

**COMUNE DI BATTIPAGLIA**  
Provincia SA

Azienda

**Casa di Riposo per ANZIANI "CASTELLUCCIO"**

Datore di Lavoro

**BLUMATICA srl**



Elaborato

**CONTENUTI E MODALITA'  
DI GESTIONE DEL  
REGISTRO DEI CONTROLLI ANTINCENDIO**

(ai sensi dell'art. 5, D.P.R. n. 37 del 12 gennaio 1998  
e del D.M. 10 marzo 1998)

Data : 31/05/2008

## GENERALITA'

Il Registro Antincendio, istituito obbligatoriamente per tutte le attività soggette al controllo dei Vigili del Fuoco, quale importante strumento di lavoro per il monitoraggio della sicurezza antincendio si compone, essenzialmente, di:

- Scheda anagrafica dell'azienda, nella quale sono riportate tutte le informazioni di base dell'azienda che istituisce il registro;
- Elenco completo dei lavoratori incaricati dell'attuazione delle misure di prevenzione e lotta antincendio, ossia i dati anagrafici degli operatori coinvolti nel processo di sicurezza dell'attività;
- Elenco completo di tutte gli impianti e le attrezzature antincendio presenti nell'azienda, con allegato elaborato planimetrico riportante la ubicazione e l'identificazione di tutti i componenti;
- Schede con le verifiche, i controlli e le ispezioni effettuate per le varie attrezzature ed impianti antincendio, nelle quali devono essere registrati, in ordine cronologico, gli interventi eseguiti nel corso degli anni.

## PRINCIPALI RIFERIMENTI NORMATIVI

I principali riferimenti normativi inerenti la sicurezza antincendio ed in particolare i controlli e gli interventi periodici da effettuare sono stati indicati in premessa e vengono qui di seguito riportati in estratto:

**D.P.R. n° 37 del 12 gennaio 1998** (riportato per esteso in Appendice C - Disposizioni legislative e regolamentari di riferimento):

... omissis

### Articolo 5 – Obblighi connessi con l'esercizio dell'attività

1. Gli enti e i privati responsabili di attività soggette ai controlli di prevenzione incendi hanno l'obbligo di mantenere in stato di efficienza i sistemi, i dispositivi, le attrezzature e le altre misure di sicurezza antincendio adottate e di effettuare verifiche di controllo e di interventi di manutenzione secondo le scadenze temporali che sono indicate dal Comando nel certificato di prevenzione o all'atto del rilascio della ricevuta a seguito della dichiarazione di cui all'articolo 3, comma 5. Essi provvedono, in particolare, ad assicurare un'adeguata informazione e formazione del personale dipendente sui rischi d'incendio connessi con la specifica attività, sulle misure di prevenzione e protezione adottate, sulle precauzioni da osservare per evitare l'insorgere di un incendio e sulle procedure da attuare in caso d'incendio.

2. I controlli, le verifiche, gli interventi di manutenzione, l'informazione e la formazione del personale, che vengono effettuati, devono essere annotati in un apposito registro a cura dei responsabili dell'attività. Tale registro deve essere mantenuto aggiornato e reso disponibile ai fini dei controlli di competenza del Comando.

3. Ogni modifica delle strutture o degli impianti ovvero delle condizioni di esercizio dell'attività, che comportano un'alterazione delle preesistenti condizioni di sicurezza antincendio, obbliga l'interessato ad avviare nuovamente le procedure previste dagli articoli 2 e 3 del presente regolamento.

**D.M. 10 marzo 1998** (riportato per esteso in Appendice C - Disposizioni legislative e regolamentari di riferimento):

... omissis

### Articolo 3 – Misure preventive, protettive e precauzionali di esercizio

1. All'esito della valutazione dei rischi di incendio, il datore di lavoro adotta le misure finalizzate a:

- a) ridurre la probabilità di insorgenza di un incendio secondo i criteri di cui all'allegato II;
- b) realizzare le vie e le uscite di emergenza per garantire l'esodo delle persone in sicurezza in caso di incendio, in conformità ai requisiti di cui all'allegato III del D.M. 10.03.1998;

- c) realizzare le misure per una rapida segnalazione dell'incendio al fine di garantire l'attivazione dei sistemi di allarme e delle procedure di intervento. in conformità ai criteri di cui all'allegato IV del D.M. 10.03.1998;
- d) assicurare l'estinzione di un incendio in conformità ai criteri di cui all'allegato V del D.M. 10.03.1998;
- e) garantire l'efficienza dei sistemi di protezione antincendio secondo i criteri di cui all'allegato VI del D.M. 10.03.1998;
- f) fornire ai lavoratori una adeguata informazione e formazione sui rischi di incendio secondo i criteri di cui all'allegato VII del D.M. 10.03.1998.

2. Per le attività soggette al controllo da parte dei Comandi provinciali dei vigili del fuoco ai sensi del decreto del Presidente della Repubblica 29 luglio 1982, n. 577, le disposizioni del presente articolo si applicano limitatamente al comma 1, lettera a), e) ed f).

#### Articolo 4 – Controllo e manutenzione degli impianti e delle attrezzature antincendio

1. Gli interventi di manutenzione ed i controlli sugli impianti e sulle attrezzature di protezione antincendio sono effettuati nel rispetto delle disposizioni legislative e regolamentari vigenti, delle norme di buona tecnica emanate dagli organismi di normalizzazione nazionali o europei o, in assenza di dette norme di buona tecnica, delle istruzioni fornite dal fabbricante e/o dall'installatore.

**D. Lgs. n° 81/2008** (*Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro*)

... omissis

#### Articolo 46 – Prevenzione incendi

1. La prevenzione incendi è la funzione di preminente interesse pubblico, di esclusiva competenza statale, diretta a conseguire, secondo criteri applicativi uniformi sul territorio nazionale, gli obiettivi di sicurezza della vita umana, di incolumità delle persone e di tutela dei beni e dell'ambiente.

2. Nei luoghi di lavoro soggetti al presente decreto legislativo devono essere adottate idonee misure per prevenire gli incendi e per tutelare l'incolumità dei lavoratori.

3. Fermo restando quanto previsto dal decreto legislativo 8 marzo 2006, n. 139 e dalle disposizioni concernenti la prevenzione incendi di cui al presente decreto, i Ministri dell'interno, del lavoro e della previdenza sociale, in relazione ai fattori di rischio, adottano uno o più decreti nei quali sono definiti:

a) i criteri diretti atti ad individuare:

1) misure intese ad evitare l'insorgere di un incendio ed a limitarne le conseguenze qualora esso si verifichi;

2) misure precauzionali di esercizio;

3) metodi di controllo e manutenzione degli impianti e delle attrezzature antincendio;

4) criteri per la gestione delle emergenze;

b) le caratteristiche dello specifico servizio di prevenzione e protezione antincendio, compresi i requisiti del personale addetto e la sua formazione.

4. Fino all'adozione dei decreti di cui al comma 3, continuano ad applicarsi i criteri generali di sicurezza antincendio e per la gestione delle emergenze nei luoghi di lavoro di cui al decreto del Ministro dell'interno in data 10 marzo 1998.

5. Al fine di favorire il miglioramento dei livelli di sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro, ed ai sensi dell'articolo 14, comma 2, lettera h), del decreto legislativo 8 marzo 2006, n. 139, con decreto del Ministro dell'interno sono istituiti, presso ogni direzione regionale dei vigili del fuoco, dei nuclei specialistici per l'effettuazione di una specifica attività di assistenza alle aziende. Il medesimo decreto contiene le procedure per l'espletamento della attività di assistenza.

6. In relazione ai principi di cui ai commi precedenti, ogni disposizione contenuta nel presente decreto legislativo, concernente aspetti di prevenzione incendi, sia per l'attività di disciplina che di controllo, deve essere riferita agli organi centrali e periferici del Dipartimento dei vigili del fuoco, del soccorso pubblico e

della difesa civile, di cui agli articoli 1 e 2 del decreto legislativo 8 marzo 2006, n. 139. Restano ferme le rispettive competenze di cui all'articolo 13.

7. Le maggiori risorse derivanti dall'espletamento della funzione di controllo di cui al presente articolo, sono rassegnate al Corpo nazionale dei vigili per il miglioramento dei livelli di sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro.

Oltre alle norme più generali (*quali quelle emanate con il D.P.R. 37/98 e completate con il DM 10/03/98*) che già richiedono l'effettuazione di un dettagliato programma di sorveglianza, manutenzione e revisione, si può fare riferimento, per alcune modalità e procedure di controllo, alle norme UNI, UNI-EN, UNI-EN-ISO, CEI, che rappresentano le norme di buona tecnica, ossia la cosiddetta "regola d'arte", e che individuano, impianto per impianto, i controlli da effettuare con riferimento ad eventuali richieste normative specifiche ed alle periodicità (obbligatorie quando esplicitamente consigliate o, più comunemente, attuate negli altri casi). In assenza di norme specifiche, si può fare ricorso alle istruzioni dei costruttori o degli installatori.

Si noti che al punto 2 dell'art. 5 del D.P.R. n° 37 del 12 gennaio 1998 viene nominato il "Registro dei controlli", sul quale il responsabile dell'attività deve annotare tutto quanto richiesto, a garanzia e verifica del controllo sullo stato di mantenimento dei sistemi, dispositivi, ecc.

Il modo in cui deve essere realizzato tale registro dei controlli è lasciato alla libera scelta di ognuno ed esistono diverse soluzioni che possono essere adottate, in quanto non è tanto importante la forma quanto la sostanza e cioè il raggiungimento dell'obiettivo che pone il sopracitato decreto.

Anche per questo motivo, il registro degli adempimenti antincendio, con le relative schede riportanti le verifiche ed i controlli, costituisce il capitolo più importante di tutto la procedura antincendio, in quanto un corretto sistema di controlli è la condizione fondamentale per garantire la perfetta efficienza del sistema antincendio così come progettato, realizzato e collaudato.

Naturalmente l'esecuzione di verifiche più dettagliate o frequenti, rispetto ai controlli minimi stabiliti dalla norma, può essere un mezzo di limitazione del rischio per casi di impianti vetusti o in reparti con problematiche o rischi particolari.

## DEFINIZIONI RICORRENTI

Per rendere univoca l'interpretazione di alcuni termini utilizzati nel registro antincendio, vengono riportate le definizioni di riferimento, che l'allegato VI al D.M. 10 marzo 1998 e le norme UNI, attribuiscono ai seguenti termini :

**SORVEGLIANZA:** Trattasi di controllo visivo atto a verificare che le attrezzature e gli impianti antincendio siano nelle normali condizioni operative, siano facilmente accessibili e non presentino danni materiali accertabili tramite esame visivo. La sorveglianza può essere effettuata dal personale normalmente presente nelle aree protette dopo aver ricevuto adeguate istruzioni. (DM 10/03/98)

**CONTROLLO:** Trattasi dell'insieme delle operazioni tese a verificare la completa e corretta condizione di funzionalità delle attrezzature e degli impianti.

**MANUTENZIONE:** Consiste nell'operazione od intervento finalizzato a mantenere in efficienza ed in buono stato le attrezzature e gli impianti. Essa può essere di tipo ordinario o straordinario in relazione all'entità dell'intervento, ai materiali impiegati e alle attrezzature utilizzate. (DM 10/03/98)

**MANUTENZIONE ORDINARIA:** operazione che si attua in loco, con strumenti ed attrezzi di uso corrente. Essa si limita a riparazioni di lieve entità, bisognevoli unicamente di minuterie, e comporta l'impiego di materiali di consumo di uso corrente o le sostituzioni di parti di modesto valore espressamente previste. (DM 10/03/98)

**MANUTENZIONE STRAORDINARIA:** intervento di manutenzione che non può essere eseguito in loco o che, pur essendo eseguito in loco, richiede mezzi di particolare importanza oppure attrezzature o strumentazioni particolari o che comporti sostituzioni di intere parti di impianto o la completa revisione o sostituzione di apparecchi per i quali non sia possibile o conveniente la riparazione. (DM 10/03/98)

**REVISIONE:** misura di prevenzione atta a verificare e rendere perfettamente efficiente l'impianto, tramite l'effettuazione di opportuni accertamenti ed interventi (definizione UNI)

**COLLAUDO:** Accertamento della perfetta rispondenza della installazione al progetto esecutivo ed alla norma (definizione UNI)

**INFORMAZIONE:** Attività di coinvolgimento dei lavoratori e dei dipendenti per informarli sulle condizioni di rischio e sulle misure di prevenzione e protezione da adottare.

**FORMAZIONE:** Attività di coinvolgimento dei lavoratori e dei dipendenti per renderli operativi contro i rischi d'incendio, resa attuabile mediante corsi teorico-pratici di tipo mirato il relazione alla tipologia ed al livello di rischio dell'attività.

### SCelta DEL PERSONALE INCARICATO

Per quanto riguarda la scelta del personale che deve svolgere l'attività di controllo, verifica, manutenzione e sorveglianza ecc., è la normativa stessa che stabilisce quali requisiti deve possedere.

Le attività di controllo, manutenzione e revisione, che richiedono competenze e attrezzature specifiche, devono essere svolte da personale incaricato in possesso dei requisiti tecnico-professionali richiesti dalla **Legge 46/90** per gli impianti antincendio.

La sorveglianza, invece, richiedendo in genere solo un controllo visivo dei presidi antincendio, può essere svolta da personale aziendale adeguatamente formato, secondo quanto predisposto dal **D.M. 10 marzo 1998**, con le scadenze temporali indicate in ciascuna scheda specifica.

In ogni caso tutte le attività di controllo, verifica, revisione, interventi di manutenzione, sorveglianza, informazione e formazione, devono essere annotate ed aggiornate, volta per volta, nell'apposito registro antincendio a cura dei responsabili dell'attività, per essere disponibili in caso di controllo da parte dei Vigili del Fuoco, anche al fine di poter dimostrare, in caso di incendio, di aver tenuto un comportamento diligente in conformità alle prescrizioni della norma.

La normativa impone, inoltre, a tutti i gestori di attività soggette, di vigilare affinché non vengano alterate le condizioni di sicurezza esistenti e vengano tenuti in efficienza gli impianti tecnici.

### CONTENUTI MINIMI DELLA SORVEGLIANZA

Per ogni gruppo da verificare (Estintori, Idranti, ecc) devono essere riportati i tipi di interventi previsti (Sorveglianza, Controllo, Collaudo, ecc.) e, per ogni tipo di intervento, la periodicità, il responsabile o la ditta incaricata ed il contenuto dei controlli o verifiche da effettuare.

**GESTIONE DEL REGISTRO DEGLI ADEMPIMENTI ANTINCENDIO**

Il Registro degli adempimenti antincendio si compone di :

- una sezione Anagrafica riportante i dati significativi dell' Azienda;
- elenco impianti ed attrezzature antincendio presenti (con allegata planimetria per la relativa identificazione);
- elenco dei Gruppi Antincendio sottoposti a controllo, con interventi previsti, periodicità e incaricati del servizio;
- contenuti minimi degli interventi per ogni Gruppo;
- schede con verbali degli interventi per ogni Gruppo;
- cronologico degli interventi effettuati distinti per Gruppo;
- registro cronologico generale di tutti gli interventi effettuati.

Tutta la documentazione prodotta di volta in volta andrà custodita in un apposito contenitore che costituirà, nel suo insieme, il Registro degli adempimenti antincendio.

**DATI ANAGRAFICI DELL'AZIENDA**

**Dati anagrafici**

Azienda (Ragione Sociale)	
Partita I.V.A.	
Sede Sociale	

**Titolare dell'attività**

Cognome e nome	
Data e luogo di nascita	
Codice Fiscale	
Indirizzo	

**Responsabili del servizio di prevenzione e protezione e sostituti**

Cognome e nome	Indirizzo	Telefono

**Rappresentanti per la sicurezza**

Cognome e nome	Indirizzo	Telefono

**Incaricati per gli interventi (squadra addetti antincendio)**

Cognome e nome	Indirizzo	Telefono

**Responsabile della tenuta del registro antincendio**

Cognome e nome	Indirizzo	Telefono

**ELENCO DEGLI APPRESTAMENTI ANTINCENDIO PRESENTI**

DESCRIZIONE	Liv.	PIANO	UBICAZIONE	CARATTERISTICHE	N°	SIGLA
ALLARME ANTINCENDIO	1	Piano interrato	Adiacenza C.Termica	Sirena di Allarme ALL01-P0	1	ALL01-P0
ALLARME ANTINCENDIO	1	Piano interrato	Corridoio	Pannello allarme acustico-luminoso	2	ALL02-P0
ESTINTORE	1	Piano interrato	centrale termica	A polvere 33A-233BC 6 Kg	1	E01-P0
ESTINTORE	1	Piano interrato	Locale Ascensore	A polvere 33A-233BC 6 Kg	2	E02-P0
ESTINTORE	1	Piano interrato	Lavanderia	A polvere 33A-233BC 6 Kg	3	E03-P0
ESTINTORE	1	Piano interrato	Locale Ascensore 2	A polvere 33A-233BC 6 Kg	4	E04-P0
LUCE EMERGENZA	1	Piano interrato	Vano scala 1	Lampada semplice	1	LE1-P0
LUCE EMERGENZA	1	Piano interrato	lavanderia	Lampada semplice	2	LE2-P0
LUCE EMERGENZA	1	Piano interrato	centrale termica	Lampada semplice	3	LE3-P0
LUCE EMERGENZA	1	Piano interrato	centrale termica	Lampada semplice	4	LE4-P0
LUCE EMERGENZA	1	Piano interrato	Corridoio	Lampada semplice	5	LE5-P0
LUCE EMERGENZA	1	Piano interrato	Ingresso	Lampada semplice	6	LE6-P0
PORTA TAGLIAFUOCO	1	Piano interrato	Ascensore	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	1	PT01-P0
PORTA TAGLIAFUOCO	1	Piano interrato	Vano Scala	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	2	PT02-P0
PORTA TAGLIAFUOCO	1	Piano interrato	Vano Scala	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	3	PT03-P0
PORTA TAGLIAFUOCO	1	Piano interrato	Corridoio Adiacente Ascensore	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	4	PT04-P0
PORTA TAGLIAFUOCO	1	Piano interrato	Lavanderia	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	5	PT05-P0
PORTA TAGLIAFUOCO	1	Piano interrato	Adiacente C.Idrica	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.0 m	6	PT06-P0
PULSANTE ANTINCENDIO	1	Piano interrato	Corridoio	A rottura di vetro	1	PA1-P0
PULSANTE ANTINCENDIO	1	Piano interrato	Ingresso	A rottura di vetro	2	PA2-P0
RIVELATORI	1	Piano interrato	Centrale termica	Rivelatore di Fumo	1	RF1-P0
RIVELATORI	1	Piano interrato	Locale Ascensore	Rivelatore di Fumo	2	RF2-P0
RIVELATORI	1	Piano interrato	Vano scala 1	Rivelatore di Fumo	3	RF3-P0
RIVELATORI	1	Piano interrato	Corridoio	Rivelatore di Fumo	4	RF4-P0
RIVELATORI	1	Piano interrato	Corridoio	Rivelatore di Fumo	5	RF5-P0
RIVELATORI	1	Piano interrato	Corridoio	Rivelatore di Fumo	6	RF6-P0
RIVELATORI	1	Piano interrato	Lavanderia	Rivelatore di Fumo	7	RF7-P0
RIVELATORI	1	Piano interrato	Autoclave	Rivelatore di Fumo	8	RF8-P0
RIVELATORI	1	Piano interrato	Locale Ascensore 2	Rivelatore di Fumo	9	RF9-P0
RIVELATORI	1	Piano interrato	Centrale termica	Rivelatore di Gas	1	RG1-P0
SEGNALETICA	1	Piano interrato	Ascensore	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT01-P0		

DESCRIZIONE	Liv.	PIANO	UBICAZIONE	CARATTERISTICHE	N°	SIGLA
SEGNALETICA	1	Piano interrato	Vano Scala	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT02-P0		
SEGNALETICA	1	Piano interrato	Vano Scala	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT03-P0		
SEGNALETICA	1	Piano interrato	Corridoio Adiacente Ascensore	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT04-P0		
SEGNALETICA	1	Piano interrato	Lavanderia	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT05-P0		
SEGNALETICA	1	Piano interrato	Adiacente C.Idrica	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT06-P0		
SEGNALETICA	1	Piano interrato	centrale termica	Cartello Estintore E01-P0		
SEGNALETICA	1	Piano interrato	Locale Ascensore	Cartello Estintore E02-P0		
SEGNALETICA	1	Piano interrato	Lavanderia	Cartello Estintore E03-P0		
SEGNALETICA	1	Piano interrato	Locale Ascensore 2	Cartello Estintore E04-P0		
SEGNALETICA	1	Piano interrato	Corridoio - uscita lavanderia	Segnale Uscita di Sicurezza US01-P0		
SEGNALETICA	1	Piano interrato	centrale termica	Segnale Uscita di Sicurezza US02-P0		
USCITA DI SICUREZZA	1	Piano interrato	Corridoio - uscita lavanderia	Porta 1 anta con maniglione antipanico 1.2 m	1	US01-P0
USCITA DI SICUREZZA	1	Piano interrato	centrale termica	Porta 1 anta 0.90 m	1	US02-P0
ALLARME ANTINCENDIO	2	Piano Rialzato	Corridoio 1	Pannello Allarme Acustico-Luminoso	1	ALL01-PR
ALLARME ANTINCENDIO	2	Piano Rialzato	Corridoio 1	Pannello Allarme Acustico-Luminoso	1	ALL02-PR
ALLARME ANTINCENDIO	2	Piano Rialzato	Corridoio 2	Pannello Allarme Acustico-Luminoso	1	ALL03-PR
ALLARME ANTINCENDIO	2	Piano Rialzato	Corridoio 2	Pannello Allarme Acustico-Luminoso	1	ALL04-PR
ALLARME ANTINCENDIO	2	Piano Rialzato	Hall	Pannello Allarme Acustico-Luminoso	1	ALL05-PR
ALLARME ANTINCENDIO	2	Piano Rialzato	Sala comune	Pannello Allarme Acustico-Luminoso	1	ALL06-PR
ESTINTORE	2	Piano Rialzato	corridoio 1	A polvere 33A-233BC 6 Kg	1	E01-PR
ESTINTORE	2	Piano Rialzato	corridoio 2-infermeria	A polvere 33A-233BC 6 Kg	2	E02-PR
ESTINTORE	2	Piano Rialzato	corridoio 2	A polvere 33A-233BC 6 Kg	3	E03-PR
ESTINTORE	2	Piano Rialzato	corridoio-uscita stanza 1-2	A polvere 33A-233BC 6 Kg	4	E04-PR
ESTINTORE	2	Piano Rialzato	hall	A polvere 33A-233BC 6 Kg	5	E05-PR
ESTINTORE	2	Piano Rialzato	sala comune	A polvere 33A-233BC 6 Kg	6	E06-PR
ESTINTORE	2	Piano Rialzato	sala comune	A polvere 33A-233BC 6 Kg	7	E07-PR
ESTINTORE	2	Piano Rialzato	refettorio	A polvere 33A-233BC 6 Kg	8	E08-PR
ESTINTORE	2	Piano Rialzato	locale quadri	A CO2 34 BC 2 Kg	9	E09-PR
ESTINTORE	2	Piano Rialzato	locale cucina	A polvere 33A-233BC 6 Kg	10	E10-PR
ESTINTORE	2	Piano Rialzato	locale hall U.S. 10-PR	A polvere 33A-233BC 6 Kg	11	E11-PR
ESTINTORE	2	Piano Rialzato	locale deposito ingresso	A polvere 33A-233BC 6 Kg	12	E12-PR
IDRANTE	2	Piano Rialzato	Hall	A muro UNI45	1	IDR01-PR
IDRANTE	2	Piano Rialzato	corridoio-adiacenze stanza 4	A muro UNI45	2	IDR02-PR

DESCRIZIONE	Liv.	PIANO	UBICAZIONE	CARATTERISTICHE	N°	SIGLA
IDRANTE	2	Piano Rialzato	corrodoio-zona montacarichi	A muro UNI45	3	IDR03-PR
IDRANTE	2	Piano Rialzato	corrodoio-adiacenze stanza 34	A muro UNI45	4	IDR04-PR
LUCE EMERGENZA	2	Piano Rialzato	Scala 4	Lampada semplice	1	LE1-PR
LUCE EMERGENZA	2	Piano Rialzato	locale pompa antincendio	Lampada semplice	2	LE2-PR
LUCE EMERGENZA	2	Piano Rialzato	corridoio 2-uscita montacarichi	Lampada semplice	3	LE3-PR
LUCE EMERGENZA	2	Piano Rialzato	corridoio 2-uscita Hall	Lampada semplice	4	LE4-PR
LUCE EMERGENZA	2	Piano Rialzato	scala 1	Lampada semplice	5	LE5-PR
LUCE EMERGENZA	2	Piano Rialzato	corridoio 1	Lampada semplice	6	LE6-PR
LUCE EMERGENZA	2	Piano Rialzato	corridoio 1-uscita stanze 1-5 e 1-6	Lampada semplice	7	LE7-PR
LUCE EMERGENZA	2	Piano Rialzato	corridoio 1 - U.S. 02-PR	Lampada con pittogramma	8	LE8-PR
LUCE EMERGENZA	2	Piano Rialzato	corridoio 1 - U.S. 03-PR	Lampada con pittogramma	9	LE9-PR
LUCE EMERGENZA	2	Piano Rialzato	corridoio 2-uscita scala1	Lampada con pittogramma	10	LE10-PR
LUCE EMERGENZA	2	Piano Rialzato	corridoio 2 - U.S. 04-PR	Lampada con pittogramma	11	LE11-PR
LUCE EMERGENZA	2	Piano Rialzato	Scala 1 - U.S. 01-PR	Lampada con pittogramma	13	LE12-PR
LUCE EMERGENZA	2	Piano Rialzato	corridoio 2 - U.S. 05-PR	Lampada con pittogramma	13	LE13-PR
LUCE EMERGENZA	2	Piano Rialzato	corridoio 2 - U.S. 06-PR	Lampada con pittogramma	14	LE14-PR
LUCE EMERGENZA	2	Piano Rialzato	Hall - U.S. 07-PR	Lampada con pittogramma	15	LE15-PR
LUCE EMERGENZA	2	Piano Rialzato	Hall - U.S. 10-PR	Lampada con pittogramma	16	LE16-PR
LUCE EMERGENZA	2	Piano Rialzato	Refettorio - U.S. 11-PR	Lampada con pittogramma	17	LE17-PR
LUCE EMERGENZA	2	Piano Rialzato	Sala comune - U.S. 09-PR	Lampada con pittogramma	18	LE18-PR
LUCE EMERGENZA	2	Piano Rialzato	Sala comune - U.S. 08-PR	Lampada con pittogramma	19	LE19-PR
LUCE EMERGENZA	2	Piano Rialzato	Cucina - U.S. 12-PR	Lampada con pittogramma	20	LE20-PR
PORTA TAGLIAFUOCO	2	Piano Rialzato	Corridoio 1	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	1	PT01-PR
PORTA TAGLIAFUOCO	2	Piano Rialzato	Corridoio 1 - accesso scala 1	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	2	PT02-PR
PORTA TAGLIAFUOCO	2	Piano Rialzato	Corridoio 2 - accesso scala 1	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	3	PT03-PR
PORTA TAGLIAFUOCO	2	Piano Rialzato	Corridoio 2	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	4	PT04-PR
PORTA TAGLIAFUOCO	2	Piano Rialzato	Corridoio 2	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	5	PT05-PR
PORTA TAGLIAFUOCO	2	Piano Rialzato	Corridoio 2	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	6	PT06-PR
PORTA TAGLIAFUOCO	2	Piano Rialzato	Hall	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	6	PT07-PR
PULSANTE ANTINCENDIO	2	Piano Rialzato	Corridoio 1 - U.S. 01-PR	A rottura di vetro	1	PA1-PR
PULSANTE ANTINCENDIO	2	Piano Rialzato	Corridoio 2 - U.S. 06-PR	A rottura di vetro	2	PA2-PR
PULSANTE ANTINCENDIO	2	Piano Rialzato	Hall	A rottura di vetro	3	PA3-PR
PULSANTE ANTINCENDIO	2	Piano Rialzato	Uscita direzione - U.S. 10-PR	A rottura di vetro	4	PA4-PR

DESCRIZIONE	Liv.	PIANO	UBICAZIONE	CARATTERISTICHE	N°	SIGLA
PULSANTE ANTINCENDIO	2	Piano Rialzato	Corridoio 2 - U.S. 04-PR	A rottura di vetro	5	PA5-PR
PULSANTE ANTINCENDIO	2	Piano Rialzato	Sala comune	A rottura di vetro	6	PA6-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Stanza 1-8	Rivelatore di Fumo	1	RF1-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Stanza 1-7	Rivelatore di Fumo	2	RF2-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Corridoio 2 - U.S. 03-PR	Rivelatore di Fumo	3	RF3-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Corridoio 1	Rivelatore di Fumo	4	RF4-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Corridoio 1	Rivelatore di Fumo	5	RF5-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Corridoio 1	Rivelatore di Fumo	6	RF6-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Scala 1	Rivelatore di Fumo	7	RF7-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Corridoio 2	Rivelatore di Fumo	8	RF8-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Corridoio 2 - Montacarichi	Rivelatore di Fumo	9	RF9-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Stanza 1-6	Rivelatore di Fumo	10	RF10-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Stanza 1-5	Rivelatore di Fumo	11	RF11-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Corridoio 2 - U.S. 06-PR	Rivelatore di Fumo	12	RF12-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Infermeria	Rivelatore di Fumo	13	RF13-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Stanza 1-4	Rivelatore di Fumo	14	RF14-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Stanza 1-3	Rivelatore di Fumo	15	RF15-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Stanza 1-1	Rivelatore di Fumo	16	RF16-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Stanza 1-2	Rivelatore di Fumo	17	RF17-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Hall	Rivelatore di Fumo	18	RF18-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Hall	Rivelatore di Fumo	19	RF19-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Hall	Rivelatore di Fumo	20	RF20-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Hall	Rivelatore di Fumo	21	RF21-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Inservienti	Rivelatore di Fumo	22	RF22-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Locale Quadri	Rivelatore di Fumo	23	RF23-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Ufficio	Rivelatore di Fumo	24	RF24-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Direzione	Rivelatore di Fumo	25	RF25-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Hall	Rivelatore di Fumo	26	RF26-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	Hall	Rivelatore di Fumo	27	RF27-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	sala comune	Rivelatore di Fumo	28	RF28-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	sala comune	Rivelatore di Fumo	29	RF29-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	sala comune	Rivelatore di Fumo	30	RF30-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	sala comune	Rivelatore di Fumo	31	RF31-PR

DESCRIZIONE	Liv.	PIANO	UBICAZIONE	CARATTERISTICHE	N°	SIGLA
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	refettorio	Rivelatore di Fumo	32	RF32-PR
RIVELATORI	2	Piano Rialzato	cucina	Rivelatore di Gas	33	RG1-PR
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	Corridoio 1	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT01-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	Corridoio 1 - accesso scala 1	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT02-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	Corridoio 2 - accesso scala 1	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT03-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	Corridoio 2	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT04-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	Corridoio 2	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT05-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	Corridoio 2	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT06-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	Hall	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT07-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	corridoio 1	Cartello Estintore E01-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	corridoio 2-infermeria	Cartello Estintore E02-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	corridoio 2	Cartello Estintore E03-P1		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	corridoio-uscita stanza 1-2	Cartello Estintore E04-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	hall	Cartello Estintore E05-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	sala comune	Cartello Estintore E06-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	sala comune	Cartello Estintore E07-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	refettorio	Cartello Estintore E08-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	locale quadri	Cartello Estintore E09-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	Hall	Cartello Idrante IDR01-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	corridoio-adiacenze stanza 4	Cartello Idrante IDR02-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	corridoio-zona montacarichi	Cartello Idrante IDR03-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	corridoio-adiacenze stanza 34	Cartello Idrante IDR04-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	Corridoio - uscita lavanderia	Segnale Uscita di Sicurezza US01-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	corridoio 1	Segnale Uscita di Sicurezza US02-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	corridoio 1 - verso Scala 2	Segnale Uscita di Sicurezza US03-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	corridoio 2 - adiacenze infermeria	Segnale Uscita di Sicurezza US04-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	corridoio 2 - verso Scala 4	Segnale Uscita di Sicurezza US05-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	corridoio 2 - scaletta esterna	Segnale Uscita di Sicurezza US06-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	Hall - ingresso principale	Segnale Uscita di Sicurezza US07-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	Sala comune	Segnale Uscita di Sicurezza US08-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	Sala comune	Segnale Uscita di Sicurezza US09-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	Hall - zona uffici	Segnale Uscita di Sicurezza US10-PR		
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	Refettorio	Segnale Uscita di Sicurezza US11-PR		

DESCRIZIONE	Liv.	PIANO	UBICAZIONE	CARATTERISTICHE	N°	SIGLA
SEGNALETICA	2	Piano Rialzato	Cucina	Segnale Uscita di Sicurezza US12-PR		
USCITA DI SICUREZZA	2	Piano Rialzato	Uscita Scala 1	Porta 1 anta con maniglione antipanico 1.1 m	1	US01-PR
USCITA DI SICUREZZA	2	Piano Rialzato	corridoio 1	Porta 2 ante con maniglioni antipanico 2.10 m	2	US02-PR
USCITA DI SICUREZZA	2	Piano Rialzato	corridoio 1 - verso Scala 2	Porta 2 ante con maniglioni antipanico 1.60 m	3	US03-PR
USCITA DI SICUREZZA	2	Piano Rialzato	corridoio 2 - adiacenze infermeria	Porta 2 ante con maniglioni antipanico 1.80 m	4	US04-PR
USCITA DI SICUREZZA	2	Piano Rialzato	corridoio 2 - verso Scala 4	Porta 2 ante con maniglioni antipanico 1.80 m	5	US05-PR
USCITA DI SICUREZZA	2	Piano Rialzato	corridoio 2 - scaletta esterna	Porta 2 ante con maniglioni antipanico 1.60 m	6	US06-PR
USCITA DI SICUREZZA	2	Piano Rialzato	Hall - ingresso principale	Porta 2 ante 1.60 m	7	US07-PR
USCITA DI SICUREZZA	2	Piano Rialzato	Sala comune	Porta 1 anta con maniglia antipanico 1.20 m	8	US08-PR
USCITA DI SICUREZZA	2	Piano Rialzato	Sala comune	Porta 1 anta con maniglia antipanico 1.20 m	9	US09-PR
USCITA DI SICUREZZA	2	Piano Rialzato	Hall - zona uffici	Porta 2 ante con maniglioni antipanico 1.60 m	10	US10-PR
USCITA DI SICUREZZA	2	Piano Rialzato	Refettorio	Porta 1 anta con maniglia antipanico 1.20 m	11	US11-PR
USCITA DI SICUREZZA	2	Piano Rialzato	Cucina	Porta 1 anta con maniglia antipanico 1.20 m	12	US12-PR
ALLARME ANTINCENDIO	3	Piano Primo	Corridoio 1	Pannello Allarme Acustico-Luminoso	1	ALL01-P1
ALLARME ANTINCENDIO	3	Piano Primo	Scala 1	Pannello Allarme Acustico-Luminoso	2	ALL02-P1
ALLARME ANTINCENDIO	3	Piano Primo	Disimpegno	Pannello Allarme Acustico-Luminoso	3	ALL03-P1
ALLARME ANTINCENDIO	3	Piano Primo	Corridoio 3-Assistenti sanitari	Pannello Allarme Acustico-Luminoso	4	ALL04-P1
ALLARME ANTINCENDIO	3	Piano Primo	Corridoio 2	Pannello Allarme Acustico-Luminoso	5	ALL05-P1
ALLARME ANTINCENDIO	3	Piano Primo	Corridoio 3	Pannello Allarme Acustico-Luminoso	6	ALL06-P1
ESTINTORE	3	Piano Primo	corridoio 1	A polvere 33A-233BC 6 Kg	1	E01-P1
ESTINTORE	3	Piano Primo	corridoio 2 - uscita stanza 2-5	A polvere 33A-233BC 6 Kg	2	E02-P1
ESTINTORE	3	Piano Primo	corridoio 2	A polvere 33A-233BC 6 Kg	3	E03-P1
ESTINTORE	3	Piano Primo	corridoio 3	A polvere 33A-233BC 6 Kg	4	E04-P1
ESTINTORE	3	Piano Primo	corridoio 3 - uscita stanze 2-1 e 2-2	A polvere 33A-233BC 6 Kg	5	E05-P1
ESTINTORE	3	Piano Primo	corridoio 2	A polvere 33A-233BC 6 Kg	6	E06-P1
ESTINTORE	3	Piano Primo	corridoio 1 - uscita stanze 2-12 e 2-13	A polvere 33A-233BC 6 Kg	7	E07-P1
ESTINTORE	3	Piano Primo	corridoio 2 - uscita stanze 2-7 e 2-8	A polvere 33A-233BC 6 Kg	8	E08-P1
ESTINTORE	3	Piano Primo	corridoio 3	A polvere 33A-233BC 6 Kg	9	E09-P1
ESTINTORE	3	Piano Primo	corridoio 1 uscita stanze 2-10 e 2-11	A polvere 33A-233BC 6 Kg	10	E10-P1
IDRANTE	3	Piano Primo	corridoio 2	A muro UNI45	1	IDR01-P1
IDRANTE	3	Piano Primo	Corridoio 2	A muro UNI45	2	IDR02-P1
IDRANTE	3	Piano Primo	Corridoio 1	A muro UNI45	3	IDR03-P1
LUCE EMERGENZA	3	Piano Primo	Scala 4	Lampada semplice	1	LE1-P1

DESCRIZIONE	Liv.	PIANO	UBICAZIONE	CARATTERISTICHE	N°	SIGLA
LUCE EMERGENZA	3	Piano Primo	corridoio 1 - U.S. 03-P1	Lampada con pittogramma	2	LE2-P1
LUCE EMERGENZA	3	Piano Primo	corridoio 2-uscita montacarichi	Lampada semplice	3	LE3-P1
LUCE EMERGENZA	3	Piano Primo	corridoio 2-accesso scala 1	Lampada con pittogramma	4	LE4-P1
LUCE EMERGENZA	3	Piano Primo	scala 1	Lampada semplice	5	LE5-P1
LUCE EMERGENZA	3	Piano Primo	corridoio 1-accesso scala 1	Lampada con pittogramma	6	LE6-P1
LUCE EMERGENZA	3	Piano Primo	corridoio 1	Lampada semplice	7	LE7-P1
LUCE EMERGENZA	3	Piano Primo	corridoio 1 - U.S. 01-P1	Lampada con pittogramma	8	LE8-P1
LUCE EMERGENZA	3	Piano Primo	Disimpegno	Lampada con pittogramma	9	LE9-P1
LUCE EMERGENZA	3	Piano Primo	corridoio 3	Lampada con pittogramma	10	LE10-P1
LUCE EMERGENZA	3	Piano Primo	corridoio 3	Lampada con pittogramma	11	LE11-P1
LUCE EMERGENZA	3	Piano Primo	corridoio 3 - uscita stanze 2-3 e 2-4	Lampada con pittogramma	12	LE12-P1
LUCE EMERGENZA	3	Piano Primo	corridoio 3	Lampada con pittogramma	13	LE13-P1
LUCE EMERGENZA	3	Piano Primo	corridoio 3 - U.S. 02-P1	Lampada con pittogramma	14	LE14-P1
LUCE EMERGENZA	3	Piano Primo	scala 3	Lampada con pittogramma	15	LE15-P1
LUCE EMERGENZA	3	Piano Primo	Corridoio 2	Lampada con pittogramma	16	LE16-P1
PORTA TAGLIAFUOCO	3	Piano Primo	Corridoio 1	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	1	PT01-P1
PORTA TAGLIAFUOCO	3	Piano Primo	Corridoio 1 - accesso scala 1	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	2	PT02-P1
PORTA TAGLIAFUOCO	3	Piano Primo	Corridoio 2 - accesso scala 1	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	3	PT03-P1
PORTA TAGLIAFUOCO	3	Piano Primo	Corridoio 2	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	4	PT04-P1
PORTA TAGLIAFUOCO	3	Piano Primo	Disimpegno	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	5	PT05-P1
PORTA TAGLIAFUOCO	3	Piano Primo	Corridoio 2 - zona montacarichi	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	6	PT06-P1
PORTA TAGLIAFUOCO	3	Piano Primo	Corridoio 2 - zona montacarichi	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	7	PT07-P1
PULSANTE ANTINCENDIO	3	Piano Primo	Corridoio 1	A rottura di vetro	1	PA1-P1
PULSANTE ANTINCENDIO	3	Piano Primo	Corridoio 1	A rottura di vetro	2	PA2-P1
PULSANTE ANTINCENDIO	3	Piano Primo	Disimpegno	A rottura di vetro	3	PA3-P1
PULSANTE ANTINCENDIO	3	Piano Primo	Corridoio 2	A rottura di vetro	4	PA4-P1
PULSANTE ANTINCENDIO	3	Piano Primo	Corridoio 2	A rottura di vetro	5	PA5-P1
PULSANTE ANTINCENDIO	3	Piano Primo	Corridoio 2	A rottura di vetro	6	PA6-P1
PULSANTE ANTINCENDIO	3	Piano Primo	Corridoio 3	A rottura di vetro	7	PA7-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Stanza 2-13	Rivelatore di Fumo	1	RF1-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Stanza 2-12	Rivelatore di Fumo	2	RF2-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Corridoio 1	Rivelatore di Fumo	3	RF3-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Corridoio 1	Rivelatore di Fumo	4	RF4-P1

DESCRIZIONE	Liv.	PIANO	UBICAZIONE	CARATTERISTICHE	N°	SIGLA
RIVELATORI	3	Piano Primo	Stanza 2-10	Rivelatore di Fumo	5	RF5-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Stanza 2-9	Rivelatore di Fumo	6	RF6-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Corridoio 1	Rivelatore di Fumo	7	RF7-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Scala 1	Rivelatore di Fumo	8	RF8-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Corridoio 2	Rivelatore di Fumo	9	RF9-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Corridoio 2	Rivelatore di Fumo	10	RF10-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Corridoio 2-Montacarichi	Rivelatore di Fumo	11	RF11-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Corridoio 2	Rivelatore di Fumo	12	RF12-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Corridoio 2	Rivelatore di Fumo	13	RF13-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Stanza 2-6	Rivelatore di Fumo	14	RF14-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Stanza 2-5	Rivelatore di Fumo	15	RF15-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Corridoio 3	Rivelatore di Fumo	16	RF16-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Corridoio 3	Rivelatore di Fumo	17	RF17-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Corridoio 3	Rivelatore di Fumo	18	RF18-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Corridoio 3	Rivelatore di Fumo	19	RF19-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Corridoio 3	Rivelatore di Fumo	20	RF20-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Stanza 2-1	Rivelatore di Fumo	21	RF21-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Stanza 2-2	Rivelatore di Fumo	22	RF22-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Stanza 2-3	Rivelatore di Fumo	23	RF23-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Stanza 2-4	Rivelatore di Fumo	24	RF24-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Stanza 2-8	Rivelatore di Fumo	25	RF25-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Stanza 2-7	Rivelatore di Fumo	26	RF26-P1
RIVELATORI	3	Piano Primo	Stanza 2-11	Rivelatore di Fumo	27	RF27-P1
SEGNALETICA	3	Piano Primo	Corridoio 1	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT01-P1		
SEGNALETICA	3	Piano Primo	Corridoio 1 - accesso scala 1	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT02-P1		
SEGNALETICA	3	Piano Primo	Corridoio 2 - accesso scala 1	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT03-P1		
SEGNALETICA	3	Piano Primo	Corridoio 2	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT04-P1		
SEGNALETICA	3	Piano Primo	Disimpegno	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT05-P1		
SEGNALETICA	3	Piano Primo	Corridoio 2 - zona montacarichi	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT06-P1		
SEGNALETICA	3	Piano Primo	Corridoio 2 - zona montacarichi	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT07-P1		
SEGNALETICA	3	Piano Primo	corridoio 1	Cartello Estintore E01-P1		
SEGNALETICA	3	Piano Primo	corridoio 2 - uscita stanza 2-5	Cartello Estintore E02-P1		
SEGNALETICA	3	Piano Primo	corridoio 2	Cartello Estintore E03-P1		

DESCRIZIONE	Liv.	PIANO	UBICAZIONE	CARATTERISTICHE	N°	SIGLA
SEGNALETICA	3	Piano Primo	corridoio 3	Cartello Estintore E04-P1		
SEGNALETICA	3	Piano Primo	corridoio 2 - uscita stanze 2-1 e 2-2	Cartello Estintore E05-P1		
SEGNALETICA	3	Piano Primo	corridoio 2	Cartello Estintore E06-P1		
SEGNALETICA	3	Piano Primo	corridoio 2 - uscita stanze 2-12 e 2-13	Cartello Estintore E07-P1		
SEGNALETICA	3	Piano Primo	corridoio 2 - uscita stanze 2-7 e 2-8	Cartello Estintore E08-P1		
SEGNALETICA	3	Piano Primo	corridoio 2	Cartello Idrante IDR01-P1		
SEGNALETICA	3	Piano Primo	Corridoio 2	Cartello Idrante IDR02-P1		
SEGNALETICA	3	Piano Primo	Corridoio 1	Cartello Idrante IDR03-P1		
SEGNALETICA	3	Piano Primo	Corridoio 2 - Uscita Scala 2	Segnale Uscita di Sicurezza US01-P1		
SEGNALETICA	3	Piano Primo	Corridoio 3 - Uscita Scala 3	Segnale Uscita di Sicurezza US02-P1		
SEGNALETICA	3	Piano Primo	Corridoio 2 - Uscita Scala 4	Segnale Uscita di Sicurezza US03-P1		
USCITA DI SICUREZZA	3	Piano Primo	Corridoio 2 - Uscita Scala 2	Porta 2 ante con maniglioni antipanico 1.6 m	1	US01-P1
USCITA DI SICUREZZA	3	Piano Primo	Corridoio 3 - Uscita Scala 3	Porta 2 ante con maniglioni antipanico 1.6 m	1	US02-P1
USCITA DI SICUREZZA	3	Piano Primo	Corridoio 2 - Uscita Scala 4	Porta 2 ante con maniglioni antipanico 1.6 m	1	US03-P1
ALLARME ANTINCENDIO	4	Piano Secondo	Corridoio 1	Pannello Allarme Acustico-Luminoso	1	ALL01-P2
ALLARME ANTINCENDIO	4	Piano Secondo	Corridoio 1	Pannello Allarme Acustico-Luminoso	2	ALL02-P2
ALLARME ANTINCENDIO	4	Piano Secondo	Scala 1	Pannello Allarme Acustico-Luminoso	3	ALL03-P2
ALLARME ANTINCENDIO	4	Piano Secondo	Corridoio 2	Pannello Allarme Acustico-Luminoso	4	ALL04-P2
ESTINTORE	4	Piano Secondo	corridoio 1	A polvere 33A-233BC 6 Kg	1	E01-P2
ESTINTORE	4	Piano Secondo	corridoio 2 - uscita stanza 3-5	A polvere 33A-233BC 6 Kg	2	E02-P2
ESTINTORE	4	Piano Secondo	corridoio 2	A polvere 33A-233BC 6 Kg	3	E03-P2
ESTINTORE	4	Piano Secondo	corridoio 2	A polvere 33A-233BC 6 Kg	4	E04-P2
ESTINTORE	4	Piano Secondo	corridoio 1 -uscita stanze 3-1 e 3-2	A polvere 33A-233BC 6 Kg	5	E05-P2
ESTINTORE	4	Piano Secondo	corridoio 2 -uscita stanze 3-7 e 3-8	A polvere 33A-233BC 6 Kg	6	E06-P2
IDRANTE	4	Piano Secondo	corridoio 1	A muro UNI45	1	IDR01-P2
IDRANTE	4	Piano Secondo	corridoio 2	A muro UNI45	2	IDR02-P2
LUCE EMERGENZA	4	Piano Secondo	Scala 4	Lampada semplice	1	LE1-P2
LUCE EMERGENZA	4	Piano Secondo	corridoio 1 - US 02-P2	Lampada con pittogramma	2	LE2-P2
LUCE EMERGENZA	4	Piano Secondo	Corridoio 2 - Montacarichi	Lampada semplice	3	LE3-P2
LUCE EMERGENZA	4	Piano Secondo	Corridoio 2 - accesso Scala 1	Lampada con pittogramma	4	LE4-P2
LUCE EMERGENZA	4	Piano Secondo	Scala 1	Lampada con pittogramma	5	LE5-P2
LUCE EMERGENZA	4	Piano Secondo	corridoio 1	Lampada con pittogramma	6	LE6-P2
LUCE EMERGENZA	4	Piano Secondo	corridoio 1	Lampada con pittogramma	7	LE7-P2

DESCRIZIONE	Liv.	PIANO	UBICAZIONE	CARATTERISTICHE	N°	SIGLA
LUCE EMERGENZA	4	Piano Secondo	corridoio 1 uscita stanze 3-3 e 3-4	Lampada con pittogramma	8	LE8-P2
LUCE EMERGENZA	4	Piano Secondo	corridoio 1	Lampada con pittogramma	9	LE9-P2
LUCE EMERGENZA	4	Piano Secondo	corridoio 1 - US 01-P2	Lampada semplice	10	LE10-P2
LUCE EMERGENZA	4	Piano Secondo	Scala 3	Lampada semplice	11	LE11-P2
LUCE EMERGENZA	4	Piano Secondo	corridoio 2	Lampada semplice	12	LE12-P2
PORTA TAGLIAFUOCO	4	Piano Secondo	Corridoio 1	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	1	PT01-P2
PORTA TAGLIAFUOCO	4	Piano Secondo	Corridoio 1 - accesso scala 1	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	2	PT02-P2
PORTA TAGLIAFUOCO	4	Piano Secondo	Corridoio 2 - zona montacarichi	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	3	PT03-P2
PORTA TAGLIAFUOCO	4	Piano Secondo	Corridoio 2 - zona montacarichi	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	4	PT04-P2
PULSANTE ANTINCENDIO	4	Piano Secondo	Corridoio 1	A rottura di vetro	1	PA1-P2
PULSANTE ANTINCENDIO	4	Piano Secondo	Corridoio 2	A rottura di vetro	2	PA2-P2
PULSANTE ANTINCENDIO	4	Piano Secondo	Corridoio 2	A rottura di vetro	3	PA3-P2
RIVELATORI	4	Piano Secondo	Stanza 3-1	Rivelatore di Fumo	1	RF1-P2
RIVELATORI	4	Piano Secondo	Stanza 3-2	Rivelatore di Fumo	2	RF2-P2
RIVELATORI	4	Piano Secondo	Corridoio 1	Rivelatore di Fumo	3	RF3-P2
RIVELATORI	4	Piano Secondo	Corridoio 1	Rivelatore di Fumo	4	RF4-P2
RIVELATORI	4	Piano Secondo	Corridoio 1	Rivelatore di Fumo	5	RF5-P2
RIVELATORI	4	Piano Secondo	Corridoio 1	Rivelatore di Fumo	6	RF6-P2
RIVELATORI	4	Piano Secondo	Corridoio 1	Rivelatore di Fumo	7	RF7-P2
RIVELATORI	4	Piano Secondo	Corridoio 1	Rivelatore di Fumo	8	RF8-P2
RIVELATORI	4	Piano Secondo	Corridoio 1	Rivelatore di Fumo	9	RF9-P2
RIVELATORI	4	Piano Secondo	Stanza 3-3	Rivelatore di Fumo	10	RF10-P2
RIVELATORI	4	Piano Secondo	Stanza 3-4	Rivelatore di Fumo	11	RF11-P2
RIVELATORI	4	Piano Secondo	Scala 1	Rivelatore di Fumo	12	RF12-P2
RIVELATORI	4	Piano Secondo	Stanza 3-5	Rivelatore di Fumo	13	RF13-P2
RIVELATORI	4	Piano Secondo	Stanza 3-6	Rivelatore di Fumo	14	RF14-P2
RIVELATORI	4	Piano Secondo	Corridoio 2 - Montacarichi	Rivelatore di Fumo	15	RF15-P2
RIVELATORI	4	Piano Secondo	Corridoio 2	Rivelatore di Fumo	16	RF16-P2
RIVELATORI	4	Piano Secondo	Corridoio 2	Rivelatore di Fumo	17	RF17-P2
RIVELATORI	4	Piano Secondo	Stanza 3-8	Rivelatore di Fumo	18	RF18-P2
RIVELATORI	4	Piano Secondo	Stanza 3-9	Rivelatore di Fumo	19	RF19-P2
SEGNALETICA	4	Piano Secondo	Corridoio 1	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT01-P2		
SEGNALETICA	4	Piano Secondo	Corridoio 1 - accesso scala 1	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT02-P2		

DESCRIZIONE	Liv.	PIANO	UBICAZIONE	CARATTERISTICHE	N°	SIGLA
SEGNALETICA	4	Piano Secondo	Corridoio 2 - zona montacarichi	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT03-P2		
SEGNALETICA	4	Piano Secondo	Corridoio 2 - zona montacarichi	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT04-P2		
SEGNALETICA	4	Piano Secondo	corridoio 1	Cartello Estintore E01-P2		
SEGNALETICA	4	Piano Secondo	corridoio 2 - uscita stanza 3-5	Cartello Estintore E02-P2		
SEGNALETICA	4	Piano Secondo	corridoio 2	Cartello Estintore E03-P2		
SEGNALETICA	4	Piano Secondo	corridoio 1 - uscita stanze 3-1 e 3-2	Cartello Estintore E04-P2		
SEGNALETICA	4	Piano Secondo	corridoio 2 - uscita stanze 3-7 e 3-8	Cartello Estintore E05-P2		
SEGNALETICA	4	Piano Secondo	corridoio 1	Cartello Idrante IDR01-P2		
SEGNALETICA	4	Piano Secondo	corridoio 2	Cartello Idrante IDR02-P2		
SEGNALETICA	4	Piano Secondo	Corridoio 1 - Uscita Scala 3	Segnale Uscita di Sicurezza US01-P2		
SEGNALETICA	4	Piano Secondo	Corridoio 2 - Uscita Scala 4	Segnale Uscita di Sicurezza US02-P2		
USCITA DI SICUREZZA	4	Piano Secondo	Corridoio 1 - Uscita Scala 3	Porta 2 ante con maniglioni antipanico 1.6 m	1	US01-P2
USCITA DI SICUREZZA	4	Piano Secondo	Corridoio 2 - Uscita Scala 4	Porta 2 ante con maniglioni antipanico 1.6 m	1	US02-P2
ALLARME ANTINCENDIO	5	Piano Terzo	Corridoio 1	Pannello Allarme Acustico-Luminoso	1	ALL01-P3
ALLARME ANTINCENDIO	5	Piano Terzo	Corridoio 1	Pannello Allarme Acustico-Luminoso	2	ALL02-P3
ALLARME ANTINCENDIO	5	Piano Terzo	Scala 1	Pannello Allarme Acustico-Luminoso	3	ALL03-P3
ESTINTORE	5	Piano Terzo	corridoio 1	A polvere 33A-233BC 6 Kg	1	E01-P3
ESTINTORE	5	Piano Terzo	corridoio 1	A polvere 33A-233BC 6 Kg	2	E02-P3
ESTINTORE	5	Piano Terzo	corridoio 1- uscita stanze 4-1 e 4-2	A polvere 33A-233BC 6 Kg	3	E03-P3
ESTINTORE	5	Piano Terzo	corridoio 2	A polvere 33A-233BC 6 Kg	4	E04-P3
IDRANTE	5	Piano Terzo	corridoio 1	A muro UNI45	1	IDR01-P3
IDRANTE	5	Piano Terzo	corridoio 2	A muro UNI45	2	IDR02-P3
LUCE EMERGENZA	5	Piano Terzo	Scala 3	Lampada semplice	1	LE1-P3
LUCE EMERGENZA	5	Piano Terzo	corridoio 1 - US 01-P3	Lampada con pittogramma	2	LE2-P3
LUCE EMERGENZA	5	Piano Terzo	corridoio 1	Lampada con pittogramma	3	LE3-P3
LUCE EMERGENZA	5	Piano Terzo	corridoio 1	Lampada con pittogramma	4	LE4-P3
LUCE EMERGENZA	5	Piano Terzo	corridoio 1	Lampada con pittogramma	5	LE5-P3
LUCE EMERGENZA	5	Piano Terzo	corridoio 1	Lampada con pittogramma	6	LE6-P3
LUCE EMERGENZA	5	Piano Terzo	corridoio 2 - accesso Scala 1	Lampada con pittogramma	7	LE7-P3
LUCE EMERGENZA	5	Piano Terzo	Scala 1	Lampada semplice	8	LE8-P3
LUCE EMERGENZA	5	Piano Terzo	corridoio 2 - Montacarichi	Lampada semplice	9	LE9-P3
PORTA TAGLIAFUOCO	5	Piano Terzo	Corridoio 1	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	1	PT01-P3
PORTA TAGLIAFUOCO	5	Piano Terzo	Corridoio 1 - Corridoio 2	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	2	PT02-P3

DESCRIZIONE	Liv.	PIANO	UBICAZIONE	CARATTERISTICHE	N°	SIGLA
PORTA TAGLIAFUOCO	5	Piano Terzo	Corridoio 2 - zona montacarichi	REI 120 con dispositivo di autochiusura 1.2 m	3	PT03-P3
PULSANTE ANTINCENDIO	5	Piano Terzo	Corridoio 1	A rottura di vetro	1	PA1-P3
PULSANTE ANTINCENDIO	5	Piano Terzo	Corridoio 2	A rottura di vetro	2	PA2-P3
RIVELATORI	5	Piano Terzo	Stanza 4-1	Rivelatore di Fumo	1	RF1-P3
RIVELATORI	5	Piano Terzo	Stanza 4-2	Rivelatore di Fumo	2	RF2-P3
RIVELATORI	5	Piano Terzo	corridoio 1	Rivelatore di Fumo	3	RF3-P3
RIVELATORI	5	Piano Terzo	corridoio 1	Rivelatore di Fumo	4	RF4-P3
RIVELATORI	5	Piano Terzo	corridoio 1	Rivelatore di Fumo	5	RF5-P3
RIVELATORI	5	Piano Terzo	corridoio 1	Rivelatore di Fumo	6	RF6-P3
RIVELATORI	5	Piano Terzo	corridoio 1	Rivelatore di Fumo	7	RF7-P3
RIVELATORI	5	Piano Terzo	corridoio 1	Rivelatore di Fumo	8	RF8-P3
RIVELATORI	5	Piano Terzo	corridoio 1	Rivelatore di Fumo	9	RF9-P3
RIVELATORI	5	Piano Terzo	Stanza 4-3	Rivelatore di Fumo	10	RF10-P3
RIVELATORI	5	Piano Terzo	Stanza 4-4	Rivelatore di Fumo	11	RF11-P3
RIVELATORI	5	Piano Terzo	Scala 1	Rivelatore di Fumo	12	RF12-P3
RIVELATORI	5	Piano Terzo	corridoio 2 - Montacarichi	Rivelatore di Fumo	13	RF13-P3
SEGNALETICA	5	Piano Terzo	Corridoio 1	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT01-P3		
SEGNALETICA	5	Piano Terzo	Corridoio 1 - Corridoio 2	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT02-P3		
SEGNALETICA	5	Piano Terzo	Corridoio 2 - zona montacarichi	Segnale Porta Tagliafuoco N° PT03-P3		
SEGNALETICA	5	Piano Terzo	corridoio 1 - uscita stanze 4-1 e 4-2	Cartello Estintore E01-P3		
SEGNALETICA	5	Piano Terzo	corridoio 1	Cartello Estintore E02-P3		
SEGNALETICA	5	Piano Terzo	corridoio 1	Cartello Estintore E03-P3		
SEGNALETICA	5	Piano Terzo	corridoio 2	Cartello Estintore E04-P3		
SEGNALETICA	5	Piano Terzo	corridoio 1	Cartello Idrante IDR01-P3		
SEGNALETICA	5	Piano Terzo	corridoio 2	Cartello Idrante IDR02-P3		
SEGNALETICA	5	Piano Terzo	Corridoio 1 - Uscita Scala 3	Segnale Uscita di Sicurezza US01-P3		
USCITA DI SICUREZZA	5	Piano Terzo	Corridoio 1 - Uscita Scala 3	Porta 2 ante con maniglioni antipánico 1.6 m	1	US01-P3

### Allegati

Planimetrie ubicazione ed identificazione apprestamenti antincendio e segnaletica

**GRUPPI ANTINCENDIO, INTERVENTI PREVISTI, PERIODICITA' ED INCARICATI**

N°	Gruppo	Intervento	Periodicità	Incaricato	I/E (1)
1	ESTINTORI PORTATILI	Sorveglianza	Mensile		
		Controllo	Semestrale		
2	IDRANTI	Sorveglianza	Mensile		
		Controllo	Semestrale		
3	LUCI DI EMERGENZA	Sorveglianza	Mensile		
		Controllo	Semestrale		
4	PORTE TAGLIAFUOCO	Sorveglianza	Giornaliera		
		Controllo	Mensile		
5	RIVELATORI DI FUMO	Controllo	Semestrale		
6	RIVELATORI DI GAS	Controllo	Semestrale		
7	VIE DI ESODO ED USCITE DI EMERGENZA	Sorveglianza	settimanale		
8	SEGNALETICA DI SICUREZZA	Sorveglianza	settimanale		

**Nota:**

(1) Specificare se il personale incaricato è interno (I) oppure esterno (E).

## CONTENUTI MINIMI DEGLI INTERVENTI PREVISTI

Qui di seguito si riporta, per ogni Gruppo di verifica e per ogni relativa tipologia di intervento, la lista degli adempimenti minimi da verificare o controllare da parte del responsabile incaricato.

### Gruppo N° 1 : ESTINTORI

Intervento programmato : **Sorveglianza periodica**

Periodicità : **mensile**

Il responsabile dovrà porre particolare cura nella valutazione dei seguenti parametri:

1. Verificare la presenza e la segnalazione dell'estintore con apposito cartello;
2. Verificare che la visibilità, l'utilizzabilità e l'accesso allo stesso siano liberi da ostacoli;
3. Verificare che l'estintore non sia stato manomesso e che non sia privo del dispositivo di sicurezza per evitare azionamenti accidentali;
4. Verificare che i contrassegni distintivi siano esposti a vista e siano ben leggibili;
5. Controllare che l'indicatore di pressione indichi un valore compreso all'interno del campo verde;
6. Verificare che l'estintore non presenti anomalie quali ugelli ostruiti, perdite, tracce di corrosione, sconnessioni o incrinature dei tubi flessibili, ecc. ;
7. Verificare che l'estintore sia esente da danni alle strutture di supporto e alla maniglia di trasporto;
8. Controllare che il cartellino di manutenzione sia presente sull'apparecchio e sia correttamente compilato.

Intervento programmato : **Controllo periodico**

Periodicità : **semestrale**

Il responsabile dovrà porre particolare cura nella valutazione dei seguenti parametri:

1. Verificare il corpo estintore, la manichetta e il supporto
2. Verificare i comandi di funzionamento
3. Verificare il funzionamento del manicotto
4. Verificare la pressione di carica con strumento
5. Effettuare la decostipazione della polvere
6. Effettuare la pulizia generale degli estintori e dei comandi
7. Effettuare la lubrificazione dei comandi
8. Effettuare l'aggiornamento del cartellino datato
9. Controllare le istruzioni del funzionamento degli estintori

**Gruppo N° 2 : IDRANTI**

Intervento programmato : **Sorveglianza periodica**

Periodicità : **mensile**

Il responsabile dovrà porre particolare cura nella valutazione dei seguenti parametri:

1. Verificare che siano collocati al posto designato;
2. Verificare che siano accessibili, senza ostacoli e ben visibili;
3. Verificare che la localizzazione sia chiaramente segnalata;
4. Verificare che le istruzioni d'uso siano chiare e leggibili;
5. Verificare che non siano evidentemente difettosi;
6. Verificare che i componenti non presentino segni di corrosione o perdite.

Intervento programmato : **Controllo periodico**

Periodicità : **semestrale**

Il responsabile dovrà porre particolare cura nella valutazione dei seguenti parametri:

1. Verificare lo rotolamento completo;
2. Verificare che la tubazione sia sottoposta alla pressione di rete;
3. Controllare la tubazione in tutta la sua lunghezza, per rilevare eventuali screpolature, deformazioni, logoramenti o altri danneggiamenti;
4. Controllare le raccordi, le legature e la tenuta delle guarnizioni;
5. Effettuare la prova pressione (7 bar) con strumenti specifici;
6. Verificare il perfetto riavvolgimento;
7. Verificare che il sistema di fissaggio della tubazione sia di tipo adeguato ad assicurare la tenuta;
8. Controllare che il getto d'acqua sia costante e sufficiente, mediante l'uso di indicatori di flusso e manometri;
9. Verificare che l'indicatore di pressione, se presente, sia operativo ed indichi un valore di pressione compreso nella scala;
10. Per gli idranti in cassetta, verificare che i portelli si aprano agevolmente;
11. Verificare che la lancia erogatrice sia di tipo appropriato e di facile manovrabilità;
12. Effettuare l'aggiornamento cartellino sull'apparecchiatura.

**Gruppo N° 3 : LUCI DI EMERGENZA**

Intervento programmato : **Sorveglianza periodica**

Periodicità : **mensile**

Il responsabile dovrà porre particolare cura nella valutazione dei seguenti parametri:

1. Verificare che la localizzazione sia chiaramente segnalata;
2. Verificare che siano collocate al posto designato;
3. Verificare l'efficienza dell'intervento automatico, facendo una simulazione di black-out, che consiste nel togliere corrente al ramo elettrico interessato e verificare che le luci di emergenza si accendano automaticamente;
4. Verificare che non presentino evidenti difetti;
5. Verificare che i componenti non presentino segni di rottura o deterioramento;
6. Misurare il valore della tensione sotto carico;
7. Effettuare il scarica e carica delle batterie di accumulatori.

Intervento programmato : **Controllo periodico**

Periodicità : **semestrale**

Il responsabile dovrà porre particolare cura nella valutazione dei seguenti parametri:

1. Controllare l'autonomia dell'alimentazione;
2. Controllare l'integrità delle protezioni contro la manomissione degli apparecchi;
3. Controllare che i diffusori non siano impolverati;
4. Controllare il serraggio corsetterie e avvitamento lampade;
5. Controllare la densità dell'elettrolito delle batterie di accumulatori;
6. Controllare il livello dell'elettrolito ed eventuale rabbocco;
7. Misurare la tensione sotto carico.

#### Gruppo N° 4 : PORTE TAGLIAFUOCO

Le porte tagliafuoco per garantire la compartimentazione (separazione, ai fini antincendio, di una porzione di un piano di edificio da quelle limitrofe), devono rimanere, durante lo svolgimento delle attività, abitualmente chiuse. A tale scopo, sono provviste del dispositivo di autochiusura e, nel caso di porte a due ante, anche del dispositivo che assicura la corretta sequenza di chiusura delle ante medesime.

Le porte tagliafuoco, possono essere tenute in posizione di apertura, solo mediante appositi dispositivi elettromagnetici che ne consentano il rilascio a seguito:

- dell'attivazione di rivelatori di fumo posti in vicinanza delle porte;
- dell'attivazione di un sistema di allarme incendio;

di mancanza di alimentazione elettrica del sistema di allarme incendio.

**Intervento programmato : Sorveglianza periodica**

**Periodicità : giornaliera**

Il responsabile dovrà porre particolare cura nella valutazione dei seguenti parametri:

1. Controllo sulla agevole apertura/chiusura della porta (prova di apertura per verificare che il maniglione antipanico funzioni, che la porta si apra senza sforzi, che le ante si richiudano automaticamente, che il meccanismo di corretta sovrapposizione delle ante funzioni, ecc.)
2. Controllo che la porta non sia chiusa a chiave
3. Controllo della segnaletica:
4. Verifica dell'assenza di dispositivi aggiuntivi applicati per mantenere la porta aperta (ad esempio, cunei, catenelle, attrezzature, ecc.)
5. Verifica che il percorso di accesso alla porta sia libero da ingombri

**Intervento programmato : Controllo periodico**

**Periodicità : mensile**

Il responsabile dovrà porre particolare cura nella valutazione dei seguenti parametri:

1. Verifica della tenuta dei cardini
2. Verifica della tenuta delle guarnizioni
3. Verifica dell'assenza di fessurazioni
4. Verifica dell'efficienza dei sistemi di sblocco magnetico e della corretta autochiusura

### Gruppo N° 5 : RIVELATORI DI FUMO

Intervento programmato : **Controllo periodico**

Periodicità : **semestrale**

Il responsabile dovrà porre particolare cura nella valutazione dei seguenti parametri:

1. Controllo dei singoli rivelatori con eventuale pulizia degli stessi
2. Prova intervento rivelatori con strumento di prova
3. In caso di difficoltoso intervento nella fase 2, verifica della sensibilità del rivelatore con apposita strumentazione con eventuale taratura/sostituzione in caso di malfunzionamento
4. Prova degli avvistatori manuali
5. Controllo sul quadro del gruppo di alimentazione di emergenza con verifica dei livelli di tensione e dello stato di carica delle batterie
6. Esecuzione prove di funzionamento, di allarme incendio, di avaria e di segnalazione di fuori servizio
7. Ripristino dell'impianto, messa in servizio e sigillatura degli azionamenti

### Gruppo N° 6 : RIVELATORI FUGHE GAS

Intervento programmato : **Controllo periodico**

Periodicità : **semestrale**

Il responsabile dovrà porre particolare cura nella valutazione dei seguenti parametri:

1. Controllo dei singoli rilevatori con eventuale pulizia degli stessi
2. Prova intervento rilevatori con strumento di prova
3. In caso di difficoltoso intervento nella fase 2, verifica della sensibilità del rilevatore con apposita strumentazione con eventuale taratura/sostituzione in caso di malfunzionamento
4. Verifica degli allertatori ottico - sonori e delle elettrovalvole
5. Controllo sul quadro del gruppo di alimentazione di emergenza con verifica dei livelli di tensione e dello stato di carica delle batterie
6. Esecuzione prove di funzionamento, di allarme incendio, di avaria e di segnalazione di fuori servizio
7. Ripristino dell'impianto, messa in servizio e sigillatura degli azionamenti

**Gruppo N° 7 : VIE DI ESODO ED USCITE DI EMERGENZA**

Intervento programmato : **Sorveglianza periodica**

Periodicità : **settimanale**

Il responsabile dovrà porre particolare cura nella valutazione dei seguenti parametri:

1. Verificare la presenza e l'adeguatezza della segnaletica
2. Verificare la facile accessibilità dei percorsi e l'assenza di ostacoli
3. Verificare la facile apertura dall'interno delle uscite di emergenza
4. Verificare l'apertura completa delle porte
5. Verificare il corretto funzionamento di eventuali sistemi di blocco delle porte in posizione aperta
6. Verificare l'adeguatezza dell'illuminazione delle vie di esodo in caso di mancanza di corrente

**Gruppo N° 8 : SEGNALETICA DI SICUREZZA**

Intervento programmato : **Sorveglianza periodica**

Periodicità : **settimanale**

Il responsabile dovrà porre particolare cura nella valutazione dei seguenti parametri:

1. Verificare con planimetria alla mano la presenza della corretta ubicazione della segnaletica prevista
2. Verificare che la segnaletica non sia occultata a causa dello spostamento di scaffali, accumulo di materiale e altro
3. Verificare che la segnaletica non sia degradata
4. Verificare l'adeguatezza dell'illuminazione della segnaletica in caso di mancanza di corrente

Nella pagina seguente viene riportato lo schema del Registro cronologico generale degli interventi, nel quale andranno riportate tutte le ispezioni ed i controlli periodici previsti, in ordine cronologico.

## REGISTRO DEGLI ADEMPIMENTI ANTINCENDIO

*(ai sensi dell'art. 5 del D.P.R. n. 37 del 12 gennaio 1998 e del D.M. 10 marzo 1998)*

<b>ELENCO CRONOLOGICO DEGLI INTERVENTI</b>
--

N°	Gruppo	Tipo Verifica / Controllo	Verbale N°	Data	Prossima scadenza

