



- ❖ ESTINTORI OMOLOGATI
- ❖ IDRANTI
- ❖ CARTELLONISTICA AZIENDALE
- ❖ MATERIALE ANTINFORTUNISTICO
- ❖ CASSETTE DI MEDICAZIONE
- ❖ MANUTENZIONE ESTINTORI
- ❖ CONSULENZA E REALIZZAZIONE PRATICHE 81/08 E CERTIFICATI PREVENZIONE INCENDI
- ❖ CORSI ANTINCENDIO E PRIMO SOCCORSO

Via A. Vespucci, 7 – 37138 Verona

Via Mezzacampagna, 25/a – 37135 Verona - VR

Tel. 045-8750068 cell. 347-2640159

E-Mail: [Sicurezzaonline.vr@libero.it](mailto:Sicurezzaonline.vr@libero.it)

sito web [www.sicurezzaonlinesas.it](http://www.sicurezzaonlinesas.it)

## NUOVA NORMA UNI9994-1:2013

### TABELLA PERIODICITA' REVISIONI

| Estinguente           | Tipo di estintore   | Revisione (mesi) | Collaudo ( mesi) |         |
|-----------------------|---|------------------|------------------|---------|
|                       |   |                  | CE PED 97/263    | PRE-PED |
| Polvere               |   | 36               | 144              | 72      |
| Biossido di Carbonio  |   | 60               | 120              | 120     |
| A base d'acqua        | Serbatoio in acciaio<br>Al carbonio (plastificato internamente) con agente estinguente premiscelato           | 24               | 72               | 72      |
| A base d'acqua        | Serbatoio in acciaio<br>Al carbonio (plastificato internamente) contenente solo acqua e additivi in cartuccia | 48               | 96               | 72      |
| A base d'acqua        | Serbatoio in acciaio<br>inox o lega di alluminio  | 48               | 144              | 72      |
| Idrocarburi Alogenati | Tutti   | 72               | 144              | 72      |

La nuova norma UNI9994 introduce alcune novità rispetto alla precedente che vengono qui di seguito elencate:

- la manutenzione deve essere eseguita ogni 6 mesi entro la fine del mese di competenza
- la revisione va eseguita durante la visita di manutenzione
- **l'estintore non deve essere collocato a pavimento**
- **TUTTE le aziende devono tenere un registro dove vanno scritti gli interventi di manutenzione**

**REVISIONE:** gli interventi di revisione devono avere i seguenti interventi da adottare:

- Esame interno dell'estintore per la verifica dello stato di conservazione
- Esame e controllo funzionale di tutte le parti
- Controllo di tutte le sezioni di passaggio del gas ausiliario, se presente, e dell'agente estinguente, in particolare del tubo pescante, le manichette, i raccordi e gli ugelli, per verificare che siano liberi da incrostazioni, occlusioni e sedimentazioni.
- Controllo dell'assale e ruote per estintori carrellati
- Ripristino delle protezioni superficiali se danneggiate
- Sostituzione della valvola di sicurezza se presente
- Sostituzione dell'agente estinguente
- Sostituzione delle guarnizioni
- Sostituzione della valvola erogatrice per gli estintori a biossido di carbonio
- Rimontaggio dell'estintore in perfetto stato di efficienza
- La data della revisione (mese/anno e la denominazione dell'azienda che l'ha effettuata devono essere riportati in maniera indelebile sia all'interno che all'esterno degli estintori. E' vietato punzonare tale data sul serbatoio o su parti soggette a pressione.

**COLLAUDO:**

- In occasione del collaudo dell'estintore a polvere o biossido di carbonio, la valvola erogatrice deve essere sostituita per garantire l'efficienza e la sicurezza dell'estintore.

- *La data del collaudo mese/anno e la denominazione dell'azienda che lo ha eseguito devono essere riportati in maniera indelebile sia all'interno che all'esterno dell'estintore. E' vietato punzonare il serbatoio e i componenti soggetti a pressione.*

**ESTINTORI DA CONSIDERARSI FUORI SERVIZIO:**

- *estintori di tipo non approvato ad esclusione degli estintori di sola classe D*
- *che presentino segni di corrosione*
- *che presentino ammaccature sul serbatoio*
- *sprovvisi delle marcature previste dalla legislazione vigente e dalle norme applicabili*
- *le cui parti di ricambio e degli agenti estinguenti non sono più disponibili*
- *con marcature ed iscrizioni illeggibili e non sostituibili*
- *non dotati del libretto di uso e manutenzione rilasciato dal produttore e non più reperibile sul mercato*
- *che abbiano superato 18 anni di vita*

**REGISTRO:**

- *La persona responsabile (cliente) deve predisporre e tenere aggiornato un registro, firmato **dalla stessa persona responsabile**, in cui sono registrati:*
- *A) i lavori svolti*
- *B) lo stato in cui si lasciano gli estintori*

*Il registro deve essere sempre presente presso l'attività, tenuto a disposizione dell'autorità competente e del manutentore. L'accertamento di avvenuta manutenzione e dello stato degli estintori deve essere formalizzato nell'apposito registro allegando la copia del documento di manutenzione rilasciata dal manutentore in cui si evidenzia quanto sopra riportato.*

**SICUREZZA ON LINE SAS**