

Comunicato stampa

26 aprile 2021

## MINI Timeline 2001 – 2021

2001	<p><b>26 aprile - Inizio della produzione MINI a Oxford.</b></p> <p><b>7 luglio - Viene lanciata la Nuova MINI.</b> MINI One e MINI Cooper vanno in vendita il 7 luglio 2001 e sono dotate di una vasta gamma di opzioni per dare ad ogni veicolo un tocco personale. Anche i proprietari della Mini classica approfittano con piacere dell'opportunità di personalizzare i loro veicoli dentro e fuori, e ogni appassionato del marchio ha un'idea chiara degli elementi che costituiscono l'equipaggiamento ideale per lui o per lei.</p> <p><b>24 ottobre - MINI Cooper S debutta al Tokyo Motor Show 2001.</b> Dopo il successo del lancio sul mercato della MINI One e della MINI Cooper, la MINI Cooper S viene presentata al Tokyo Motor Show il 24 ottobre 2001. Il fiore all'occhiello della serie di modelli farà poi battere i cuori l'estate successiva.</p>
2002	<p><b>16 maggio - Viene annunciata una MINI con motore diesel.</b> Dopo il lancio sul mercato della MINI One e della MINI Cooper nel 2001 e l'imminente apparizione della MINI Cooper S, durante l'Annual General Meeting del BMW Group viene confermata una MINI con motore diesel a partire dal 2003.</p> <p><b>30 maggio - La 100.000<sup>a</sup> MINI lascia la linea di produzione di Oxford.</b> La 100.000<sup>a</sup> MINI lascia la linea di produzione dello stabilimento BMW di Oxford, appena 13 mesi dopo il lancio in serie della vettura. La numero 100.000, una MINI Cooper S in Electric Blue, è uno degli oltre 4.000 esemplari del modello di punta già ordinati dai clienti prima ancora che la variante con motore turbo da 163 CV venga messa in vendita in Gran Bretagna l'8 giugno 2002.</p>
2004	<p><b>23 aprile - MINI Cooper S Cabrio viene presentata.</b> MINI annuncia i prezzi e i dettagli dell'equipaggiamento della Nuova MINI Cooper S Cabrio, che completa la gamma dei modelli. Come per la MINI One Cabrio e la MINI Cooper Cabrio, la MINI Cooper S Cabrio sarà costruita nello stabilimento di Oxford in Gran Bretagna.</p>

	<p><b>Il BMW Group annuncia un investimento di 40 milioni di sterline nello stabilimento di Swindon.</b></p> <p><b>25 agosto - 500.000<sup>a</sup> MINI prodotta nello stabilimento di Oxford.</b> La 500.000<sup>a</sup> MINI lascia la linea di produzione dello stabilimento BMW di Oxford. Più di 375.000 di questi veicoli sono stati esportati, rappresentando più del 75 per cento della produzione totale dal lancio sul mercato.</p>
2005	<p><b>500 000 motori consegnati dallo stabilimento Hams Hall.</b></p>
2006	<p><b>21 febbraio - MINI Cooper S con John Cooper Works GP Kit svelata al Salone di Ginevra.</b> MINI Cooper S con John Cooper Works GP Kit viene presentata al pubblico per la prima volta al Salone di Ginevra. La MINI più veloce e più potente fino ad oggi raggiunge una velocità di 100 km/h in meno di 6,5 secondi e ha una velocità massima di 235 km/h. Ha una potenza di 218 CV e una coppia massima di 245 Nm.</p> <p><b>14 agosto - Presentazione della terza generazione MINI.</b> Il successo travolgente del modello precedente, lanciato nel 2001, apre la strada alla Nuova MINI per consolidare ed espandere la sua posizione nel segmento premium che ha creato. In cinque anni, più di 800 000 veicoli sono stati venduti in tutto il mondo. Il design esterno della Nuova MINI è fedele ai modelli precedenti di successo, ma ogni parte della carrozzeria è diversa. Il team di design MINI preferisce l'evoluzione alla rivoluzione, e il design della MINI resta inconfondibile.</p> <p><b>19 settembre - Grande investimento e inizio della fornitura di motori da Hams Hall a Oxford, creando per la prima volta il “triangolo di produzione” MINI.</b> + 450 nuovi posti di lavoro vengono creati dal BMW Group, investimento di 200 milioni di sterline. + i fornitori, con sede in Gran Bretagna, investono 40 milioni di sterline e creano 750 nuovi posti di lavoro. + “MINI production triangle” stabilito tra tre stabilimenti in Gran Bretagna. + La quota di produzione della Gran Bretagna per la nuova MINI aumenta dal 40 al 60 per cento. + La capacità di produzione aumenta da 200.000 a 240.000 veicoli all'anno nel medio termine.</p> <p><b>16 novembre - Inizio delle vendite della Nuova MINI.</b></p>
2007	<p><b>16 gennaio - MINI One e MINI Cooper D entrano a far parte della gamma MINI.</b> La nuova gamma di modelli MINI è completa quando i nuovi modelli MINI One e MINI Cooper D vengono presentati al pubblico al Salone Internazionale dell'Auto di Ginevra l'8 marzo 2007. L'entry-level MINI One è equipaggiata con un motore a benzina da 1,4 litri e 95 CV, mentre la MINI Cooper D offre sia piacere di guida che efficienza con un nuovissimo motore turbodiesel da 1,6 litri e 110 CV.</p>

	<p><b>Lo stabilimento MINI di Oxford pioniere nella tecnologia di verniciatura.</b></p> <p>Lo stabilimento di Oxford è il primo sito di produzione del BMW Group ad utilizzare l'IPP (Integrated Paint Process). Questo sistema altamente innovativo consente un risparmio energetico e una riduzione delle emissioni di oltre il dieci per cento nella verniciatura delle scocche. L'IPP non solo aumenta l'efficienza dell'intero processo di verniciatura, ma sostiene anche gli obiettivi ambientali del BMW Group eliminando la necessità di un primer a base di solventi.</p>
2008	<p><b>30 luglio - Viene lanciata MINI Clubman.</b></p> <p>La Nuova MINI Clubman entrerà in vendita in Gran Bretagna da novembre 2007. Basata su un concept mostrato per la prima volta al Motor Show di Francoforte nel 2005, il nuovo modello è un'interpretazione moderna di modelli storici della gamma classica Mini, incorporando tutti i requisiti e le tecnologie del XXI secolo. La MINI Clubman è disponibile dal lancio sul mercato in tre varianti di motore: MINI Cooper D Clubman, MINI Cooper Clubman e MINI Cooper S Clubman. Il nuovo modello offre un uso flessibile dello spazio, un accesso più facile grazie a concept di portiere innovativi, più spazio per i passeggeri posteriori e un alto livello di sicurezza e opzioni di personalizzazione, senza sacrificare la rinomata dinamica di guida MINI.</p> <p><b>1° dicembre - Lancio della terza generazione di MINI Cabrio.</b></p> <p>Una versione completamente nuova della quattro posti open-top verrà lanciata il 28 marzo 2009. Al lancio sul mercato, i modelli MINI Cooper Cabrio e MINI Cooper S Cabrio saranno offerti con una tecnologia innovativa del motore. Ai fan della Nuova MINI Cabrio, compatta e di alta qualità, vengono così garantite prestazioni di serie, economia, costi di gestione minimi e un'immagine unica.</p>
2009	<p><b>8 maggio - 50 anni di produzione MINI nello stabilimento di Oxford.</b></p> <p>50 anni fa oggi, la prima Mini lasciava la linea di produzione di Cowley, ora stabilimento di Oxford. Per la prima volta in mezzo secolo, questa stessa auto torna nel suo luogo di nascita per celebrare i 50 anni di produzione. La Morris Mini-Minor, dipinta in Old English White e recante il numero di registrazione 621 AOK, rimane nello stabilimento di Oxford per un giorno per commemorare in grande stile il compleanno del marchio.</p> <p><b>24 giugno - Iniziano i test della MINI E, sostenuti dal governo britannico.</b></p> <p>Le auto completamente elettriche MINI E sono su strada a livello globale per testare e valutare gli aspetti tecnici e sociali della vita quotidiana a bordo di un veicolo completamente elettrico in un ambiente reale. Questo progetto avrà un ruolo importante nelle future decisioni strategiche e tecnologiche.</p> <p><b>La torcia olimpica passa attraverso lo stabilimento MINI di Oxford, portata dall'impiegata Jodie Evans.</b></p>

<p>2010</p>	<p><b>20 gennaio - MINI Countryman viene presentata.</b> MINI amplia la famiglia di veicoli con un quarto modello, aprendo una nuova dimensione dell'inconfondibile MINI feeling. Come un vero crossover, la MINI Countryman colma il divario tra il concetto classico della MINI e un moderno Sports Activity Vehicle. Con le sue possibilità ampliate nella mobilità urbana e oltre, la MINI Countryman offre il tipico divertimento di guida MINI per nuovi gruppi target che hanno bisogno di maggiore spazio e flessibilità. Come primo modello della gamma di modelli MINI con quattro porte e un portellone posteriore ad ampia apertura, la MINI Countryman offre ancora più libertà per un uso versatile, una posizione di seduta leggermente aumentata e un comfort di guida ottimizzato. La completa integrazione dei passeggeri nel veicolo crea la tipica esperienza di guida MINI. La MINI Countryman mantiene il tipico go-kart feeling MINI, mentre la trazione integrale opzionale MINI ALL4 offre un ulteriore highlight.</p> <p><b>19 dicembre - Viene svelato il concept della MINI Paceman.</b></p>
<p>2011</p>	<p><b>24 febbraio - MINI Rocketman Concept svelata alla settimana della moda di Milano 2011.</b> Lo studio, che sarà mostrato anche al Salone Internazionale dell'Automobile di Ginevra all'inizio di marzo 2011, ricorda la Mini classica nelle sue dimensioni esterne, mentre la tecnologia indica il futuro del design automobilistico. Con i suoi posti 3+1, 3 porte e una lunghezza di poco più di 3 metri, la MINI Rocketman Concept risponde alle esigenze fondamentali dello stile di vita nelle grandi città del futuro e racchiude i valori fondamentali del marchio in una forma concentrata. Funzionalità ingegnosa, agilità, efficienza e design irresistibile si combinano per creare il concept di una compatta eccezionalmente attraente e innovativa per il segmento premium.</p> <p><b>23 settembre - MINI Coupé viene annunciata.</b> La prima auto sportiva MINI a due posti con un design indipendente, un caratteristico go-kart feeling, un'ampia dotazione di serie che comprende uno spoiler posteriore attivo e ampie possibilità di personalizzazione. Disponibile in tre motori a benzina e uno diesel, la MINI John Cooper Works Coupé offre l'accelerazione e la velocità massima più potenti. La MINI Coupé viene prodotta nello stabilimento MINI di Oxford e venduta per la prima volta il 1° ottobre 2011.</p>
<p>2012</p>	<p><b>MINI London 2012 Edition viene annunciata.</b></p> <p><b>16 aprile - MINI Roadster viene annunciata.</b> MINI Roadster è il primo modello premium di questo tipo nel segmento delle compatte. La biposto aperta trasmette piacere di guida sportivo e passione per l'individualità. È disponibile anche in una versione particolarmente potente come la MINI John Cooper Works Roadster.</p> <p><b>15 novembre - MINI batte il record mondiale: 28 fan di MINI si infilano in una MINI 2012 - e ne escono indenni.</b></p>

2013	<p><b>8 marzo - MINI festeggia i 100 anni di produzione automobilistica a Oxford.</b></p> <p><b>12 marzo - Viene prodotta la 250.000<sup>a</sup> MINI Countryman.</b></p> <p><b>21 marzo - MINI Paceman viene presentata.</b> Un design individuale, un telaio ribassato e un'emozionante reinterpretazione degli interni familiari caratterizzano il nuovo modello, che si affianca alla MINI Countryman come Sports Activity Coupé a quattro posti. Al lancio sul mercato sono disponibili cinque varianti di modello. La MINI Paceman è il settimo membro dell'attuale famiglia di modelli MINI.</p> <p><b>18 novembre - Viene presentata la quarta generazione MINI.</b> La Nuova MINI, che lascia la linea di produzione di Oxford, è caratterizzata da un'architettura del veicolo completamente nuova, da un design evolutivo e da una serie di motori particolarmente efficienti. Il cambio di modello sarà legato ad un investimento di 750 milioni di sterline nei tre impianti di produzione del BMW Group in Gran Bretagna, compreso un nuovo reparto di carrozzeria con 1.000 robot presso lo stabilimento MINI di Oxford.</p>
2014	<p><b>13 marzo - Lancio della nuova generazione di MINI 3 porte.</b> Anche se la Nuova MINI è immediatamente riconoscibile, il modello è completamente nuovo. Ogni componente è stato rielaborato per ottimizzare la funzione, le prestazioni e lo stile. Il risultato è "The New Original", una MINI inconfondibilmente familiare ma migliorata sotto ogni aspetto. Offre progressi significativi in termini di tecnologia, efficienza e prestazioni, piacere di guida, qualità e personalizzazione.</p> <p><b>4 giugno - Viene presentata la prima MINI 5 porte.</b> Solo pochi mesi dopo l'introduzione della Nuova MINI, la gamma di modelli viene ampliata con una variante di carrozzeria completamente nuova: la MINI 5 porte.</p> <p>È il primo modello di compatta nella storia del marchio ad avere due porte posteriori. Il nuovo modello offre più comfort e versatilità all'interno grazie al passo allungato. I passeggeri posteriori hanno ora 72 millimetri di spazio in più per le gambe rispetto al modello gemello a 3 porte. Inoltre, un terzo posto è disponibile nella fila posteriore.</p> <p><b>1° luglio - La prima MINI 5 porte lascia la linea di produzione nello stabilimento di Oxford.</b></p> <p><b>Uno dei più grandi parchi solari della Gran Bretagna viene installato sul tetto dello stabilimento MINI di Oxford.</b> Il parco solare ha più di 11.500 pannelli, che coprono 20.000 metri quadrati (cinque campi da calcio). Genera abbastanza elettricità da alimentare l'equivalente di 850 famiglie (oltre 3 megawatt). Questo permette allo stabilimento di Oxford di ridurre la sua impronta di carbonio di circa 1.500 tonnellate di CO<sub>2</sub> all'anno.</p>

2015	<p><b>25 giugno - MINI ottiene un nuovo logo.</b></p> <p><b>3 novembre - Lancio sul mercato della Nuova MINI Clubman.</b> Oltre alla popolarissima MINI 3 porte e alla MINI 5 porte introdotta con successo, compare la MINI Clubman. Con questo modello, il marchio britannico entra nel segmento delle compatte premium. La Nuova MINI Clubman offre il più alto livello di comfort di guida di sempre. Inoltre, c'è un design inconfondibile, un interno spazioso e utilizzabile in modo variabile e un concetto di concept di carrozzeria unico con quattro porte laterali e due porte posteriori divise.</p> <p><b>Seconda generazione di MINI John Cooper Works GP presentata al Salone di Parigi (2.000 unità in tutto il mondo).</b></p>
2016	<p><b>23 gennaio - Annunciata l'ultima generazione di MINI Cabrio.</b> La Nuova MINI Cabrio viene venduta da marzo 2016, succedendo a un modello di grande successo.</p> <p><b>Lo stabilimento MINI di Oxford festeggia il quindicesimo anniversario.</b></p> <p><b>2 dicembre - Lo stabilimento di Oxford festeggia la 3.000.000<sup>a</sup> MINI della catena di montaggio.</b> Il modello è stato prodotto ininterrottamente dal 2001.</p>
2017	<p><b>17 gennaio - La seconda generazione di MINI Countryman viene presentata.</b></p> <p>La Nuova MINI Countryman è il modello più grande e versatile nella storia del marchio. Con le sue dimensioni esterne più grandi e un incremento dello spazio all'interno e nel bagagliaio, offre agli occupanti un comfort ancora maggiore e un vero ambiente premium. Nuove utili caratteristiche come il portellone elettrico con apertura senza contatto e opzioni uniche, tra cui una panca da picnic pieghevole nella parte posteriore, rendono il modello tuttofare ancora più attraente.</p> <p><b>30 agosto - MINI Electric Concept alla IAA di Francoforte.</b> MINI apre una finestra sul futuro della mobilità elettrica urbana. Concentrandosi sul piacere di guida e sul design suggestivo, la MINI Electric Concept porta la tradizione urbana del marchio nell'era elettrica, dando alla mobilità elettrica un tocco nuovo e particolarmente attraente. La versione di serie della prima MINI completamente elettrica sarà presentata nel 2019.</p>
2018	<p><b>Il BMW Group lancia il programma di apprendistato britannico allo stabilimento di Oxford, Swindon e Hams Hall</b></p>
2019	<p><b>MINI celebra il 60° anniversario del marchio.</b></p> <p><b>9 luglio - MINI Electric viene annunciata.</b> La nuova MINI Electric viene presentata nello stabilimento MINI di Oxford, sede del marchio, dove 60 anni fa fu costruita la prima Mini</p>

	<p>classica. Dopo l'interesse mostrato da 15.000 potenziali clienti nei confronti del modello a propulsione puramente elettrica, vengono aperti anche gli ordini ufficiali. La produzione nello stabilimento MINI di Oxford inizierà alla fine del 2019 e il modello sarà consegnato con il nome di MINI Cooper SE dalla primavera del 2020. Le esportazioni da Oxford saranno dirette in tutto il mondo.</p> <p><b>9 agosto - 10.000.000<sup>a</sup> MINI costruita nello stabilimento MINI di Oxford.</b> Mentre MINI continua a celebrare il 60° anniversario del marchio, un altro anniversario seguirà allo stabilimento di Oxford. Lì, la decimilionesima MINI lascia infatti la linea di produzione. L'auto è una MINI 60 Years Anniversary Edition.</p> <p><b>25 settembre - Hams Hall festeggia il 5.000.000° motore prodotto sia da BMW che da MINI.</b></p> <p><b>20 novembre - Annunciata la terza MINI John Cooper Works GP.</b> Dopo il successo delle due precedenti vetture estreme, la Nuova MINI John Cooper Works GP sarà costruita nello stabilimento di Oxford. Il risultato è una piccola serie di 3.000 esemplari.</p>
2020	<p><b>Gennaio - Inizia la produzione di MINI Cooper SE.</b> La produzione della MINI Cooper SE interamente elettrica è completamente integrata nel processo produttivo dello stabilimento di Oxford.</p> <p>Questo lo rende il primo stabilimento del BMW Group a gestire i veicoli elettrici sulla stessa linea dei modelli con motori a combustione interna, permettendo una produzione flessibile in linea con la domanda globale. Entro la fine del 2020, un totale di 17.580 esemplari sarà venduto e consegnato ai clienti di tutto il mondo.</p> <p><b>Tra il 23 marzo e il 18 maggio, la produzione viene sospesa a causa della pandemia di Coronavirus.</b></p> <p><b>27 ottobre - MINI rivela i piani di prodotto futuri.</b> MINI presenta i piani per la gamma di prodotti e la strategia del marchio concentrandosi sull'elettromobilità, un nuovo modello crossover e la produzione di veicoli in Cina dal 2023.</p>
2021	<p><b>17 marzo - MINI conferma che l'ultimo modello con motore a combustione interna sarà realizzato nel 2025 e che il marchio sarà alimentato al 100% elettricamente dall'inizio del 2030.</b></p>

Il consumo di carburante, le emissioni di CO2 e il consumo di energia sono stati misurati utilizzando i metodi richiesti secondo il regolamento VO (CE) 2007/715 e successive modifiche. Si riferiscono a veicoli sul mercato automobilistico in Germania. Per quanto riguarda le gamme, le cifre NEDC tengono conto delle differenze nelle dimensioni delle ruote e degli pneumatici selezionati, mentre il WLTP tiene conto degli effetti di eventuali equipaggiamenti opzionali.

Tutte le cifre sono già state calcolate sulla base del nuovo ciclo di prova WLTP. I valori NEDC elencati sono stati calcolati in base alla procedura di misurazione NEDC, ove applicabile. I valori WLTP sono utilizzati come base per la valutazione delle tasse e di altri dazi relativi ai veicoli che sono (anche) basati sulle emissioni di CO2 e, ove applicabile, ai fini delle sovvenzioni specifiche per i veicoli. Ulteriori informazioni sulle procedure di misurazione WLTP e NEDC sono disponibili anche su [www.bmw.de/wltp](http://www.bmw.de/wltp)

Per ulteriori dettagli sui dati ufficiali di consumo di carburante e sulle emissioni ufficiali specifiche di CO2 delle auto nuove, consultare il "Manuale sul consumo di carburante, le emissioni di CO2 e il consumo di energia delle auto nuove", disponibile presso i punti vendita, da Deutsche Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen e su <https://www.dat.de/co2/>

Per ulteriori informazioni:

**Cristiana Raffaella Lattuada**

PR & Communication Coordinator MINI

E-mail: [cristiana.lattuada@bmw.it](mailto:cristiana.lattuada@bmw.it)

Tel: +39-02-51610-710

Media website: <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 gestisce 31 stabilimenti di produzione e assemblaggio in 15 Paesi ed ha una rete di vendita globale in oltre 140 Paesi.

Nel 2020, il BMW Group ha venduto oltre 2,3 milioni di automobili e oltre 169.000 motocicli in tutto il mondo. L'utile al lordo delle imposte nell'esercizio finanziario 2020 è stato di 5,222 miliardi di Euro con ricavi per 98,990 miliardi di Euro. Al 31 dicembre 2020, il BMW Group contava un organico di 120.726 dipendenti.

Il successo del BMW Group si fonda da sempre su una visione di lungo periodo e su un'azione responsabile. Per questo l'azienda ha stabilito come parte integrante della propria strategia la sostenibilità ecologica e sociale in tutta la catena di valore, la responsabilità globale del prodotto e un chiaro impegno a preservare le risorse.



# MINI CORPORATE COMMUNICATIONS



BMW Group Italia è presente nel nostro Paese da oltre 50 anni e vanta oggi 4 società che danno lavoro a 1.000 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/>