

ALLEGATO 1708.1

Servizio di assistenza tecnica IMPIANTI DI RIVELAZIONE E SPEGNIMENTO INCENDIO A GAS

MISPERIV

LEGGI E NORME DI RIFERIMENTO

Impianto di RIVELAZIONE

- Norma UNI 11224: Controllo iniziale e manutenzione dei sistemi di rivelazione incendi
- Norma UNI 9795: Sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme d'incendio - Progettazione, installazione ed esercizio

Impianto di SPEGNIMENTO a GAS

- Norma UNI 11280: Controllo iniziale e manutenzione dei sistemi di estinzione incendi ad estinguenti gassosi
- **Norma UNI 15004-Parte 1**: Installazioni fisse antincendio Sistemi a estinguenti gassosi Progettazione, installazione e manutenzione
- Legge 37/08: disposizioni in materia di attività d'installazione e manutenzione degli impianti all'interno degli edifici
- **D.P.R. 43/2012:** Regolamento recante attuazione del regolamento (CE) n. 842/2006 su taluni gas fluorurati ad effetto serra
- D.lgs. 81/08: Testo unico in materia di sicurezza sul lavoro
- **D.M. 10/03/98 Art. 4**: Controllo e manutenzione degli impianti e delle attrezzature antincendio

Il servizio MISPERIV STANDARD comprende:

RIVELAZIONE INCENDIO

- 1. L'uscita semestrale dei ns. tecnici specializzati per le visite programmate
- Verifica dello stato di conservazione delle linee, dei rilevatori e di ogni componente
- Controllo dello stato di carica di tutte le batterie dell'impianto, compresi gli alimentatori ausiliari
- 4. Controllo delle funzioni della centrale e dei rivelatori
- Controllo della risposta dei rivelatori e pulsanti, alle sollecitazioni di allarme simulato
- 6. Eventuale pulizia tramite soffiatura dei rivelatori.
- Verifica della visibilità e udibilità dei segnalatori ottici o acustici e degli eventuali trasmettitori di allarme
- 8. Verifica d'intervento dei sistemi di attuazione impianto di spegnimento
- 9. Verifica della presenza delle istruzioni d'uso
- Consegna della certificazione riguardante gli interventi effettuati, valida ai fini della compilazione del Registro della Sicurezza

SPEGNIMENTO A GAS

- L'uscita semestrale dei ns. tecnici formati in accordo al DPR 43/2012 e Regolamento CE 304/2008, autorizzati per le visite e al trattamento di gas ad effetto serra
- 12. Registrazione e dichiarazione annuale al registro FGAS dei gas ad effetto serra
- 13. Esame generale dell'impianto: verifica dello stato di conservazione apparente di tutte le condotte, ugelli, e diffusori
- 14. Controllo generale degli ancoraggi dell'impianto
- 15. Verifica delle pressioni dell'estinguente ed accertamento del quantitativo di gas presente (con pesatura per imp. ad anidride carbonica)
- 16. Controllo di tutte le funzioni dell'impianto (esclusa la scarica del gas estinguente)
- Controllo dei gruppi di comando automatici e manuali e dei circuiti pneumatici di attivazione della scarica
- 18. Verifica della scadenza dei collaudi bombole
- Verifica della fruibilità delle vie di esodo o di evacuazione degli ambienti protetti, compresi i cartelli di prevenzione (divieti, raccomandazioni e istruzioni)
- 20. Apposizione e compilazione del cartellino di manutenzione
- 21. Consegna della certificazione riguardante gli interventi effettuati, valida ai fini della compilazione del Registro della Sicurezza









ESCLUSIONI

- Interventi correttivi, atti a riportare le apparecchiature e l'impiantistica allo stato ottimale di funzionamento, mediante riparazione o sostituzione di tratti di condotte, componenti ed accessori
- Ricarica parziale o totale dell'estinguente.
- Collaudo delle bombole.
- Prova infiltrometrica (Door Fan Test)
- Interventi di manutenzione straordinaria su Vostra chiamata o resesi necessari durante le operazioni di manutenzione programmata.
- Materiali di consumo (es. batterie)
- Piattaforma o trabattello per operare in quota.
- Conferimento dei rifiuti tossici e/o speciali
- Tutto quanto non espressamente indicato nelle attività comprese



GARANZIE AGGIUNTIVE PER L'UTENTE

- 1. Garanzia di legge su eventuali lavorazioni o ricambi.
- 2. **Tecnici formati e specializzati** con corsi di formazione interna, rispettando le più recenti normative in vigore.
- 3. Procedure operative di qualità certificate, rispondenti al Sistema Qualità UNI EN ISO 9001:2008.
- 4. Possesso dei requisiti tecnico professionali richiesti dall'albo tecnologico (CCIAA) per le lettere:
 - "A"- Energia elettrica
 - "B"- Impianti elettronici;
 - "C"- Impianti climatizzazione e condizionamento;

"G"- Impianti antincendio;

- Abilitazione al rilascio delle Dichiarazioni di conformità sia per l'esecuzione di NUOVI IMPIANTI ANTINCENDIO, sia per gli INTERVENTI MANUTENZIONE STRAORDINARIA, in ottemperanza al D.M. 37/2008.
- 6. Società membro dell'Associazione di categoria Nazionale, UMAN Unione Costruttori Materiali Antincendio.
- 7. Società membro dell'Associazione **UNI** Ente Nazionale Italiano di Unificazione.
- 8. Polizza assicurativa RC prodotti e servizi, stipulata con primaria Compagnia Assicuratrice.

