|  |
| --- |
| **Prova di evacuazione** |
| **Istituto** | **I.C. Caerano di San Marco** | **Plesso**  |  |
| **Data** |  | **Emergenza simulata** | **Emergenza reale** |
| **Osservatori presenti:** | **Responsabile coordinatore gestione dell’emergenza:** |

In data odierna è stata effettuata la prova di evacuazione secondo le procedure descritte nel piano di emergenza emesso il 13 e 19 dicembre 2018 (revisione n° 02).

L’emergenza ha interessato tutto lo stabile che è **dislocato su 3 piani**. Sono stati coinvolti tutti gli studenti presenti nei vari locali dell’Istituto e tutto il personale docente e non docente presente in Istituto.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N° classi evacuate | N° alunni coinvolti | N° docenti coinvolti | N° collaboratori scolastici coinvolti | N° assistenti tecnici coinvolti | N° assistenti amministrativi coinvolti | N° persone esterne (es.genitori) |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Totale persone evacuate |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ora inizio emergenza** |  | **Ora fine emergenza** |  |
| **Durata prova di emergenza** |  | **Durata evacuazione** |  |

# **Descrizione dell’emergenza e dell’evacuazione**

**L’emergenza simulata è stata** □ **INCENDIO** □ **TERREMOTO Oltre all’evacuazione di tutte le persone presenti in Istituto al momento della simulazione dell’emergenza, la squadra di emergenza si è attivata per:**

* **controllare che tutti i locali dell’Istituto fossero stati evacuati dal personale presente;**
* **simulare interruzione dell’energia elettrica;**
* **simulare chiusura delle valvole di intercettazione del gas metano;**
* **simulare chiusura delle valvole di intercettazione delle adduzioni idriche;**
* **fare appello delle persone evacuate presenti nei punti di raccolta, da parte del docente di classe presente;**
* **consegnare moduli evacuazione (MODELLO A) presso le portinerie del personale A.T.A.**
* **raccogliere elementi nei punti di raccolta da parte dei responsabili coordinatori dell’emergenza;**
* **dichiarare il termine dell’emergenza.**

# **Descrizione dell’emergenza e dell’evacuazione**

**L’emergenza simulata è stata** □ **EMERGENZA SIMULATA** □ **EMERGENZA REALE e l’attivazione è avvenuta con suono intermittente dell’ interfono automatizzato dell’Istituto. Tutto il personale operante nell’Istituto e gli studenti sono stati preventivamente formati dal personale docente delle classi sulle modalità di attivazione dell’emergenza.**

**Al termine della simulazione dell’evento sismico sono state svolte le seguenti attività:**

* **controllo che tutti i locali dell’Istituto fossero stati evacuati dal personale presente;**
* **simulata interruzione dell’energia elettrica;**
* **simulata chiusura delle valvole di intercettazione del gas metano;**
* **simulata chiusura delle valvole di intercettazione delle adduzioni idriche;**
* **fatto appello delle persone evacuate presenti nei punti di raccolta;**
* **consegnati moduli evacuazione (MODELLO A) presso le portinerie del personale A.T.A.**
* **raccolti elementi nei punti di raccolta da parte dei coordinatori responsabili dell’emergenza;**
* **dichiarato il termine dell’emergenza.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Non Conformità riscontrate** | **Azione di miglioramento** |
| Lungo i percorsi per raggiungere le uscite di sicurezza si sono verificate situazioni che hanno determinatodifficoltà nell’evacuazione? | □ Si | □ No |  |
| Il segnale di allarme è stato udito intutti i locali dell’Istituto? | □ Si | □ No |  |
| I componenti della squadra di emergenza hanno adempiuto agliincarichi a loro assegnati? | □ Si | □ No |  |
| L’evacuazione è avvenuta secondo leindicazioni del piano di emergenza? | □ Si | □ No |  |
| La segnaletica di sicurezza che indica i presidi di sicurezza ed i percorsi per raggiungere le uscite di sicurezzarisulta facilmente visibile? | □ Si | □ No |  |
| I punti di raccolta esterni sono statiraggiunti senza difficoltà? | □ Si | □ No |  |
| Il tempo impiegato per la completa evacuazione è da ritenersi soddisfacente? | □ Si | □ No |  |

La popolazione scolastica ha raggiunto i punti di raccolta impiegando un tempo di percorrenza minimo di n. \_\_\_\_minuti e un tempo di percorrenza massimo di n.\_\_\_\_minuti dal punto più lontano.

* **L’emergenza risultava sotto controllo**
* **L’emergenza NON risultava sotto controllo**

**Prima dell’inizio della prova di evacuazione, è stato effettuato un incontro informativo, in data 09/02/2021, con la commissione sicurezza per riesaminare le procedure di evacuazione e gli interventi della squadra di emergenza.**

Al termine della prova di evacuazione è stato redatto il presente verbale riportante le difformità riscontrate e le azioni di miglioramento da attuare.

La prova si è conclusa alle ore \_\_\_:\_\_\_ con esito complessivo positivo.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Dirigente Scolastico | Resp.Coordinatori dell’emergenza | RSPP |
|  Dott.ssa Debora PELLIZZARI |  Docenti  Prof.ssa Chiara CASAGRANDE Prof. Fabrizio DANIEL | Ing. Claudio ROSA |