

TIMBRO LINEARE

REGISTRO DEI CONTROLLI PERIODICI

DELLE MISURE ANTINCENDIO E DELLE PROVE DI EVACUAZIONE NEGLI
EDIFICI SCOLASTICI

(D.M. 26/08/1992 - D.M. 10/03/1998)

Anno scolastico 2018-2019

NORME DI ESERCIZIO

SEDE/PLESSO:

AFFOLLAMENTO MASSIMO PREVISTO (come da DVR)

Il presente registro è costituito da n. 8 pagine

VERBALE N° 1

Il giorno XXXX del mese di XXXX dell'anno XXXX la docente XXXX , nella sua qualità di Responsabile di Plesso e Coordinatore dell'emergenza, ha proceduto alle operazioni di controllo periodico in conformità al disposto del D.M. 26/08/1992 e del D.M. 10/03/1998.

Le verifiche effettuate hanno riguardato:

a. Impianti elettrici

Risultanze:

Interventi necessari:

b. Illuminazione di sicurezza

Risultanze:

Interventi necessari:

c. Presidi antincendio

Risultanze:

1. ESTINTORI
2. IDRANTI
3. IMPIANTI DI SPEGNIMENTO AUTOMATICO

Interventi necessari:

1. ESTINTORI
-

d. Dispositivi di sicurezza e di controllo

Risultanze:

1. RIVELATORE DI FUMI
2. RIVELATORE DI GAS
3. SISTEMA DI ALLARME

.

Interventi necessari:

1. RIVELATORE DI FUMI
2. RIVELATORE DI GAS
3. SISTEMA DI ALLARME

e. Aree a rischio specifico

Risultanze:

Interventi necessari:

f. Osservanza della limitazione dei carichi d'incendio nei vari ambienti dell'attività

Risultanze:

Interventi necessari:

g. Altro

Risultanze:

Interventi necessari:

VERIFICA VIE DI FUGA E USCITE DI EMERGENZA:

- Verifica numero e dimensioni vie di esodo
- Verifica presenza di ostacoli sulle vie di esodo
- Verifica apertura nel senso dell'esodo
- Verifica efficacia dell'apertura delle vie di esodo
- Verifica presenza segnaletica di sicurezza
- Verifica presenza illuminazione di sicurezza
- Verifica intensità dell'illuminazione di emergenza in caso di black-out dell'impianto elettrico

Data

Verificatore: XXXX

Uscite presenti n° X - uscite verificate n° X

Note:

IL COORDINATORE DELL'EMERGENZA

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Sofia Palumbo

DATA

SPAZIO RISERVATO ALL'ORGANO DI VIGILANZA E CONTROLLO

Data ____/____/____

Firma _____

