



PROFESSIONAL
AVIATION **A C A D E M Y**



ACCADEMIA DI VOLO INTERNAZIONALE



SOLUZIONI DI ADDESTRAMENTO AL VOLO
MADE IN ITALY





Professional Aviation si impegna a offrire agli studenti programmi di addestramento al volo **sicuri** ed efficaci, mantenendo i **più alti standard professionali nel training dei piloti**, basati su conoscenze e competenze di livello avanzato.

L'Accademia lavora costantemente per **migliorare e potenziare** i propri programmi di formazione, con l'obiettivo di soddisfare e superare i requisiti internazionali dell'industria aeronautica.

I nostri corsi vengono costantemente aggiornati per garantire ai piloti una preparazione mirata ed efficace, che risponda pienamente alle esigenze del settore.

2006 Fondazione del Centro di Assistenza velivoli Cirrus e del Centro di addestramento Cirrus con certificazione EASA (European Aviation Safety Agency)

2009 Apertura di un nuovo stabilimento a Ozzano dell'Emilia

2011 Fondazione di Professional Aviation

2017 Riconoscimento di Professional Aviation come accademia di volo internazionale, con una gamma di soluzioni complete per l'addestramento al volo

2024 Introduzione dell'addestramento al volo in elicottero

2024 Conseguimento della certificazione completa di addestramento GCAA



IL NOSTRO IMPEGNO SI CONCENTRA NEL GARANTIRE UN'OFFERTA FORMATIVA DI MASSIMA QUALITÀ, STANDARDIZZATA SECONDO I PARAMETRI DEL SETTORE E DANDO LA PRIORITÀ AL TEMA DELLA SICUREZZA SENZA COMPROMESSI.

Vito Preti
CEO e fondatore di Professional Aviation

Flotta di 20 aeromobili di proprietà dotati al 100% di avionica glass cockpit. Oltre 16.000 ore di volo all'anno. Investimenti continui in una flotta all'avanguardia per ampliare le capacità dell'Accademia.

PERCHÉ PROFESSIONAL AVIATION?

- Manutenzione
- Istruttori
- Attività
- Sicurezza
- Posizione



MANUTENZIONE

Il nostro team di tecnici e la nostra CAMO, approvati da Cirrus Aircraft e Tecnam, sono fondamentali per garantire la massima sicurezza ed efficienza operativa.

La flotta è sottoposta a una manutenzione secondo i più alti standard, assicurando una rapida risoluzione di eventuali problemi.

Il nostro centro di manutenzione in loco fornisce un supporto immediato, mantenendo un collegamento continuo con i nostri equipaggi, proprio come avviene nel settore aeronautico.

ISTRUTTORI

Il nostro team di istruttori altamente qualificati è pronto a fornire il miglior addestramento ai nostri studenti.

Composto da piloti professionisti full-time, con esperienze diversificate che spaziano dal trasporto aereo all'Aeronautica Militare, comprese le operazioni CSAR e HEMS, il nostro team garantisce una formazione di eccellenza.

ATTIVITÀ

Un team dedicato di 8 persone pianifica e monitora con attenzione il percorso di addestramento, garantendo una rapida ascesa nella carriera aeronautica.

Grazie al nostro software all'avanguardia, i progressi dei cadetti vengono tracciati in modo efficiente, riducendo la durata del corso Ab Initio da 24 a 18 mesi.

Questo accelera l'avanzamento di carriera, migliorando l'efficienza e riducendo i costi.

SICUREZZA

La sicurezza è la nostra priorità assoluta.

Fin dal primo giorno, i nostri istruttori specializzati trasmettono questo valore agli allievi, preparando i futuri piloti ad affrontare ogni sfida con responsabilità e consapevolezza.

Gli studenti ricoprono il ruolo di Safety Officer nella nostra School Operations Room (SOR), supervisionando le attività quotidiane e riportando direttamente al responsabile della sicurezza.

La formazione continua e le esperienze acquisite nella gestione degli eventi quotidiani rafforzano l'attenzione alla safety nella loro crescita come piloti.

POSIZIONE

L'Accademia è situata in una posizione strategica per l'addestramento, offrendo condizioni ideali per esercitarsi in varie situazioni meteorologiche e sfruttare le ampie pianure a nord-est.

Gli studenti possono accedere a numerosi aeroporti, perfetti per migliorare la pratica delle regole del volo a vista (VFR), mentre la vicinanza ad aeroporti commerciali come Bologna, Forlì, Rimini e Venezia offre un'opportunità unica per esercitarsi nelle regole del volo strumentale (IFR).

Gli studenti beneficiano anche di un accesso esclusivo a un aeroporto privato, che con una media di 35 partenze giornaliere garantisce un addestramento senza i ritardi dovuti al traffico commerciale.

La nostra Accademia è stata riconosciuta e premiata da leader del settore aeronautico del calibro di Cirrus Aircraft.



FLOTTA

Investiamo continuamente nella nostra flotta, utilizzando i migliori aeromobili disponibili per l'addestramento professionale dei piloti.

Interamente di proprietà, la flotta è dotata delle più recenti tecnologie e di avionica glass cockpit digitale, progettata per garantire un'elevata efficienza operativa, ottimizzando così i costi del percorso formativo e facilitando l'integrazione dei piloti nel mondo professionale.

Panoramica della flotta

Tecnam P2008 / P2006

Cirrus SR20 / SR22

CAP 10 B/K

ALSIM ALX (FSTD)

Guimbal Cabri G2

Una flotta di aeromobili all'avanguardia, vicina al mondo delle linee aeree.



SOLUZIONI DI ADDESTRAMENTO

Offriamo programmi modulari standard di **addestramento PPL e ATPL**, con soluzioni che garantiscono una formazione completa e personalizzata.



PROGRAMMI DI ADDESTRAMENTO

EASA ATPL Frozen (A) Modulare
EASA ATPL Frozen (A) Integrato
GCAA ATPL Frozen (A) Modulare
EASA CPL (H) Modulare

Programmi personalizzati:

PPL (A-H) Private Pilot Licence
MEP (A) Multi-Engine Piston
IR (A) Instrument Rating
NR (A-H) Night Rating
CPL (A-H) Commercial Pilot Licence
HB (A-H) Hours Building
AUPRT(A) Advanced Upset Prevention and Recovery Training
Conversione da FAA a EASA

UN CENTRO DI FORMAZIONE INTERNAZIONALE

Con oltre 17 anni di esperienza nell'addestramento al volo, Professional Aviation è un partner riconosciuto e affidabile nella comunità aeronautica internazionale.

Diamo priorità a **sicurezza ed efficienza**, offrendo programmi formativi completi e personalizzati sia per aerei che per elicotteri.

La nostra Accademia ha formato con successo piloti da tutto il mondo, molti dei quali oggi volano per **le principali compagnie aeree internazionali**.



Approvata
EASA IT.ATO.034
Certificata GCAA
Abilitata FAA

FORMAZIONE AERONAUTICA TRA INNOVAZIONE E CULTURA

Il nostro campus, situato strategicamente **vicino alla scuola di volo**, si trova nella splendida città di Bologna, sede della più antica università del mondo e centro di una vivace comunità di expats. Questo ambiente internazionale e dinamico offre agli studenti un'esperienza unica sia dentro che fuori dalla scuola. Oltre a concentrarsi sugli studi e ad eccellere nel proprio percorso formativo, gli studenti possono godere della vicinanza alla riviera romagnola, rinomata per le sue opportunità di svago, le spiagge e la ricca tradizione gastronomica locale.

Offriamo strutture e servizi pensati per soddisfare le esigenze di ogni studente, tra cui alloggi, vitto, trasporti e una varietà di attività studentesche che favoriscono la crescita accademica e personale. Il nostro team di supporto agli studenti si impegna a creare **un ambiente accogliente**, collaborando con vari partner per rispondere alle diverse esigenze culturali e religiose dei nostri **ospiti internazionali**.

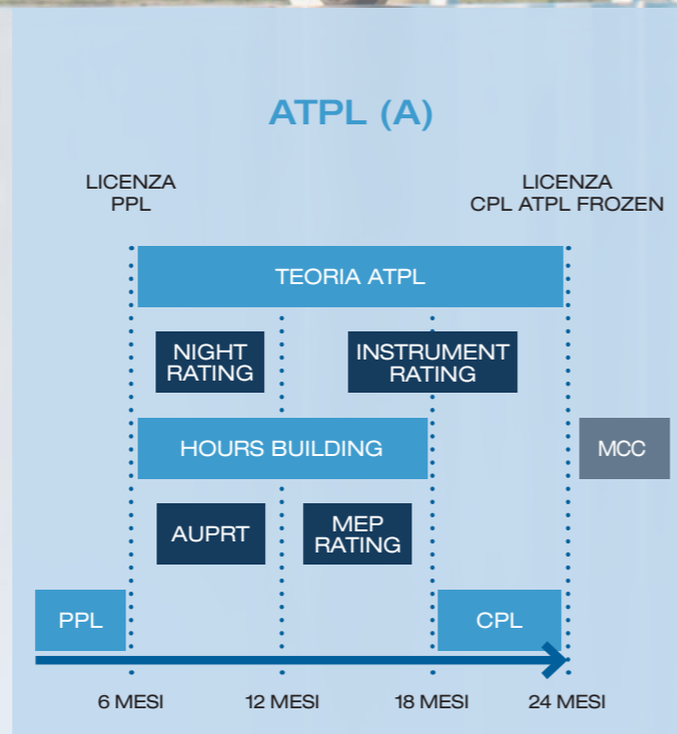


ATPL (A)

SCHEMA DEL CORSO



- Private Pilot License - PPL (A)
- Airline Transport Pilot License Theory - ATPL (A) Frozen
Modulo di teoria richiesto per la CPL (A)
- Hours Building - HB
Modulo in cui un pilota con licenza PPL (A) accumula le ore di volo richieste per la qualificazione alla licenza CPL (A)
- Night Rating
- AUPRT Advanced Upset Prevention and Recovery Training
- IR (A) Instrument Rating
- MEP (A) Multi-Engine Piston
- Commercial Pilot License - CPL (A)

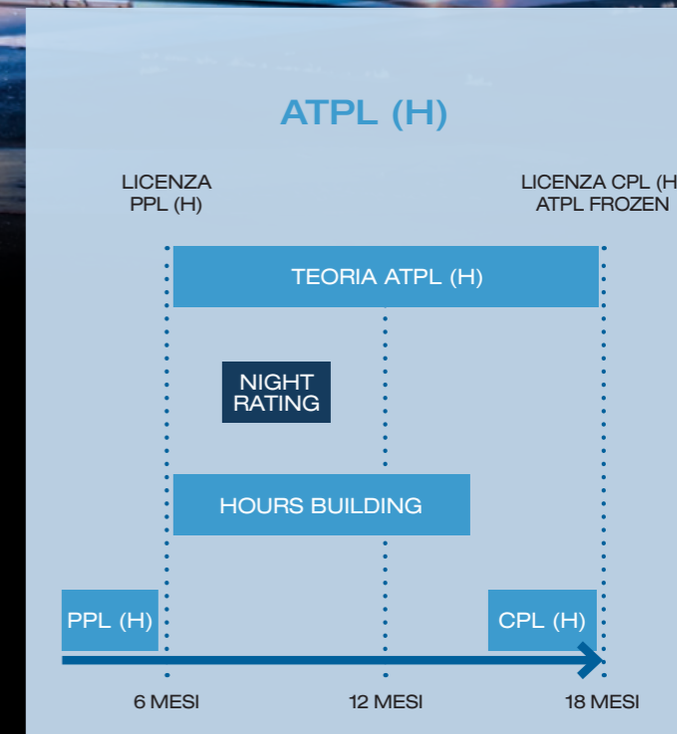


ATPL (H)

SCHEMA DEL CORSO



- Private Helicopter Pilot License - PPL (H)
- Airline Transport Pilot License Theory - ATPL (H) Frozen
Modulo di teoria richiesto per la CPL (H)
- Hours Building - HB
Modulo in cui un pilota con licenza PPL (H) accumula le ore di volo richieste per la qualificazione alla licenza CPL (H)
- Night Rating
- Commercial Helicopter Pilot License - CPL (H)



PROCESSO DI SELEZIONE ONLINE

Il nostro processo di selezione è studiato per valutare accuratamente le conoscenze tecniche e l'idoneità dei candidati, al fine di identificare i **migliori talenti** in grado di soddisfare i severi requisiti del **settore dell'aviazione**.

I nostri test **sono conformi alla normativa EASA.CAT. GEN.MPA.175** che regola la selezione del personale aeronautico, in linea con le **direttive europee**.

Questo impegno evidenzia l'importanza che attribuiamo al mantenimento dei massimi standard in materia di **qualità e sicurezza** nell'addestramento aeronautico.



Matematica

Fisica

Inglese

Capacità cognitive

ADAPT

Test di personalità

“Volare è sempre stato il mio sogno. Noi umani siamo bipedi ‘incollati’ alla terra. Librarsi in volo dà un incredibile senso di libertà e consente di vedere ciò che ci circonda da un'altra prospettiva”

Maurizio Cheli - Astronauta



“In quel momento ho sentito di essere arrivato nel posto a cui appartenevo. L'aria significava per me ciò che la terra significa per le altre persone”

Fabio Consoli - Pilota collaudatore dell'Aeronautica Militare e attualmente pilota di linea su B777

“Non appena ci staccammo dal suolo, sentii che dovevo volare”

Amelia Earhart - La prima donna a trasvolare in solitaria e senza scalo l'Oceano Atlantico



DOVE SIAMO

La scuola di volo si trova all'interno dell'Aviosuperficie
"FlyOzzano" sita ad Ozzano dell'Emilia (Bologna)
in via Sabbionara, 5



ARRIVARE IN AUTO

Provenendo da Nord:
Tangenziale, uscita
13 San Lazzaro di
Savena, direzione
Ozzano dell'Emilia

Provenendo da Sud:
Autostrada A14
direzione Nord, uscita
Castel San Pietro
Terme, direzione
Ozzano dell'Emilia



ARRIVARE IN VOLO

Coordinate:
N 44° 28.5' E011° 32.5'
Orientamento pista:
03/21 in asfalto
Ozzano Radio: 128,45



PROFESSIONAL
AVIATION ACADEMY

Tel. +39 051 795009
academy@professionalaviation.it
www.professionalaviation.it

