
	PROCEDURA GESTIONALE	sigla: PG46 Pag. 1 di 11
---	-----------------------------	---

MODALITÀ DI CERTIFICAZIONE, MANTENIMENTO E RINNOVO DI:

- **INSTALLATORI E MANUTENTORI DI PORTE E FINESTRE APRIBILI RESISTENTI AL FUOCO E/O PER IL CONTROLLO DELLA DISPERSIONE DI FUMO (UNI 11473-3) e**
- **TECNICI MANUTENTORI DI ESTINTORI D'INCENDIO (UNI 9994-2:2015)**
- **TECNICI MANUTENTORI DI RETI IDRANTI**

A1	16.10.2019	Pag. 10	<i>Technical Manager</i>	<i>Amministratore Delegato</i>
9	01.06.2017	Rev. generale	<i>O&TM</i>	<i>Amministratore Delegato</i>
Rev.	Data	Motivazioni	Convalida	Approvazione

 <p>CEPAS</p>	<p align="center">MODALITÀ DI CERTIFICAZIONE, MANTENIMENTO E RINNOVO DI:</p> <p align="center">- INSTALLATORI E MANUTENTORI DI PORTE E FINESTRE APRIBILI RESISTENTI AL FUOCO E/O PER IL CONTROLLO DELLA DISPERSIONE DI FUMO</p> <p align="center">- TECNICI MANUTENTORI DI ESTINTORI D'INCENDIO e</p> <p align="center">- TECNICI MANUTENTORI DI RETI IDRANTI</p>	<p>Sigla: PG46 Rev.: A1 Pag. 2 di 11</p>
---	---	---

INDICE

1.0 SCOPO E CAMPO DI APPLICAZIONE

2.0 RIFERIMENTI

3.0 PROCESSO DI VALUTAZIONE

4.0 ESAME

4.1 Requisiti di ammissione all'esame di certificazione

4.2 Finalità esame

4.2.1 Compiti dell'Installatore di porte e finestre apribili resistenti al fuoco e/o per il controllo della dispersione di fumo (manutentore addetto responsabile e manutentore addetto esecutivo)

4.2.2 Compiti del Manutentore di porte e finestre apribili resistenti al fuoco e/o per il controllo della dispersione di fumo (installatore addetto responsabile e manutentore addetto esecutivo)

4.2.3 Compiti del Tecnico Manutentore di estintori di incendio (manutentore di estintori di incendio e manutentore di estintori di incendio senior)

4.2.4 Compiti del Tecnico Manutentore di reti idranti

4.3 Modalità di svolgimento e argomenti dell'esame

4.4 Criteri di valutazione

4.4.1 Installatori/Manutentori di porte e finestre apribili resistenti al fuoco e/o per il controllo della dispersione di fumo

4.4.2. Manutentori di estintori di incendio

4.4.3 Manutentori di reti idranti

4.5 Ripetizione esame di certificazione

4.6 Esame per tecnici già certificati

4.6.1 Tecnici certificati da altro OdC del personale accreditato

5.0 CERTIFICAZIONE

5.1 Rilascio del certificato

5.2 Passaggio di Registro

6.0 MANTENIMENTO DELLA CERTIFICAZIONE


7.0 CRITERI PER IL RINNOVO

7.1 Processo di valutazione

7.2 Sospensione, annullamento

7.3 Riduzione del campo di applicazione della certificazione

7.4 Rilascio del certificato

	<p align="center">MODALITÀ DI CERTIFICAZIONE, MANTENIMENTO E RINNOVO DI:</p> <p align="center">- INSTALLATORI E MANUTENTORI DI PORTE E FINESTRE APRIBILI RESISTENTI AL FUOCO E/O PER IL CONTROLLO DELLA DISPERSIONE DI FUMO</p> <p align="center">- TECNICI MANUTENTORI DI ESTINTORI D'INCENDIO e</p> <p align="center">- TECNICI MANUTENTORI DI RETI IDRANTI</p>	<p>Sigla: PG46 Rev.: A1 Pag. 3 di 11</p>
---	---	---

1.0 SCOPO E CAMPO DI APPLICAZIONE

La presente procedura descrive le modalità operative adottate da CEPAS per le attività di valutazione relative a: esame di certificazione, rilascio del certificato, mantenimento e rinnovo dei tecnici del settore Antincendio (rif.to Norme UNI 9994-2:2015 e 11473-3:2014).

La procedura si applica anche per l'eventuale riduzione del campo di applicazione della certificazione, nei casi di parziale soddisfacimento dei requisiti via via vigenti per il rinnovo ed evidenzia le responsabilità delle diverse funzioni CEPAS coinvolte.

2.0 RIFERIMENTI

Tutti i riferimenti a Leggi, Norme e documenti CEPAS richiamati nel presente documento si intendono nella loro ultima edizione vigente

- Riferimenti CEPAS per la certificazione dei Tecnici Antincendio (Installatori e Manutentori porte, manutentori di estintori):
 - Norma UNI CEI EN ISO/IEC 17024:2012
 - Manuale del Sistema di Gestione per la Qualità CEPAS, sez. 5 (MQ01)
 - Schema di certificazione CEPAS: Regolamento Generale CEPAS (RG01), Codice Deontologico (CD01), Prescrizioni per l'Uso del Marchio (MC01), Modulo richiesta ammissione esame di certificazione (MD08), Tariffario, Schede Requisiti CEPAS SH248, SH249, SH250 e SH251 e presente procedura PG46.
- Riferimenti normativi per la valutazione, relativi ai vari profili:
 - D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. - Testo Unico sulla Salute e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro e Decreto Correttivo (D. Lgs. n. 106 del 3 agosto 2009)
 - D.M. 10/03/1998: Criteri generali di sicurezza antincendio e per la gestione dell'emergenza nei luoghi di lavoro
 - D.M. 22/01/2008 n. 37 in materia di attività di installazione degli impianti all'interno degli edifici
 - Direttiva 97/23/CE in materia di attrezzature a pressione
 - D.P.R. 151/2011
 - UNI 11224:2011: Controllo iniziale e manutenzione dei sistemi di rivelazione incendi

I riferimenti normativi specifici per i profili sono indicati nelle Schede SH248, SH249, SH250 e SH 251

3.0 PROCESSO DI VALUTAZIONE

La valutazione di idoneità del Candidato, ai fini del rilascio della certificazione CEPAS, avviene attraverso la sequenza, temporale e vincolante, di ciascuna delle seguenti fasi:


- 1) valutazione della documentazione prodotta dal Candidato, eseguita dal Referente CEPAS, che accerta il possesso dei requisiti di cui alla Schede SH248, SH249, SH250 e SH251. Il Candidato dichiara inoltre espressamente di accettare le condizioni previste dall'iter di certificazione CEPAS ai sensi e per gli effetti delle disposizioni di cui all'art. 1341 C.C.

Nei casi dubbi, il Technical Manager può procedere a:

- richiesta di informazioni/documenti supplementari al candidato;
- accertamento, tramite invio di un Commissario appositamente incaricato, dell'attività svolta presso le aziende citate nella documentazione presentata.

ad esito positivo segue:

- 2) esame CEPAS, eseguito dalla Commissione di Esame a fronte di parametri e sulla base di strumenti prefissati, specificati nel paragrafo successivo;

 CEPAS	MODALITÀ DI CERTIFICAZIONE, MANTENIMENTO E RINNOVO DI: - INSTALLATORI E MANUTENTORI DI PORTE E FINESTRE APRIBILI RESISTENTI AL FUOCO E/O PER IL CONTROLLO DELLA DISPERSIONE DI FUMO - TECNICI MANUTENTORI DI ESTINTORI D'INCENDIO e - TECNICI MANUTENTORI DI RETI IDRANTI	Sigla: PG46 Rev.: A1 Pag. 4 di 11
---	---	--

ad esito positivo segue:

- 3) valutazione tecnica dei risultati, di cui ai punti sopra indicati, eseguita dal Gruppo di Approvazione Settoriale CEPAS

ad esito positivo segue:

- 4) approvazione da parte del Technical Manager, delibera di iscrizione nel Registro corrispondente al profilo e successiva comunicazione al Comitato per la Salvaguardia dell'Imparzialità/ Schema CEPAS.

Qualora l'esito di una qualsiasi delle suddette fasi sia negativo, CEPAS interrompe il processo di valutazione e informa il Candidato. Per procedere nell'iter sarà necessario prima risolvere le carenze riscontrate nella singola fase, nei tempi indicati da CEPAS.

4.0 ESAME

4.1 Requisiti di ammissione all'esame di certificazione

Sono ammessi a sostenere l'esame CEPAS tutti coloro che, avendo presentato formale richiesta attraverso il modulo MD08, documentano, mediante evidenze oggettive, il possesso dei requisiti minimi di cui alle Schede SH248, SH249, SH250 e SH 251, allegandole al modulo:

- copia del titolo di studio (almeno diploma di scuola secondaria di primo grado),
- attestati riconosciuti di formazione specifica (facoltativa),
- referenze circa l'esperienza lavorativa specifica (CEPAS rende disponibile il modulo MD71dich contenente tutte le informazioni necessarie per documentare l'esperienza),
- pagamento delle quote previste per l'ammissione all'esame, come da tariffario CEPAS.

Per i Candidati non madrelingua italiana, CEPAS si assicura la corretta comprensione della lingua italiana, scritta e orale, e a tal fine può richiedere evidenza di corsi riconosciuti.

La documentazione completa per la richiesta di ammissione all'esame deve essere trasmessa a CEPAS possibilmente entro 10 giorni lavorativi prima della data d'esame.

4.2 Finalità esame

Tale esame ha lo scopo di:

- approfondire, nell'ambito dell'esperienza professionale, le informazioni presentate dal Candidato, valutando il grado di adeguatezza della documentazione e delle referenze presentate e la loro congruenza con il livello del profilo richiesto dal Candidato;
- accertare il possesso da parte del Candidato delle conoscenze tecniche, delle competenze sui riferimenti legislativi e normativi e sulle relative metodologie e tecniche applicative, necessarie a svolgere i compiti indicati nella Norma di riferimento per l'attività di manutenzione e/o installazione nel settore Antincendio.


Le prove, nel loro insieme, sono finalizzate a verificare:

- 1) l'adeguatezza, l'estensione ed il grado di aggiornamento delle esperienze specifiche operative;
- 2) l'abilità pratica nello svolgimento dei compiti relativi all'utilizzo delle reti idranti, all'installazione/manutenzione delle porte tagliafuoco e manutenzione di estintori;
- 3) il modo di gestire i rapporti interpersonali del Candidato.

Di seguito i compiti che saranno oggetto di valutazione:

4.2.1 Compiti dell'Installatore di porte e finestre apribili resistenti al fuoco e/o per il controllo della dispersione di fumo (installatore addetto responsabile e installatore addetto esecutivo):

1. Gestione dati di avvio commessa e loro riesame (solo per installatore addetto responsabile)
2. Verifica condizioni del sito di esecuzione e sicurezza e scelta risorse per l'esecuzione
3. Identificazione e gestione immagazzinamento e movimentazione
4. Definizione e/o verifica istruzioni per la posa, loro attuazione e verifiche

	<p align="center">MODALITÀ DI CERTIFICAZIONE, MANTENIMENTO E RINNOVO DI:</p> <p align="center">- INSTALLATORI E MANUTENTORI DI PORTE E FINESTRE APRIBILI RESISTENTI AL FUOCO E/O PER IL CONTROLLO DELLA DISPERSIONE DI FUMO</p> <p align="center">- TECNICI MANUTENTORI DI ESTINTORI D'INCENDIO e</p> <p align="center">- TECNICI MANUTENTORI DI RETI IDRANTI</p>	<p>Sigla: PG46 Rev.: A1 Pag. 5 di 11</p>
---	---	---

5. Raccolta documenti e registrazioni, di commessa e gestione non conformità

4.2.2 Compiti del Manutentore di porte e finestre apribili resistenti al fuoco e/o per il controllo della dispersione di fumo (manutentore addetto responsabile e manutentore addetto esecutivo):

1. Gestione dati di avvio commessa e loro riesame (solo per installatore addetto responsabile)
2. Verifica condizioni delle porte, sicurezza e scelta risorse per l'esecuzione
3. Identificazione proprietà del cliente, accesso e movimentazione
4. Definizione istruzioni per manutenzione, esecuzione interventi e verifiche collegate
5. Gestione documenti e registrazioni interventi e gestione non conformità

Per lo svolgimento di tali compiti i riferimenti normativi applicabili per entrambi i profili sopra descritti sono riportati di seguito, in coerenza con le indicazioni dell'appendice B della Norma UNI 11473-3:

- D.Lgs. 81/08 e s.m.i.
- D.P.R. 151/2011
- D.M. 10/03/1998
- D.M. 03/11/2004 e s.m.i.
- UNI 11473-1
- UNI 11473-2
- UNI 11473-3
- D.M. 03/08/2015
- D.M. 20/04/2001
- UNI EN 16034
- UNI EN 1634
- UNI 9723
- UNI 14531-1

4.2.3 Compiti del tecnico manutentore di estintori di incendio (manutentori di estintori di incendio e manutentori di estintori di incendio senior):


1. Eseguire i controlli visivi, di integrità e documentali
2. Eseguire i controlli strumentali
3. Eseguire la sostituzione degli agenti estinguenti e dei componenti
4. Eseguire il collaudo idrostatico
5. Eseguire le registrazioni delle attività svolte, su supporto cartaceo o elettronico

Il **Tecnico Manutentore di estintori di incendio senior**, in aggiunta a quanto sopra indicato, deve dimostrare di saper:

1. Relazionarsi con il cliente in merito alle attività di controllo e manutenzione eseguite
2. Coordinare e controllare l'attività di manutenzione

Per lo svolgimento di tali compiti i riferimenti normativi applicabili sono riportati di seguito, in coerenza con le indicazioni dell'appendice A della Norma UNI 9994-2:

- D. Lgs. 81/08 e s.m.i.
- D.M. 20/12/1982
- D.M. 10/03/1998
- D.M. 07/01/2005

	<p align="center">MODALITÀ DI CERTIFICAZIONE, MANTENIMENTO E RINNOVO DI:</p> <p align="center">- INSTALLATORI E MANUTENTORI DI PORTE E FINESTRE APRIBILI RESISTENTI AL FUOCO E/O PER IL CONTROLLO DELLA DISPERSIONE DI FUMO</p> <p align="center">- TECNICI MANUTENTORI DI ESTINTORI D'INCENDIO e</p> <p align="center">- TECNICI MANUTENTORI DI RETI IDRANTI</p>	<p>Sigla: PG46 Rev.: A1 Pag. 6 di 11</p>
---	---	---

- D.M. 06/03/1992
- D.M. 01/12/2004
- D.M. 20/12/2012
- D.M. 03/08/2015
- D.P.R. 151/2011
- D.P.R. 43/2012
- D.Lgs 93/2000
- UNI EN 9994-1
- UNI-EN 9994-2
- UNI EN 3-7
- UNI 9492
- UNI-EN 1866-1

4.2.4 Compiti del tecnico manutentore di reti idranti:

1. Interpretare disegni, schemi, relazioni e norme tecniche
2. Utilizzo di attrezzature e dispositivi per l'effettuazione dell'attività di manutenzione
3. Utilizzo di dispositivi di misurazione e controllo
4. Compilazione della documentazione tecnica pertinente alle attività operative
5. Conoscere il funzionamento di una rete di idranti
6. Conoscere i sistemi di rilevazione incendi

Per lo svolgimento di tali compiti i riferimenti normativi applicabili sono riportati di seguito


- D.M. 10 marzo 1998
- D.Lgs. 81/08
- D.M. 37/08
- D.M. 03/08/2015
- D.P.R. 151/2011
- Direttiva 97/23 (D.lgs n°23 25/2/2000)
- UNI 10779 - 2014
- UNI 11224- 2011
- UNI EN 12845-2009

L'esame è condotto dai Commissari d'esame CEPAS i quali si accertano, attraverso opportune tecniche, che il Candidato possieda conoscenze, abilità e comportamenti personali idonei allo svolgimento delle attività professionali per le quali richiede la certificazione. La Commissione definirà inoltre, in sede d'esame, l'idoneità al livello del profilo richiesto, sulla base della documentazione prodotta e dell'esito dell'esame. I Commissari sono responsabili della valutazione delle prove d'esame del Candidato e per questo ne rispondono a CEPAS; per tutte le attività di valutazione i Commissari garantiscono indipendenza di giudizio, assenza di conflitto di interessi e riservatezza dei dati.

4.3 Modalità di svolgimento e argomenti dell'esame

Modalità svolgimento esame

L'esame CEPAS si svolge nelle località e date stabilite, di volta in volta, dal Technical Manager il quale, con l'ausilio del personale dipendente, provvede a comunicarle a ciascun Candidato. Alla sessione d'esame CEPAS sono presenti i candidati, la Commissione d'esame, il personale CEPAS e, quando previsto, gli ispettori ACCREDIA;

 CEPAS	MODALITÀ DI CERTIFICAZIONE, MANTENIMENTO E RINNOVO DI: - INSTALLATORI E MANUTENTORI DI PORTE E FINESTRE APRIBILI RESISTENTI AL FUOCO E/O PER IL CONTROLLO DELLA DISPERSIONE DI FUMO - TECNICI MANUTENTORI DI ESTINTORI D'INCENDIO e - TECNICI MANUTENTORI DI RETI IDRANTI	Sigla: PG46 Rev.: A1 Pag. 7 di 11
---	--	--

questi ultimi possono riservarsi di intervistare i presenti, previa accettazione di tale prescrizione da parte dei candidati stessi, nel rispetto comunque del programma CEPAS di gestione dell'esame.

Prima dell'inizio delle prove d'esame, i candidati sono tenuti a:

- esibire un documento di identità valido,
- firmare il foglio presenze,
- sottoscrivere copia del Codice Deontologico (CD01) e delle Prescrizioni per l'uso del Marchio (MC01), per accettazione delle procedure dell'iter di certificazione,
- presentare la ricevuta degli avvenuti pagamenti delle quote previste per la partecipazione all'esame.

Argomenti

L'esame CEPAS per **Installatori e Manutentori di porte e finestre** apribili resistenti al fuoco e/o per il controllo della dispersione di fumo prevede (rif. punto 6.2 della Norma UNI 11473-3):

- una prova scritta (30 domande a risposta chiusa con 3 risposte di cui solamente 1 corretta) *più*,
- una prova pratica di simulazione di situazioni reali operative (role play) consistente nell'individuazione di anomalie presenti su porte di diverse tipologie. La prova si intende superata dal candidato con il raggiungimento del 60% delle risposte esatte *più*
- una prova orale per approfondire il grado delle competenze complessive acquisite dal candidato.

Le suddette prove sono comuni a entrambi i livelli (Addetto esecutivo e Addetto Responsabile).

Per il livello di Addetto Responsabile, nel corso della prova scritta, verranno valutate la capacità di relazione con il cliente in merito alle attività di controllo e manutenzione eseguite e la capacità di coordinare e controllare l'attività di manutenzione svolta da altri manutentori.

L'esame CEPAS per **Manutentori di estintori di incendio** prevede (rif. punto 6.2.2 della Norma UNI 9994-2):

- una prova scritta (30 domande a risposta chiusa con 3 risposte di cui solamente 1 corretta) *più*,
- una prova pratica suddivisa in due parti: la prima consiste nell'analisi di estintori di incendio (portatili e carrellati, con diversi estinguenti) che presentino almeno 20 anomalie/non conformità; la seconda consiste nell'esecuzione di almeno 2 attività previste dalla Norma UNI 9994-1 *più*
- una prova orale per approfondire il grado delle competenze complessive acquisite dal candidato.

Le tre prove sono applicate a entrambi i livelli (manutentore e manutentore senior)


Per il livello di manutentore senior, nel corso della prova scritta, verranno valutate anche le abilità indicate nei prospetti 7 e 8 della Norma 9994-2, cioè la capacità di relazione con il cliente in merito alle attività di controllo e manutenzione eseguite e di coordinare e controllare l'attività di manutenzione svolta da altri manutentori.

Tempi delle prove (Installatori e Manutentori di porte e finestre/ Manutentori di estintori di incendio)

- Il tempo previsto per le prove scritte è di massimo 50 minuti, per ciascun profilo e livello
- Il tempo previsto per la prova pratica è di massimo 30 minuti, per ciascun profilo e livello
- Il tempo previsto per la prova orale è di massimo 30 minuti, per ciascun profilo e livello

L'esame CEPAS per **Manutentore di reti idranti** prevede:

- una prova scritta (20 domande a risposta chiusa con 3 risposte di cui solamente 1 corretta) della durata di 30 minuti *più*,
- una prova pratica di simulazione di situazioni reali operative (role play).
La prova si intende superata dal candidato con il raggiungimento del 60% delle risposte esatte e
- una prova orale per approfondire il grado delle competenze complessive acquisite dal candidato della durata di 20 minuti.

 CEPAS	MODALITÀ DI CERTIFICAZIONE, MANTENIMENTO E RINNOVO DI: - INSTALLATORI E MANUTENTORI DI PORTE E FINESTRE APRIBILI RESISTENTI AL FUOCO E/O PER IL CONTROLLO DELLA DISPERSIONE DI FUMO - TECNICI MANUTENTORI DI ESTINTORI D'INCENDIO e - TECNICI MANUTENTORI DI RETI IDRANTI	Sigla: PG46 Rev.: A1 Pag. 8 di 11
---	---	--

Durante lo svolgimento delle prove, CEPAS rende disponibile, per la Commissione d'esame, la Normativa tecnica di riferimento, in versione ufficiale o autorizzata.

Al termine dell'esame i commissari comunicano a ciascun candidato l'esito delle prove effettuate. Il Personale CEPAS comunica, quindi, l'esito finale dell'esame al candidato, ricordandogli le fasi successive previste dallo schema di certificazione già in suo possesso.

4.4 Criteri di valutazione

La Commissione di Esame procede alla valutazione di idoneità del Candidato a fronte dei criteri e dei parametri di seguito specificati

4.4.1 Installatori/Manutentori di porte e finestre apribili resistenti al fuoco e/o per il controllo della dispersione di fumo

La votazione dell'esame, per Addetto Responsabile e addetto esecutivo, è data dalla sommatoria delle votazioni conseguite dal candidato nelle tre prove d'esame:

- 1) alla prova scritta viene attribuita una votazione massima di 30 punti e una soglia minima di 18 punti
- 2) alla prova pratica (role play) viene attribuita una votazione massima di 50 punti e una soglia minima di 30 punti
- 3) alla prova orale viene attribuita una votazione massima di 20 punti e una soglia minima di 12 punti.

La valutazione complessiva dell'esame è positiva se la somma delle votazioni ottenute nelle 3 prove sostenute raggiunge almeno il 60% del punteggio massimo ottenibile.

Il mancato superamento delle soglie minime non consente di accedere alla prova successiva.

Il candidato può ripetere, in una sessione successiva, le singole prove in cui non ha conseguito la soglia minima.

4.4.2. Manutentori di estintori di incendio


La votazione dell'esame, per manutentore di estintori di incendio e manutentori di estintori di incendio senior, è data dalla sommatoria delle votazioni conseguite dal candidato nelle tre prove d'esame:

- 1) alla prova scritta viene attribuita una votazione massima di 30 punti ed è superata con una percentuale di risposte pari o superiore all'80% (24 punti). Qualora la percentuale sia compresa tra il 60% e l'80% sarà necessario un colloquio integrativo, al fine di raggiungere la soglia utile al superamento della prova e quindi accedere alle prove successive
- 2) alla prova pratica (role play) viene attribuita una votazione massima di 50 punti così suddivise:
 - alla prima parte della prova viene attribuito un punteggio massimo di 20 punti ed è superata se la percentuale di risposte corrette (individuazione anomalie) è pari almeno al 60% (12 punti); qualora la percentuale di risposte corrette sia inferiore al 60% la prova potrà essere ripetuta nel corso di una sessione d'esame successiva;
 - alla seconda parte della prova viene attribuito un punteggio massimo di 30 punti ed è superata se la percentuale di risposte corrette (esecuzione dei compiti di manutenzione) è pari almeno al 60% (18 punti); qualora la percentuale di risposte corrette sia inferiore al 60% la prova potrà essere ripetuta nel corso di una sessione d'esame successiva.
- 3) alla prova orale, viene attribuita una votazione massima di 20 punti ed è superata con un punteggio pari o superiore a 12.

La valutazione complessiva dell'esame è positiva se la somma delle votazioni ottenute nelle 3 prove sostenute raggiunge almeno il 60% del punteggio massimo ottenibile.

Il mancato superamento delle soglie minime non consente di accedere alla prova successiva.

Il candidato può ripetere, in una sessione successiva, le singole prove in cui non ha conseguito la soglia minima.

 CEPAS	MODALITÀ DI CERTIFICAZIONE, MANTENIMENTO E RINNOVO DI: - INSTALLATORI E MANUTENTORI DI PORTE E FINESTRE APRIBILI RESISTENTI AL FUOCO E/O PER IL CONTROLLO DELLA DISPERSIONE DI FUMO - TECNICI MANUTENTORI DI ESTINTORI D'INCENDIO e - TECNICI MANUTENTORI DI RETI IDRANTI	Sigla: PG46 Rev.: A1 Pag. 9 di 11
---	---	--

4.4.3. Manutentori di reti idranti

La votazione dell'esame è data dalla sommatoria delle votazioni conseguite dal candidato nelle tre prove d'esame:

- 1) alla prova scritta viene attribuita una votazione massima di 30 punti, soglia minima di 18/30
- 2) alla prova pratica (role play) viene attribuita una votazione massima di 50 punti, soglia minima di 30/50
- 3) alla prova orale viene attribuita una votazione massima di 20 punti, soglia minima di 12/20.

La valutazione complessiva dell'esame è positiva se la somma delle votazioni ottenute nelle 3 prove sostenute raggiunge almeno il 60% del punteggio massimo ottenibile.

Il mancato superamento delle soglie minime non consente di accedere alla prova successiva.

Il candidato può ripetere, in una sessione successiva, le singole prove in cui non ha conseguito la soglia minima.

4.5 Ripetizione esame di certificazione

Qualora non vengano superate le soglie minime previste per ciascun profilo di riferimento, le prove d'esame potranno essere ripetute in sessioni successive. Ogni ripetizione comporta il pagamento della quota prevista dal tariffario vigente.

4.6 Esame per tecnici già certificati

4.6.1. Tecnici certificati da altro OdC del personale accreditato

Il candidato in possesso di certificazione rilasciata da un Organismo di Certificazione del Personale accreditato e riconosciuto, in corso di validità, in qualità di Tecnico Manutentore (rif.to SH248, SH249 e SH250) può chiedere di partecipare all'esame di certificazione sostenendo un colloquio tecnico orale (durata massima 15 minuti).

Prima dell'inizio delle prove d'esame, i candidati sono tenuti a:

- esibire un documento di identità valido,
- firmare il foglio presenze,
- presentare la ricevuta dell'avvenuto pagamento della quota prevista per la partecipazione all'esame.

La valutazione dell'esame è positiva se si raggiunge almeno il 60% del punteggio massimo ottenibile.

5.0 CERTIFICAZIONE

5.1 Rilascio del certificato


Il Candidato che ha superato l'esame ed è in possesso di tutti i requisiti richiesti viene proposto per la certificazione al Gruppo di Approvazione Settoriale e, ad esito positivo, da questo presentato al Technical Manager CEPAS per l'approvazione. Il Technical Manager, per i candidati ritenuti idonei, rilascia il Certificato, provvede all'iscrizione nell'apposito Registro e comunica la stessa al Comitato per la Salvaguardia dell'Imparzialità/Schema CEPAS.

La notifica dell'ottenimento della certificazione, unitamente alle modalità per la consegna del certificato, vengono comunicate al Candidato dal Technical Manager CEPAS il quale, ad avvenuto pagamento della quota di iscrizione, provvede all'invio del certificato e all'aggiornamento del relativo registro.

Qualora l'esito di una delle suddette fasi sia negativo e/o il Candidato non corrisponda le quote previste dal tariffario, CEPAS interrompe l'iter di certificazione e informa il Candidato. Per procedere nell'iter sarà necessario prima risolvere le carenze riscontrate nella singola fase, nei tempi indicati da CEPAS.

5.2 Passaggio di Registro (da addetto a responsabile /da manutentore a manutentore senior)

È possibile richiedere il passaggio di registro, da Installatore/Manutentore **Addetto esecutivo** di porte e finestre apribili resistenti al fuoco e/o per il controllo della dispersione di fumo ad **Addetto responsabile**,

 CEPAS	<p align="center">MODALITÀ DI CERTIFICAZIONE, MANTENIMENTO E RINNOVO DI:</p> <p align="center">- INSTALLATORI E MANUTENTORI DI PORTE E FINESTRE APRIBILI RESISTENTI AL FUOCO E/O PER IL CONTROLLO DELLA DISPERSIONE DI FUMO</p> <p align="center">- TECNICI MANUTENTORI DI ESTINTORI D'INCENDIO e</p> <p align="center">- TECNICI MANUTENTORI DI RETI IDRANTI</p>	<p>Sigla: PG46 Rev.: A1 Pag. 10 di 11</p>
---	---	--

trascorsi almeno 12 mesi dalla prima certificazione, integrando i requisiti prodotti per la prima certificazione e sostenendo la prova orale, al fine di soddisfare il livello di Addetto responsabile.

È possibile richiedere il passaggio di registro da **Tecnico Manutentore di estintori di incendio a Tecnico Manutentore di estintori di incendio Senior**, trascorsi almeno 12 mesi dalla prima certificazione, integrando i requisiti prodotti per la prima certificazione e sostenendo la prova orale, al fine di soddisfare il livello di Tecnico Manutentore di estintori di incendio senior.

6.0 MANTENIMENTO DELLA CERTIFICAZIONE

La certificazione CEPAS ha una durata di 5 anni e si rinnova, in assenza di revoca e/o rinuncia alla certificazione, al termine dei cinque anni di validità, alle condizioni indicate al paragrafo successivo.

Annualmente, il Tecnico Antincendio dovrà produrre a CEPAS quanto segue:


- dichiarazione ai sensi del n. 445/2000 di assenza reclami e di continuità lavorativa nel livello riconosciuto
- pagamento della quota di mantenimento prevista dal tariffario CEPAS in vigore

Per le altre condizioni si rimanda al Regolamento Generale CEPAS (RG01 – par. 2.5, 2.7).

7.0 CRITERI PER IL RINNOVO

I Tecnici Antincendio che abbiano soddisfatto ogni anno i requisiti del mantenimento e abbiano quindi il certificato in corso di validità possono richiedere il rinnovo della certificazione producendo i seguenti documenti:

- ⇒ Contratto di rinnovo quinquennale della certificazione (MD63rinn), contenente accettazione documenti CEPAS, dichiarazione assenza reclami;
- ⇒ accettazione clausole contrattuali (Condizioni Generali di Vendita);
- ⇒ fotocopia di un documento di identità in corso di validità;
- ⇒ versamento della quota prevista di rinnovo prevista dal tariffario CEPAS in vigore;
- ⇒ evidenza esperienza lavorativa specifica continuativa nel settore (modulo MD71rinn ant– fac simile lettera di referenze e registrazione aggiornamento professionale):
 - per **Installatore/Manutentore di porte e finestre** apribili resistenti al fuoco e/o per il controllo della dispersione di fumo: aver effettuato almeno un intervento relativo al livello riconosciuto, in accordo ai 5 compiti descritti dal punto 5.1 della Norma UNI 11473-3;
 - per **Manutentore di estintori di incendio**: aver effettuato operazioni manutentive relative al livello riconosciuto, in accordo ai compiti descritti dal punto 5 della Norma UNI 9994-1;
 - per **Manutentore di reti idranti**: aver effettuato operazioni manutentive.
- ⇒ aggiornamento (modulo MD71rinn ant – fac simile lettera di referenze e registrazione aggiornamento professionale)
 - per **Installatore/Manutentore di porte e finestre** apribili resistenti al fuoco e/o per il controllo della dispersione di fumo: aggiornamento relativo a modifiche dei prodotti, modalità operative aziendali (e ricadute sulla formazione del personale e uso delle attrezzature), norme e leggi;
 - per **Manutentore di estintori di incendio**: eventi formativi organizzati da aziende produttrici di estintori di incendio oppure da associazioni di categoria del settore antincendio;
 - per **Manutentore di reti idranti**: aggiornamento relativo a linee guida e istruzioni dei produttori per il settore specifico
- ⇒ esame di rinnovo teorico per la verifica della corretta acquisizione dei temi di aggiornamento sopra indicati.

 CEPAS	MODALITÀ DI CERTIFICAZIONE, MANTENIMENTO E RINNOVO DI: - INSTALLATORI E MANUTENTORI DI PORTE E FINESTRE APRIBILI RESISTENTI AL FUOCO E/O PER IL CONTROLLO DELLA DISPERSIONE DI FUMO - TECNICI MANUTENTORI DI ESTINTORI D'INCENDIO e - TECNICI MANUTENTORI DI RETI IDRANTI	Sigla: PG46 Rev.: A1 Pag. 11 di 11
---	---	---

Tutte le evidenze devono essere relative all'attività professionale svolta nei 5 anni precedenti la scadenza del certificato. I requisiti sopra indicati si intendono soddisfatti solo nel loro insieme; non possono essere ritenuti validi, ai fini del rinnovo, aspetti parziali dei singoli requisiti.

Per le altre condizioni si rimanda al Regolamento Generale CEPAS (RG01 – par. 2.6, 2.7).

7.1 Processo di valutazione

CEPAS valuta la completezza e l'idoneità della documentazione prodotta dalla Persona certificata. Il Technical Manager nei casi dubbi, può riservarsi di accertare il possesso dei requisiti attraverso opportune tecniche, p.es. intervista, richiesta di documentazione aggiuntiva ed eventuali informazioni da richiedere ai Responsabili delle Aziende presso cui, o per conto delle quali, la Persona certificata ha dichiarato di aver svolto la sua attività.

Il Technical Manager, verificata l'idoneità della documentazione, provvede al rinnovo della certificazione.

Successivamente, il Technical Manager presenta le richieste di rinnovo al Comitato per la Salvaguardia dell'Imparzialità/Schema CEPAS.

7.2 Sospensione, annullamento

La sospensione e/o l'annullamento della certificazione sono previsti a seguito di provvedimenti presi da CEPAS nei confronti dei Tecnici Antincendio certificati, al verificarsi di una o più delle condizioni indicate al par. 2.7.1 del Regolamento Generale CEPAS (RG01) in vigore.

Ad esempio, se nell'arco dei cinque anni di validità della certificazione non sono state svolte le attività richieste, non viene rinnovata la certificazione.

L'annullamento della certificazione comporta, nel caso in cui il Candidato voglia successivamente certificarsi, il ripetersi dell'intero iter di certificazione, come da presente procedura.

La persona cui venga sospesa o annullata la certificazione non può far uso del certificato CEPAS.

7.3 Riduzione del campo di applicazione della certificazione

La riduzione del campo di applicazione della certificazione è effettuata per decisione di CEPAS o su richiesta del tecnico.

La riduzione del campo di applicazione della certificazione può essere disposta da CEPAS qualora:

- siano intervenute modifiche allo schema di certificazione
- il Tecnico non svolga più l'attività oggetto della certificazione
- il Tecnico non adempia ai requisiti previsti per il mantenimento/rinnovo della certificazione

La riduzione del campo di applicazione della certificazione può essere richiesta del Tecnico, nel corso di validità del certificato, indicandone l'oggetto.

CEPAS accorda la riduzione sulla base dell'analisi della richiesta e rilascia un nuovo certificato che segue l'iter riportato nel punto 5.1.

7.4 Rilascio del certificato

Ad esito positivo dell'intero iter di rinnovo della certificazione, il Technical Manager rilascia il nuovo certificato al Tecnico Manutentore Antincendio e provvede ad aggiornare il relativo Registro, per quanto attiene alla data di scadenza e dati personali.

I rinnovi dei certificati vengono comunicati al Comitato per la Salvaguardia dell'Imparzialità/Schema CEPAS.

Il certificato ha validità per i cinque anni successivi al rinnovo ed è sottoposto a sorveglianza annuale da parte di CEPAS.

Le modalità operative, descritte nel presente documento, saranno analogamente applicate per tutti i rinnovi seguenti, salvo aggiornamenti normativi applicabili.