

## AUTOMOBILI ECOLOGICHE

### L'offensiva della Toyota

**La Toyota vuole difendere la propria preminenza nel campo dei motori a trazione ibrida. Entro il 2012, l'azienda intende immettere sul mercato sei nuovi modelli ibridi e produrre una versione elettrica del modello Prius per il mercato statunitense.**



La Toyota Auris HDS

(20-11-2010) Nei prossimi due anni, la Toyota vuole mettere sul mercato sei nuovi modelli a trazione ibrida, dotati cioè di un motore a combustione e un motore elettrico. Ciò potrebbe significare che la casa automobilistica giapponese, anche per il futuro, punta su questa tecnologia e non su automobili puramente elettriche.

Secondo il "Wall Street Journal", due dei sei modelli dovrebbero appartenere alla marca di lusso Lexus e quattro alla marca Toyota. Alcuni modelli saranno a trazione ibrida, altre che con un solo motore a combustione. Finora la Toyota ha venduto in tutto il mondo circa 2,7 milioni di automobili ibride.

La Toyota è stata la prima grande casa automobilistica che, nel 1997, ha messo sul mercato il modello ibrido Prius. In Giappone, oggi, sono in vendita dodici modelli ibridi, in tutto il mondo otto e in Italia i modelli Prius e Auris.

Per gli Stati Uniti, la casa automobilistica più grande del mondo vuole produrre delle automobili elettriche. Entro il 2012 dovrà essere disponibile una versione elettrica del modello Prius. La Toyota pensa di poter vendere già nel primo anno 20.000 di queste automobili che costeranno tra 3.000 e 5.000 dollari in più rispetto alla versione ibrida. Il prezzo previsto resterà comunque sotto i 28.000 dollari; la Prius elettrica sarà quindi l'automobile ecologica con il prezzo più basso della sua classe.