



**REGISTRO DEI CONTROLLI PERIODICI**  
Firmato digitalmente da **SILVIA CUZZOLI**

AVVERTENZE I controlli periodici spettano ai tecnici incaricati dall'Ente Locale, i quali devono compilare l'apposito registro specificando l'intervento effettuato su: impianti elettrici, estintori, idranti, illuminazione di sicurezza, rilevatori di fumo, controllo dei carichi d'incendio nei vari ambienti, ecc. Per garantire il regolare recepimento di tali obblighi, occorre conservare i registri di tutti gli edifici scolastici di propria competenza, presso la Segreteria Scolastica. In tal modo l'Addetto di Segreteria firmerà l'attestazione del lavoro effettuato solo a seguito della compilazione del registro da parte degli stessi tecnici intervenuti. Qualora si ritenga utile conservare i registri presso i rispettivi edifici scolastici (in caso di più sedi), il Dirigente Scolastico dovrà delegare almeno 2 Addetti (Collaboratori Scolastici o Docenti) alla firma dell'attestazione del lavoro effettuato con le modalità di cui sopra.

Firmato digitalmente da SILVIA CUZZOLI

# Impianto Elettrico

## INTERRUTTORE GENERALE

Ogni scuola deve essere munita di interruttore generale, posto in posizione segnalata, che permetta di togliere tensione all'impianto elettrico; tale interruttore deve avere un comando di sgancio a distanza, posto nelle vicinanze dell'ingresso o in posizione presidiata.

- **CONTROLLO IN DATA** .....
- **DITTA** .....
- **ENTE TENUTO AL CONTROLLO** .....
- **INTERVENTI EFFETTUATI**

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

**C O N T R O L L O I N D A T A** .....

● **DITTA** .....

● **ENTE TENUTO ALC O N T R O L L O** .....

● **I N T E R V E N T I E F F E T T U A T I**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

● **C O N T R O L L O I N D A T A** .....

● **DITTA** .....

● **ENTE TENUTO ALC O N T R O L L O** .....

● **I N T E R V E N T I E F F E T T U A T I**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

## Impianto Elettrico di Sicurezza

Le scuole devono essere dotate di un impianto di sicurezza alimentato da apposita sorgente, distinta da quella ordinaria. L'illuminazione di sicurezza, compresa quella indicante i passaggi, le uscite ed i percorsi delle vie di esodo, deve garantire un livello di illuminazione non inferiore a 5 lux.

- **CONTROLO IN DATA** .....
- **DITTA** .....
- **ENTE TENUTO AL CONTROLLO** .....
- **INTERVENTI EFFETTUATI**

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

**C O N T R O L L O I N D A T A** .....

● **D I T T A** .....

● **E N T E T E N U T O A L C O N T R O L L O** .....

● **I N T E R V E N T I E F F E T T U A T I**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

● **C O N T R O L L O I N D A T A** .....

● **D I T T A** .....

● **E N T E T E N U T O A L C O N T R O L L O** .....

● **I N T E R V E N T I E F F E T T U A T I**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....



C O N T R O L L O I N D A T A .....

● D I T T A .....

● E N T E T E N U T O A L C O N T R O L L O .....

● I N T E R V E N T I E F F E T T U A T I .....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

● C O N T R O L L O I N D A T A .....

● D I T T A .....

● E N T E T E N U T O A L C O N T R O L L O .....

● I N T E R V E N T I E F F E T T U A T I .....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....









**C O N T R O L L O I N D A T A** .....

● **D I T T A** .....

● **E N T E T E N U T O A L C O N T R O L L O** .....

● **I N T E R V E N T I E F F E T T U A T I**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

● **C O N T R O L L O I N D A T A** .....

● **D I T T A** .....

● **E N T E T E N U T O A L C O N T R O L L O** .....

● **I N T E R V E N T I E F F E T T U A T I**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....





**Tub a zio ne Fle ssib ile**

Ogni tipo di scuola deve essere dotato di idonei mezzi antincendio.

- **C O N T R O L L O   I N   D A T A** .....
- **D I T T A** .....
- **E N T E   T E N U T O   A L   C O N T R O L L O** .....
- **I N T E R V E N T I   E F F E T T U A T I**  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....







**C O N T R O L L O I N D A T A** .....

- **DITTA** .....
- **ENTE TENUTO ALC O N T R O L L O** .....
- **I N T E R V E N T I E F F E T T U A T I**

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

- **C O N T R O L L O I N D A T A** .....
- **DITTA** .....
- **ENTE TENUTO ALC O N T R O L L O** .....
- **I N T E R V E N T I E F F E T T U A T I**

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....





## Ele ttro pompe

Ogni tipo di scuola deve essere dotato di idonei mezzi antincendio. Le elettropompe di alimentazione della rete antincendio devono essere alimentate elettricamente da una propria linea preferenziale.

- **C O N T R O L L O  I N  D A T A** .....
- **D I T T A** .....
- **E N T E  T E N U T O  A L  C O N T R O L L O** .....
- **I N T E R V E N T I  E F F E T T U A T I**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**C O N T R O L L O I N D A T A** .....

● **D I T T A** .....

● **E N T E T E N U T O A L C O N T R O L L O** .....

● **I N T E R V E N T I E F F E T T U A T I**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

● **C O N T R O L L O I N D A T A** .....

● **D I T T A** .....

● **E N T E T E N U T O A L C O N T R O L L O** .....

● **I N T E R V E N T I E F F E T T U A T I**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**Protezione delle Tubazioni  
di Alimentazione**

Ogni tipo di scuola deve essere dotato di idonei mezzi antincendio.

- **CONTROLO IN DATA** .....
- **DITTA** .....
- **ENTE TENUTO AL CONTROLLO** .....
- **INTERVENTI EFFETTUATI**  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

C O N T R O L L O  I N  D A T A .....

- D I T T A .....
- E N T E  T E N U T O  A L C O N T R O L L O .....
- I N T E R V E N T I  E F F E T T U A T I .....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

- C O N T R O L L O  I N  D A T A .....
- D I T T A .....
- E N T E  T E N U T O  A L C O N T R O L L O .....
- I N T E R V E N T I  E F F E T T U A T I .....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



## Estintori

Ogni tipo di scuola deve essere dotato di idonei mezzi antincendio. Devono essere installati estintori portatili di capacità estinguente non inferiore 13A, 89B, C di tipo approvato dal Ministero dell'Interno in ragione di almeno un estintore per ogni 200 mq di pavimento o frazione di detta superficie, con un minimo di 2 (due) estintori per piano.

- **CONTROLO IN DATA** .....
- **DITTA** .....
- **ENTE TENUTO AL CONTROLLO** .....
- **INTERVENTI EFFETTUATI**  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**C O N T R O L L O I N D A T A** .....

- **DITTA** .....
- **ENTE TENUTO ALC O N T R O L L O** .....
- **I N T E R V E N T I E F F E T T U A T I**

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

● **C O N T R O L L O I N D A T A** .....

- **DITTA** .....
- **ENTE TENUTO ALC O N T R O L L O** .....
- **I N T E R V E N T I E F F E T T U A T I**

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

**Impianti Fissi di Rilevazione  
e/o Estinzione degli Incendi**

Limitatamente agli ambienti locali il cui carico d'incendio superiore a 30 Kg/mq, deve essere installato un impianto di rilevazione automatica di incendio, se fuori terra, o un impianto di estinzione ad attivazione automatica se interrato.

- **CONTROLLO IN DATA** .....
- **DITTA** .....
- **ENTE TENUTO AL CONTROLLO** .....
- **INTERVENTI EFFETTUATI**

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

C O N T R O L L O I N D A T A .....

● D I T T A .....

● E N T E T E N U T O A L C O N T R O L L O .....

● I N T E R V E N T I E F F E T T U A T I

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

● C O N T R O L L O I N D A T A .....

● D I T T A .....

● E N T E T E N U T O A L C O N T R O L L O .....

● I N T E R V E N T I E F F E T T U A T I

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Se gna le tic a di Sic ure zza

Si applicano le disposizioni sulla segnaletica di sicurezza, espressamente finalizzata alla sicurezza antincendio, di cui al D.P.R. 8 Giugno 1982 n°524.

- CONTROLLO IN DATA .....
- DITTA .....
- ENTE TENUTO AL CONTROLLO .....
- INTERVENTI EFFETTUATI

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

**C O N T R O L L O  I N  D A T A** .....

● **D I T T A** .....

● **E N T E  T E N U T O  A L C O N T R O L L O** .....

● **I N T E R V E N T I  E F F E T T U A T I**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

● **C O N T R O L L O  I N  D A T A** .....

● **D I T T A** .....

● **E N T E  T E N U T O  A L C O N T R O L L O** .....

● **I N T E R V E N T I  E F F E T T U A T I**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Ascensione

- CONTROLLO IN DATA .....
- DITTA .....
- ENTE TENUTO AL CONTROLLO .....
- INTERVENTI EFFETTUATI

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....





Monta c a ric hi

- **C O N T R O L L O I N D A T A** .....
- **D I T T A** .....
- **E N T E T E N U T O A L C O N T R O L L O** .....
- **I N T E R V E N T I E F F E T T U A T I**  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**C O N T R O L L O  I N  D A T A** .....

● **D I T T A** .....

● **E N T E  T E N U T O  A L C O N T R O L L O** .....

● **I N T E R V E N T I  E F F E T T U A T I**

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

● **C O N T R O L L O  I N  D A T A** .....

● **D I T T A** .....

● **E N T E  T E N U T O  A L C O N T R O L L O** .....

● **I N T E R V E N T I  E F F E T T U A T I**

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....















**Impianto Centralizzato per la  
Produzione di Aria Compressa**

- **CONTROLLO IN DATA** .....
- **DITTA** .....
- **ENTE TENUTO AL CONTROLLO** .....
- **INTERVENTI EFFETTUATI**  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....



Porte Uscite di Sicurezza

- CONTROLLO IN DATA .....
- DITTA .....
- ENTE TENUTO AL CONTROLLO .....
- INTERVENTI EFFETTUATI

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

**C O N T R O L L O I N D A T A** .....

● **D I T T A** .....

● **E N T E T E N U T O A L C O N T R O L L O** .....

● **I N T E R V E N T I E F F E T T U A T I**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

● **C O N T R O L L O I N D A T A** .....

● **D I T T A** .....

● **E N T E T E N U T O A L C O N T R O L L O** .....

● **I N T E R V E N T I E F F E T T U A T I**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....