

Press Release

L'eDaily traina più di 153 tonnellate ed entra nel Guinness World Record per 'il carico più pesante trainato da un furgone elettrico'

Un eDaily, il veicolo commerciale leggero completamente elettrico da 3,5 tonnellate di IVECO, supera i limiti delle proprie performance, dando prova di resistenza e robustezza

Torino, 5 luglio 2023

Il veicolo commerciale leggero completamente elettrico eDaily nella versione furgone da 3,5 tonnellate è entrato nel Guinness dei primati per 'il peso più elevato trainato da un van elettrico'.

L'eDaily è famoso per la sua capacità di traino di 3,5 tonnellate, leader del segmento, e per il telaio, di derivazione dei camion, con il robusto sviluppo ingegneristico che ora ne consolida il ruolo da protagonista nei libri di storia con un record ufficiale nel Guinness World Record.

Dopo aver trainato l'incredibile peso di 153,58 tonnellate, le straordinarie capacità di questo veicolo elettrico prodotto in serie sono ora riconosciute a livello globale. Questo successo infatti supera i record stabiliti dalle vetture elettriche a trazione integrale – una prestazione incredibile da parte dell'eDaily a trazione posteriore, con una potenza di 140 kW e 400 Nm di coppia.

Il 20 giugno 2023 l'eDaily dei record è stato agganciato all'enorme IVECO X-Way Strator, un potente mezzo appositamente progettato per movimentare grandi carichi, fino a 150 tonnellate.

Sul rimorchio del camion era stato caricato un enorme escavatore del peso di oltre 50 tonnellate, con l'aggiunta di altre sette tonnellate di zavorra. Un camion ribaltabile IVECO X-Way 8x4 a pieno carico è stato successivamente agganciato al rimorchio dello Strator, prima che un camion ATV dei servizi antincendio aeroportuali completasse l'autotreno da 153 tonnellate.

Una volta iniziata la marcia, l'eDaily ha continuato ad avanzare lungo i 100 piedi (ca. 30,48 metri) di percorso stabiliti e ha tagliato la linea del traguardo davanti agli ispettori del Guinness World Record, aggiudicandosi il suo straordinario riconoscimento. Durante la marcia è stata utilizzata la modalità 'hi-power' del furgone, di serie a bordo di ogni eDaily, che offre una potenza extra in condizioni di traino impegnative per i van completamente elettrici. Alla

guida dell'eDaily che ha infranto il record mondiale c'era Adam Bishop, l'attuale campione della competizione Britain's Strongest Man.

Fabio Santiago, Head of Marketing and Product Management, IVECO Truck Business Unit ha dichiarato: *“Con questo incredibile record, l'IVECO eDaily ha fatto la storia, dando ulteriore prova della sua resistenza, durata e delle sue eccezionali capacità. Siamo orgogliosi di questo successo, poiché dimostra la capacità dell'eDaily di superare i suoi limiti, di offrire prestazioni migliori di quelle dei veicoli elettrici tradizionali e di consentire ai clienti di portare avanti la transizione energetica senza compromessi”*.

L'eDaily ha fatto la storia dei veicoli elettrici, mettendo in evidenza i vantaggi del suo concept di telaio body-on-frame e l'immediata disponibilità della coppia del suo motore elettrico. Gli operatori che devono affrontare missioni di traino impegnative possono essere certi che l'eDaily sia in assoluto in grado di trainare le 3,5 tonnellate ufficialmente dichiarate.

IVECO

IVECO è un brand di Iveco Group N.V. (MI: IVG). IVECO progetta, produce e commercializza un'ampia gamma di veicoli commerciali leggeri, medi e pesanti, mezzi cava/cantiere e veicoli adatti a ogni allestimento.

L'ampia offerta di prodotto prevede il Daily, veicolo che copre dalle 3,3 alle 7,2 tonnellate di peso totale a terra, l'Eurocargo, dalle 6 alle 19 tonnellate, per il segmento pesante oltre le 16 tonnellate, la gamma IVECO Way con l'IVECO S-Way per le applicazioni on-road, l'IVECO T-Way per le missioni off-road e l'IVECO X-Way per le missioni light off-road.

IVECO impiega circa 21.000 dipendenti e produce veicoli dotati delle più avanzate tecnologie in 7 paesi del mondo, in Europa, Asia, Africa, Oceania e America Latina. 4.200 punti di vendita e assistenza in più di 160 Paesi garantiscono supporto tecnico ovunque ci sia un veicolo IVECO al lavoro.

Per maggiori informazioni contattare:

IVECO Press Office – Italy

ITALYPRESS@ivecogroup.com

www.ivecopress.it

347 2675150