

Misure comportamentali per l'evacuazione dei locali:

- ☺ mantenere la calma, non urlare, non spingere, agevolare un deflusso ordinato dai locali;
- 👉 non portare con sé oggetti personali o che possano essere di intralcio;
- 👉 preoccuparsi di far allontanare eventuali persone portatrici di handicap donne in gravidanza, ecc...;
- 👉 chi è rimasto solo e non è in grado di muoversi attenda i soccorsi;
- 👉 in presenza di fumo o fiamme coprirsi bocca e naso con un fazzoletto umido e respirare con il viso rivolto verso il suolo;
- 👉 in presenza di forte calore proteggersi il capo e se possibile l'intero corpo con panni bagnati;
- 👉 una volta raggiunto il luogo sicuro verificare che tutti si siano messi in salvo;
- 👉 agevolare l'arrivo e l'intervento delle squadre di soccorso;
- 👉 **NON TORNARE INDIETRO PER NESSUN MOTIVO !.**

In caso di malore/ferimento di persone:

- ☎ Chiamare subito il personale medico (Emergenza Sanitaria tel. 118);
- ☺ Mantenere la calma ed impedire l'affollamento intorno all'infortunato;
- 👉 Non muovere il ferito in Caso di sospette fratture, lesioni alla colonna vertebrale o trauma cranico;
- 👉 In caso di perdite di sangue comprimere le ferite con bende e fazzoletti;
- 👉 Non somministrare di propria iniziativa farmaci, cibi o bevande;
- 👉 Slacciare gli indumenti che possono impedire la respirazione;
- 👉 Se l'infortunato non respira e si è addestrati praticare la respirazione artificiale;
- 👉 Non sottoporre l'infortunato a movimenti inutili.

In caso di calamità naturale (TERREMOTO)

- 👉 Non precipitarsi fuori dall'edificio;
- 👉 Cercare riparo sotto tavoli, architravi delle porte o vicino ai muri portanti;
- 👉 Allontanarsi dalle finestre, dalle porte vetrate, dagli armadi, dai vani scale;
- 🕒 Dopo il terremoto allertare i soccorsi;
- 👉 Se necessario evacuare i locali.

Misure comportamentali per la prevenzione del rischio elettrico:

- utilizzare gli apparecchi secondo le istruzioni fornite dal costruttore;
- collegare gli apparecchi alla presa corrispondente e non adattarla o modificarla;
- utilizzare una sola presa per ciascun apparecchio;
- verificare se la presa è idonea ad alimentare l'apparecchio per evitarne il surriscaldamento;
- non utilizzare stufe e fornelli elettrici;
- gli apparecchi elettrici dovrebbero essere dotati di certificazioni ed omologazioni all'origine (IMQ, CE);
- segnalare la presenza di parti danneggiate (spine, collegamenti, prese, lampade);
- evitare l'uso di adattatori multipli (spine triple);
- se si utilizzano ciabatte verificare che il carico sia coerente con il circuito da sopportare;
- non staccare gli apparecchi tirando il cordone di collegamento ma sfilare la spina;
- richiedere il controllo degli apparecchi che abbiano subito urti o in cui siano penetrati liquidi;
- non depositare liquidi in prossimità di apparecchiature elettriche ed evitare di calpestare fili elettrici;
- non adoperare acqua per spegnere un principio di incendio di un componente elettrico;
- non toccare impianti o apparecchi elettrici con mani bagnate o sudate;
- non ostruire i fori di ventilazione dell'apparecchio per consentire il raffreddamento;
- segnalare lo scatto degli interruttori differenziali;
- se si ravvisa una scossa elettrica anche lieve nel toccare gli apparecchi segnalarlo immediatamente;
- se si sente odore di bruciato spegnere immediatamente l'apparecchio e segnalare il problema;
- se una persona subisce una scossa elettrica, prima di prestare aiuto disattivare l'alimentazione;
- per separare l'infortunato dall'apparecchio utilizzare un attrezzo in legno tenendo i piedi su un tappeto in gomma o su altro legno.