



Comunicato stampa  
4 giugno 2026

## **Aggiornamento dei modelli BMW per l'estate 2026**

+++ Il nuovo Black Package conferisce ai modelli M Performance delle BMW Serie 3, BMW Serie 4 Gran Coupé un aspetto ancora più dinamico +++ Debutta sulla BMW iX3 il nuovo BMW Intelligent Personal Assistant basato sull'intelligenza artificiale +++ Il nuovo modello BMW iX3 40 amplia la gamma Neue Klasse +++ Nuove vernici BMW Individual per la BMW iX3 +++ Il kit di riparazione pneumatici Plus è ora di serie su modelli come la BMW Serie 2 Coupé e la BMW Serie 4 Coupé +++

**Monaco.** L'estate 2026 porterà nuove dotazioni di serie e optional, oltre a innovazioni nella digitalizzazione e nella tecnologia dei propulsori e funzionalità pratiche, che renderanno l'attuale gamma di modelli BMW ancora più attrattiva. Il nuovo Black Package optional conferirà ai modelli di punta della BMW Serie 3 e della BMW Serie 4 Gran Coupé un aspetto ancora più sportivo. Inoltre, la BMW iX3 sarà disponibile in futuro con i sedili posteriori riscaldati optional.

### **Più dinamismo e dettagli in nero: il nuovo Black Package per i modelli M Performance delle BMW Serie 3, BMW Serie 4 Gran Coupé**

Il nuovo Black Package conferisce ai modelli M Performance delle BMW Serie 3 e BMW Serie 4 Gran Coupé un aspetto ancora più dinamico. Il pacchetto è disponibile esclusivamente in abbinamento con il pacchetto M Sport Pro, che include l'impianto frenante M Sport in rosso.

All'interno dell'abitacolo, il Black Package introduce accenti di grande impatto con dettagli in fibra di carbonio ispirati al motorsport. Oltre ai rivestimenti interni M in fibra di carbonio, il volante M in pelle con inserti decorativi in carbonio enfatizza ulteriormente il carattere sportivo della vettura. All'esterno, il Black Package include esclusivi badge del modello in nero sul portellone e sulle fiancate, oltre a cerchi in lega leggera M da 19" neri.

La BMW M340i xDrive Berlina (WLTP combinato (EnVKV): consumo di carburante 7,5 l/100 km; emissioni di CO<sub>2</sub> 172 g/km; classe CO<sub>2</sub>: F), così come la BMW M340i xDrive Touring (WLTP combinato (EnVKV): consumo



di carburante 7,8 l/100 km; emissioni di CO<sub>2</sub> 176 g/km; classe CO<sub>2</sub>: G), è dotata di cerchi in lega leggera M da 19" a doppio raggio stile 995 M Jet Black con pneumatici misti. Ulteriori cerchi in lega leggera M e pneumatici sportivi sono disponibili come optional per il Black Package.

La BMW M440i xDrive Gran Coupé (WLTP combinato (EnVKV): consumo di carburante 7,9 l/100 km; emissioni di CO<sub>2</sub> 179 g/km; classe CO<sub>2</sub>: G) e la BMW i4 M60 xDrive Gran Coupé (WLTP combinato (EnVKV): consumo energetico 20,9 kWh/100 km; emissioni di CO<sub>2</sub>: 0 g/km; autonomia elettrica: 434 km (WLTP); classe/i CO<sub>2</sub>: A) presentano un badge del modello nero aggiuntivo nella griglia a doppio rene BMW. Per entrambi i modelli, il Black Package include cerchi in lega leggera M da 19" a doppio raggio stile 861 M Jet Black con pneumatici misti.

Questi cerchi in lega leggera BMW M saranno ora disponibili anche singolarmente per tutti i modelli M Performance della BMW Serie 4 Coupé, della BMW Serie 4 Cabrio e della BMW Serie 4 Gran Coupé, abbinati opzionalmente a pneumatici sportivi.

## **Debutta sulla nuova BMW iX3 la versione in lingua tedesca del BMW Intelligent Personal Assistant basato sull'intelligenza artificiale**

BMW introduce nuove funzionalità di intelligenza artificiale nel BMW Intelligent Personal Assistant. Grazie a conversazioni dal tono naturale, l'assistente basato sull'IA porta l'interazione vocale tra uomo e veicolo a un livello del tutto nuovo. Il nuovo BMW Intelligent Personal Assistant comprende il linguaggio naturale e riconosce il contesto. Grazie alla tecnologia Amazon Alexa+ AI, diventa un assistente intelligente per la guida quotidiana. La versione in lingua tedesca è stata introdotta sulla nuova BMW iX3 a partire dalla produzione di metà aprile 2026. I veicoli di questa serie prodotti prima di tale data riceveranno la funzionalità tramite un aggiornamento software a partire dalla fine di maggio 2026. Dalla seconda metà del 2026, la tecnologia sarà progressivamente estesa ad altri modelli BMW dotati di BMW Operating System 9 e BMW Operating System X, oltre che ad altri mercati.

## **BMW iX3: il nuovo modello entry-level della Neue Klasse porta il piacere di guida a un livello completamente nuovo**

Dall'estate 2026, la gamma BMW iX3 includerà una seconda motorizzazione. La nuova BMW iX3 40 (WLTP combinato (EnVKV): consumo energetico 17,3–14,5 kWh/100 km; emissioni di CO<sub>2</sub>: 0 g/km;



autonomia elettrica: 534–637 km (WLTP); classe CO<sub>2</sub>: A) rappresenta il nuovo modello d'accesso alla serie. La vettura è dotata della nuova tecnologia BMW eDrive di sesta generazione (Gen6), sviluppata appositamente per la Neue Klasse. Tutti i componenti sono progettati per l'architettura a 800 volt. Sull'asse posteriore è integrato un motore sincrono a eccitazione separata (EESM) ad alta efficienza, capace di erogare 235 kW/320 CV e 500 Nm di coppia, trasmessi alle ruote posteriori. La BMW iX3 40 accelera da 0 a 100 km/h in 5,9 secondi e raggiunge una velocità massima di 200 km/h. La batteria ad alta tensione ha una capacità energetica utilizzabile di 82,6 kWh e supporta una potenza di ricarica fino a 300 kW. L'autonomia massima nel ciclo WLTP arriva fino a 637 km. Grazie all'elettronica e all'architettura software di ultima generazione, la tecnologia Neue Klasse della nuova BMW iX3 40 offre un'esperienza di guida senza precedenti.

### **Nuovi colori per gli esterni e opzioni di equipaggiamento per la BMW iX3**

A partire dall'estate 2026 saranno disponibili in totale nove esclusive finiture di verniciatura BMW Individual per tutte le varianti della BMW iX3. Oltre a Orinoco Pearl Effect, Sepang Bronze Metallic, Twilight Purple Pearl Effect, Grigio Teleso Pearl Effect Metallic, Java Green II Metallic, Purple Silk Metallic e Malachite Green Metallic, la gamma comprenderà anche Voodoo Blue e Urban Green Solid. Tra le nuove opzioni figurano anche i cerchi aerodinamici M da 21" 1051 M Jet Black, nonché il design degli interni Contemporary Agave Bicolour. Debutteranno inoltre i sedili posteriori riscaldati, disponibili in abbinamento all'Innovation Package opzionale.

### **Debutta una nuova tecnologia brevettata: BMW M Ignite per tutti i motori sei cilindri BMW M**

Dall'estate 2026, tutti i motori sei cilindri in linea BMW M saranno equipaggiati con l'innovativa tecnologia BMW M Ignite. Si tratta di un sistema di accensione a precamera per motori benzina, sviluppato e brevettato da BMW e derivato direttamente dal motorsport. Questa tecnologia consente una significativa riduzione dei consumi in condizioni di elevato carico e contribuisce inoltre al rispetto dei severi requisiti della normativa Euro 7. Tutte le varianti delle BMW M3 e BMW M4 adotteranno la nuova tecnologia a partire da luglio 2026, mentre la BMW M2 seguirà da agosto 2026. Cilindrata e livelli di potenza rimarranno invariati rispetto alle motorizzazioni attuali.



## **Assistenza immediata quando serve: il kit di riparazione pneumatici Plus**

Dall'estate 2026, la BMW Serie 2 Coupé, la BMW Serie 4 Coupé e la BMW Serie 4 Cabrio saranno equipaggiate di serie con il Tyre Repair Kit Plus (Seal & Drive Tire Kit), pensato per garantire un intervento rapido e affidabile.

## **Un look più sportivo per le chiavi**

In futuro, tutti i modelli BMW X3 dotati del pacchetto M Sport o M Sport Plus saranno equipaggiati con chiavi dotate di strisce BMW M.

## **BMW Intelligent Personal Assistant: arrivano le routine personalizzate**

Da luglio 2026, il BMW Operating System X offrirà nuove opzioni per la creazione di routine. Il BMW Intelligent Personal Assistant analizzerà le abitudini quotidiane del guidatore per suggerire routine utili a semplificare le attività ricorrenti durante la guida. Gli utenti potranno inoltre creare routine personalizzate, definendo condizioni specifiche e le azioni da eseguire automaticamente.

## **Nuovo modello BMW per l'estate 2026**

<b>BMW iX3</b>	<b>Potenza massima (kW/CV)</b>	<b>Consumo energetico combinato WLTP (EnVKV) (kWh/100 km)</b>	<b>Emissioni di CO2 combinate WLTP (EnVKV) (g/km)</b>
BMW iX3 40	235/320	17,3-14,5	0

Per ulteriori informazioni:

### **Marco Di Gregorio**

Product, Technology and Innovation Manager

Telefono: +39 0251610088

E-mail: [marco.di-gregorio@bmw.it](mailto:marco.di-gregorio@bmw.it)

Media website: [www.press.bmwgroup.com](http://www.press.bmwgroup.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 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 2025, il BMW Group ha venduto oltre 2,46 milioni di automobili e più di 202.500 motocicli in tutto il mondo. L'utile al lordo delle imposte nell'esercizio finanziario 2025 è stato di 10,2 miliardi di euro con un fatturato di 133,4 miliardi di Euro. Al 31 dicembre 2025, il BMW Group contava un organico di 154.540 dipendenti.

Il successo economico del BMW Group si fonda da sempre su una visione a lungo termine e su un'azione responsabile. La sostenibilità è un elemento centrale della strategia aziendale del Gruppo e interessa ogni fase del ciclo di vita dei prodotti, dalla catena di approvvigionamento alla produzione, fino al termine della loro vita utile.

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>

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

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

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

X: <https://www.x.com/bmwgroup>