

MalpensaNews

All'aeroporto di Linate ora ci si può imbarcare con il sistema di riconoscimento facciale

Tomaso Bassani · Wednesday, May 8th, 2024

Da martedì 7 maggio dopo una fase sperimentale, **all'aeroporto di Milano Linate** è disponibile il **servizio di FaceBoarding** che permette ai passeggeri che lo desiderano, di accedere ai controlli di sicurezza e di procedere all'imbarco utilizzando **un sistema biometrico di riconoscimento facciale**.

Il servizio è a disposizione di tutte le compagnie aeree che vogliono integrare i loro sistemi di check-in e boarding con il sistema di FaceBoarding. Ita Airways e SAS sono state le prime compagnie a aderire al progetto.

Si tratta di una procedura che ottimizza l'esperienza del passeggero in aeroporto consentendo, a coloro che si sono **precedentemente registrati** tramite i chioschi presenti nello scalo o direttamente dai propri dispositivi mobili (l'app mobile sarà disponibile da giugno), di ridurre i tempi dei controlli dei propri documenti d'identità e aumentandone la sicurezza. **Non sarà più necessario, infatti, mostrare i propri documenti** e/o la carta d'imbarco ai tornelli Pre-Security (tornelli d'accesso all'area controlli di sicurezza) e ai gate per l'imbarco che diventano self-service.

La soluzione è l'evoluzione della precedente fase test e, come essa, si basa sulla **adesione volontaria del passeggero** con registrazione annuale o per il singolo volo.

Con questa tecnologia sicura, semplice e rapida, il FaceBoarding sviluppato in collaborazione con ENAC e Polizia di Stato, oltre a offrire una maggior velocità dei controlli ne aumenta l'efficacia e garantisce la tutela della Privacy e dei dati dei passeggeri. I partner di SEA nel progetto sono Thales e Dormakaba che hanno sviluppato rispettivamente il sistema di elaborazione biometrica e gli appositi gate.

This entry was posted on Wednesday, May 8th, 2024 at 12:08 pm and is filed under [Lombardia](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.

