

STUDIO DI INGEGNERIA ING. MAURO BARDELLE
Progettazione civile ed industriale
Progettazione antincendio Sicurezza
Cod. Fiscale BRDMRA72C12C383U - P. IVA 03939380279
Polizza professionale n.20748733 Gruppo Allianz Assicurazioni

ISTITUTO COMPRENSIVO DI PREGANZIOL

VERBALE RELATIVO ALLE PROVE DI EVACUAZIONE IN CASO DI EMERGENZA INCENDIO ESEGUITE SUI PLESSI

ai sensi del D. Lgs. 81/2008 e s.m.i. e del D.M. 26-08-1992

Il giorno **09 maggio 2016**, alla presenza del Collaboratore del Dirigente Scolastico e dell'RSPP, si sono tenute le prove di evacuazione dai plessi in caso di emergenza incendio senza il pre-avvertimento del personale e degli allievi.

La simulazione dell'evacuazione in caso di emergenza è stata eseguita, su tutti i plessi scolastici, con il supporto della Protezione Civile Comunale di Preganziol come da rapporto consolidato fra le istituzioni.

La squadra della Protezione Civile era composta da n°5 addetti.

Il presente verbale riporta lo svolgimento delle prove in ordine cronologico di esecuzione e le eventuali criticità riscontrate con le relative soluzioni prospettate.

Scuola Secondaria Capoluogo:

Il segnale di avvio della prova è stato attivato alle ore 8:45 utilizzando la sirena antincendio.

Il personale della Protezione Civile e gli altri uditori si sono uniformemente distribuiti sulle uscite di emergenza al piano terra ed al piano primo per la verifica della procedura.

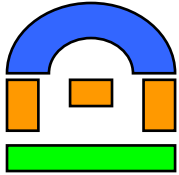
L'RSPP ha seguito l'evacuazione dal piano terra della scuola.

L'evacuazione dai locali scolastici è avvenuta regolarmente in circa 2 min e 30 sec.

Un alunno con temporanee difficoltà motorie dovute ad un infortunio è stato accompagnato regolarmente al punto di raccolta dai compagni.

L'appello si è concluso in circa 6 min a partire dall'orario di avvio.

Le tempistiche di uscita sono risultate in linea con la precedente prova ed hanno confermato il miglioramento dei tempi di uscita a seguito della modifica delle modalità di



STUDIO DI INGEGNERIA ING. MAURO BARDELLE
Progettazione civile ed industriale
Progettazione antincendio Sicurezza
Cod. Fiscale BRDMRA72C12C383U - P. IVA 03939380279
Polizza professionale n.20748733 Gruppo Allianz Assicurazioni

evacuazione e la ri-distribuzione delle classi e pertanto si ritiene di confermare l'attuale modalità di uscita.

A quanto riscontrato dall'RSPP, in tutti i locali della scuola l'allarme è stato subito individuato e non si sono registrati ritardi nell'avvio della procedura di uscita.

L'analisi dell'evacuazione dell'area segreteria e Direzione non ha evidenziato particolari criticità.

I collaboratori scolastici in servizio hanno in prima battuta attivato l'evacuazione con il suono della campanella, modificando subito la modalità di avvio con la sirena una volta accortosi dell'errore; hanno poi attuato correttamente la procedura di emergenza verificando tutti i locali, effettuando l'interruzione delle utenze di alimentazione prima di uscire al punto di raccolta ed simulando l'apertura del cancello carrabile sul retro della scuola in corrispondenza del punto di raccolta.

Non si sono registrate criticità particolari.

La Protezione Civile ha effettuato un video relativo alle modalità di uscita che verrà messo a disposizione della Direzione Scolastica per eventuali azioni di formazione nelle classi.

Scuola Primaria Sambughè:

L'avvio della prova è avvenuto alle ore 9:00 utilizzando la sirena antincendio.

L'evacuazione dai locali scolastici è avvenuta regolarmente in circa 1 min e 45 sec.

Al momento dell'avvio della prova una classe era suddivisa nelle altre 4 classi per l'assenza contemporanea di due insegnanti.

L'appello si è concluso dopo circa 4 min; l'appello degli allievi smistati è avvenuto regolarmente e senza difficoltà.

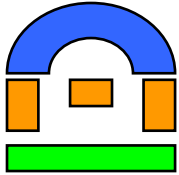
Il collaboratore scolastico in servizio ha attuato correttamente la procedura di emergenza come da procedura.

Non si sono registrate criticità particolari.

Scuola Primaria San Trovaso:

L'avvio della prova è avvenuto alle 9:25 utilizzando la campanella.

Sede legale: Via E. de Amicis, 5 30014 Cavarzere (Ve)
Sede operativa: Via San Crispino, 12 35129 Padova (Pd)
Tel: 049-7818311 Fax: 049-7818320 Cell.: 348-8409562 mail: m.bardelle@libero.it
I.C. Preganziol - Verbale delle prove di evacuazione tenutesi il 09 maggio 2016 ai sensi del D. Lgs. 81/2008 e del D.M. 26-08-1992



STUDIO DI INGEGNERIA ING. MAURO BARDELLE
Progettazione civile ed industriale
Progettazione antincendio Sicurezza
Cod. Fiscale BRDMRA72C12C383U - P. IVA 03939380279
Polizza professionale n.20748733 Gruppo Allianz Assicurazioni

L'evacuazione dai locali scolastici è avvenuta regolarmente in circa 1 min e 30 sec.
L'appello si è concluso dopo circa 4 min dall'avvio.
Si segnala la necessità di richiedere l'intervento di ripristino della sirena antincendio.
Non si sono registrate criticità particolari.

Scuola Primaria Frescada Ovest:

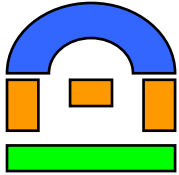
L'avvio della prova è avvenuto alle ore 9:40 utilizzando la sirena antincendio.
Al momento dell'avvio n°2 classi si trovavano fuori sede in gita di istruzione.
All'avvio del segnale di evacuazione tutti i presenti sono usciti in modo ordinato dalla scuola in circa 1 min. L'appello in esterno si è concluso dopo circa 4 min dall'avvio.
Il collaboratore scolastico presente ha applicato correttamente la procedura ed ha eseguito la verifica dei locali scolastici prima di raggiungere il punto di raccolta esterno.
Non si sono registrate criticità particolari.

Scuola Primaria Frescada Est:

L'avvio della prova è avvenuto alle ore 9:50 mediante sirena antincendio.
All'avvio del segnale di evacuazione tutti i presenti sono usciti in modo ordinato dalla scuola in circa 1 min. L'appello si è concluso dopo circa 4 min dall'avvio.
La classe prima non ha avvertito il suono della sirena ed è stata avvertita sulla necessità di uscire dal collaboratore scolastico che ha attuato correttamente la procedura di gestione dell'emergenza eseguendo la verifica di tutti i locali prima di raggiungere il punto di raccolta esterno.
Non si sono evidenziate criticità durante la prova.

scuola dell'infanzia Frescada est:

L'avvio della prova di evacuazione è avvenuto alle 10:00 con tromba ad azionamento meccanico.



STUDIO DI INGEGNERIA ING. MAURO BARDELLE
Progettazione civile ed industriale
Progettazione antincendio Sicurezza
Cod. Fiscale BRDMRA72C12C383U - P. IVA 03939380279
Polizza professionale n.20748733 Gruppo Allianz Assicurazioni

La procedura di avvio dell'allarme da parte del collaboratore scolastico non è stata effettuata come da procedura che prevede l'avvertimento su tutti i corridoi muovendosi con la tromba bitonale in modo che tutte le sezioni avvertano il segnale; tale problematica ha rallentato le operazioni di uscita.

Al momento dell'avvio della prova, le sezioni del nido adiacente si trovavano all'interno dei locali della scuola dell'infanzia per il progetto continuità; le sezioni del nido hanno effettuato correttamente l'evacuazione seguendo le sezioni dell'infanzia.

Le sezioni che hanno sentito il segnale di allarme hanno raggiunto il punto di raccolta in circa 2 min; le sezioni che sono state avvertite successivamente hanno raggiunto il punto di raccolta esterno in 3 min e 30 secondi.

Al termine della simulazione, per migliorare la procedura, l'RSPP ed il Vicario, assieme ai volontari della Protezione Civile, hanno effettuato una attività informativa sui 2 collaboratori scolastici presenti in servizio; tale informativa ha riguardato l'illustrazione della procedura di attivazione e di gestione dell'emergenza e la necessità di aggiornamento di tutti i nuovi collaboratori scolastici che prendono servizio nella scuola.

Scuola Primaria Capoluogo:

L'avvio della prova è avvenuto alle ore 10:20 mediante sirena antincendio.

L'evacuazione dai locali scolastici è partita immediatamente ed è avvenuta regolarmente in circa 1 min e 10 secondi.

L'appello è terminato dopo circa 6 min.

I collaboratori scolastici in servizio hanno attuato correttamente la procedura di gestione dell'emergenza eseguendo la verifica di tutti i locali prima di raggiungere il punto di raccolta esterno.

Non si sono registrate particolari criticità.

Scuola dell'infanzia Monte Civetta:

L'avvio della prova è avvenuto alle ore 10:40 nel momento in cui tutte le sezioni si trovavano in salone per le prove di canto; l'avvio è avvenuto, come da procedura, mediante comunicazione verbale da parte del collaboratore scolastico.



STUDIO DI INGEGNERIA ING. MAURO BARDELLE
Progettazione civile ed industriale
Progettazione antincendio Sicurezza
Cod. Fiscale BRDMRA72C12C383U - P. IVA 03939380279
Polizza professionale n.20748733 Gruppo Allianz Assicurazioni

L'evacuazione è avvenuta regolarmente in circa 2 min.

L'appello si è concluso dopo circa 6 min.

Non si sono evidenziate criticità nell'uscita, ma risulta necessario l'aggiornamento dei collaboratori scolastici al momento dell'arrivo presso la scuola per dare continuità nell'applicazione della procedura di emergenza.

Preganziol, 09 maggio 2016

Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione
Ing. Mauro Bardelle