

**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DI GAMBETTOLA**

**SCUOLA DELL'INFANZIA "RODARI"**

VIA SOPRARIGOSSA, 528

**REGISTRO  
DELLA SICUREZZA  
ANTINCENDIO**

**CONTROLLO**

**D.M. 10/03/98 art. 3 e 4**

**D.Lgs.81/08**

**D.P.R. 151/11**

**Elenco degli impianti, delle attrezzature antincendio e delle attività da riportare  
nel registro.**

- Estintori portatili
- Idranti UNI 45
- Sistema di allarme sonoro (tromba) solo scheda sorveglianza
- Luci di sicurezza
- Impianti elettrici
- Uscite di sicurezza e vie di esodo
- Porte REI
- Impianto termico
- Dispositivo di intercettazione del combustibile
- Esercitazione di intervento e di evacuazione

## REGISTRO DEI CONTROLLI

### 1. CONTROLLO SULL'EFFICIENZA

#### DEGLI ESTINTORI PORTATILI

DATA DEL CONTROLLO	I SEMESTRE	II SEMESTRE
NOMINATIVO DI CHI ESEGUE IL CONTROLLO		
ESITO DEL CONTROLLO	POSITIVO <input type="checkbox"/> NEGATIVO <input type="checkbox"/>	POSITIVO <input type="checkbox"/> NEGATIVO <input type="checkbox"/>
SE NEGATIVO SPIEGARE SINTETICAMENTE PERCHE'		
INDICARE I LAVORI DA ESEGUIRE		
IL PROSSIMO CONTROLLO SARA' ESEGUITO ENTRO IL (ENTRO 6 MESI DA UN CONTROLLO POSITIVO)		
FIRMA DI CHI HA ESEGUITO IL CONTROLLO		

## ***1. SCHEDA CONTROLLO ESTINTORI PORTATILI***

- PRESENTE, SEGNALATO CON APPOSITO CARTELLO E NUMERATO
- VISIBILE, ACCESSIBILE E UTILIZZABILE
- LIBERO DA OSTACOLI
- DISPOSITIVO DI SICUREZZA INSERITO
- NON MANOMESSO
- CONTRASSEGNI BEN LEGGIBILI
- INDICATORE DI PRESSIONE NEL VERDE (non per estintori a CO<sub>2</sub>)
- SUPPORTO REGOLARE
- RUOTE FUNZIONANTI (per estintori carrellati)
- PESATURA (per estintori a CO<sub>2</sub>)
- CONTROLLO DELLA PRESSIONE INTERNA (non per estintori a CO<sub>2</sub>)

**DOPO IL CONTROLLO COMPILARE IL REGISTRO**

## 2. CONTROLLO SULL'EFFICIENZA

### DEGLI IDRANTI UNI 45

DATA DEL CONTROLLO	I SEMESTRE	II SEMESTRE
NOMINATIVO DI CHI ESEGUE IL CONTROLLO		
ESITO DEL CONTROLLO	POSITIVO <input type="checkbox"/> NEGATIVO <input type="checkbox"/>	POSITIVO <input type="checkbox"/> NEGATIVO <input type="checkbox"/>
SE NEGATIVO SPIEGARE SINTETICAMENTE PERCHE'		
INDICARE I LAVORI DA ESEGUIRE		
IL PROSSIMO CONTROLLO SARA' ESEGUITO ENTRO IL (ENTRO 6 MESI DA UN CONTROLLO POSITIVO)		
FIRMA DI CHI HA ESEGUITO IL CONTROLLO		

## **2. SCHEDA CONTROLLO DEGLI IDRANTI UNI 45**

- SEGNALATO CON APPOSITO CARTELLO E NUMERATO
- MANICHETTA PRESENTE, CORRETTAMENTE ARROTOLATA, COLLEGATA E PRONTA ALL'USO
- LANCIA PRESENTE
- RUBINETTO INSTALLATO ED IN BUONO STATO
- CASSETTA FACILMENTE APRIBILE
- SPORTELLO INTEGRO CON SUPERFICIE DI FACILE ROTTURA SENZA DANNI A PERSONE (in plastica prefratturato)
- IDRANTE CON FACILE ACCESSO E LIBERO DA OSTACOLI
- ALIMENTAZIONE PRESENTE
- CONTROLLO DELLA LEGATURA DEI RACCORDI
- CONTROLLO DELLA PRESSIONE IDRICA NELL'IDRANTE IN POSIZIONE PIU' SFAVOREVOLE SROTOLANDO LA MANICHETTA E PROVANDO L'IDRANTE
- SMONTARE LA MANICHETTA DOPO L'USO, LASCIARLA ASCIUGARE E RIMONTARLA
- RIPORTARE TUTTO IL MATERIALE NELLA CASSETTA E RICOLLEGARLO REGOLARMENTE

**DOPO IL CONTROLLO COMPILARE IL REGISTRO**

### 3. CONTROLLO SULL'EFFICIENZA

#### DELLE LUCI DI SICUREZZA

DATA DEL CONTROLLO	I SEMESTRE	II SEMESTRE
NOMINATIVO DI CHI ESEGUE IL CONTROLLO		
ESITO DEL CONTROLLO	POSITIVO <input type="checkbox"/> NEGATIVO <input type="checkbox"/>	POSITIVO <input type="checkbox"/> NEGATIVO <input type="checkbox"/>
SE NEGATIVO SPIEGARE SINTETICAMENTE PERCHE'		
INDICARE I LAVORI DA ESEGUIRE		
IL PROSSIMO CONTROLLO SARA' ESEGUITO ENTRO IL (ENTRO 6 MESI DA UN CONTROLLO POSITIVO)		
FIRMA DI CHI HA ESEGUITO IL CONTROLLO		

### **3. SCHEDA CONTROLLO LUCI DI SICUREZZA**

- FUNZIONAMENTO DELLE LUCI DI PREATTIVAZIONE
- FUNZIONAMENTO DELLE LUCI DI SICUREZZA MEDIANTE LA DISATTIVAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA
- RIATTIVAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA
- POSIZIONE CONFORME A QUANTO RIPORTATO IN PLANIMETRIA

**DOPO IL CONTROLLO COMPILARE IL REGISTRO**

## 4. CONTROLLO SULL'EFFICIENZA

### DEGLI IMPIANTI ELETTRICI

DATA DEL CONTROLLO	I SEMESTRE	II SEMESTRE
NOMINATIVO DI CHI ESEGUE IL CONTROLLO		
ESITO DEL CONTROLLO	POSITIVO <input type="checkbox"/> NEGATIVO <input type="checkbox"/>	POSITIVO <input type="checkbox"/> NEGATIVO <input type="checkbox"/>
SE NEGATIVO SPIEGARE SINTETICAMENTE PERCHE'		
INDICARE I LAVORI DA ESEGUIRE		
IL PROSSIMO CONTROLLO SARA' ESEGUITO ENTRO IL (ENTRO 6 MESI DA UN CONTROLLO POSITIVO)		
FIRMA DI CHI HA ESEGUITO IL CONTROLLO		

#### **4. SCHEDA CONTROLLO IMPIANTI ELETTRICI**

- POSIZIONE INTERRUTTORI DI PIANO O DI REPARTO IN CONFORMITA' AL PROGETTO E LORO IDONEITA'
- POSIZIONE INTERRUTTORE GENERALE IN CONFORMITA' AL PROGETTO
- PRESENZA DI IDONEI ESTINTORI VICINO AI QUADRI ELETTRICI
- SEGNALAZIONE INTERRUTTORI DI PIANO, DI REPARTO E GENERALE
- SEGNALAZIONE QUADRI ELETTRICI
- FUNZIONAMENTO LAMPADE
- APPARECCHI MOBILI CON FILI VOLANTI DI BREVE LUNGHEZZA

**DOPO IL CONTROLLO COMPILARE IL REGISTRO**

## 5. CONTROLLO SULL'EFFICIENZA

### DELLE USCITE DI SICUREZZA E VIE DI ESODO

DATA DEL CONTROLLO	I SEMESTRE	II SEMESTRE
NOMINATIVO DI CHI ESEGUE IL CONTROLLO		
ESITO DEL CONTROLLO	POSITIVO <input type="checkbox"/> NEGATIVO <input type="checkbox"/>	POSITIVO <input type="checkbox"/> NEGATIVO <input type="checkbox"/>
SE NEGATIVO SPIEGARE SINTETICAMENTE PERCHE'		
INDICARE I LAVORI DA ESEGUIRE		
IL PROSSIMO CONTROLLO SARA' ESEGUITO ENTRO IL (ENTRO 6 MESI DA UN CONTROLLO POSITIVO)		
FIRMA DI CHI HA ESEGUITO IL CONTROLLO		

## **5 SCHEDA CONTROLLO USCITE DI SICUREZZA E VIE DI ESODO**

- SEGNALETICA ADEGUATA
- PERCORSI FACILMENTE ACCESSIBILI E SGOMBRI
- PORTA FACILMENTE APRIBILE DALL'INTERNO
- DISPOSITIVO DI APERTURA PRIVO DI CHIAVE
- APERTURA COMPLETA DELLA PORTA
- TELAIO IN BUONO STATO
- FUNZIONAMENTO DELLE CERNIERE
- INGOMBRI ESTERNI ALLE USCITE (parcheggi.....)
- IDONEITA' SCALE E GRADINI
- IDONEITA' AFFOLLAMENTO DEI LOCALI INTERESSATI
- PARAPETTI IDONEI
- ILLUMINAZIONE INTERNA ED ESTERNA
- ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA
- SISTEMI DI BLOCCO DELLE PORTE IN APERTURA (se previsti)
- LARGHEZZA CONFORME AL PROGETTO
- LUBRIFICAZIONE DELLE CERNIERE E DELLA SERRATURA
- SEGNALETICA A PAVIMENTO (se prevista)

**DOPO IL CONTROLLO COMPILARE IL REGISTRO**

## 6. CONTROLLO SULL'EFFICIENZA

### DELLE PORTE REI

DATA DEL CONTROLLO	I SEMESTRE	II SEMESTRE
NOMINATIVO DI CHI ESEGUE IL CONTROLLO		
ESITO DEL CONTROLLO	POSITIVO <input type="checkbox"/> NEGATIVO <input type="checkbox"/>	POSITIVO <input type="checkbox"/> NEGATIVO <input type="checkbox"/>
SE NEGATIVO SPIEGARE SINTETICAMENTE PERCHE'		
INDICARE I LAVORI DA ESEGUIRE		
IL PROSSIMO CONTROLLO SARA' ESEGUITO ENTRO IL (ENTRO 6 MESI DA UN CONTROLLO POSITIVO)		
FIRMA DI CHI HA ESEGUITO IL CONTROLLO		

## **6. SCHEDA CONTROLLO PORTE REI**

- FUNZIONAMENTO DELLA MOLLA DI AUTOCHIUSURA
- TELAIO E PRESENZA DI EVENTUALI LESIONI SUL MURO
- INTEGRITA' DELLE ANTE
- INTEGRITA' DELLA GUARNIZIONE DI TENUTA
- FUNZIONAMENTO DELLE CERNIERE
- FUNZIONAMENTO MANIGLIA E SERRATURA
- LUBRIFICAZIONE DELLE CERNIERE E DELLA SERRATURA
- FUNZIONAMENTO DEL SISTEMA DI BLOCCO DELLE PORTE IN APERTURA
- FUNZIONAMENTO DEL SISTEMA AUTOMATICO DI CHIUSURA (pulsante e/o rivelatore con elettrocalamita o altro)

**DOPO IL CONTROLLO COMPILARE IL REGISTRO**

## 7. CONTROLLO SULL'EFFICIENZA

### DELL'IMPIANTO TERMICO

DATA DEL CONTROLLO	I SEMESTRE	II SEMESTRE
NOMINATIVO DI CHI ESEGUE IL CONTROLLO		
ESITO DEL CONTROLLO	POSITIVO <input type="checkbox"/> NEGATIVO <input type="checkbox"/>	POSITIVO <input type="checkbox"/> NEGATIVO <input type="checkbox"/>
SE NEGATIVO SPIEGARE SINTETICAMENTE PERCHE'		
INDICARE I LAVORI DA ESEGUIRE		
IL PROSSIMO CONTROLLO SARA' ESEGUITO ENTRO IL (ENTRO 6 MESI DA UN CONTROLLO POSITIVO)		
FIRMA DI CHI HA ESEGUITO IL CONTROLLO		

## **7. SCHEDA CONTROLLO IMPIANTO TERMICO**

- ESTINTORE (vedi scheda estintori)
- INTERRUTTORE ELETTRICO GENERALE VICINO ALL'INGRESSO DEL LOCALE E IN POSIZIONE VISIBILE, ACCESSIBILE E SEGNALATA
- DISPOSITIVO MANUALE DI INTERCETTAZIONE DEL COMBUSTIBILE VICINO ALL'INGRESSO, VISIBILE, ACCESSIBILE E SEGNALATO
- AZIONAMENTO DEL DISPOSITIVO DI INTERCETTAZIONE
- DEPOSITO DEL COMBUSTIBILE CON DISPOSITIVO DI SICUREZZA (sfiato e valvola di “troppo pieno” del serbatoio)
- AERAZIONE CONFORME AL PROGETTO
- DISPOSITIVO DI SICUREZZA DEL BRUCIATORE
- AZIONAMENTO DELL'INTERRUTTORE ELETTRICO GENERALE E VERIFICA DEL SUO FUNZIONAMENTO

**DOPO IL CONTROLLO COMPILARE IL REGISTRO**

## 8. CONTROLLO SULL'EFFICIENZA

### DEL DISPOSITIVO DI INTERCETTAZIONE DEL COMBUSTIBILE

DATA DEL CONTROLLO	I SEMESTRE	II SEMESTRE
NOMINATIVO DI CHI ESEGUE IL CONTROLLO		
ESITO DEL CONTROLLO	POSITIVO <input type="checkbox"/> NEGATIVO <input type="checkbox"/>	POSITIVO <input type="checkbox"/> NEGATIVO <input type="checkbox"/>
SE NEGATIVO SPIEGARE SINTETICAMENTE PERCHE'		
INDICARE I LAVORI DA ESEGUIRE		
IL PROSSIMO CONTROLLO SARA' ESEGUITO ENTRO IL (ENTRO 6 MESI DA UN CONTROLLO POSITIVO)		
FIRMA DI CHI HA ESEGUITO IL CONTROLLO		

## **8. SCHEDA CONTROLLO INTERCETTAZIONE DEL COMBUSTIBILE (gas o gasolio)**

- POSIZIONE SEGNALATA E DI FACILE ACCESSO
- DISPOSITIVO CHIARAMENTE VISIBILE E FACILMENTE AZIONABILE
- AZIONAMENTO DEL DISPOSITIVO E VERIFICARNE IL FUNZIONAMENTO
- RIPRISTINARE IL DISPOSITIVO

**DOPO IL CONTROLLO COMPILARE IL REGISTRO**