


Accademia per Piloti di Linea

Entry Assessments guide ATPL -CPL

 +39 0331 864128

 info@aeroclubvarese.it

 www.aeroclubvarese.it



Una carriera da pilota è diversa da qualsiasi altra, ricca di **possibilità** ed **emozioni**.

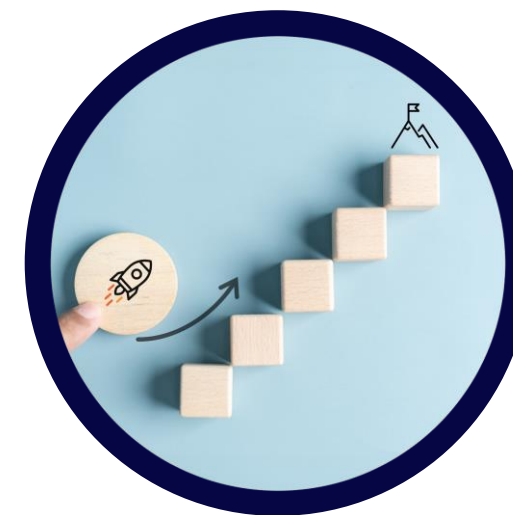
Potrai godere di stipendi attraenti e benefici, di un ufficio tra le nuvole con panorami mozzafiato e di opportunità di stringere forti amicizie con persone in giro per il mondo.



Perché sottoporsi alle prove di ingresso?



1 Occorre possedere **skills e conoscenze di base** per superare il corso e diventare pilota professionista!



2 Il corso richiede molto impegno in termini di tempo e risorse economiche; la selezione consente di avere una **rassicurazione** che si avrà **successo** nell'addestramento e nel raggiungimento del proprio obiettivo.



3 La nostra selezione è costruita nel rispetto delle **più recenti raccomandazioni EASA** e i nostri test sono utilizzati dalle importanti compagnie aeree.



4 Per **essere assunto** da qualunque **compagnia aerea** occorre **superare** un processo di **selezione strutturato**. È importante capire fin da subito come prepararsi ad una selezione.

Struttura dell'Entry assessment



IN PRESENZA

- 01 Test di matematica
- 02 Test di fisica
- 03 Test di inglese
- 04 Cognitive skills test
- 05 Control and coordination test (ball game)



DA CASA
(nei giorni successivi)

- 01 Personality Questionnaire (APQ)
- 02 FAST

In collaborazione con  SYMBIOTICS

Test di Matematica

Test a risposta multipla. Si consiglia di rivedere:

- 01** Proprietà delle potenze
- 02** Fondamenti di geometria analitica
- 03** Fondamenti di trigonometria
- 04** Equazioni di primo e secondo grado
- 05** Esercizi di logica



AMMESSA

Test di Fisica

Test a risposta multipla. Si consiglia di rivedere:



- 01** Unità di misura e analisi dimensionali
- 02** Grandezze scalari e vettoriali
- 03** Concetti fondamentali di dinamica e cinematica
- 04** Fondamenti di fluidostatica
- 05** Fondamenti di termodinamica
- 06** Concetti fondamentali sulla corrente elettrica

Test di Inglese



- 01** **Valutazione conoscenze della lingua inglese, livello di riferimento B2 CEFR.**

Cognitive Skills Test

I test cognitivi di Symbiotics sono progettati per misurare il talento naturale e le capacità cognitive di un individuo nel fare e nell'imparare.



Vengono analizzate le seguenti abilità:

- 01** Numerical reasoning
- 02** Verbal reasoning
- 03** Spatial Relationship reasoning
- 04** Abstract reasoning
- 05** Perceptual Speed and accuracy
- 06** Working memory

Il report fornisce un valore della prestazione complessiva dell'utente (precisione e velocità di risposta), rispetto ai sei elementi cognitivi e rispetto alla distribuzione generale della popolazione.

NUMBER OF QUESTIONS	TIME LIMIT	INVIGILATOR REQUIRED	JOYSTICK REQUIRED
36	30 minutes	Yes	No

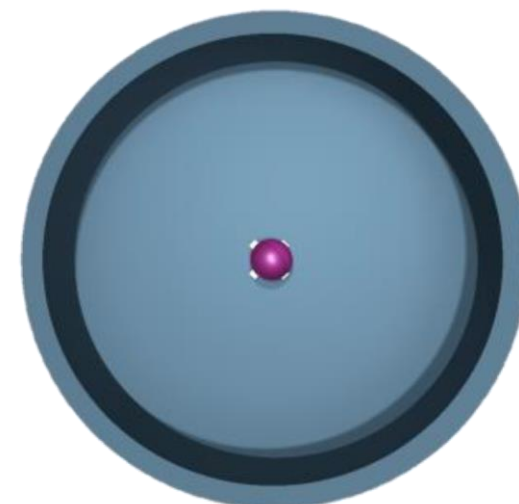


Control and Coordination Test (Ball Game)

Un test di coordinazione oculo-manuale è uno dei migliori indicatori di attitudine per le abilità fisiche di volo.

Molte persone giocano su tablet e smartphone e pensano di avere una buona coordinazione, ma la manipolazione fisica del joystick richiede una serie più complessa di movimenti che vengono valutati in questo test.

NUMBER OF QUESTIONS	TIME LIMIT	INVIGILATOR REQUIRED	JOYSTICK REQUIRED
N/A	No set time limit (takes around 5 minutes to complete)	No	Yes



Personality Questionnaire (APQ)

STEP

2

APQ

Il questionario sulla personalità di Symbiotics è stato progettato per concentrarsi sulle **competenze** dell'ICAO. Consente di analizzare tratti specifici del settore dell'aviazione, come la **propensione alla safety**, oltre ad altre caratteristiche rilevanti, come la capacità di **adattamento** e la **gestione della pressione**.

NUMBER OF QUESTIONS	TIME LIMIT	INVIGILATOR REQUIRED	JOYSTICK REQUIRED
318	No set time limit (45-60 mins recommended)	No	No

Future Aptitude Selection Tool (FAST)

STEP
2



FAST

Il FAST è una **prova articolata** sviluppata da psicologi dell'aviazione. Il test pone il candidato in una condizione via via più **stressante** per determinare la capacità di gestire compiti che aumentano in numero e complessità. Si valuta il **multi-tasking**, la gestione delle **priorità** e la capacità di **apprendere** da ogni scenario per migliorare le proprie prestazioni.

NUMBER OF QUESTIONS	TIME LIMIT	INVIGILATOR REQUIRED	JOYSTICK REQUIRED
N/A	15 minutes	No	No

Allenamento

Consigliamo di esercitarsi al **Control and Coordination Test** e al **FAST** acquistando il «**Cadet Dexterity Bundle**» sul sito di Symbiotics.

[Vai al sito.](#)

Cadet Pilot Aptitude Practice Test Bundles

These are practice versions of the assessments that it is likely you will be asked to complete during the recruitment process.

CADET KNOWLEDGE BUNDLE	CADET DEXTERITY BUNDLE	CADET ESSENTIALS BUNDLE	CADET INSIGHT BUNDLE
The bundle includes the following practice tests: Maths Test - Progressive Physics Test - Progressive Cognitive Reasoning Practice Test	The bundle includes the following practice tests: FAST Practice Test Control and Co-Ordination (Ball Game) Practice Test (joystick only version)	The bundle includes the following practice tests: Maths Test - Progressive Physics Test - Progressive Cognitive Reasoning Practice Test FAST Practice Test Control and Co-Ordination (Ball Game) Practice Test (joystick only version)	The bundle includes the following practice tests: Maths Test - Progressive Physics Test - Progressive Cognitive Reasoning Practice Test FAST Practice Test Control and Co-Ordination (Ball Game) Practice Test (joystick only version) ADAPT Personality Questionnaire
Usually £60 Saving of £20 £40	Usually £60 Saving of £20 £40	Usually £120 Saving of £60 £60	Usually £280 Saving of £85 £195
BUY NOW	BUY NOW	BUY NOW	BUY NOW

Esito


L'esito delle prove viene comunicato dopo circa 2 settimane dal completamento delle prove.

Pass

In base ai posti disponibili l'ATO forma una graduatoria e conferma l'ammissione al corso ATPL.

Fail


Re-application nei casi previsti dall'ATO



Results



Grazie per l'attenzione.

 +39 0331 864128

 info@aeroclubvarese.it

 www.aeroclubvarese.it

