



## L'aumento della produzione di motori elettrici di Stellantis raggiungerà oltre 1 milione di unità in Francia entro il 2024

- **La produzione di motori elettrici è iniziata a Trémery, in Francia, presso Emotors, una joint venture tra Nidec Leroy-Somer Holding e Stellantis**
- **A partire dall'inizio del 2023, le nuove DS 3 E-TENSE, Peugeot e-208, Jeep® Avenger e Opel Mokka electric verranno equipaggiate con un motore elettrico all'avanguardia**
- **La realizzazione di propulsori elettrici in Francia rientra nell'ambito del piano di integrazione della catena del valore dell'elettrificazione di Stellantis, che includerà batterie e trasmissioni elettrificate**

AMSTERDAM, 19 dicembre 2022 – [Stellantis N.V.](#) ha annunciato oggi l'aumento della produzione dei nuovi motori elettrici M3 nello stabilimento di Trémery, in Lorena, Francia, frutto della joint venture Emotors.

Con una capacità produttiva prevista di oltre 1 milione di motori elettrici all'anno entro il 2024, Stellantis ha consolidato la propria impronta industriale per raggiungere l'obiettivo che prevede la copertura del 100% del mix di vendite con veicoli elettrici a batteria (BEV) in Europa entro il 2030. Ciò rientra negli obiettivi del piano strategico [Dare Forward 2030](#) e permetterà di supportare l'attuazione della roadmap verso l'azzeramento delle emissioni nette di carbonio.

“L'impegno nel diventare il riferimento del settore automotive nella lotta ai cambiamenti climatici si riflette in tutti i siti coinvolti attraverso il supporto fornito ai nostri collaboratori, elemento necessario per affrontare il prossimo passo di questa avventura elettrica”, ha dichiarato Carlos Tavares, CEO di Stellantis. “Controllare la catena del valore dell'elettrificazione garantirà la nostra indipendenza tecnologica nel

contesto delle crisi economiche e geopolitiche, e nel contempo mitigherà l'impatto di questo cambiamento radicale per i nostri siti e dipendenti. Ciò è ancora più vero in Francia, dove siamo e senza dubbio continueremo a essere leader commerciali e industriali.”

A partire da gennaio 2023, le nuove DS 3 E-TENSE, Peugeot e-208, Jeep® Avenger e Opel Mokka electric potranno sfruttare i vantaggi offerti dal motore elettrico M3 ad alta efficienza, in grado di erogare una potenza di 115 kW/156 CV e una coppia di 260 Nm. Abbinato a una nuova batteria e con un'autonomia di oltre 400 km, questo innovativo motore elettrico costituirà un elemento chiave per migliorare l'efficienza dei veicoli. Verrà installato sulle nuove generazioni dei vari modelli dei marchi di Stellantis in occasione del loro lancio sul mercato.

Il sito di Trémery, che è stato uno dei più grandi impianti di produzione di motori diesel al mondo, dal 2018 è coinvolto nella transizione energetica grazie anche al sostegno delle parti sociali e di funzionari eletti a livello locale. Per più di un anno, il sito ha erogato 6.000 ore di formazione ai propri collaboratori. A livello nazionale, l'“Accademia dell'elettrificazione” dell'azienda ha supportato la formazione di 15.000 dipendenti francesi.

## **Stellantis in Francia**

Con 12 stabilimenti situati nel cuore di sette regioni francesi, Stellantis continuerà a essere il produttore leader in Francia sia a livello commerciale che industriale. Negli ultimi quattro anni, l'Azienda ha investito 2 miliardi di euro nei propri impianti di produzione.

Stellantis produrrà 12 modelli di veicoli elettrici in Francia:

- Mulhouse: Peugeot e-308 versione berlina, e-308 SW ed e-408
- Sochaux: Peugeot e-3008, e-5008
- Rennes: il futuro SUV elettrico di Citroën
- Poissy: Nuove DS 3 E-TENSE e Opel Mokka electric
- Hordain: Peugeot e-Expert, Citroën e-Jumpy, Opel e Vauxhall Vivaro-e, Fiat e-Scudo (e Toyota Proace Electric)

Gli impianti di assemblaggio utilizzeranno i componenti elettrici principali realizzati in Francia negli stabilimenti di Caen, Charleville, Metz, Mulhouse, Sept-Fons, Trémery, Valenciennes, e nella gigafactory Billy-Berclau/Douvain.

# # #

## Stellantis

*Stellantis N.V. (NYSE / MTA / Euronext Paris: STLA) è leader a livello mondiale nella produzione di veicoli e fornitore di mobilità. I suoi marchi iconici e ricchi di storia – Abarth, Alfa Romeo, Chrysler, Citroën, Dodge, DS Automobiles, Fiat, Jeep®, Lancia, Maserati, Opel, Peugeot, Ram, Vauxhall, Free2move e Leasys – danno forma concreta alla passione dei loro fondatori e dei nostri clienti, offrendo prodotti e servizi innovativi. Grazie alla diversità che ci alimenta, guidiamo il modo in cui il mondo si muove puntando a diventare la più significativa azienda tech di mobilità, non la più grande, creando valore aggiunto per tutti gli stakeholder e le comunità in cui opera. Per maggiori informazioni, consultare il sito [www.stellantis.com/it](http://www.stellantis.com/it).*



@Stellantis



Stellantis



Stellantis



Stellantis



### Per maggiori informazioni, contattare:

**Fernão SILVEIRA**

+31 6 43 25 43 41 – [fernao.silveira@stellantis.com](mailto:fernao.silveira@stellantis.com)

**Jean-Charles LEFEBVRE**

+33 6 19 34 73 30 – [j.c.lefebvre@stellantis.com](mailto:j.c.lefebvre@stellantis.com)

[communications@stellantis.com](mailto:communications@stellantis.com)

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