



Allegato C al regolamento d'esame

Direttive per l'esame di certificazione

Addetto/a della sicurezza per la protezione antincendio AICAA



Indice

1	Scopo.....	3
2	Profilo professionale	3
3	Esame per addetti della sicurezza per la protezione antincendio AICAA	3
3.1	Condizioni di ammissione all'esame.....	3
3.2	Entità dell'esame.....	4
3.3	Contenuto dell'esame / Profilo di competenza.....	4
3.4	Tabella - Profilo di competenza	5
4	Certificato di competenza.....	6
4.1	Validità	6
4.2	Aggiornamento professionale.....	6
4.3	Attività	6

Versione: Versione 1.1
Autore: VKF Personenzertifizierung



1 Scopo

Questa guida descrive le condizioni, le competenze operative e professionali per l'esame di certificazione di addetti della sicurezza responsabile per la protezione antincendio AICAA.

Gli scopi di questa guida sono i seguenti:

- panoramica dei contenuti e dei requisiti d'esame per partecipanti e interessati
- base per l'organizzazione di corsi di formazione ad uso degli istituti di formazione
- base per l'organizzazione dell'esame di certificazione ad uso della commissione specializzata Esami e degli esperti d'esame

2 Profilo professionale

I partecipanti sono dotati di conoscenze generali sui principi e sull'organizzazione della protezione antincendio in Svizzera. In questo contesto riconoscono pericoli e rischi e sanno stimare adeguatamente il relativo potenziale.

I partecipanti applicano correttamente le norme pertinenti, le prescrizioni, i regolamenti e la documentazione di stato della tecnica.

I partecipanti conoscono le interfacce e le relazioni tra la protezione antincendio costruttiva, tecnica e organizzativa e altre disposizioni rilevanti ai fini della sicurezza. Controllano e provvedono al continuo raggiungimento degli obiettivi di protezione. Sono responsabili dell'efficacia di misure, dispositivi e impianti.

3 Esame per addetti della sicurezza per la protezione antincendio AICAA

3.1 Condizioni di ammissione all'esame

- Formazione professionale con diploma di tirocinio riconosciuto (certificato di capacità)

e

- almeno 1 anno di esperienza professionale

oppure

- formazione equivalente



3.2 Entità dell'esame

Parte d'esame	Tipo d'esame	Periodo	Ponderazione
Fondamenti	Scritto Domande e compiti secondo le competenze professionali e operative	120 min.	1
Totale		120 min.	

3.3 Contenuto dell'esame / Profilo di competenza

3.3.1 Tassonomia

La tassonomia applicata prevede il seguente modello a tre livelli.

Legenda:

facile, elementare:	conoscenze teoriche	A
livello medio:	conoscenze applicate	B
livello impegnativo:	conoscenze complete	C

3.3.2 Livello di difficoltà del comportamento

Legenda:

Il candidato conosce i punti essenziali, è in grado di denominarli e di descriverli.	conoscenza
Il candidato è in grado di spiegare, illustrare, determinare e descrivere i punti essenziali.	esposizione
Il candidato è in grado di applicare il campo tematico, di elaborarlo e di svolgerlo.	applicazione



3.4 Tabella - Profilo di competenza

Settore di competenza	Contenuti / Nozioni fondamentali	Livello	
Conoscenze di base sullo sviluppo della protezione antincendio	Progresso tecnico e sue conseguenze	A	conoscenza
	Contesto europeo	A	conoscenza
Conoscenza dell'organizzazione della protezione antincendio in Svizzera	Associazioni e istituzioni	B	conoscenza
	Autorità di protezione antincendio	B	conoscenza
	AICAA	B	conoscenza
Conoscenza della scienza che studia gli incendi e le tecniche di spegnimento e della terminologia relativa alla tecnica di protezione antincendio	Nozioni fondamentali sul fuoco, triangolo del fuoco	B	conoscenza
	Teoria degli incendi, origine degli incendi, andamento degli incendi, intervento antincendio	B	conoscenza
	Reazione al fuoco dei materiali da costruzione, classificazione delle parti della costruzione	B	applicazione
Riconoscimento di pericoli e rischi	Obiettivi di protezione	A	conoscenza
	Valutazione semplice dei pericoli e del rischio	B	applicazione
Conoscenza dei regolamenti AICAA	Norma	B	conoscenza
	Termini e definizioni	A	conoscenza
	Prevenzione antincendio e protezione antincendio a livello organizzativo	C	applicazione
	Materiali da costruzione e parti della costruzione	B	esposizione
	Utilizzo di materiali da costruzione	B	esposizione
	Distanze di sicurezza, strutture portanti, compartimenti tagliafuoco	A	conoscenza
	Vie di fuga e di soccorso	B	applicazione
	Segnalazione delle vie di fuga – illuminazione di sicurezza - alimentazione elettrica di emergenza	B	esposizione
	Dispositivi di spegnimento	B	esposizione
	Impianti sprinkler (manutenzione, controllo, utilizzo della centralina)	B	conoscenza
	Impianti di rivelazione d'incendio (manutenzione, controllo, utilizzo della centralina)	B	conoscenza
	Impianti di evacuazione di fumo e calore (manutenzione, controllo)	B	conoscenza
	Sistemi parafulmine (manutenzione, controllo)	A	conoscenza
	Impianti di trasporto (manutenzione, controllo)	A	conoscenza
	Impianti termotecnici	B	esposizione
	Impianti tecnici d'aerazione (manutenzione, controllo)	B	conoscenza
Sostanze pericolose	B	esposizione	



Conoscenza di altre disposizioni	Nota esplicativa antincendio, ausili di lavoro, istruzioni modello	A	conoscenza
	Documentazione sullo stato della tecnica	B	esposizione
	Schede informative	B	esposizione
Concetti di protezione antincendio e di evacuazione	Ai sensi del promemoria antincendio 2003-15 Piani della protezione antincendio - Piani delle vie di fuga e di soccorso - Piani del corpo pompieri	B	applicazione

4 Certificato di competenza

4.1 Validità

Il certificato di competenza è valido 5 anni e può essere rinnovato prima della sua scadenza. Con la domanda occorre presentare la documentazione a dimostrazione dell'aggiornamento professionale richiesto e dell'attività pratica svolta. Tale documentazione è necessaria ai fini del rinnovo per altri 5 anni.

4.2 Aggiornamento professionale

Per addetti della sicurezza antincendio riconosciuti AICAA sono necessarie 2,5 giornate di formazione professionale riconosciuta come aggiornamento professionale minimo richiesto. I corsi di aggiornamento professionale riconosciuti sono riportati tra l'altro su www.vkg.ch.

4.3 Attività

Contestualmente al rinnovo del certificato, addetti della sicurezza responsabile per la protezione antincendio riconosciuto AICAA deve dimostrare l'attività continuativa nel settore specialistico certificato nei 2 anni precedenti.