

I vigili del fuoco di Hagen hanno riassunto quali misure di protezione dovreste osservare attualmente:

Protezione in caso di allagamento in casa.

Quando entrate in casa per la prima volta:

Cercate di tornare a casa durante il giorno, in modo da non dover usare la luce.

- Utilizzare lampade tascabili e lanterne a batteria invece di candele, lanterne a gas o torce.
- Se avete acqua stagnante in casa e potete spegnere l'alimentazione principale da un luogo asciutto, spegnete prima l'alimentazione elettronica, anche se questo ritarda la pulizia.
- Se è necessario calpestare l'acqua stagnante per accedere all'interruttore di alimentazione principale, chiamare un elettricista per spegnerlo.
- Non accendere o spegnere mai l'apparecchio da soli né utilizzare uno strumento o un dispositivo elettrico isolato mentre si è in acqua.
- Chiedete a un elettricista di controllare l'impianto elettrico di casa prima di riattivare l'alimentazione.
- Se sentite odore di gas o sospettate una perdita, chiudete la valvola principale del gas, aprite tutte le finestre ed uscite immediatamente di casa.
- Avvisare l'azienda del gas, la polizia o i vigili del fuoco, non accendere o spegnere la luce e non fare nulla cosa potrebbe causare una scintilla. Se necessario, informate anche i vostri vicini di casa. Non tornate finché non vi viene detto che è sicuro.
- Se la casa è rimasta chiusa per diversi giorni, entra brevemente in casa per aprire porte e finestre per far uscire l'aria per un po' (almeno 30 minuti) prima di rimanere più a lungo.
- Se la tua casa è stata allagata ed è rimasta chiusa per diversi giorni, supponete che la vostra casa abbia la muffa.
- Se la vostra casa è stata allagata, può anche essere contaminata da liquami.

Gettare via cibo non sicuro:

Gettare via il cibo che potrebbe essere entrato in contatto con allagamenti o acqua piovana, cibo deperibile che non è stato adeguatamente refrigerato a causa di interruzioni di corrente o che ha un odore, colore o consistenza insoliti. Il cibo non sicuro può farti ammalare, anche se ha un aspetto, un odore e un sapore normali. In caso di dubbio, buttalò via.

Utilizzare generatori e altri dispositivi elettrici in modo sicuro:

- Parlate con la vostra società di luce, dell'uso di elettrodomestici, compresi i generatori di corrente. Tenete presente che è contro la legge collegare generatori ai circuiti della vostra casa senza i dispositivi di interruzione automatica omologati. se un generatore è in funzione dopo che l'alimentazione elettrica è stata ripristinata, questo può diventare un grave pericolo di incendio. Inoltre, collegare in modo improprio un generatore al

circuito elettrico della tua casa può mettere in pericolo gli addetti alla linea che aiutano a ripristinare l'energia nella tua zona. **ATTENZIONE** – pericolo di vita!

- Tutti i dispositivi elettrici devono essere completamente asciutti prima di essere riutilizzati. Far controllare questi articoli da un elettricista certificato in caso di domande. Per ulteriori informazioni, vedere "Proteggi te stesso e gli altri dai rischi elettrici dopo un disastro"
- Non utilizzare mai un generatore, un'Idro pulitrice o un motore a benzina in casa, in cantina o in garage, o meno di sei metri da una finestra, una porta o una presa d'aria.

Asciugate la vostra casa per prevenire la muffa:

- Se l'inondazione o l'acqua piovana sono entrate nella vostra casa, asciugatela il prima possibile per prevenire la muffa.
- Seguite le istruzioni:
- Se hai l'elettricità e un elettricista ha stabilito che è sicuro accenderlo, usa un aspirapolvere "wet-dry" (o la funzione di aspirazione di un pulitore a vapore per tappeti). Una pompa di alimentazione dell'acqua ad azionamento elettrico o una pompa di raccolta per rimuovere l'acqua stagnante nell'edificio. Se utilizzate l'attrezzatura in aree umide, assicuratevi di indossare stivali di gomma.
- Se non avete corrente o se non è sicuro accenderlo, potete usare un generatore portatile. Ciò consente di alimentare i dispositivi per rimuovere l'acqua stagnante.
- Nota: se è necessario utilizzare una pompa a benzina, un generatore, un'Idro pulitrice o un altro strumento a benzina per pulire la casa, non azionare mai il motore a benzina in una casa, cantina, garage, posto auto coperto, veranda o altra struttura parzialmente chiusa o meno di tre metri da porte, finestre o aperture di ventilazione. Questo vale anche quando le finestre e le porte sono chiuse. Tale uso improprio può portare a livelli pericolosi di monossido di carbonio e avvelenamento da monossido di carbonio.
- Quando il tempo lo permette, aprite le finestre e le porte di casa, per supportare il processo di disidratazione
- Utilizzare ventilatori e deumidificatori per rimuovere l'umidità in eccesso. I ventilatori devono essere posizionati su una finestra o una porta per soffiare l'aria vicino all'esterno anziché all'interno, in modo che la muffa non si diffonda.
- Fate controllare e pulire i vostri impianti di riscaldamento e condizionamento a casa, da uno specialista della manutenzione o dell'assistenza esperto nella rimozione della muffa prima di accenderlo. Se il sistema è inondato d'acqua, l'accensione del sistema contaminato dalla muffa diffonderà la muffa in tutta la casa. La pulizia professionale uccide la muffa e ne previene la crescita successiva. Quando il servizio determina che il sistema è pulito e sicuro, potete accenderlo e usarlo per rimuovere l'umidità in eccesso dalla vostra casa.

- Impedite all'acqua di entrare di nuovo in casa. Ad esempio, l'acqua piovana dovrebbe defluire dalle grondaie o dal tetto della casa. Il pavimento intorno alla casa dovrebbe essere inclinato lontano dalla casa per mantenere asciutto il seminterrato e il vespaio.
- Assicuratevi che i vespai nel seminterrato abbiano un drenaggio adeguato per limitare l'ingresso di acqua. Aerare quest'area per consentire che si asciughi.

Evitare lesioni:

- Le inondazioni possono contenere oggetti appuntiti come frammenti di vetro o metallo che possono causare lesioni e infezioni. Il pronto soccorso immediato può aiutare a guarire piccole ferite e prevenire l'infezione
- Se avete una ferita da taglio o una ferita contaminata da feci, terra o saliva, chiedete a un medico di curare la ferita e vedere se è necessario un richiamo per il tetano.

Prevenire l'infezione di ferite aperte ed eruzioni cutanee:

Ferite aperte e eruzione cutanea esposti alle inondazioni possono essere infettati.

Per proteggere te stesso e la tua famiglia:

- Evitate l'allagamento quando avete una ferita aperta.
- Coprite le ferite pulite e aperte con una benda impermeabile per ridurre il rischio di infezione.
- Mantenere le ferite aperte, il più pulite possibile lavandole accuratamente con sapone e acqua pulita.
- Consultare immediatamente un medico se la ferita sviluppa arrossamento, gonfiore o trasudazione.

Consultare un medico il prima possibile se:

- C'è un oggetto estraneo nella ferita.
- La ferita è esposta a un particolare rischio di infezione (es. morso di cane o un taglio attraverso un oggetto sporco).
- Una vecchia ferita mostra segni di infezione (aumento del dolore e del dolore, gonfiore, arrossamento, secrezione o febbre).

Proteggi te stesso e i tuoi cari dalle malattie diarroiche:

Tenete presente che le inondazioni possono contenere liquami e che mangiare o bere sostanze contaminate dalle inondazioni può causare malattie diarroiche (come E. coli o infezioni da salmonella).

Per proteggere te stesso e la tua famiglia:

- Lavarsi le mani dopo l'esposizione d' inondazioni.
- Assicuratevi inoltre di lavare spesso e sempre le mani dei bambini con acqua e sapone prima dei pasti.
- Non lasciate che i bambini giochino nelle aree allagate.
- Non lasciate che i bambini giochino con giocattoli contaminati e non disinfettati.

- Non fate il bagno in acqua che potrebbe essere contaminata da liquami o sostanze chimiche tossiche. Questi includono fiumi, torrenti o laghi contaminati da inondazioni.

Fate attenzione ai possibili prodotti chimici nell'alluvione:

Le inondazioni possono causare la rimozione dei contenitori di sostanze chimiche dai normali luoghi di stoccaggio.

- Non tentare di spostare i serbatoi di propano che potresti trovare: sono pericolosi e potrebbero causare un incendio o un'esplosione. Se in caso trovate, contattare immediatamente i vigili del fuoco o la polizia.
- Prestare la massima attenzione quando si rimuovono le batterie dell'auto. Le batterie delle auto possono ancora avere una carica elettrica anche in caso di inondazioni. Utilizzare guanti isolanti per evitare il contatto con l'acido che potrebbe essere fuoriuscito dalla batteria dell'auto danneggiata.

Evita i rischi elettrici all'interno o all'esterno della casa.

Dopo un disastro naturale, state attento a evitare rischi elettrici sia in casa che altrove.

- Spegnete i serbatoi di elettricità, gas naturale o propano nella vostra casa per evitare incendi, scosse elettriche o esplosioni.
- NON toccate MAI una linea elettrica caduta. Chiamate la società di servizi pubblici per segnalare che le linee elettriche sono cadute. Evitare il contatto con le linee aeree durante la pulizia e altre attività
- Non guidate in acque stagnanti con linee elettriche rovesciate nell'acqua.
- Se pensate che qualcuno sia stato fulminato, chiamate il 112 o fate chiamare da
- Da un'altra persona.