

**REGISTRO ANTINCENDIO Anno Scolastico \_\_\_\_\_**

Estratto dal DECRETO 26 agosto 1992  
Norme di prevenzione incendi per l'edilizia scolastica.

**12. NORME DI ESERCIZIO**

A cura del titolare dell'attività dovrà essere predisposto un registro dei controlli periodici ove sono annotati tutti gli interventi ed i controlli relativi all'efficienza degli impianti elettrici, dell'illuminazione di sicurezza, dei presidi antincendio, dei dispositivi di sicurezza e di controllo, delle aree a rischio specifico e dell'osservanza della limitazione dei carichi d'incendio nei vari ambienti dell'attività.

Tale registro deve essere mantenuto costantemente aggiornato e disponibile per i controlli da parte dell'autorità competente.

12.0. Deve essere predisposto un piano di emergenza e devono essere fatte prove di evacuazione, almeno due volte nel corso dell'anno scolastico.

12.1. Le vie di uscita devono essere tenute costantemente sgombre da qualsiasi materiale.

12.2. E' fatto divieto di compromettere la agevole apertura e funzionalità dei serramenti delle uscite di sicurezza, durante i periodi di attività della scuola, verificandone l'efficienza prima dell'inizio delle lezioni.

12.3. Le attrezzature e gli impianti di sicurezza devono essere controllati periodicamente in modo da assicurarne la costante efficienza.

12.4. Nei locali ove vengono depositate o utilizzate sostanze infiammabili o facilmente combustibili è fatto divieto di fumare o fare uso di fiamme libere.

12.5. I travasi di liquidi infiammabili non possono essere effettuati se non in locali appositi e con recipienti e/o apparecchiatura di tipo autorizzato.

12.6. Nei locali della scuola, non appositamente all'uopo destinati, non possono essere depositati e/o utilizzati recipienti contenenti gas compressi e/o liquefatti. I liquidi infiammabili o facilmente combustibili e/o le sostanze che possono comunque emettere vapori o gas infiammabili, possono essere tenuti in quantità strettamente necessarie per esigenze igienico-sanitarie e per l'attività didattica e di ricerca in corso come previsto al punto 6.2.

12.7. Al termine dell'attività didattica o di ricerca, l'alimentazione centralizzata di apparecchiature o utensili con combustibili liquidi o gassosi deve essere interrotta azionando le saracinesche di intercettazione del combustibile, la cui ubicazione deve essere indicata mediante cartelli segnaletici facilmente visibili.

12.8. Negli archivi e depositi, i materiali devono essere depositati in modo da consentire una facile ispezionabilità, lasciando corridoi e passaggi di larghezza non inferiore a 0,90 m.

12.9. Eventuali scaffalature dovranno risultare a distanza non inferiore a m 0,60 dall'intradosso del solaio di copertura.

12.10. Il titolare dell'attività deve provvedere affinché nel corso della gestione non vengano alterate le condizioni di sicurezza. Egli può avvalersi per tale compito di un responsabile della sicurezza, in relazione alla complessità e capienza della struttura scolastica.

**DISTRIBUIRE UN  
REGISTRO IN OGNI  
SCUOLA E  
DISPORNE LA  
COMPILAZIONE A  
INIZIO, META' E FINE  
ANNO SCOLASTICO**



**Intestazione Istituzione Scolastica**SCUOLA:  
\_\_\_\_\_

Data	DESCRIZIONE CONTROLLO E DISPOSITIVO CONTROLLATO	ESITO Positivo/Negativo	FIRMA Compilatore
	<b>Estintori</b> portatili – Verifica cartellino		
	<b>Idranti</b> – Verifica presenza		
	Funzionalità <b>luci di emergenza</b> - Verifica visiva funzionamento		
	Sistema di <b>allarme</b> - Presenza e funzionalità - Ev. presenza tromba		
	Visibilità e dotazione della <b>cartellonistica</b> di sicurezza		
	<b>Interruttore elettrico</b> generale – presente segnalato e raggiungibile		
	Valvole esterne del <b>gas</b> (es. cucina e/o centrale termica) – Verificare dove si trovano e se sono utilizzabili (maniglia presente e raggiungibile)		
	<b>Uscite di sicurezza:</b> libere, sistema di apertura efficiente, segnalate.		

Data	DESCRIZIONE CONTROLLO E DISPOSITIVO CONTROLLATO	ESITO Positivo/Negativo	FIRMA Compilatore
	<b>Estintori</b> portatili – Verifica cartellino		
	<b>Idranti</b> – Verifica presenza		
	Funzionalità <b>luci di emergenza</b> - Verifica visiva funzionamento		
	Sistema di <b>allarme</b> - Presenza e funzionalità - Ev. presenza tromba		
	Visibilità e dotazione della <b>cartellonistica</b> di sicurezza		
	<b>Interruttore elettrico</b> generale – presente segnalato e raggiungibile		
	Valvole esterne del <b>gas</b> (es. cucina e/o centrale termica) – Verificare dove si trovano e se sono utilizzabili (maniglia presente e raggiungibile)		
	<b>Uscite di sicurezza:</b> libere, sistema di apertura efficiente, segnalate.		

Data	DESCRIZIONE CONTROLLO E DISPOSITIVO CONTROLLATO	ESITO Positivo/Negativo	FIRMA Compilatore
	<b>Estintori</b> portatili – Verifica cartellino		
	<b>Idranti</b> – Verifica presenza		
	Funzionalità <b>luci di emergenza</b> - Verifica visiva funzionamento		
	Sistema di <b>allarme</b> - Presenza e funzionalità - Ev. presenza tromba		
	Visibilità e dotazione della <b>cartellonistica</b> di sicurezza		
	<b>Interruttore elettrico</b> generale – presente segnalato e raggiungibile		
	Valvole esterne del <b>gas</b> (es. cucina e/o centrale termica) – Verificare dove si trovano e se sono utilizzabili (maniglia presente e raggiungibile)		
	<b>Uscite di sicurezza:</b> libere, sistema di apertura efficiente, segnalate.		