



Comunicato stampa  
25 giugno 2024

## **La strada verso la guida autonoma: BMW è la prima casa automobilistica a ricevere l'approvazione per la combinazione del livello 2 e del livello 3.**

+++ Le funzioni di livello 2 e di livello 3 vengono offerte per la prima volta nella nuova BMW Serie 7 +++ BMW Highway Assistant e BMW Personal Pilot L3 sono ora disponibili insieme +++ Un comfort ancora maggiore nei brevi e lunghi viaggi in autostrada +++

**Monaco.** BMW è la prima casa automobilistica al mondo a ricevere l'approvazione per la combinazione di un sistema di assistenza alla guida di livello 2 (il BMW Highway Assistant) e di un sistema di livello 3 sotto forma di BMW Personal Pilot L3 nello stesso veicolo. La nuova BMW Serie 7 pone una pietra miliare nel campo della guida automatizzata, offrendo l'opportunità unica di godere dei vantaggi di entrambi i sistemi nella stessa vettura.

### **BMW Highway Assistant (Livello 2): maggiore comfort nei lunghi viaggi.**

Questa funzione avanzata di livello 2 aumenta notevolmente il comfort nei viaggi a lunga distanza, soprattutto grazie alla sua capacità di funzionare a velocità fino a 130 km/h (81 mph). Il BMW Highway Assistant è una funzione aggiuntiva dell'assistente di sterzo e di controllo della corsia che può essere utilizzata sulle autostrade con carreggiate strutturalmente separate. Su questi tratti di strada, il guidatore può staccare le mani dal volante per periodi più lunghi e posizionarle comodamente, purché continui a prestare attenzione a ciò che accade sulla strada e sia in grado di riprendere il controllo dello sterzo in qualsiasi momento.

Durante la guida in modalità parzialmente automatizzata, la BMW Serie 7 berlina è anche in grado di effettuare cambi di corsia senza che il guidatore debba riprendere in mano il volante. Ciò è possibile grazie all'Active Lane Change Assistant, che esegue i movimenti di sterzo necessari per la manovra di sorpasso e regola la velocità del veicolo non appena la situazione del traffico lo consente. Inoltre, il guidatore può avviare il cambio



di corsia suggerito da questo sistema semplicemente guardando nello specchietto retrovisore esterno per confermarlo.

**BMW Personal Pilot (Livello 3): consente altre attività in auto negli ingorghi.**

La guida altamente automatizzata di livello 3 consente al conducente di staccare le mani dal volante e di distogliere temporaneamente l'attenzione dalla strada. La funzione BMW Personal Pilot L3 della Serie 7 offre un'esperienza di guida completamente nuova, consentendo ai conducenti di delegare completamente il compito di guida all'auto in determinate condizioni a velocità fino a 60 km/h (37 mph) e di distogliere lo sguardo dalla strada. I sistemi altamente automatizzati sono in grado di assumere completamente il controllo della guida in situazioni specifiche, ad esempio in caso di ingorghi in autostrada. Ciò consente al conducente di svolgere anche altre attività in auto, come telefonare, leggere, scrivere messaggi, lavorare o guardare video in streaming. Tuttavia, il conducente deve sempre essere pronto a riprendere il controllo entro pochi secondi quando l'auto lo richiede, ad esempio in presenza di lavori stradali.

La combinazione di tutti questi sistemi di assistenza alla guida all'interno di un unico veicolo rappresenta un progresso significativo e offre una serie completa di funzionalità per una guida più confortevole e rilassante sia nei viaggi lunghi che in quelli brevi. "Stiamo definendo nuovi standard nell'industria automobilistica combinando entrambe le tecnologie nella nuova BMW Serie 7", afferma il Dr. Mihyar Ayoubi, Senior Vice President Driving Experience BMW Group. "In questo modo, sottolineiamo il nostro impegno a offrire ai nostri clienti un'esperienza di guida sicura, confortevole e innovativa".

Il BMW Highway Assistant e il Driving Assistant Professional fanno entrambi parte dell'optional BMW Personal Pilot L3, disponibile esclusivamente in Germania al prezzo di 6.000 euro (IVA inclusa). I conducenti di auto equipaggiate con l'optional BMW Personal Pilot L3 e già consegnate potranno aggiungere gratuitamente il BMW Highway Assistant alla sua gamma di funzioni a partire dal 24 agosto.

Per ulteriori informazioni:

**Alessandro Toffanin**

BMW Product Communications

Telefono: +39 0251610308

E-mail: [alessandro.toffanin@bmw.it](mailto:alessandro.toffanin@bmw.it)

# BMW GROUP Corporate Communications



ROLLS-ROYCE  
MOTOR CARS LTD

Media website: [www.press.bmwgroup.com](http://www.press.bmwgroup.com) e <http://bmw.lulop.com>

## Il BMW Group

Con i suoi quattro marchi BMW, MINI, Rolls-Royce e BMW Motorrad, il BMW Group è il costruttore leader mondiale di auto e moto premium e offre anche servizi finanziari e di mobilità premium. Il BMW Group comprende oltre 30 stabilimenti di produzione nel mondo ed ha una rete di vendita globale in più di 140 Paesi.

Nel 2023, il BMW Group ha venduto oltre 2,55 milioni di automobili e più di 209.000 motocicli in tutto il mondo. L'utile al lordo delle imposte nell'esercizio finanziario 2023 è stato di 17,1 miliardi di euro con un fatturato di 155,5 miliardi di Euro. Al 31 dicembre 2023, il BMW Group contava un organico di 154.950 dipendenti.

Il successo del BMW Group si fonda da sempre su una visione a lungo termine e su un'azione responsabile. L'azienda ha impostato la rotta per il futuro tempestivamente e pone costantemente la sostenibilità e la conservazione delle risorse al centro del proprio orientamento strategico, dalla catena di approvvigionamento alla produzione fino alla fase di fine utilizzo di tutti i prodotti.

BMW Group Italia è presente nel nostro Paese da oltre 50 anni e vanta oggi 4 società che danno lavoro a 850 collaboratori. La filiale italiana è uno dei sei mercati principali a livello mondiale per la vendita di auto e moto del BMW Group.

[www.bmwgroup.com](http://www.bmwgroup.com)

Facebook: <http://www.facebook.com/BMWGroup>

Twitter: <http://twitter.com/BMWGroup>

YouTube: <http://www.youtube.com/BMWGroupView>

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

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/bmw-group/>