

Boeing annuncia aerei 100% ecologici entro il 2030: realtà o greenwashing?

Il gigante dell'aviazione Boeing ha annunciato un progetto ambizioso, che mira ad usare **aerei 100% ecologici entro il 2030**. Un primo passo in tale direzione sarebbe stato già effettuato nel 2018, quando la compagnia ha inaugurato il primo volo commerciale al mondo interamente alimentato da biocarburanti con il cargo modello **FedEx Corp 777**. Boeing non è l'unico colosso che ambisce a ridurre le emissioni di CO2 tramite il brevetto di nuovi aeromobili, obiettivo che interessa fortemente anche Airbus SE, la rivale europea. Si prospetta una vera **competizione** che verterà su diverse sfide, soprattutto di ordine tecnico: cruciale sarà ad esempio la messa in sicurezza dei voli stessi, per cui sarà necessario prendere misure adeguate ad ovviare i cambiamenti legati all'uso delle nuove fonti di alimentazione, ottenute da materie di origine naturale quali l'olio vegetale ed i grassi animali.

Ridurre l'impatto ambientale causato dai combustibili fossili è definito da **Boeing** come "la sfida del secolo". Intento indubbiamente nobile, dietro cui potrebbe però nascondersi una mera opera di **greenwashing**, l'ecologismo di facciata che crea un'**immagine ingannevole** al fine di distogliere l'attenzione da eventi negativi che hanno intaccato la reputazione della compagnia. Sarebbe un dubbio legittimo, considerando soprattutto le ultime vicende del colosso americano: si ricordino in primis le due **tragedie aeree**, le polemiche dovute alle carenti misure di sicurezza ed il recente crollo delle quotazioni in borsa.