



## Nissan: venduti oltre 75.000 veicoli con sistema ProPILOT

*Nissan ha già introdotto la tecnologia ProPILOT su quattro modelli in Giappone e negli Stati Uniti e altri sono in arrivo*

Nissan supera un traguardo storico: sono stati venduti oltre 75.000 veicoli con tecnologia di guida autonoma ProPILOT.

ProPILOT rappresenta l'impegno di Nissan per rendere i veicoli più sicuri e piacevoli da guidare attraverso tecnologie all'avanguardia, in linea con la roadmap Nissan Intelligent Mobility che si propone di trasformare il modo in cui i veicoli vengono guidati, alimentati e integrati nella società.

**Daniele Schillaci, Executive Vice President Nissan Motor Co., Ltd.** ha dichiarato: "ProPILOT è una tecnologia rivoluzionaria ed è fondamentale per la visione Nissan Intelligent Mobility. Con ProPILOT l'esperienza di guida diventa ancora più esaltante e quindi non stupisce che sia stato accolto positivamente dai primi clienti. È un ulteriore esempio di come la Nissan Intelligent Mobility stia già contribuendo a diffondere tecnologie emozionanti in grado di creare un mondo migliore per tutti."

ProPILOT di Nissan permette ai veicoli di guidare autonomamente in autostrada su singola corsia, aumentando il livello di sicurezza e riducendo lo stress di guida durante lunghi viaggi o in caso di congestione del traffico. Questa tecnologia è in grado di rilevare le condizioni della strada e del traffico e di eseguire sterzate precise, assicurando movimenti naturali e uno stile di guida "umano" per un viaggio confortevole e sereno. Il sistema è estremamente user-friendly, con un'interfaccia intuitiva e facile da attivare e disattivare tramite un pulsante collocato sul volante.

Il lancio del ProPILOT risale ad agosto 2016 a bordo del minivan Nissan Serena, per il mercato giapponese. Nel 2017, il sistema è stato introdotto anche sulle nuove versioni di Nissan X-Trail e Nissan LEAF. Ad oggi, Nissan ha venduto oltre 72.000 veicoli con ProPILOT solo in Giappone.

Di recente, ProPILOT ha esordito ufficialmente negli Stati Uniti a bordo di Nissan Rogue e sarà presto disponibile anche sulla nuova Nissan LEAF in America e su Qashqai in Europa. In Italia è già disponibile a bordo della nuova LEAF e dalla primavera anche su Qashqai.

Attraverso l'introduzione di tecnologie avanzate di guida autonoma sui modelli principali in ogni mercato, Nissan potrà consolidare la leadership globale e offrire ai clienti nuovi veicoli ancora più sicuri.

###

Per ulteriori informazioni sui prodotti e i servizi di Nissan Motor Co., Ltd. e sul nostro impegno per la mobilità sostenibile, visitare [nissan-global.com](https://nissan-global.com). È anche possibile seguirci su [Facebook](#), [Instagram](#), [Twitter](#) e [LinkedIn](#) e vedere tutti i nostri ultimi video su [YouTube](#).

### Nissan Motor Co., Ltd.

Nissan è un produttore globale di veicoli che offre una gamma completa di oltre 60 modelli commercializzati con i marchi Nissan, INFINITI e Datsun. Nell'anno fiscale 2017 la Casa automobilistica ha venduto 5,77 milioni di veicoli, generando un fatturato di 11,9 trilioni di yen. Dal 1 aprile 2017, l'azienda ha lanciato il piano strategico di sei anni Nissan M.O.V.E. to 2022 che punta a incrementare del 30% il fatturato annuo portandolo a 16,5 trilioni di yen entro la fine dell'anno fiscale 2022, con un free cash flow cumulato pari a 2,5 trilioni di yen. Sempre nell'ambito del piano Nissan M.O.V.E. to 2022, l'azienda mira a rafforzare ulteriormente la propria leadership sul mercato dei veicoli elettrici, rappresentata da Nissan LEAF, il veicolo 100% elettrico più venduto al mondo nella storia. Il quartier generale Nissan di Yokohama, Giappone, gestisce le operazioni in sei regioni: Asia & Oceania; Africa, Medio Oriente & India; Cina; Europa; America Latina; Nord America. Nissan è partner di Renault dal 1999 e nel 2016 ha acquisito una partecipazione del 34% in Mitsubishi Motors. La partnership Renault-Nissan-Mitsubishi è attualmente la prima alleanza automobilistica al mondo con oltre 10,6 milioni di unità vendute nell'anno solare 2017.

Per ulteriori informazioni sui nostri prodotti e servizi, e sulle nostre soluzioni per la mobilità sostenibile, visitare [nissan-global.com](https://nissan-global.com). È anche possibile seguirci su [Facebook](#), [Instagram](#), [Twitter](#) e [LinkedIn](#) e vedere tutti i nostri ultimi video su [YouTube](#).

For further details please contact.

**Ferrari Fulvio**

Tel+ 39 06 90808430

[f.ferrari@nissan.it](mailto:f.ferrari@nissan.it)

<https://newsroom.nissan-europe.com/it>