



FORD MEDIA CENTER

FORD RICEVE IL PREMIO AUTOMOTIVEINNOVATIONS COME "MARCHIO DI VOLUME PIÙ INNOVATIVO DEL 2023"

- Ford vince il premio annuale già per la seconda volta
- "Guida autonoma e ADAS" e "Servizi per l'auto connessa": le vittorie di classe in due delle quattro sottocategorie hanno spianato la strada alla conquista del prestigioso riconoscimento
- Menzionato come innovazione particolarmente avanzata: il sistema di assistenza Ford BlueCruise consente una guida parzialmente automatizzata secondo il livello 2+.
- Ford BlueCruise è disponibile sulla Mustang Mach-E completamente elettrica ed è già omologato su tratti autostradali selezionati della "BlueZone" nel Regno Unito.

WALLISELLEN / COLOGNE, 14 luglio 2023 - Ford è il "Most Innovative Volume Brand 2023".

L'azienda ha ricevuto questo premio ieri sera in occasione degli annuali AutomotiveINNOVATIONS Awards organizzati dal Centre of Automotive Management (CAM) e dalla società di revisione tedesca PricewaterhouseCoopers (PwC). Il titolo è accompagnato da altre due vittorie nelle sottocategorie "Autonomous Driving and ADAS" e "Connected Car Services", nonché da secondi posti nelle altre due valutazioni.

La giuria composta da CAM e PwC ha esaminato i risultati innovativi di 29 case automobilistiche attive a livello globale con oltre 80 marchi di veicoli e ha preso in considerazione 1.088 innovazioni prima di assegnare il titolo. Con un punteggio di 91,2 punti, Ford ha conquistato il primo posto davanti a Volkswagen (82,0) e Toyota (64,6).

Una delle innovazioni più significative di Ford è il pluripremiato sistema di assistenza Ford BlueCruise. Esso consente una guida parzialmente automatizzata secondo il livello 2+ senza l'intervento del conducente. In Europa, ha già ricevuto l'approvazione normativa per i tratti autostradali della cosiddetta "BlueZone" in Inghilterra dall'aprile 2023 ed è disponibile per la Mustang Mach-E completamente elettrica. Negli Stati Uniti e in Canada, oltre 193.000 veicoli Ford e Lincoln hanno già percorso più di 102 milioni di chilometri in modalità BlueCruise semi-automatica. Recentemente, Ford BlueCruise è stato nominato da Consumer Reports il sistema di assistenza attiva alla guida con la migliore valutazione negli Stati Uniti. Agli AutomotiveINNOVATIONS Awards ha ottenuto il primo posto nella categoria "Autonomous Driving & ADAS". In questo giudizio, i giudici hanno anche assegnato una menzione speciale al Pro-Trailer Assist del nuovo Ford F-150.

Con la navigazione cloud-based della Ford Focus basata sul sistema di comunicazione e intrattenimento SYNC 4, la casa automobilistica ha conquistato la prima posizione anche nel punto "Servizi per auto connesse". Nelle due categorie rimanenti "Trazione elettrica (BEV)" e "Interfaccia e connettività", Ford ha ottenuto un secondo posto ciascuna.

"Nei 120 anni di storia della nostra azienda, abbiamo continuamente spinto l'innovazione e tenuto sempre presente i vantaggi per i nostri clienti e le loro esigenze nello sviluppo di veicoli moderni e di nuove tecnologie", sottolinea Silke Seitz. La direttrice di Digital Products Europe ha ritirato il premio a nome di Ford nel corso di una cerimonia svoltasi giovedì sera a Francoforte. "L'industria automobilistica sta cambiando a una velocità senza precedenti. Il fatto che le nostre innovazioni ricevano questo riconoscimento, soprattutto in questo periodo di trasformazione, è per noi un momento di orgoglio. È la prova dell'agilità, delle capacità e della continua ambizione di Ford".

Il Centro indipendente di gestione automobilistica fa parte dell'Università di Scienze Applicate (FHDW) di Bergisch Gladbach come istituto scientifico per la ricerca empirica sull'automobile e sulla mobilità e per la consulenza strategica. Il premio AutomotiveINNOVATIONS di CAM e PwC riconosce i risultati particolarmente innovativi nel settore automobilistico. "Per la prima volta dal 2014, onoriamo ancora una volta Ford come il marchio di volume più innovativo dell'industria automobilistica", ha

dichiarato il presidente della giuria Prof. Dr. Stefan Bratzel, direttore del CAM. "Una forza innovativa particolarmente equilibrata nei più importanti campi tecnologici è stato uno dei fattori di successo."

Il premio AutomotiveINNOVATIONS è stato assegnato quest'anno per l'undicesima volta. La cerimonia di premiazione si è svolta il 13 luglio 2023 a Francoforte sul Meno.

###

Ford-Werke GmbH

Ford-Werke GmbH è una casa automobilistica tedesca e un fornitore di mobilità con sede a Colonia. L'azienda impiega circa 19.000 persone nelle sedi di Colonia, Saarlouis e Aquisgrana. Dalla sua fondazione nel 1925, Ford-Werke ha prodotto più di 47 milioni di veicoli. Ulteriori informazioni per la stampa sono disponibili sul sito <http://www.media.ford.com>.