



Piano di Protezione Civile Città di Fiesole

Imparare a difendersi in caso di
calamità

Relatore: *Alessandro Belardi*

Educazione alla Protezione Civile

Servizio Autonomo di Polizia Ufficio di Protezione
Civile

Presentazione

- Struttura comunale di Protezione Civile:
 - Polizia Municipale
 - Servizio Tecnico
- Attività in tempo di pace
 - Pianificazione

Educazione alla Protezione Civile

- Imparare a conoscere i rischi
- Come difendersi
- Accorgimenti quotidiani

Rischi

- Incendio
- Terremoto
- Evento non previsto

Comportamenti da adottare

- Comportamenti base
- Comportamenti in caso di Incendio
- Comportamenti in caso di Terremoto

Comportamenti base

- Informarsi su i piani di evacuazione ed imparare a leggerli e conoscerli per individuare i punti di raccolta e i percorsi di evacuazione.
- Cominciare a pensare che dobbiamo analizzare situazioni in cui conviviamo quotidianamente e che non sono modificabili, se non in tempi molto lunghi (edifici costruiti con caratteristiche che non tengono conto di certi parametri tipo vie di fuga).
- Valutare eventuali situazioni di pericolo interne agli uffici (vicinanza ad armadi poco stabili o a suppellettili su scaffali).
- Identificare quali sono i pulsanti di allarme.
- Identificare l'ubicazione delle attrezzature di spegnimento (manichette antincendio, estintori ecc.)

Evacuazione dell'edificio

- L'avviso di evacuazione dell'edificio viene effettuata con l'apposita **sirena con suono prolungato**.
- Prendersi cura delle eventuali persone disabili o infortunate.
- Si assicurano che siano isolate le apparecchiature interessate all'emergenze, se ve ne sono, e riportare rapidamente gli impianti in sicurezza.
- Evitare il più possibile di intralciare il passaggio di altre persone che transitano nei corridoi.
- Recarsi nel luogo di ritrovo sicuro e verificare che tutti i componenti del proprio ufficio siano presenti.
- Informare il responsabile dell'emergenza e le squadre di emergenza di eventuali problemi verificatisi o riscontrati.

L'INCENDIO

Comportamenti in caso di incendio

Presenza di Fumo:

- Coprirsi la bocca e il naso con un fazzoletto umido, se necessario camminare carponi.
- Se non possiamo abbandonare l'ufficio sigillare le fessure con indumenti possibilmente umidi.

Presenza di calore:

- Proteggersi il capo con indumenti di lana o cotone possibilmente evitare indumenti sintetici.
- Non aprire porte calde, se necessario aprirle tenendosi dietro la porta e rimanendo pronti a richiuderle in caso di fiammata.
- Se possibile evitare di aprire le finestre, potrebbero portare ossigeno alle fiamme.

L'INCENDIO

Prevenzione

- Non lasciare mai la fotocopiatrice accesa se abbiamo l'intenzione di non tornare (chiusura notturna)
- Verificare sempre il manometro che si trova sugli estintori, deve essere sempre nella zona verde, perché l'estintore sia efficiente.
- Controllare che venga fatta la verifica periodica degli estintori, sul cartellino attaccato c'è riportata la data dell'ultima verifica che deve essere annuale.
- Non utilizzare prese multiple, possono essere causa di surriscaldamenti, e quindi di incendio.
- Non tirare mai i cavi degli apparecchi elettrici per scollegarli dalle prese perché potrebbero scoprirsi i fili conduttori, prendere sempre il corpo della spina.

IL TERREMOTO

Comportamenti durante il terremoto

Se si è in un luogo chiuso si deve cercare riparo nel vano di una porta inserita in un muro portante (quelli più spessi) o sotto una trave.

Se si è in ambiente chiuso ed affollato tenersi lontani da mobili, oggetti pesanti e vetri; se possibile ripararsi sotto un tavolo.

Non precipitarsi fuori lungo le scale: talvolta potrebbero essere la parte più debole dell'edificio.

Non usare l'ascensore: si potrebbe bloccare.

Se si è all'aperto allontanarsi da edifici, alberi, lampioni, linee elettriche.

RISCHIO

PREVENZIONE



RISCHIO

Gli accorgimenti di cui abbiamo parlato sono da adottarsi per mitigare il più possibile, quanto può accadere in caso di calamità.

Molto si può prevedere ma resta sempre l'incognita dell'evento imprevedibile, che lo si può affrontare solo con una adeguata preparazione, prevenzione e conseguente abbassamento del fattore di rischio.