

AI LITERACY TRAINING PER L'AVIAZIONE

*Come introdurre l'Intelligenza Artificiale
in modo efficace e responsabile?*

3 giorni di formazione intensiva per acquisire competenze teoriche e pratiche sull'applicazione dell'IA in aviazione, in piena conformità con i requisiti di AI Literacy dell'EU AI Act.

24-26 Giugno 2026 (9:30-17:30)

Talent Garden

Via Ostiense, 92 Roma

Per iscrizioni



Società Italiana di Ergonomia
sezione Lazio

Con il patrocinio della
Società Italiana di Ergonomia - Sezione Lazio

Per maggiori informazioni
training@dblue.it

AI LITERACY TRAINING PER L'AVIAZIONE

L'**Intelligenza Artificiale (IA)** è una tecnologia in rapida evoluzione. Possiede il potenziale per trasformare numerosi settori, tra cui l'aviazione, migliorandone capacità di previsione ed efficienza operativa, ma introduce anche nuove sfide e potenziali rischi. In questo contesto, l'**EU AI Act** richiede alle organizzazioni di sviluppare **competenze e consapevolezza adeguate sull'uso dell'IA (AI Literacy)**.

Questo corso fornisce un'**introduzione ai concetti fondamentali dell'IA e alle principali implicazioni operative nel settore dell'aviazione**, in linea con la roadmap sull'IA di EASA.

OBIETTIVI DEL TRAINING

Al termine del corso, i partecipanti saranno in grado di:

- Spiegare i concetti fondamentali dell'IA e descrivere le principali applicazioni nel settore dell'aviazione;
- Valutare benefici e implicazioni dell'IA, incluse sicurezza, etica e aspetti legali;
- Soddisfare i requisiti di IA literacy previsti dall'EU AI Act nelle attività operative;
- Orientare le applicazioni di IA in coerenza con la regolamentazione EASA e le normative vigenti a livello europeo e nazionale.

A CHI SI RIVOLGE

Personale operante nei dipartimenti di Safety, Operations, Innovation e Training all'interno di organizzazioni del settore aviazione.

QUOTA DI ISCRIZIONE

Early Bird

(iscrizioni entro il 14 maggio 2026): € 750

Prezzo pieno

(iscrizioni dal 15 maggio 2026): € 950

CHI SIAMO

Deep Blue è un'azienda italiana specializzata in Human Factors e Safety. La nostra missione è supportare le organizzazioni che operano in contesti complessi e ad alto rischio, aiutandole a migliorare sicurezza e produttività. Vantiamo una solida esperienza nella progettazione ed erogazione di corsi per il settore dell'aviazione, con partnership consolidate con l'Aviation Learning Centre di EUROCONTROL, IATA e JAA-TO. Siamo inoltre attivamente coinvolti in numerosi progetti di ricerca sull'IA applicata a contesti safety-critical, con attività che spaziano dalla progettazione dell'interazione uomo-IA all'analisi dell'impatto su performance operative, safety ed etica. Queste competenze si traducono in corsi pratici e orientati all'applicazione, rafforzati dalla collaborazione con HAIKAI, startup di Deep Blue dedicata allo sviluppo di soluzioni di AI human-centric.