# Interruzioni di corrente dopo un'alluvione

Informazioni sulla mancanza di corrente dopo un'alluvione

## Italian | Italiano

### **OFFICIAL**

Potrebbe volerci un po' di tempo per riattivare la corrente elettrica dopo un'alluvione. Segui i consigli elencati di seguito su cosa puoi fare in caso di interruzioni di corrente.

## Suggerimenti per mantenere il cibo al sicuro

- La mancanza di corrente può avere un impatto sugli alimenti. Ricorda di:
  - √ spostare il cibo dal frigorifero al congelatore;
  - ✓ mantenere il cibo alla temperatura più bassa possibile posizionando delle buste di ghiaccio o una coperta isolante sopra le confezioni di cibo;
  - ✓ se il cibo risulta ancora freddo al tatto (temperatura inferiore a 5 °C), può essere consumato senza pericoli;
  - ✓ se il cibo non risulta più freddo al tatto, può essere conservato e consumato entro massimo quattro ore, dopodiché deve essere gettato via o cucinato e mangiato;
  - ✓ consumare i pasti caldi entro quattro ore, oppure gettarli via;
  - ✓ se il cibo congelato è ancora solido quando viene riattivata la corrente, può essere nuovamente surgelato.

## Suggerimenti per l'uso di un generatore di corrente

- I generatori sono comunemente utilizzati quando manca la corrente. Segui questi consigli prima di usarne uno:
  - ✓ assicurati che i generatori a benzina o diesel siano utilizzati in ambienti ben ventilati, in quanto altrimenti
    possono causare intossicazione da monossido di carbonio e provocare grave malessere;
  - √ non usare generatori per esterni o portatili dentro casa, in quanto possono causare intossicazione da monossido di carbonio, scosse elettriche o incendi;
  - √ installa generatori permanenti, in quanto sono più adatti a fornire un'alimentazione elettrica di riserva;
  - ✓ riponi il generatore in un luogo asciutto. Dovresti conservare la benzina in una zona esterna e protetta;
  - ✓ asciugati le mani prima di toccare il generatore;
  - ✓ controlla che i cavi o gli altri impianti elettrici non siano danneggiati, prima di accendere il generatore;
  - ✓ spegni il generatore e lascialo raffreddare prima di rifornirlo di carburante. La benzina versata su parti calde del motore può causare incendi;
  - ✓ collega gli apparecchi al generatore usando una prolunga resistente;
  - √ non provare a fornire corrente all'impianto elettrico domestico attaccando il generatore ad una presa elettrica da parete.

#### **Assistenza**

- Per informazioni su come utilizzare il gas o l'elettricità in modo sicuro, contatta Energy Safe Victoria al numero 9203 9700, oppure visita il sito <u>www.esv.vic.gov.au</u>
- Per segnalare una perdita di gas, chiama l'132 771.

Per ricevere questa pubblicazione in un formato accessibile, invia un e-mail all'indirizzo pph.communications@health.vic.gov.au

