

### Tavola A-VI/3

#### Descrizione del standard minimo di competenza nella lotta antincendio avanzata

1a colonna	2a colonna	3a colonna	4a colonna
<b>Competenza</b>	<b>Conoscenza, comprensione e perizia</b>	<b>Metodo per dimostrare la competenza</b>	<b>Criteri per la valutazione della competenza</b>
Controlla le operazioni antincendio a bordo delle navi	<p>Procedure di lotta antincendio in mare e in porto con particolare enfasi sull'organizzazione, tattiche e comando.</p> <p>Uso dell'acqua per estinguere l'incendio, l'effetto sulla stabilità della nave, precauzioni e procedure correttive.</p> <p>Comunicazioni e coordinamento durante le operazioni di lotta antincendio.</p> <p>Controllo della ventilazione, includendo l'estrazione del fumo.</p> <p>Controllo degli impianti elettrici e del combustibile</p> <p>Rischi del processo di lotta antincendio (distillazione secca, reazioni chimiche, ritorno di fiamma in caldaia, ecc.)</p> <p>Lotta contro l'incendio interessante merci pericolose</p> <p>Precauzioni contro l'incendio e i rischi associati con lo stivaggio e maneggio dei materiali (pitture, ecc.)</p> <p>Gestione e controllo di persone infortunate</p> <p>Procedure per il coordinamento con le squadre antincendio di terra</p>	Esercitazioni pratiche ed istruzioni svolte secondo condizioni di addestramento approvato e molto realistico (es. simulate situazioni di bordo) e, ogni qualvolta possibile e fattibile nell'oscurità	<p>Le azioni prese per controllare l'incendio sono basate su una valutazione (<i>assessment</i>) completa ed accurata dell'incidente, usando tutte le possibili fonti di informazione.</p> <p>L'ordine di precedenza, la tempistica e la sequenza delle azioni sono appropriati ai requisiti globali dell'incidente e per ridurre al minimo il danno e il danno potenziale alla nave, infortuni al personale e menomazione dell'efficienza operativa della nave.</p> <p>La trasmissione delle informazioni è immediata, precisa, completa e chiara.</p> <p>La sicurezza personale durante le attività di controllo dell'incendio è sempre salvaguardata</p>
Organizza e addestra le squadre antincendio	<p>Preparazione dei piani di emergenza</p> <p>Composizione e assegnazione del personale alle squadre antincendio</p> <p>Strategie e tattiche per il controllo dell'incendio nelle varie zone della nave</p>	Esercitazioni pratiche ed istruzioni svolte secondo condizioni di addestramento approvato e molto realistico es. simulate situazioni di bordo	La composizione e l'organizzazione delle squadre antincendio assicurano l'immediata ed effettiva attuazione dei piani e delle procedure di emergenza
Ispeziona e revisiona i rilevatori d'incendio, i sistemi e l'equipaggiamento antincendio	<p>Sistemi di rivelazione incendio; sistemi antincendio fissi; equipaggiamento antincendio portatile e mobile; compreso le apparecchiature, le pompe e le attrezzature di soccorso, salvataggio, rianimazione, protezione personale e di comunicazione.</p> <p>Requisiti per le ispezioni di legge e di classificazione</p>	Esercitazioni pratiche, usando l'attrezzatura ed i sistemi in un ambiente realistico di addestramento	L'efficienza operativa di tutti i sistemi di rilevazione e spegnimento incendi e l'equipaggiamento è sempre mantenuta in conformità con i requisiti delle specifiche di prestazione e le disposizioni legislative
Indaga e compila i rapporti sugli incidenti interessanti l'incendio	Valutazione ( <i>assessment</i> ) della causa degli incidenti coinvolgenti l'incendio	Esercitazione pratiche in un ambiente realistico di addestramento	Le cause dell'incendio sono identificate ed è valutata l'efficacia delle contromisure