



## Comunicato Stampa

25 marzo 2024

### **Nuovi Opel Combo, Vivaro e Movano: l'innovativa, inconfondibile gamma di veicoli commerciali leggeri elettrici**

- Nuovo look: anche i veicoli commerciali leggeri con il caratteristico frontale del marchio Opel Vizor
- Nuovo spazio di lavoro: cruscotto rinnovato con schermo touch a colori fino a 10 pollici
- Nuovi aiuti elettronici: fino a 21 sistemi di assistenza alla guida rendono il lavoro più sicuro
- Nuovi motori elettrici: autonomia di guida fino a 420 chilometri (WLTP) ai vertici della categoria<sup>1</sup>

Rüsselsheim. La nuova generazione del trio di veicoli commerciali leggeri Opel è pronta a partire: il nuovo compatto Opel Combo, il nuovo Opel Vivaro di medie dimensioni e il nuovo Opel Movano di grandi dimensioni sono già ordinabili e saranno presto in grado di gestire quasi tutte le attività: flessibile, robusti, ultramoderni e distintivi.

Ogni modello sarà caratterizzato da un nuovo stile esterno e da una cabina ridisegnata, mentre le versioni elettriche a batteria continueranno a offrire un'autonomia di guida ai vertici della categoria, con il nuovo Opel Movano Electric in grado di percorrere fino a 420 chilometri con una singola carica (guidando come prescritto dal ciclo WLTP<sup>1</sup>). Ciò è reso possibile dalle tecnologie all'avanguardia delle batterie e da miglioramenti come l'aumento dell'efficienza. Anche i nuovi Opel Combo Electric, Vivaro Electric e Movano Electric continuano a offrire la piena capacità operativa delle loro controparti con motori a combustione interna.

---

<sup>1</sup> Valori dell'intervallo determinati secondo la metodologia della procedura di prova WLTP (R (CE) n. 715/2007, R (UE) n. 2017/1151). L'autonomia effettiva può variare in condizioni quotidiane e dipende da vari fattori, in particolare dallo stile di guida personale, dalle caratteristiche del percorso, dalla temperatura esterna, dall'uso del riscaldamento e dell'aria condizionata e dal preconditionamento termico.



Tuttavia, i veicoli commerciali leggeri Opel non saranno disponibili solo con trazione elettrica a zero emissioni locali o con motori a combustione ad alta efficienza. Oltre all'Opel Vivaro HYDROGEN, il nuovo Opel Movano arricchirà anche la gamma di motorizzazioni come l'innovativo Opel Movano HYDROGEN mosso da celle a combustibile.

### **Esterno e interno: trio ultramoderno di veicoli commerciali leggeri di nuova generazione**

I nuovi modelli di veicoli commerciali leggeri del marchio con il Blitz sono immediatamente riconoscibili grazie alla nuova interpretazione specifica per i veicoli commerciali leggeri del frontale del marchio Opel Vizor, familiare alle nuove vetture Opel. Il Vizor integra l'emblema del marchio con i caratteristici fari anteriori, creando un'unico elemento che si estende completamente sul frontale del veicolo.

Oltre al design esterno, gli interni dei nuovi Opel Combo, Vivaro e Movano sono stati ulteriormente sviluppati. I punti principali includeranno nuovi sistemi di infotainment wireless compatibili con Apple CarPlay e Android Auto con schermo touch a colori fino a 10 pollici.

La nuova generazione di Opel Combo, Vivaro e Movano è leader anche per quanto riguarda i sistemi di assistenza alla guida. Il nuovo Opel Combo porta per la prima volta nel suo segmento i fari a matrice Intelli-Lux LED<sup>®</sup> Matrix adattivi e antiabbagliamento. Il nuovo Opel Movano consente la guida autonoma di livello 2, una novità assoluta nella sua storia. A seconda del modello, sono disponibili fino a 21 sistemi di assistenza alla guida all'avanguardia, che rendono più facili e sicuri i viaggi di lavoro, nonché le manovre nei locali aziendali o in città.

La nuova entusiasmante offerta è completata da un'ampia varietà di versioni: come di consueto, il trio di veicoli commerciali leggeri è disponibile in diverse lunghezze e altezze, nonché in numerose varianti di carrozzeria per soddisfare quasi tutte le esigenze commerciali. Inoltre, i modelli si distinguono per volumi di carico esemplari e capacità di carico e traino, equipaggiati per gestire anche i compiti più impegnativi del lavoro quotidiano.



**Informazioni su Opel**

Opel è uno dei principali costruttori automobilistici europei ed è all'avanguardia nella riduzione delle emissioni di CO<sub>2</sub> grazie a un intenso programma di elettrificazione. Fondata da Adam Opel a Rüsselsheim in Germania nel 1862, l'azienda ha iniziato a costruire automobili nel 1899. Opel fa parte di Stellantis N.V., gruppo leader a livello mondiale creato per promuovere la nuova era della mobilità sostenibile. Con il marchio gemello britannico Vauxhall, la compagnia è presente in oltre 60 paesi nel mondo e continua ad affacciarsi su nuovi mercati internazionali. Attualmente Opel sta implementando la propria strategia di elettrificazione per garantire la sostenibilità del proprio successo e assicurarsi di soddisfare le future richieste di mobilità dei clienti. Entro il 2024 Opel offrirà infatti una versione elettrica di ogni modello. Dal 2028, in Europa Opel si concentrerà esclusivamente sui veicoli elettrificati a batteria.

Per maggiori informazioni: <https://it-media.opel.com>

**Contatti per la stampa:**

**Stefano Virgilio**

Responsabile Comunicazione Opel Italia

[stefano.virgilio@opel-vauxhall.com](mailto:stefano.virgilio@opel-vauxhall.com)

**Contatti per il pubblico:**

tel. +39 02 7541 9845

Via web sul sito:

<https://opel.my-customerportal.com/opel/s/?language=it>

(utilizzando il browser Chrome)