

Press Release

L'eDaily riceve due nuovi riconoscimenti per la sostenibilità in Europa, spianando la strada alla transizione verso la mobilità a zero emissioni nel settore dei trasporti

- *La rivista tedesca TRANSPORT assegna all'eDaily l'European Transport Award for Sustainability 2024 nella categoria dedicata ai furgoni e ai veicoli per le consegne*
- *In Spagna, l'eDaily viene incoronato Best Sustainable Commercial Vehicle ai Motor Axel Springer Awards 2023*
- *Questi prestigiosi riconoscimenti sottolineano lo straordinario potenziale del "gemello elettrico" dell'iconico Daily: con la sua esclusiva tecnologia modulare delle batterie, l'eDaily emette zero emissioni locali senza alcun compromesso in termini di versatilità, focus sulla missione e prestazioni.*

Torino, 19 dicembre

L'eDaily si aggiudica due nuovi premi che vanno ad arricchire la sua vetrina dei trofei: l'**European Transport Award for Sustainability 2024** nella categoria dedicata ai furgoni e ai veicoli per le consegne (Germania) e il titolo di **Best Sustainable Commercial Vehicle**, vinto ai Motor Axel Springer Awards 2023 (Spagna). Questi riconoscimenti si aggiungono ai numerosi successi collezionati dal veicolo a zero emissioni locali di IVECO, già insignito del premio "One to Watch" in occasione dei What Van? Awards 2023 e del titolo "Highly Commended" nella categoria "Large E Van" dei Business Vans Awards, oltre a essere stato incoronato "Commercial Vehicle of the Year" ai Neomotor Awards 2023.

La giuria indipendente dell'**European Transport Award for Sustainability**, composta da rinomati rappresentanti del settore imprenditoriale e scientifico, membri di associazioni ed esponenti dei media, ha deciso di assegnare il premio all'eDaily per una serie di motivi: *"Con la gamma eDaily, IVECO dimostra ancora una volta la propria competenza nel settore dei veicoli commerciali leggeri. In qualità di 'gemello elettrico' del Daily, questo mezzo soddisfa tutti i requisiti del mercato per quanto riguarda i veicoli commerciali leggeri elettrici a batteria e a zero emissioni locali. Con l'ampia varietà di modelli disponibili (da furgoni pannellati a cabinati con cabina singola o doppia), il grande assortimento di sovrastrutture compatibili, la capacità di traino di 3,5 tonnellate e il funzionamento più economico rispetto al diesel, questa gamma di veicoli definisce un nuovo standard nella propria categoria".*

L'European Transport Award for Sustainability, giunto alla sua settima edizione, ha lo scopo di spingere le aziende che operano nel settore dei veicoli commerciali a diventare più sostenibili e sviluppare prodotti eco-compatibili, dimostrando che sostenibilità e responsabilità non solo contribuiscono alla risoluzione di problemi sociali e ambientali, ma consentono alle aziende di aumentare la propria redditività e competitività attraverso la fornitura di veicoli commerciali eco-compatibili.

In Spagna, invece, sono state le migliaia di lettori delle riviste e testate online di Axel Springer ad assegnare all'eDaily il titolo di **Best Sustainable Commercial Vehicle** nella prima edizione dei **Motor Axel Springer Awards**. Questo riconoscimento rappresenta un'ulteriore dimostrazione del fatto che questa gamma di veicoli è la soluzione ideale per gli operatori che vogliono adottare la mobilità elettrica e passare a sistemi di propulsione sostenibili.

eDaily: elettrico sì, ma non solo

L'eDaily, recentemente sottoposto a un aggiornamento al fine di migliorarne ulteriormente le prestazioni, estende la gamma di applicazioni per i veicoli commerciali leggeri elettrici, contribuendo notevolmente alla decarbonizzazione dei trasporti e alla riduzione dell'inquinamento dell'aria nelle città. Si distingue per la pionieristica tecnologia modulare delle batterie, che offre un'autonomia fino a 400 km in condizioni urbane reali. Una quarta batteria può essere aggiunta ai modelli cabinati 72C da 5.100 mm con 7,2 tonnellate di MTT. Con la ricarica rapida a 115 kW, le versioni a tre e quattro batterie possono raggiungere 100 km di autonomia in soli 20 minuti.

Il veicolo leggero elettrico di IVECO è dotato del robusto telaio che è diventato il tratto distintivo della gamma Daily, senza elementi sporgenti nella parte superiore. In combinazione con le interfacce digitali e analogiche (ad es. CAN BUS 2.0B), è questo a rendere l'eDaily il veicolo elettrico più versatile e completo per le conversioni. Grazie alla nuova gamma di ePTO fino a 50 kW, il veicolo offre la soluzione a emissioni zero perfetta per qualsiasi missione.

Le sospensioni pneumatiche AIR-PRO sono un'altra caratteristica vincente dell'eDaily: quest'esclusivo sistema di sospensioni a controllo costante dell'ammortizzazione garantisce la massima fluidità di guida, riducendo notevolmente il rollio. Inoltre, la funzione memory permette di regolare l'altezza del telaio durante le operazioni di scarico e di memorizzarla in caso di consegne ripetute.

L'eDaily è un veicolo connesso al 100%, che consente ai clienti di massimizzare i tempi di operatività e la produttività commerciale. Integra un nuovo display digitale dinamico e uno strabiliante schermo multimediale, oltre a offrire le funzioni di Smart Routing mediante il sistema di infotainment o l'app eDaily Routing. Inoltre, sfrutta

l'intelligenza artificiale per la fornitura di informazioni sull'autonomia prevista e suggerimenti sulle ricariche intermedie, consentendo all'autista di concentrarsi unicamente sulla missione. Il sistema eRemote Control consente ad autisti e responsabili delle flotte di gestire le impostazioni dei veicoli a distanza, tramite l'app Easy Daily o il portale IVECO ON. Il responsabile della flotta può controllare a distanza lo stato delle funzioni del veicolo, come le impostazioni del cambio Hi-Matic e della modalità Eco, oltre che gestire le impostazioni ADAS al fine di garantire la sicurezza attiva e passiva del veicolo.

IVECO

IVECO è il marchio di Iveco Group N.V. (EXM: IVG) che progetta, produce e commercializza un'ampia gamma di veicoli leggeri, medi e pesanti, veicoli commerciali, cava/cantiere e veicoli adatti a qualsiasi tipo di allestimento.

Il brand è sempre rivolto all'innovazione e amplia il suo portafoglio di prodotti per fornire a ogni cliente il veicolo che corrisponde esattamente alla sua missione.

Per ogni gamma, l'offerta completa è progettata intorno alle esigenze dell'autista per offrire un'esperienza eccellente con particolare attenzione alla sicurezza e al comfort, con un'ampia gamma di servizi digitali avanzati e abilitati alla connettività, sviluppati per aiutare i proprietari di flotte a gestire l'attività in modo efficiente e per migliorare l'intero sistema di soluzioni di trasporto offerte da IVECO.

IVECO persegue la sua strategia di decarbonizzazione attraverso un approccio multi-tecnologico che include l'ulteriore sviluppo del biometano, delle batterie elettriche e delle tecnologie a celle combustibili.

IVECO gestisce 6 stabilimenti di produzione e 7 centri di ricerca e sviluppo, contando su 3.500 punti vendita e assistenza in oltre 160 Paesi che garantiscono supporto tecnico ovunque un veicolo IVECO sia al lavoro.

IVECO guida la strada del cambiamento alimentando la trasformazione del settore dei trasporti, grazie all'ambizione di essere il partner più affidabile per i propri clienti.

Per maggiori informazioni contattare:

IVECO Press Office – Italy

ITALYPRESS@ivecogroup.com

www.ivecopress.it

Alessia Galli della Loggia

347 2675150