

MalpensaNews

Decolla da Malpensa il primo volo Easyjet dal Terminal 1

Roberto Morandi · Monday, June 15th, 2020

È partito stamattina dall'aeroporto di **Milano Malpensa** il primo volo della compagnia aerea low cost dal **Terminal 1**, [riaperto oggi](#) (attenzione: la foto è d'archivio).

Scenario praticamente inedito, visto che "Easy" ha sempre fatto base al Terminal 2, che invece ora è chiuso dopo aver gestito per tre mesi tutti i passeggeri ([arrivando a 22mila in una settimana](#)).

Il volo **Easyjet**, atterrato regolarmente alle 08:59 all'aeroporto di Lamezia Terme, è il primo dei 12 voli in programma il 15 giugno. Decolleranno, infatti, nel corso della giornata anche i voli per **Napoli, Catania, Olbia, Palermo e Bari**. A partire dal 16 giugno saranno riattivate anche le rotte da Milano per **Cagliari** e da **Brindisi** verso Ginevra. In tutto il suo network, easyJet opererà questa settimana un totale di 310 voli su 22 aeroporti in diversi paesi europei tra cui Regno Unito, Francia, Italia, Portogallo e Svizzera.

«Da quando abbiamo sospeso le nostre operazioni in Italia, circa tre mesi fa, abbiamo lavorato alacremente per definire nuove misure di sicurezza che ci garantissero di riprendere a volare in totale sicurezza» commenta **Lorenzo Lagorio**, Country Manager di easyJet Italia. «Il trasporto aereo è un servizio essenziale per milioni di persone che hanno bisogno di spostarsi per motivi familiari, lavorativi, di studio o di piacere. Oggi, giorno in cui l'Italia entra nella Fase 3 di questa emergenza senza precedenti, siamo più che mai orgogliosi di poter essere a fianco di chi riprende a volare dopo tanto tempo, dando agli italiani la possibilità di programmare con serenità la loro estate».

A partire da luglio easyJet riattiverà gradualmente anche i collegamenti internazionali e riaprirà le proprie basi di **Napoli e Venezia**. La compagnia stima di arrivare a operare il 75% delle proprie rotte durante l'estate, collegando l'Italia con 19 Paesi attraverso un totale di 179 rotte da 16 aeroporti italiani. I filtri antiparticolato ad alta efficienza purificano il 99,97% dei contaminanti presenti nell'aria della cabina, compresi virus e batteri. Si tratta degli stessi sistemi di filtraggio utilizzati negli ospedali. Attraverso questi filtri, l'aria della cabina viene cambiata ogni 3-4 minuti.

This entry was posted on Monday, June 15th, 2020 at 9:59 am and is filed under [Aeroporto](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.

