

Cresce l'e-commerce, nuovi magazzini a Malpensa

Pubblicato: Martedì 29 Novembre 2016



Cresce il ruolo dell'e-commerce e anche gli aeroporti si attrezzano per rispondere alle esigenze delle imprese impegnate in un settore in continua espansione. In questo senso si muove anche Malpensa: **SEA offre la possibilità di affiancare** alle strutture "di prima linea" (quelle che affacciano direttamente sui piazzali) **una tipologia complementare di magazzini** considerata del tutto nuova nel nostro Paese.

Un progetto che risponde appunto soprattutto all'**esigenza sempre più sentita** dalle imprese di spedizioni internazionali e dalle grandi aziende del **mondo e-commerce** che utilizzano il trasporto delle merci per via aerea.

Spedizionieri e operatori dell'e-commerce potranno realizzare, all'interno del sedime aeroportuale e nelle immediate vicinanze della Cargo City, **ampie superfici di magazzini di "seconda linea", cioè senza l'accesso diretto al piazzale aeromobili**, da utilizzare come **basi per la gestione delle spedizioni** in arrivo ed in partenza per via aerea. Grazie a queste caratteristiche e alla possibilità di raggiungere i magazzini degli handler merci aeroportuali attraverso la viabilità interna al sedime, le nuove strutture potranno dunque creare le condizioni per rendere più efficiente, sicura ed economica la filiera logistica che utilizza l'aeroporto, rendendo sempre più competitive le imprese di e-commerce.

La fase esplorativa che viene avviata con la **Richiesta di Manifestazione di Interesse**, si riferisce ad aree che rientrano già nella disponibilità di SEA, sono prive di interferenze con l'attività avionica presente e futura e necessitano esclusivamente di lavori di urbanizzazione per essere predisposte per la costruzione degli edifici.

Il testo completo della “Richiesta di manifestazione di interesse per l’assegnazione di aree e spazi per magazzini merci di “seconda linea” nell’Aeroporto di Milano Malpensa” è consultabile a [questo link](#).

Redazione VareseNews

redazione@varesenews.it