

Nelle leggere intesa tra BMW e Toyota

Collaborazione tra le due case nello sviluppo di veicoli elettrici, celle a combustibile e materiali avanzati.

4 luglio 2012 05:06



Il gruppo tedesco BMW e quello giapponese Toyota hanno siglato un memorandum di intesa per una collaborazione strategica su quattro punti: sviluppo congiunto di celle a combustibile (fuel cell), architetture e componenti per un veicolo sportivo di futura concezione, collaborazione nei sistemi di trasmissione elettrica e ricerca e sviluppo di tecnologie e materiali per alleggerire i veicoli.

I due partner puntano a rafforzare la posizione competitiva nelle tecnologie per la mobilità sostenibile, condivisa da entrambe le Case, in settori di ricerca dove la collaborazione può essere estremamente fruttuosa. Secondo i vertici Toyota, i due marchi vogliono produrre le migliori auto possibili, nel pieno rispetto reciproco, come dimostra la firma dell'accordo, a soli sei mesi dall'annuncio di una possibile collaborazione tra le due case automobilistiche.

Toyota può apportare la sua esperienza nell'ambito della trazione ibrida e le fuel cell, mentre BMW è in grado di fornire la sua esperienza nella messa a punto di auto sportive e nell'utilizzo di materiali compositi rinforzati con fibre di carbonio, che saranno impiegati in modo massiccio nei due nuovi modelli a trazione elettrica e ibrida i3 e i8, di prossima introduzione sul mercato.

© Polimerica - Riproduzione riservata