

Comunicati stampa

May 21, 2025 | ID: 349455

Volvo Cars e Google ampliano la partnership con l'integrazione di Gemini e accelerando l'innovazione nel settore auto

Volvo Cars ha annunciato oggi l'ampliamento della partnership con Google™ per accelerare l'introduzione delle ultime innovazioni del sistema operativo Android Automotive per i clienti che possiedono modelli Volvo con Google integrato. L'accordo include Google Gemini™, presentato congiuntamente dalle due aziende in occasione del Google I/O 2025 a bordo di una Volvo EX90. Inoltre, le vetture di Volvo fungeranno da piattaforma hardware di riferimento per Google nell'ambito dello sviluppo futuro di Android in ambito automobilistico.

“Da anni Google e Volvo Cars collaborano attivamente per portare l'innovazione tecnologica nelle auto connesse”, ha dichiarato Patrick Brady, Vice President di Android for Cars, Google. “Siamo lieti di poter ampliare questa partnership, accelerando il passo di un'innovazione che non solo migliorerà l'esperienza di guida dei clienti Volvo, ma fisserà anche nuovi standard di riferimento per l'intera industria automobilistica”.

Con la prossima introduzione di Google Gemini a bordo delle auto, chi guida una Volvo con Google integrato sarà tra i primi a beneficiare dei vantaggi offerti dalla più recente tecnologia conversazionale assistita dall'intelligenza artificiale.

Gemini a bordo dell'auto riesce a comprendere meglio quali sono le esigenze dell'utente durante la guida grazie a conversazioni in linguaggio naturale. L'utente, parlando in modo naturale, può comporre messaggi, tradurli in un'altra lingua prima di inviarli, porre domande sul manuale d'uso dell'auto o ottenere informazioni specifiche sulla destinazione. Questo tipo di conversazione naturale contribuisce a ridurre il carico cognitivo, consentendo all'utente di rimanere concentrato sulla guida e riducendo le distrazioni per tutti i passeggeri a bordo.

Entro la fine dell'anno, Gemini andrà a sostituire il Google Assistant attualmente presente nelle auto Volvo con Google integrato.

I possessori di Volvo saranno tra i primi a usufruire delle nuove funzionalità Android

Grazie all'ampliamento della partnership, Volvo Cars diventa ora anche una delle piattaforme hardware di riferimento per il lavoro di sviluppo svolto da Google sul sistema operativo Android per le automobili. Ciò significa che Google utilizzerà Volvo Cars come principale partner di sviluppo per le nuove funzionalità e gli aggiornamenti, prima di aggiungerli al codice base principale di Android. In questo modo, Google e Volvo Cars potranno collaborare per sviluppare nuove esperienze connesse, garantendo ai conducenti dei veicoli Volvo di essere tra i primi a usufruire delle ultime funzionalità e delle prestazioni migliorate di Android. Ciò accelererà inoltre l'evoluzione dei veicoli connessi per l'intero settore automobilistico e per gli automobilisti di tutto il mondo.

“Ci impegniamo a fornire tecnologie orientate alle persone e una parte essenziale di questa strategia è garantire agli utenti un'esperienza straordinaria. Grazie alla partnership con Google, potremo essere i primi a integrare nei nostri prodotti le funzionalità e le caratteristiche più innovative del più importante ecosistema consumer”, ha dichiarato Alwin Bakkenes, responsabile globale della divisione Software Engineering di Volvo Cars. “Grazie all'ampliamento della nostra partnership, collaboreremo allo sviluppo di soluzioni all'avanguardia che definiranno il futuro delle auto connesse”.

Dettagli aggiuntivi

- La disponibilità delle funzionalità e dei servizi di cui sopra può variare a seconda dei mercati.
- Google Gemini è un marchio commerciale di Google LLC.

Volvo Cars nel 2024

Nel 2024, Volvo Car Group ha registrato un utile operativo da record pari a 27 miliardi di corone svedesi, mentre i ricavi hanno raggiunto il massimo storico di 400,2 miliardi di corone svedesi. Le vendite si sono attestate alla cifra record di 763.389 autovetture a livello mondiale.

Volvo Car Group in breve

Volvo Cars è stata fondata nel 1927 ed è oggi uno dei marchi automobilistici più noti e stimati al mondo, con vendite a clienti in oltre 100 Paesi. Volvo Cars è quotata al Nasdaq di Stoccolma con la sigla "VOLCAR B".

"Per la vita. Dare alle persone la libertà di muoversi in modo autonomo, sostenibile e sicuro". Questo obiettivo si riflette nell'ambizione di Volvo Cars di diventare un produttore con una gamma di auto completamente elettrica e nel suo impegno per una continua riduzione dell'impronta di carbonio, con l'ambizione di raggiungere emissioni di gas serra net-zero entro il 2040.

A dicembre 2024, Volvo Cars contava circa 42.600 dipendenti a tempo pieno. La sede centrale di Volvo Cars si trova a Göteborg, in Svezia, dove viene svolta gran parte delle attività di sviluppo di prodotto, marketing e amministrazione. Gli impianti di produzione di Volvo Cars sono a Göteborg, Ghent (Belgio), in South Carolina (USA), a Chengdu, Daqing e Taizhou (Cina). La Casa automobilistica ha inoltre centri di ricerca e sviluppo e di progettazione a Göteborg e Shanghai (Cina).

Keywords:

Corporate News, Press Releases

I fatti e le descrizioni contenuti in questo materiale per la stampa si riferiscono alla gamma internazionale di autovetture prodotte da Volvo Cars. Le caratteristiche descritte possono essere optional. I prodotti Volvo in vendita sul mercato italiano possono variare in termini di specifiche e allestimenti rispetto a quanto illustrato sul sito.

Contattateci

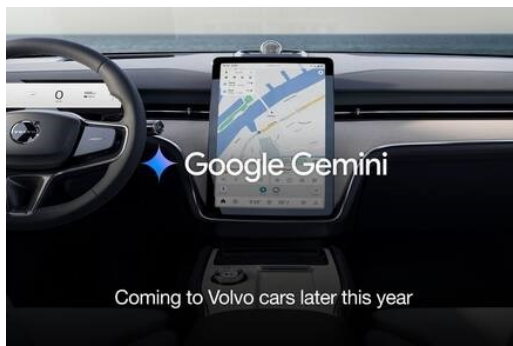
Gianluca Fabbri

Press Office
Volvo Car Italia
Telefono: 051 537619
Cellulare: 348 3172626
gianluca.fabbri@volvocars.com

Roberto Lonardi

Public Relations
Volvo Car Italia
Cellulare: +336 29640201
roberto.lonardi@volvocars.com

Immagini correlate



[Altre Immagini >](#)

[media.volvocars.com >](https://media.volvocars.com)

[volvocars.com >](https://volvocars.com)

Copyright © 2025 Volvo Car Corporation (or its affiliates or licensors).