
MalpensaNews

Come si arriva dall'aeroporto all'aereo?

Marco Caccianiga · Friday, February 14th, 2020

Push-back, ambulift, o cobus. Sono i mezzi utilizzati negli aeroporti per trasportare i passeggeri all'interno dei velivoli. Si tratta di un sistema complesso gestito dai Trasporti integrati, l'insieme di persone e mezzi che operano nel piazzale e che assistono i viaggiatori durante tutto il percorso fino ad arrivare all'interno dell'aereo.

Gli scenari per entrare in un aeromobile sono due: si può entrare direttamente dall'aeroporto, attraversando il corridoio – chiamato in gergo tecnico *finger* – oppure prendere un mezzo, nel caso in cui l'aereo sia distante dal gate.

Nel secondo caso, il mezzo su cui si sale è il cosiddetto *cobus*: un veicolo simile agli autobus che girano in città, ma più basso e più largo. In genere possono trasportare circa 100 persone alla volta. A Malpensa ci sono 22 cobus, mentre a Linate 15. Sea, il gestore aeroportuale dei due aeroporti, ha annunciato che a breve rinnoverà le proprie flotte: i nuovi mezzi avranno migliori sistemi di condizionamento e riscaldamento e saranno diesel di ultima generazione, mentre è allo studio lo sviluppo di soluzioni elettriche abbastanza performanti.



Un cobus di Malpensa (foto di Sea)

Sea ha dedicato un lungo post su Medium sul complesso sistema dei Trasporti integrati, che si può trovare [qui](#).

This entry was posted on Friday, February 14th, 2020 at 6:04 pm and is filed under [Aeroporto](#), [Lavoro](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.