

Nuovo Daily: il veicolo destinato a 'Cambiare la tua prospettiva di business'

*Il nuovo Daily ridefinisce gli standard in termini di **vivibilità a bordo ed esperienza di guida**, compiendo notevoli progressi nel campo della **guida autonoma e della sicurezza**.*

*Il nuovo Daily porta la **connettività** a un livello superiore, aprendo le porte su un innovativo mondo di servizi altamente personalizzati e studiati per adattarsi alle reali modalità di utilizzo dei veicoli, al fine di offrire una soluzione di trasporto completa, destinata a cambiare per sempre la prospettiva di guida attraverso un pieno soddisfacimento dei requisiti di trasporto dei clienti.*

*Il nuovo Daily è il primo veicolo del segmento a conformarsi agli **standard sulle emissioni Euro 6D/Temp**, conciliando la **sostenibilità** con una maggiore potenza e un migliore consumo di carburante a vantaggio della **redditività** dei clienti.*

Torino, 4 aprile 2019

Oggi IVECO ha presentato il **nuovo Daily** alla stampa internazionale, in occasione di un evento di due giorni presso il CNH Industrial Village di Torino, in Italia, articolato in una serie di attività che hanno incluso, oltre alla conferenza plenaria, anche workshop digitali interattivi e test drive del nuovo veicolo.

L'evento ha rappresentato il primo appuntamento con la stampa per **Gerrit Marx (President Commercial & Specialty Vehicles)** e i leader della Business Line "leggeri" responsabile del Daily, **Raffaele Di Donfrancesco (Head of LCV Global Product Line)** e **Sergio Piperno Beer (Light Line Business Director)**.

Il settore dei veicoli commerciali sta attraversando una fase di cambiamento che procede a un ritmo senza precedenti, influenzato da macrotendenze come la digitalizzazione, l'automazione, l'elettrificazione e la servitizzazione. Il nuovo Daily trasforma queste tendenze in opportunità per i clienti. In 40 anni di successi, il Daily è diventato un vero e proprio brand, riconosciuto per la sua unicità e la sua leadership nel segmento.

Il nuovo Daily resta fedele al suo straordinario retaggio per garantire il massimo livello di prestazioni e sostenibilità, associate all'efficienza dei consumi e alla riduzione del costo totale di esercizio (TCO), per ottimizzare la **redditività** dei clienti. Allo stesso tempo, però, alza l'asticella dei requisiti di **connettività**, aprendo le porte su un nuovo mondo di servizi mirati alla fornitura di un pacchetto completo, studiato per adeguarsi al reale utilizzo dei veicoli e alle attività dei clienti. Integra una serie completa di **sistemi avanzati di assistenza alla guida** e funzioni di

sicurezza ottimizzate, garantendo nel contempo la migliore esperienza di guida e il massimo comfort a bordo.

Gerrit Marx, President Commercial & Specialty Vehicles, ha commentato: *“Abbiamo in mente un chiaro percorso per il futuro, una visione strategica che coinvolge le tendenze fondamentali che muovono il nostro settore. IVECO è qui per rimanere, competere e imporre la sua leadership in tutti i segmenti in cui opera attualmente – dai mezzi leggeri a quelli pesanti, dagli autobus ai veicoli speciali. Il nuovo Daily incarna perfettamente questa visione: attraverso un'evoluzione estremamente innovativa e rivoluzionaria, riesce a restare fedele al proprio retaggio e insieme a soddisfare le più elevate aspettative dei clienti di oggi, preparandosi in anticipo agli sviluppi del futuro. È destinato a cambiare la vostra prospettiva di business”.*

La tecnologia al servizio dell'autista: guida assistita e maggiore sicurezza

Il nuovo Daily introduce una gamma completa di **sistemi avanzati di assistenza alla guida** che consentono all'autista di concentrarsi sul proprio lavoro, che richiede sempre maggiori capacità di multitasking, aumentandone nel contempo la sicurezza. Durante lo sviluppo di tali sistemi, IVECO ha dedicato un'attenzione speciale alle funzionalità mirate espressamente a sostenere queste figure professionali nelle missioni urbane.

La funzione **Advanced Emergency Braking System & City Brake PRO** previene le collisioni che si verificano a meno di 50 km/h e riduce la gravità degli impatti quando si viaggia a velocità superiori. Rileva autonomamente un potenziale impatto e attiva di conseguenza il sistema frenante, nel caso in cui non intervenga il conducente, preservandone l'incolumità.

Il nuovo Daily si spinge ancora più in là con il sistema **City Brake PRO**, che previene gli incidenti a velocità ridotte a partire da 5 km/h.

Il veicolo adotta, inoltre, una serie di tecnologie per ridurre il livello di stress dell'autista. Nelle missioni urbane, spesso caratterizzate da situazioni di traffico intenso, interviene il sistema **Queue Assist**, che indica al mezzo di seguire il veicolo che lo precede in coda e negli ingorghi, eliminando efficacemente lo stress delle continue ripartenze nel traffico.

Il nuovo Daily è il primo veicolo da 7,2 tonnellate a offrire le funzionalità Queue Assist e City Brake PRO.

In combinazione con la funzione Queue Assist, l'**Adaptive Cruise Control** mantiene i valori impostati di velocità e distanza di sicurezza dal veicolo antistante, mentre il sistema **ProActive Lane Keeping Assist** evita l'allontanamento involontario dalla corsia mediante un sistema di assistenza allo sterzo attivo.

In caso di forti venti laterali, inoltre, la funzione **Crosswind Assist** aiuta chi è alla guida a mantenere la stabilità del veicolo.

Il nuovo Daily riduce l'affaticamento e promuove la produttività con il **freno di stazionamento elettrico**, che si attiva automaticamente quando il veicolo è parcheggiato e si disinserisce quando è pronto a ripartire. Nelle missioni urbane che prevedono più fermate, come nel caso della consegna “porta a porta” di pacchi, questa funzione riduce la sollecitazione delle braccia legata alla ripetitività dei movimenti e, secondo una stima, determina un risparmio di tempo fino a 5 ore al mese, con un conseguente ulteriore effetto positivo sulla produttività. L’eliminazione della leva del freno a mano implica, inoltre, un aumento dello spazio a disposizione dell’autista, che può beneficiare così di una maggiore libertà di movimento e comodità in cabina.

Gli innovativi **fanali a LED** presentano un fascio di luce più nitido e di maggiore portata, che migliora la visibilità e la percezione degli ostacoli del 15%, incrementando ulteriormente la sicurezza in condizioni di scarsa luminosità.

La **modalità City** migliora l’assistenza allo sterzo, riducendo lo sforzo di sterzata fino al 70% e facilitando la manovra nei percorsi cittadini.

La tecnologia di cui è equipaggiato il nuovo Daily va in aiuto dell’autista anche in condizioni di guida difficili, grazie a funzioni come l’**Hill Descent Control**, che consente di percorrere lentamente e in totale sicurezza le discese più lunghe e ripide e il sistema **Traction Plus**, che massimizza l’aderenza su superfici scivolose come la sabbia, il fango o la neve. Il nuovo Daily è il primo veicolo della categoria a integrare queste due funzioni in modelli a trazione posteriore.

La connettività massimizza il tempo di disponibilità del veicolo per il cliente e apre le porte su un nuovo mondo di servizi

Il nuovo Daily ancora una volta apre nuovi orizzonti nel campo della **connettività** come parte di un ampio percorso di trasformazione digitale avviato nel 2016 con l’App **Daily Business UP**, che ha introdotto per la prima volta l’opzione di una connettività intelligente sui veicoli commerciali leggeri, ulteriormente arricchita negli anni grazie alla lunga collaborazione tra Microsoft e IVECO. La partnership con Microsoft mira a ridefinire il mondo dei veicoli industriali attraverso una piattaforma basata sul cloud Microsoft Azure, consentendo ai servizi a valore aggiunto di offrire maggiore efficienza, facilità di manutenzione predittiva e benefici complessivi di produttività.

Come parte di questa strategia, il nuovo Daily ora porta la connettività a un livello superiore, che consente la fornitura di una gamma di servizi totalmente nuovi. È molto più di un semplice veicolo: è un pacchetto completo, studiato su misura per adeguarsi alle attività e ai requisiti commerciali individuali di ogni cliente.

La connettività del nuovo Daily mette il veicolo in contatto diretto con la **Control Room di IVECO**, che riceve i dati relativi al suo funzionamento in tempo reale. Gli specialisti IVECO possono in tal modo incrementare il tempo in cui il veicolo resta effettivamente disponibile per essere utilizzato dal cliente, attraverso attività diagnostiche proattive, l’adozione di misure preventive e una pianificazione attenta ed efficiente degli interventi manutentivi e di assistenza, al fine di ottimizzare il numero di visite all’officina e minimizzare di conseguenza i fermi.

L'innovativo **servizio di assistenza a distanza**, inoltre, permette di cambiare i dataset, eseguire sessioni diagnostiche e perfino aggiornamenti software da remoto, via etere, evitando i fermi macchina e contribuendo ulteriormente ad incrementare il tempo di disponibilità del veicolo, con l'effetto di agevolare notevolmente il normale svolgimento delle attività dei clienti.

Inoltre, i dati in tempo reale forniti dal Daily consentono a IVECO di sviluppare nuove offerte di finanziamento su misura. Questi piani tengono in considerazione le fluttuazioni nelle attività dei clienti, a causa delle quali talvolta l'utilizzo del veicolo può risultare inferiore rispetto alle previsioni originarie, e permettono di adeguare i pagamenti di conseguenza. I dati, per di più, consentono a IVECO di elaborare previsioni accurate sull'impiego del veicolo e sviluppare contratti di manutenzione su misura per le operazioni dei clienti.

La connettività del nuovo Daily include anche soluzioni telematiche per aiutare proprietari, autisti e gestori di flotte a ottimizzare i livelli di efficienza. Il portale **MyDaily**, accessibile anche tramite la app MyDaily, consente ai proprietari di monitorare il proprio Daily da computer o dispositivi mobili, tramite i quali hanno la possibilità di analizzare prestazioni e consumi, oltre che lo stile di guida di chi conduce il veicolo. Il Daily invia regolarmente report sui parametri fondamentali del veicolo, completi di suggerimenti per migliorare lo stile di guida e risparmiare carburante. I clienti possono inoltre impostare una pianificazione degli interventi di assistenza del Daily per massimizzarne l'efficienza.

Per i gestori delle flotte, il nuovo Daily mette a disposizione una soluzione completa **offerta da Verizon Connect**, che consente di ridurre le spese del parco mezzi aziendale migliorando la navigazione, la visibilità della flotta, le operazioni diagnostiche avanzate e la segnalazione del chilometraggio in tempo reale. La sua ampia gamma di funzionalità può essere utile per gestire i ritardi, modificare i programmi di consegna e servire tempestivamente i clienti, ottimizzare la programmazione della manutenzione e la sicurezza di tutti i mezzi, monitorare le ore di guida e molto altro.

I clienti che dispongono già di un sistema di gestione delle flotte possono ricevere tutti i dati del nuovo Daily mediante un'**interfaccia Web API** in grado di interagire con esso senza alcun problema.

Il nuovo Daily massimizza le prestazioni e la sostenibilità in ogni missione

Il nuovo Daily resta fedele alla reputazione che si è guadagnato grazie alla sua line-up estesa: si tratta dell'unico veicolo del segmento a mettere a disposizione due motori ottimizzati per garantire le migliori prestazioni in ogni missione.

Il motore **F1A da 2,3 litri** è disponibile con omologazione light-duty e heavy-duty e una potenza nominale compresa tra 116 e 156 CV.

Il motore **F1C heavy-duty da 3,0 litri** è disponibile in tre gamme di potenza con prestazioni migliorate da 160 a 210 CV, compresa una versione Natural Power a gas naturale compresso (CNG).

Il nuovo Daily riprende il comando nel campo della sostenibilità, diventando il primo veicolo del segmento conforme agli standard sulle emissioni Euro 6D/Temp (WLTP & RDE) ed Euro VI D.

Risparmio di carburante nelle missioni urbane e riduzione dei costi di manutenzione fino al 10%

Il nuovo Daily si distingue per l'eccezionale **fuel economy**, resa possibile da una serie di caratteristiche, a partire dal sistema **Start&Stop** da oggi disponibile di serie su tutti i modelli dotati del motore F1A da 2,3 litri, compreso il Daily Hi-Matic. Il nuovo **turbocompressore a geometria variabile e controllo elettronico** non si limita a garantire una maggiore reattività in condizioni transitorie, ma anche una maggiore efficienza. Inoltre, gli esclusivi pneumatici super eco-compatibili di Classe A con bassa resistenza al rotolamento, specificamente progettati per il Daily, e il nuovo alternatore da 220 A (12 V) contribuiscono ulteriormente all'efficienza dei consumi del veicolo.

Queste funzioni, insieme alle migliorie tecniche introdotte nel nuovo Daily, **assicurano un risparmio di carburante fino al 10%**. Il nuovo Daily integra anche un innovativo sistema di monitoraggio della pressione degli pneumatici, che controlla la pressione degli pneumatici in tempo reale perché sia sempre al livello ottimale, aumentando ulteriormente l'efficienza dei consumi e la sicurezza. Si tratta dell'unico veicolo della categoria a offrire questa funzione sia sui modelli a ruota singola sia su quelli a ruota gemellata.

Il nuovo Daily consente di **risparmiare notevolmente anche sui costi di manutenzione**, che nei percorsi urbani possono risultare **inferiori del 10%** grazie ai miglioramenti apportati al prodotto e agli intervalli di cambio dell'olio più estesi.

Oltre a tutto ciò, la nuova coppa dell'olio più grande, progettata pensando anche alle missioni a lunga percorrenza, estende gli intervalli di manutenzione fino a 60.000 km.

Condizioni di vita a bordo ed esperienza di guida migliori della categoria

L'intero **sistema di sterzo** è stato riprogettato per consentire al conducente di regolare il volante in senso assiale e angolare e adottare così la posizione di guida perfetta. Il **volante** multifunzione in pelle, di dimensioni ridotte, mette un'ampia serie di comandi a portata di mano e lascia maggiore spazio libero per le gambe, comportando un aumento del livello di comfort generale. Il Daily integra anche un nuovo **servosterzo elettrico** estremamente preciso e reattivo, che riduce le vibrazioni e compensa gli squilibri di battitoio e ruota, fornendo un'esperienza di guida assolutamente fluida e una sensazione di stabilità e controllo.

Il nuovo **cluster** presenta un **display TFT a colori ad alta risoluzione** che fornisce un'interfaccia semplice e intuitiva completa di tutte le impostazioni e le funzionalità principali del veicolo.

Il nuovo Daily offre condizioni di vivibilità e un'esperienza di guida pari a quelle di un'automobile. Il nuovo sistema di infotainment **Hi-Connect** con funzione di riconoscimento

vocale consente all'autista di eseguire il mirroring del proprio dispositivo mobile con **Apple CarPlay e Android Auto™** e utilizzare le proprie app durante la guida in completa sicurezza. Sono inclusi uno schermo da 7", una radio DAB, una retrocamera, un navigatore TOM TOM per auto e camion e il sistema Driving Style Evaluation di IVECO, che può fornire consigli e suggerimenti in tempo reale.

Un design funzionale per garantire comodità, sicurezza e riduzione dei costi

Il Daily risulta immediatamente riconoscibile grazie al suo design, divenuto parte della sua consolidata identità. L'aspetto più rilevante è che su questo veicolo ciascun elemento di design ha una precisa funzione: dai nuovi cerchi in lega ultraleggeri, che contribuiscono a ottimizzare il carico utile, ai fanali a LED di lunga durata, che aumentano la sicurezza e riducono i costi, poiché non devono essere sostituiti per l'intero ciclo di vita del veicolo. La nuova griglia anteriore è stata estesa per potenziare la capacità di ventilazione e protezione del motore e del radiatore. Il processo di stampaggio a caldo adottato per produrla, poi, la rende estremamente solida e robusta.

Gli elementi di design contribuiscono anche alla riduzione del TCO: il nuovo paraurti è diviso in 3 sezioni, in modo da consentire la sostituzione della sola parte danneggiata, anziché dell'intera struttura anteriore, in caso di incidenti – più frequenti nelle aree urbane – e, poiché secondo le statistiche di IVECO si tratta del 90% dei casi, questa soluzione rappresenta un significativo contributo alla riduzione dei costi di riparazione.

Nuovo Daily: la campagna "Cambia la tua prospettiva di business"

Il Daily si è costruito una solida reputazione grazie a 40 anni di successi, innovazione, robustezza e grande soddisfazione dei clienti. Quest'ultimo modello alza ancora una volta l'asticella, aprendo la strada verso un nuovo mondo di servizi orientati a fornire una soluzione completa e su misura, studiata per adeguarsi all'utilizzo dei veicoli e alle attività dei clienti – modificando definitivamente il loro approccio all'acquisto: non è soltanto un veicolo, ma un pacchetto completo.

Il nuovo Daily è destinato a cambiare anche la vita quotidiana degli autisti, grazie a tutti i sistemi tecnologici introdotti per alleviare lo stress e aumentare la sicurezza, ma anche all'esperienza di guida e alla vivibilità a bordo migliori della categoria, che offrono loro una prospettiva del tutto nuova. È in questo modo che il nuovo Daily promette di **'Cambiare la tua prospettiva di business'**, come recita lo slogan della campagna pubblicitaria, che mostra il veicolo da punti di vista insoliti.

World Class Manufacturing e World Class Engineering ai massimi livelli

Il nuovo Daily viene costruito negli **stabilimenti IVECO di Suzzara (Italia) e Valladolid (Spagna)**, interamente dedicati a questa famiglia di prodotti. Entrambe le strutture applicano la metodologia World Class Manufacturing (WCM) ai massimi livelli: **Valladolid ha ricevuto la medaglia d'oro il 3 aprile 2019**, in riconoscimento dei migliori standard di produzione per la gestione integrata di impianti e processi, mentre Suzzara è stato uno dei primi stabilimenti di CNH Industrial a ottenere la certificazione Silver Medal nel 2012.

Il World Class Manufacturing mira alla creazione di processi privi di errori al fine di ridurre a zero i difetti, gli sprechi e gli incidenti. È un processo di miglioramento continuo incentrato sul coinvolgimento di ogni operatore che partecipa alla produzione.

Questo approccio è stato esteso anche ai processi di sviluppo e progettazione del Daily, attraverso l'introduzione della metodologia World Class Engineering, che persegue il fine di sviluppare i migliori prodotti possibili per le applicazioni dei clienti.

Negli ultimi tre anni, il progetto del nuovo Daily è stato al centro delle attività di progettazione e produzione di entrambi gli stabilimenti e ha coinvolto oltre 900.000 ore di progettazione, 800 collaudi fisici e virtuali, 200 prototipi e oltre 3,5 milioni di chilometri per i test di durata e affidabilità. L'obiettivo del progetto era compiere un ulteriore passo avanti in termini di qualità dei prodotti ed efficienza dei processi. Una delle principali aree di interesse del progetto ha riguardato la riduzione del grado di complessità di questi due fattori, associata all'ulteriore espansione della già ampia line-up di prodotti e delle caratteristiche del Daily.

IVECO

IVECO è un brand di CNH Industrial N.V., un leader globale nel settore dei capital goods, quotato al New York Stock Exchange (NYSE: CNHI) e sul Mercato Telematico Azionario, organizzato e gestito da Borsa Italiana (MI: CNHI). IVECO progetta, costruisce e commercializza un'ampia gamma di veicoli commerciali leggeri, medi e pesanti, mezzi cava/cantiere.

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, il Trakker (dedicato alle attività off-road) e lo Stralis, oltre le 16 tonnellate. Inoltre, con il marchio IVECO Astra, costruisce veicoli cava-cantiere e veicoli speciali.

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 su IVECO: www.iveco.com

Per maggiori informazioni su CNH Industrial: www.cnhindustrial.com

Per maggiori informazioni contattare:

IVECO Press Office – EMEA Region

pressoffice@iveco.com

www.ivecopress.com

Tel. +39 011 00 72965

Facebook: <https://www.facebook.com/IVECO/>

YouTube: <https://www.youtube.com/user/ivecoitaly>

Instagram: <https://www.instagram.com/iveco/>

Twitter: <https://twitter.com/iveco>