

L'attestazione di TMQ è rilasciata dalle strutture centrali e periferiche del CNVVF a seguito di valutazione dei requisiti e superamento di esame teorico, scritto e pratico. I corsi per TMQ possono essere tenuti solo da docenti con determinati requisiti in materia di formazione, di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro e di manutenzione di presidi antincendio.

I CONTENUTI MINIMI DELLA FORMAZIONE teorica e delle esercitazioni pratiche per i presidi antincendio più utilizzati nei luoghi di lavoro:

1. Estintori d'incendio portatili e carrellati
2. Reti idranti antincendio
3. Porte resistenti al fuoco (porte tagliafuoco)
4. Sistemi automatici a sprinkler
5. Impianti di rivelazione e allarme incendio
6. Sistemi di allarme vocale per gestione emergenza (EVAC)
7. Sistemi di spegnimento ad estinguenti gassoso
8. Sistemi per lo smaltimento del fumo e del calore naturali (SENF) e forzati (SEFFC)
9. Sistemi a pressione differenziale
10. Sistemi a schiuma
11. Sistemi di estinzione ad aerosol condensato
12. Sistemi a riduzione di ossigeno
13. Sistemi ad acqua nebulizzata (water mist).



I contenuti minimi possono essere aggiornati con decreto del Direttore centrale per la prevenzione e la sicurezza tecnica del Dipartimento dei vigili del fuoco, sentito il Ministero del lavoro e delle politiche sociali.

Potranno essere aggiornati o definiti ulteriori contenuti minimi della formazione, riferiti anche ad impianti, attrezzature e sistemi di sicurezza antincendio di tipo innovativo

I TMQ possono abilitarsi per uno o più presidi antincendio, a condizione di effettuare la minima formazione teorica e pratica prevista per ciascun presidio e superare le relative prove di valutazione dei requisiti.

I TMQ devono mantenersi aggiornati sull'evoluzione tecnica e normativa dei presidi antincendio per i quali sono qualificati.

I tecnici manutentori che sono stati qualificati con certificazione volontaria o da commissione istituita dal CNVVF, dopo la frequenza di corsi con contenuti conformi ai minimi stabiliti, potranno sostenere solo la prova orale.



Landing page dedicata al progetto

<https://sway.office.com/9v4oqZIERIH7vOpT?ref=Link>

INAIL
DIREZIONE REGIONALE
UMBRIA



DIREZIONE REGIONALE
VIGILI DEL FUOCO PER
L'UMBRIA

LA SICUREZZA ANTINCENDIO NEI LUOGHI DI LAVORO: IL SUPERAMENTO DEL D.M. 10.03.1998



IL DECRETO 1 SETTEMBRE 2021
(ENTRATA IN VIGORE **25 SETTEMBRE 2022**
E VALIDO PER TUTTI I LUOGHI DI LAVORO)

Criteria generali per il controllo e la manutenzione degli impianti, attrezzature ed altri sistemi di sicurezza antincendio, ai sensi dell'art. 46 c. 3 lett. a) punto 3 del D. Lgs. n. 81/2008



Il Decreto 1 settembre 2021 stabilisce i criteri generali per il controllo e la manutenzione dei presidi antincendio

PAROLE CHIAVE

Manutenzione: operazione o intervento finalizzato a mantenere in efficienza ed in buono stato, impianti, attrezzature e altri sistemi di sicurezza antincendio.

TMQ - Tecnico Manutentore Qualificato: persona in possesso di idonei requisiti tecnico-professionali.

Qualifica: risultato formale di un processo di valutazione e convalida, ottenuto quando l'amministrazione competente determina che i risultati dell'apprendimento conseguiti da una persona corrispondono a standard definiti. La qualifica di tecnico manutentore qualificato sugli impianti, attrezzature ed altri sistemi di sicurezza antincendio è valida su tutto il territorio nazionale

Controllo periodico: insieme di operazioni da effettuarsi con frequenza non superiore a quella indicata da disposizioni, norme, specifiche tecniche o manuali d'uso e manutenzione per verificare la completa e corretta funzionalità di impianti, attrezzature e altri sistemi di sicurezza antincendio.

Sorveglianza: insieme di controlli visivi atti a verificare, nel tempo che intercorre tra due controlli periodici, che gli impianti, le attrezzature e gli altri sistemi di sicurezza antincendio siano nelle normali condizioni operative, siano correttamente fruibili e non presentino danni materiali evidenti. La sorveglianza può essere effettuata dai lavoratori

normalmente presenti dopo aver ricevuto adeguate istruzioni.

Presidio antincendio: impianti, attrezzature e altri sistemi di sicurezza antincendio finalizzati alla prevenzione del rischio incendio all'interno dell'attività lavorativa.

CNVVF - Corpo Nazionale Vigili del Fuoco: struttura dello Stato con competenza esclusiva in materia prevenzione incendi e relative attività.

Attestazione TMQ: rilasciata dal CNVVF a seguito di valutazione positiva dei risultati dell'apprendimento.

PUNTI CHIAVE

Non riguarda gli interventi sugli impianti di cui al D.M. 37/2008.

Gli interventi di manutenzione e controllo periodico dei presidi antincendio sono a carico del Datore di Lavoro. Tali interventi devono essere effettuati da TMQ e devono essere annotati su un registro dei controlli appositamente predisposto.

La sorveglianza dei presidi antincendio viene effettuata dai lavoratori, previa adeguata istruzione, utilizzando check list.

QUALIFICAZIONE DEL TMQ

Il TMQ è il responsabile dell'esecuzione della corretta manutenzione e del controllo periodico dei presidi antincendio.



I TMQ devono possedere i requisiti di conoscenza, abilità e competenza relativi alle attività di manutenzione dei presidi antincendio. Per diventare TMQ è necessario seguire un percorso di formazione erogato da soggetti formatori abilitati. I soggetti che hanno svolto attività di manutenzione da almeno tre anni, sono esonerati dalla frequenza del corso.

FORMAZIONE DEL TMQ

È finalizzata all'acquisizione di competenze, conoscenze ed abilità per effettuare i compiti e le attività di seguito indicate:

1	Eseguire i controlli documentali
2	Eseguire i controlli visivi e di integrità dei componenti
3	Eseguire i controlli funzionali, manuali o strumentali
4	Eseguire le attività di manutenzione necessarie a seguito dell'esito dei controlli effettuati
5	Eseguire le registrazioni delle attività svolte su supporto cartaceo o digitale
6	Eseguire le attività di manutenzione secondo le norme e le procedure relative alla sicurezza e alla salute dei luoghi di lavoro e alla tutela dell'ambiente
7	Relazionarsi con il datore di lavoro (o responsabile dell'attività) in merito alle attività di controllo e manutenzione
8	Coordinare e controllare l'attività di manutenzione