



Lista delle formazioni professionali svizzere con crediti d'esame riconosciuti dalle norme AESA (parte 66)

(denominazioni delle professioni conformi all'elenco delle professioni dell'Ufficio federale della formazione professionale e della tecnologia, UFFT)

Prefazione

Licenza per il personale autorizzato a certificare la manutenzione aeronautica secondo le norme AESA (parte 66):

Le disposizioni per il rilascio di una licenza per il personale autorizzato a certificare la manutenzione aeronautica nonché le condizioni per la domanda, il rilascio e la validità della stessa sono sancite nell'allegato III (parte 66) del regolamento (UE) n. 1321/2014. Qualsiasi domanda è corredata della documentazione necessaria a dimostrare il rispetto dei requisiti pertinenti in materia di conoscenza teorica, formazione pratica ed esperienza al momento della presentazione della domanda stessa.

Competenze fondamentali (teoria)

Chi intenda richiedere una licenza di manutenzione aeronautica deve dimostrare, mediante esame, di possedere un adeguato livello di conoscenza nei moduli delle materie pertinenti, come stabilito nell'appendice I dell'allegato III (parte 66).

I requisiti teorici del regolamento (UE) n. 1321/2014, allegato III (parte 66) prendono in considerazione se il richiedente di una licenza abbia seguito o meno una formazione professionale tecnica che l'autorità competente riconosce come appropriata. Se il richiedente prova di avere svolto un apprendistato tecnico appropriato e di aver già acquisito le conoscenze tecniche previste nel piano di formazione delle norme AESA (parte 66), può far valere i crediti per i moduli di base della parte 66. I richiedenti che hanno svolto una formazione nelle categorie professionali elencate qui di seguito sono esonerati dai moduli della formazione di base parte 66 1 – 4. Nella tabella sono elencati, per ogni professione, gli esami necessari per i moduli 1 – 4.

Esperienza (pratica)

Chi intenda richiedere una licenza di manutenzione aeronautica deve dimostrare di avere esperienza professionale, come stabilito nel paragrafo 66.A.30 dell'allegato III (parte 66). I requisiti teorici del regolamento (UE) n. 1321/2014, allegato III (parte 66) prendono in considerazione se il richiedente di una licenza abbia seguito o meno una formazione professionale tecnica che l'autorità competente riconosce come appropriata. Se il richiedente prova di avere svolto un apprendistato tecnico appropriato, le esigenze in termini di esperienza professionale possono essere ridotte. Secondo l'UFAC, un apprendistato tecnico appropriato è da ritenersi appropriato se la relativa formazione ha una durata di 4 anni. Ciò dà diritto ad una riduzione del periodo di esperienza richiesto.

Inoltre, ai polimeccanici che hanno concluso l'apprendistato nella materia «manutenzione degli aeromobili» sono riconosciuti 4 mesi di esperienza pratica secondo le norme AESA (parte 66.A.30). Questo credito può essere fatto valere soltanto una volta.

Osservazione

I crediti d'esame valgono anche per il rilascio della licenza nazionale S.



Licenza, obiettivo:				Licenza B1	Licenza B2
Professione	SEFRI / UFFT N. di rif.	Piano di formazione		Esame necessario B1, moduli 1 – 4	Esame necessario B2, moduli 1 – 4
		valido da	valido fino a		
Costruttore / costruttrice di apparecchi industriali	44725	01.01.2002	31.12.2018	-	moduli 3+4
Costruttore / costruttrice di apparecchi industriali AFC	44727	01.02.2013	-	moduli 2+3+4	moduli 2+3+4
Operatore / operatrice in automazione AFC	47416	01.01.2009	31.12.2019	-	-
Operatore / operatrice in automazione AFC	47416	01.01.2016	-	-	modulo 4
Meccanico (a) d'automobili (veicoli leggeri/pesanti)	46304 / 5	01.07.1994	01.01.2007	-	-
Meccatronico (a) d'automobili AFC (veicoli leggeri/pesanti)	46312 / 3	01.01.2007	01.01.2018	-	modulo 4
Meccatronico (a) d'automobili AFC (veicoli leggeri/pesanti)	46311/12/13	16.03.2007	31.12.2023	moduli 1+2	moduli 1+2+4
Meccanico (a) di macchine edili	46603	01.07.1991	01.01.2007	-	moduli 3+4
Installatore / installatrice elettricista AFC	47413	20.12.2006	31.12.2020	modulo 2	modulo 2
Elettronico (a) AFC	46505	01.01.2016	-	-	-
Costruttore / costruttrice AFC	64208	30.11.2015	-	moduli 3+4	moduli 3+4
Meccanico (a) di macchine agricole	46602	01.07.1991	01.01.2007	-	moduli 3+4
Meccanico (a) d'apparecchi a motore	46604	01.07.1991	01.01.2007	-	moduli 3+4
Meccanico (a) di cicli	46203	31.01.2002	01.01.2012	modulo 2	moduli 2+3+4
Elettronico (a) multimediale	47005	01.01.2000	31.12.2020	modulo 2	modulo 2
Polimeccanico (a) AFC	45707	01.01.2009	31.12.2019	-	-
Polimeccanico (a) AFC, profilo G	45706	01.01.2009	31.12.2019	-	moduli 3+4
Polimeccanico (a) AFC, profilo E	45705	01.01.2016	-	modulo 3	moduli 3+4
Polimeccanico (a) AFC, profilo G	45705	01.01.2016	-	moduli 2+3+4	moduli 2+3+4