



Compagnie aeree a caccia di migliaia di piloti, hostess e tecnici

Descrizione

(Adnkronos) ?? Le compagnie aeree di tutto il mondo sono a caccia di migliaia di piloti, assistenti di volo e tecnici di manutenzione. La crescita esponenziale del trasporto aereo, anche in Italia, nei prossimi anni richiederÃ infatti un notevole aumento di nuovi professionisti qualificati. E?? quanto emerge dagli ultimi dati diffusi dai due colossi aeronautici mondiali, la statunitense Boeing e l??europea Airbus.

Secondo la Boeing, entro il 2044 nel mondo saranno necessari 600mila nuovi piloti, 1 milione di hostess e steward e 710mila tecnici. Simili le stime di Airbus, che sempre fino al 2044 prevede che saranno assunti a livello globale 633mila piloti, 1,01 milioni di assistenti di volo e 705mila tecnici.

Le opportunitÃ di lavoro offerte dal settore del trasporto aereo saranno tra i temi al centro di Fly Future 2026, l??unico evento nazionale di orientamento e informazione dedicato ai giovani che intendano entrare nei settori dell??aviazione e dello spazio. Questo evento, giunto alla quinta edizione, si svolgerÃ nei giorni 12 e 13 febbraio presso la Macroarea di Ingegneria dell??UniversitÃ di Roma Tor Vergata.

Il settore aerospaziale Ã in notevole crescita, in Italia e in tutto il mondo, e le aziende sono alla ricerca di un gran numero di figure professionali, offrendo lavori sicuri, ben retribuiti e con prospettive di crescita per il futuro?, conferma Luciano Castro, presidente di Fly Future. ??Durante il nostro evento, centinaia di giovani e studenti provenienti da istituti superiori e universitÃ di tutta Italia potranno incontrare manager e professionisti affermati del mondo dell??aviazione e dello spazio, da cui potranno trarre informazioni preziose per scegliere i percorsi formativi piÃ¹ adatti e per trovare le migliori opportunitÃ di lavoro e di carriera?, aggiunge.

Fly Future 2026 sarÃ aperto giovedÃ 12 febbraio da un convegno inaugurale sul tema ??Professione Volo. Le opportunitÃ di lavoro e di carriera nel settore dell??aviazione di linea??, che vedrÃ la partecipazione di piloti di primarie compagnie aeree, come Ita Airways, Aeroitalia, Neos, EasyJet e Wizz Air. Il programma delle due giornate prevede poi altri dieci convegni e conferenze, a cui parteciperanno piloti civili e militari, astronauti, manager di scuole di volo, dirigenti di enti e imprese aerospaziali, professionisti ed esperti. SarÃ anche allestita un??ampia area espositiva con i desk di

circa 25 aziende ed associazioni aerospaziali, oltre a due mostre aeromodellistiche dei velivoli utilizzati dalle Frecce Tricolori in 65 anni di attività e degli aerei che hanno fatto la storia di Alitalia.

Saranno inoltre celebrati due importanti eventi della storia aerospaziale italiana: l'80° anniversario della fondazione nel 1946 delle compagnie aeree Lai-Lnee aeree italiane e Alii-Aerolinee italiane internazionali (che nel 1957 si fusero in Alitalia) e il 30° anniversario della missione Sts-75 dello shuttle Columbia che nel 1996 portò in orbita i due astronauti italiani Maurizio Cheli e Umberto Guidoni con il satellite a filo Tss-1R.

â??Fly Future 2026â?? è organizzato dall'associazione Ifimedia, dall'Università di Roma Tor Vergata e da Mediark con la collaborazione di Enav. Main sponsor sono Urbe Aero Flight Academy, Avio e Its academy per Mobilità Sostenibile e Aerospazio Puglia, mentre i partner sono Professional Aviation Academy, Cantor Air, FlyBy Aviation Academy, Aero Club di Roma, Quick Turn Engine Center Europe, Mobilità Its Academy Lombardia e Its Meccatronico Lazio Academy.

â??

economia

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. Comunicati

Tag

1. Ultimora

Data di creazione

Febbraio 2, 2026

Autore

redazione