

Mazda aumenta la capacità produttiva per le trasmissioni SKYACTIV nella fabbrica Hofu

<u>Hiroshima, Giappone, 2 Luglio 2013.</u> Mazda Motor Corporation ha annunciato il progetto di aumentare la capacità produttiva delle trasmissioni SKYACTIV nella Fabbrica Hofu di Yamaguchi, distretto di Nakanoseki, in Giappone. La capacità produttiva, che attualmente si attesta sulle 750.000 unità annue, sarà portata a 1.140.000 unità a Luglio del 2014 per soddisfare le vendite crescenti di modelli SKYACTIV in tutto il mondo.

L'iniziativa prevede il trasferimento delle linee di lavorazione e di assemblaggio ad una struttura produttiva appartenente ad una affiliata, che si trova nei pressi del distretto di Nakanoseki. I preparativi inizieranno alla fine di questo mese con l'installazione di un impianto di produzione insieme a centri di lavorazione multi-funzionali. Mazda prevede di iniziare le operazioni a Luglio 2014.

Nella Hofu City Hall ha avuto luogo una cerimonia che ha siglato l'accordo per l'aumento della capacità produttiva. Presenti alla cerimonia per Mazda Nariaki Uchida, Executive Officer e General Manager della Fabbrixa di Hofu; Masato Matsuura, Sindaco della città di Hofu, e Susumu Kimura del Dipartimento Commercio e Industria della Prefettura di Yamaguchi.

Nariaki Uchida ha commentato "Le operazioni della Fabbrica di Hofu nel distretto di Nakanoseki hanno avuto inizio già a Dicembre 1981, rendendola la struttura produttiva Mazda per le trasmissioni. E' qui che vengono prodotti I cambi SKYACTIV per Mazda CX-5, eletta Auto dell'Anno in Giappone lo scorso anno, e per la nostra ammiraglia, Mazda Atenza (conosciuta all'estero come Mazda6). Nel futuro, Mazda si è impegnata a consegnare vetture



dotate di Tecnologia SKYACTIV al maggior numero possibile di client e a contribuire ad un

ulteriore sviluppo della Prefettura di Yamaguchi e della città di Hofu."

Mazda sta rafforzando il suo sistema produttivo per raggiungere l'obiettivo di vendite globale di 1.7 milioni di vetture per anno, obiettivo che verrà raggiunto nell'anno fiscale che terminerà a Marzo 2016. L'80% di queste vetture sarà dotato della tecnologia SKYACTIV. Oltre al distretto di Nakanoseki, Mazda costruirà una nuova fabbrica per le trasmissioni in Tailandia con una capacità produttiva annua di circa 400.000 unità. Si prevede che le operazioni in questa nuova struttura inizieranno nella prima metà dell'anno fiscale che terminerà a Marzo

2016.

Mazda Axela (Mazda3 fuori dal Giappone), lanciata sul mercato Giapponese nel 201, è stata la prima vettura Mazda ad essere dotata del cambio SKYACTIV: oggi questo cambio è disponibile per 5 differenti modelli. Sarà montato anche sulla nuovissima Mazda3, che verrà lanciata nell'autunno di quest'anno a livello mondiale partendo dal mercato Nord Americano.

###

Mazda Corporation è stata fondata nel 1921, Sede in Hiroshima, Giappone; possiede unità produttive e di assemblaggio in 16 Paesi del mondo (oltre al Giappone, in USA e Thailandia). Esporta i suoi prodotti in 148 Paesi. Mazda Corporation è quotata allo Stock Exchange di Tokyo .La Filiale Italiana – Mazda Motor Italia -- ha iniziato la sua attività nel 2000.

Marilù Granieri Press & PR Director Tel. +39 06 60 297 800

Mazda Informa 32 2013