



## ***Big Ben e Westminster Bridge***

Sembra che le restrizioni sul **trasporto di liquidi nel bagaglio a mano** stiano per subire un **significativo cambiamento**, il che semplificherà le procedure di sicurezza negli aeroporti e renderà più piacevole l'esperienza di viaggio. L'imminente abolizione di tali limitazioni potrebbe permettere ai passeggeri di **portare con sé una maggiore quantità di liquidi**, riducendo così la necessità di fare acquisti last-minute nei duty-free e offrendo un maggiore comfort durante i voli.

## **Liquidi nel bagaglio a mano: le regole attuali**



I viaggiatori esperti non hanno dubbi riguardo alle regole attuali in merito alla materia "liquidi nel bagaglio a mano". I liquidi devono essere contenuti in **recipienti di massimo 100 ml** ciascuno e devono essere sistemati in **una borsa di plastica trasparente di dimensioni massime di 20 cm x 20 cm** e che può contenere **fino ad un litro** (quindi 10 recipienti da 100 ml). Tale borsa deve essere **esposta durante il controllo di sicurezza**.

## **Liquidi nel bagaglio a mano: cosa cambia adesso**



Queste regole che conosciamo stanno per cambiare grazie all'inserimento negli aeroporti di **nuovi scanner a tomografia computerizzata** (CT), una tecnologia avanzata che permette la visualizzazione di immagini tridimensionali dei bagagli e del loro contenuto. In questo modo sarà possibile lasciare i liquidi ed anche i dispositivi elettronici nel bagaglio a mano e sarà comunque possibile per i controllori avere una visione chiara del contenuto della valigia stessa. Grazie a questi nuovi scanner sarà quindi possibile aumentare il quantitativo di **liquidi fino a 2 litri** e sarà possibile portare anche bevande. Inoltre i **controlli saranno più veloci**.

Test effettuati dimostrano un aumento **fino al 160% in più di passeggeri controllati a parità di tempo**.

## **Gli aeroporti che consentono il trasporto di liquidi nel bagaglio a mano**



Trattandosi di una nuova tecnologia non tutti gli aeroporti sono già abilitati a questa pratica. Inoltre **il fatto che un aeroporto sia dotato dei nuovi scanner non implica necessariamente la possibilità di trasportare liquidi di dimensioni maggiori**. Perciò, prima di tutto, è bene **informarsi consultando brevemente il sito web dell'aeroporto specifico per informazioni aggiornate**. Vediamo quindi per punti gli aeroporti che attualmente sono "ottimizzati" e quelli in via di dotazione.

## In Italia

- Milano Malpensa Terminal 1
- Milano Linate
- Roma Fiumicino Terminal 1
- Torino

## Liquidi nel bagaglio a mano negli aeroporti in Europa



Ed ora gli aeroporti in Europa:

### Germania

- **Monaco:** in fase di dotazione e modifiche, il completamento è previsto per il 2025.
- **Francoforte:** ci sono corsie preferenziali in Terminal 1, Zone A e B West, e in Terminal 2 al controllo Schengen centrale, in entrambi i casi al piano 2. Verranno aggiunte altre aree entro la fine dell'anno 2024.

### Irlanda

- **Dublino:** Attualmente in fase di transizione.
- **Donegal Airport**
- **Shannon**

## **Paesi Bassi**

- **Amsterdam** – disponibili in parte.
- **Eindhoven**

## **Regno Unito**

- **London-City**: dal 4 aprile 2024.
- **Gatwick, Heathrow, Luton**: Già in uso in alcune aree.
- **Teesside International Airport**
- **Birmingham**
- **Newcastle**

**Entro giugno 2024, tutti gli aeroporti del Paese dovrebbero essere aggiornati.**

## **In Spagna**

- **Madrid Barajas e Barcelona El-Prat**
- **Malaga** – dal 2025
- **Gran Canaria, Tenerife Sud, Fuerteventura, Lanzarote, Alicante, Ibiza, Bilbao, Minorca e Valencia** – dal 2026
- **Palma de Mallorca** – dalla fine del 2024

## **In Svezia**

- **Stoccolma**

# Attenzione ai connection flights

Un'ulteriore considerazione: anche se il vostro aeroporto di partenza offre la possibilità di portar con sé un maggiore quantitativo di liquidi nel bagaglio a mano, è necessario **prestare attenzione se avete dei connection flights- voli di connessione**. I voli di connessione, infatti, prevedono lo sbarco e poi il reimpbarco in un altro aeroporto per raggiungere di conseguenza la destinazione finale. **L'aeroporto del volo di connessione potrebbe avere regole diverse.**

*Di Silvia Guelpa*



## INFORMAZIONI:

<https://www.enac.gov.it/news/>

## ARTICOLI CORRELATI:

<https://www.ilviaggiatore-magazine.it/breaking-news/organizzare-le-valigie-per-viaggiare-leggeri/>

<https://www.ilviaggiatore-magazine.it/benessere-salute/preparare-la-valigia/>