi materiali e di reverse engineering.

Motorsport ExpoTech proporrà anche nel 2009 i Premi Casco d'Oro per l'innovazione e la tecnologia e Casco d'Oro per la Storia e la tradizione, per offrire un riconoscimento alle aziende più innovative del settore motorsport. **GM**



Tutto ok con il clima?

Con l'arrivo della bella stagione e dei primi caldi, è sempre raccomandabile far effettuare un controllo completo dell'impianto di climatizzazione della vettura e una verifica dello stato di salute del filtro abitacolo.

Dal 1° aprile e fino al 30 maggio prossimi, è possibile effettuare questi controlli presso le officine della rete PuntoPro, dove i professionisti dell'autoriparazione si prenderanno cura della vettura, effettuando il check up dello stato di ricarica del sistema, dell'efficienza del climatizzatore e del filtro abitacolo, a titolo completamente gratuito. Il controllo del filtro abitacolo è un'operazione da effettuare almeno una volta all'anno od ogni 15.000 km percorsi, per evitare che pollini ed inquinanti penetrino all'interno dell'auto, causando fastidiosi e talvolta gravi disagi agli occupanti. Fornitori partner dell'iniziativa sono importanti aziende della componentistica quali Bosch, Liquimoly e Valeo. **GM**

Illuminazione | Componenti Elettrici | Elettronica | Thermo Management | Assistenza Vendita | Servizio Tecnico | Le nostre idee, il vostro successo.

"Con Hella conosco i segreti dell'elettronica".

Hella è una scelta vincente: una gamma sempre più completa di ricambi originali offre tecnologia e affidabilità con la qualità di primo equipaggiamento.

Hella s.p.a.
Via Piemonte, 17 - Fraz. Sesto Ubertino
20098 San Giuliano Milanese (MI)
Tel.: 02.96838.1
Fax: 02.96838.835 - 834
E-mail: info@hella.com
Internet: www.hella.it

Deposito di Roma:
Via Mellini, 72-78
00188 ROMA
Tel.: 06.227002.1
Fax: 06.22700222

