

## ZF a Shanghai con le soluzioni per veicoli intelligenti



Shanghai, 20 - Ad Auto Shanghai ZF ha presentato la nuova generazione del super-computer ProAI per il settore automotive. Progettato per soddisfare i requisiti dei veicoli software-defined e delle loro nuove architetture elettriche/elettroniche, questo computer ad alte prestazioni dotato di intelligenza artificiale può fungere da controller centrale, di zona o dominio, è adatto a qualsiasi tipo di veicolo ed a tutti i livelli di guida automatizzata o autonoma (dal Livello 2 al 5). Il super-computer ZF ProAI entrerà in produzione di serie al più tardi nel 2024. Ulteriori prodotti che ZF ha portato al Salone asiatico sono il primo sistema al mondo di parcheggio assistito per parcheggiare senza conducente - sviluppato in Cina e che debutterà per una Casa automobilistica cinese alla fine del 2022 - basato solo sul set di sensori del veicolo e indipendente da un'infrastruttura di parcheggio pre-mappata, oltre all'ampia gamma di soluzioni di guida intelligenti, efficienti ed automatizzate per veicoli commerciali e industriali. (395321)

## Kia Sorento premiata ai Red Dot e iF design award



Francoforte, 20 - La nuova Kia Sorento ha ricevuto altri due premi di rilevanza mondiale vincendo sia al Red Dot Award che agli iF Award per il design. Con questi ultimi riconoscimenti Kia continua

la serie di successi: Soul è stato il primo veicolo di un Marchio coreano a ricevere il Red Dot nel 2009 e ad oggi sono 26 i modelli Kia che si possono fregiare dell'ambito "punto rosso". E nell'iF Award, dal 2010 ad oggi, il numero di vetture Kia premiate è salito a 21. (395333)

## Charlie Turner nominato chief content officer di Ferrari



Maranello, 20 - Ferrari ha conferito a Charlie Turner la carica di chief content officer, posizione manageriale istituita ex-novo dall'azienda. Nel ruolo che assumerà nel corso dell'estate Turner avrà la responsabilità di sviluppare un approccio innovativo alla creazione, elaborazione, distribuzione e commercializzazione di tutti i contenuti legati a Ferrari. Sfrutterà la sua precedente esperienza come direttore editoriale di TopGear, trasmissione della BBC, applicando le competenze creative, editoriali ed organizzative che ne hanno fatto un fenomeno mediatico di successo globale sviluppando e guidando la strategia volta a definire Ferrari come produttore di contenuti multimediali di alto profilo da distribuire su tutte le piattaforme con l'obiettivo di informare e intrattenere la comunità degli appassionati. Turner guiderà lo sviluppo delle relazioni commerciali inerenti ai contenuti di Ferrari con i principali gruppi media globali, oltre che con le piattaforme digitali e social media in stretto coordinamento con i programmi che coinvolgono partner e sponsor della società. (395354)

## Ecooter, nuovo brand per la mobilità urbana green italiana



Saronno, 20 - Dopo due anni di ricerca e sviluppo Italy2Volt lancia sul mercato Ecooter, il suo terzo brand di scooter elettrici, che si va ad affiancare a Jonway ed FD Motors. Con il modello E2 nelle versioni -E2 City (L1e) ed E2 Sport (L3e), entrambe disponibili anche in modalità "+" con kit doppia batteria il brand propone il suo stile smart adatto ad ogni esigenza urbana. Con questa nuova offerta Italy2Volt si pone l'obiettivo di rispondere alle esigenze di coloro che cercano una green urban mobility di semplice utilizzo e gestione. Una batteria estraibile al litio da 2,7 kWh combinata ad un motore elettrico brushless mid-motor montato centralmente nel forcellone posteriore (da 3,0 kW per E2 City e 4,0 kW per E2 Sport) assicurano velocità massime di 45 e 75 km/h. Inoltre la versione E2 Sport è dotata di due modalità di guida: Smart che rende più fluida l'erogazione riducendo sia la sensazione di on-off sia il consumo della batteria e Sport, che permette il completo utilizzo della potenza. La batteria consente un'autonomia tra gli 80 Km dell'E2 City ed i 75 dell'E2 Sport e tempi di ricarica di circa sei ore. Nei modelli E2 City+ ed E2 Sport+ con batteria estraibile aggiuntiva da 1,3 kWh, l'autonomia cresce di ulteriori 40 km. Caratteristiche che rendono distintivi, smart e tecnologici gli Ecooter E2 City e Sport sono il porta cellulare con presa USB, il cruise control, l'antifurto e una chiave intelligente che permette di accendere lo scooter, eseguire un completo check del mezzo ed aprire il vano sottosella. Cinque le varianti di colore con prezzi che partono dai 3.390 euro dell'E2 City (2.279€ con incentivo e rottamazione) e 4.050 euro per l'E2 Sport (2.722€) fino ai 3.990€ dell'E2 City+ (2.682€) e 4.650€ dell'E2 Sport+ (3.125€). Gli scooter elettrici Ecooter sono disponibili presso gli oltre 30 dealer nazionali della rete Italy2Volt. (395353)