

Delta Airlines: dal 2025 arriva nella flotta il Boeing 737-10 MAX



Migliorare l'esperienza dei passeggeri in volo e l'efficienza dei consumi. Con questi obiettivi **Delta Airlines** prosegue il rinnovamento della propria flotta, dove a partire dal 2025 entreranno i nuovi aeromobili **Boeing 737-10**. Il modello più grande della famiglia MAX sarà alimentato dai motori di nuova generazione LEAP-1B prodotti da CFM International. L'aeromobile sarà più efficiente nel consumo di carburante del 20%/30% rispetto agli aerei che sostituirà, rendendo l'accordo un passo importante nel percorso della compagnia verso un futuro sostenibile per l'aviazione.

"Il Boeing 737-10 sarà un'importante aggiunta alla flotta Delta, mentre diamo forma a un futuro più sostenibile per il trasporto aereo, con una nuova esperienza per i passeggeri, una maggiore efficienza dei consumi e prestazioni migliori della categoria – ha dichiarato **Ed Bastian, Ceo di Delta** –. Questi nuovi aeromobili offrono superiore economia operativa e flessibilità di network e l'accordo testimonia il nostro approccio prudente all'impiego del capitale".

L'annuncio arriva dal Farnborough International Airshow in corso nel Regno Unito, dove si è svolta una cerimonia di firma con i dirigenti Delta, Boeing e CFM.

La scelta del 737-10 – spiega la compagnia statunitense – è coerente con quattro pilastri fondamentali della strategia di flotta a lungo termine di Delta:

- **Dimensioni:** essendo un aeromobile più grande di quelli che sostituisce, il 737-10 offre vantaggi economici superiori mentre Delta continua a far crescere la dimensione media della sua flotta di narrowbody.
- **Semplificazione:** il 737-10 dovrebbe condividere una categoria di addestramento comune a tutta la flotta 737 di Delta.
- **Scala:** l'ordine farà crescere le dimensioni della famiglia 737 di Delta a più di 300 aeromobili entro la fine del decennio.
- **Sostenibilità:** grazie ai suoi motori LEAP di nuova generazione, il 737-10 sarà uno degli aeromobili più efficienti dal punto di vista dei consumi nella flotta Delta, insieme all'A321neo.

"Siamo orgogliosi che Delta rinnovi la sua flotta a corridoio singolo con il 737 MAX, la famiglia di aerei Boeing più efficiente in termini di consumi – ha dichiarato **Stan Deal, president e Ceo di Boeing Commercial Airplanes** –. Costruito nella nostra fabbrica nello stato di Washington con il supporto di fornitori leader in tutti gli Stati Uniti, il 737-10 fornirà a Delta le migliori condizioni economiche per trasportare più passeggeri sulle sue rotte a corto e medio raggio".

Nel 2023 la certificazione FAA

Il 737-10 ha un'ampia flessibilità per servire i mercati degli Stati Uniti che compongono il network Delta. L'aeromobile sarà utilizzato negli hub principali, tra cui New York, Boston, Atlanta, Detroit, Minneapolis-St. Paul, Seattle e Los Angeles.

L'assemblaggio finale avverrà presso lo **stabilimento Boeing di Renton**, Wash, vicino all'Aeroporto internazionale di Seattle-Tacoma, hub internazionale di Delta.

L'aeromobile completerà la flotta di A321neo ad alte prestazioni della compagnia, che sta aggiornando e rinnovando la sua flotta di narrowbody per i prossimi anni. Con l'ordine, la flotta Delta di Boeing 737 salirà a **più di 300 aeromobili totali**, e sarà la seconda famiglia di aeromobili più grande del vettore dopo l'Airbus A320.

Il 737-10 è attualmente in attesa della certificazione finale da parte della **Federal Aviation Administration (FAA)**, prevista per il **2023**. In caso di ritardo, l'accordo prevede una protezione adeguata, che consente a Delta di passare a un altro modello della famiglia MAX, se necessario.

L'ordine è l'ultima iniziativa di Delta per innovare e rimodellare i propri servizi – verso il trasporto aereo del futuro – in volo e a terra. Questo progetto include un investimento a lungo termine di **12 miliardi di dollari** in strutture nuove e rinnovate negli **aeroporti di New York, Los Angeles, Salt Lake City, Seattle** e altre importanti città; nuove lounge Sky Club Delta, ampliate e migliorate negli aeroporti di tutto il paese; wi-fi in volo ad alta velocità potenziato; intrattenimento di bordo ampliato su tutta la flotta Delta e nuovi strumenti digitali per ulteriore comodità e ridurre lo stress in ogni momento del viaggio.

