

# Sicurezza e bonifica post-alluvione

Scheda informativa | Ottobre 2022

## Rischi per la salute dovuti alle acque alluvionali

Le forti piogge, le alluvioni e i temporali degli ultimi giorni possono riversare sostanze inquinanti nei corsi d'acqua.

Le acque alluvionali sono spesso contaminate da acque reflue provenienti da sistemi fognari o settici traboccanti e da sostanze chimiche e rifiuti agricoli o industriali.

Se possibile, evitare il contatto con le acque alluvionali per non contaminarsi con acqua o suolo inquinati.

Laddove ciò sia inevitabile, seguite questi consigli per prevenire infezioni:

- non guardate l'acqua, anche se poco profonda. Se dovete entrare in acque poco profonde, indossate stivali o scarpe robuste per proteggervi;
- cercate di evitare il contatto con il fango e la sporcizia, e indossate i guanti quando maneggiate oggetti contaminati dall'acqua alluvionale;
- coprite tagli e graffi con bende impermeabili.

Lavatevi sempre le mani con sapone e acqua corrente dopo essere entrati in contatto con l'acqua alluvionale, e dopo aver maneggiato animali domestici o altri oggetti che potrebbero essere stati a contatto con l'acqua o il terreno. Lavatevi sempre accuratamente le mani dopo aver partecipato alle operazioni di bonifica.

In determinate circostanze, i corsi d'acqua e le spiagge possono ospitare batteri che causano malattie o altri contaminanti che possono rappresentare un rischio per la salute dei bagnanti.

Nelle aree inondate è probabile che l'acqua non sia adatta alla balneazione per un periodo di tempo più lungo. Allo stesso modo, potrebbe non essere sicuro utilizzare l'acqua alluvionale per irrigare, innaffiare il giardino o per gli animali.

## Sistemi settici colpiti dalle inondazioni

Se la vostra proprietà dispone di un sistema settico ed è stata colpita da un'alluvione, un idraulico o un tecnico autorizzato deve valutare la sicurezza e il funzionamento di tale sistema.

Se si utilizza un sistema danneggiato, c'è il rischio che le acque di scarico si riversino in casa o in giardino. Ciò potrebbe presentare un rischio per la salute umana e d'inquinamento.

Potrebbero esserci danni a:

- tubi in PVC poco profondi, che possono essere bloccati;
- serbatoi e pozzi in plastica (i serbatoi in cemento hanno meno probabilità di essere danneggiati, ma devono comunque essere ispezionati);
- sistema di smaltimento/irrigazione e tubature;
- pompe e altre apparecchiature con componenti elettrici.

Se dovete sostituire il vostro sistema o informarvi sui regolamenti e sul processo di approvazione, visitate il sito [epa.vic.gov.au/for-community/environmental-information/water/about-wastewater/onsite-wastewater-regulatory-framework](http://epa.vic.gov.au/for-community/environmental-information/water/about-wastewater/onsite-wastewater-regulatory-framework)

## Gestione dei rifiuti dopo un'alluvione

Le alluvioni possono provocare lo spostamento o la reazione di materiali nocivi. Siate prudenti quando ispezionate e lavorate presso proprietà colpite dalle alluvioni.

[epa.vic.gov.au](http://epa.vic.gov.au)

Environment Protection Authority Victoria  
(Ente per la protezione ambientale)  
GPO Box 4395, Melbourne VIC 3001  
1300 372 842



L'amianto si può trovare in lamiere e tubi in fibrocemento, piastrelle in vinile per pavimenti, parti elettriche e pastiglie dei freni di veicoli. Non è sempre possibile stabilire se un materiale contiene amianto semplicemente osservandolo.

In caso di dubbi:

- non disturbate il materiale;
- prendete provvedimenti per evitare che altri disturbino il materiale.

Se avete bisogno di assistenza per la bonifica della vostra proprietà colpita da un'alluvione, contattate Emergency Recovery Victoria al numero 1800 560 760 (premere 9 per parlare con un interprete).

## Waste levy and gate fees (Imposta sui rifiuti e tariffe d'accesso)

Nella fase di recupero dopo un'emergenza pubblica, come incendi, tempeste e alluvioni, il Governo del Victoria può autorizzare la riduzione o l'annullamento dei costi di smaltimento dei rifiuti.

Per informazioni aggiornate in inglese sull'imposta sui rifiuti o sulle tariffe d'accesso alle discariche, consultare il sito web di Emergency Recovery Victoria.

<https://www.vic.gov.au/emergency-recovery-victoria>

<https://www.vic.gov.au/supporting-flood-waste-management>

In alternativa, chiamare il numero 1800 560 760 e premere 9 per parlare con un interprete e ricevere informazioni nella vostra lingua.

## Tariffe

Se volete portare i vostri rifiuti in una discarica, dovete dimostrare che il vostro indirizzo si trova in una delle LGA interessate. Potete presentare la patente di guida o un avviso di pagamento recente.

## Ulteriori informazioni e aggiornamenti

Se avete bisogno di assistenza per la bonifica della vostra proprietà colpita dall'alluvione, contattate Emergency Recovery Victoria al numero 1800 560 760 (premere 9 per parlare con un interprete).

Per informazioni aggiornate sulle emergenze, consultate il sito web dell'Emergency Management Victoria [emergency.vic.gov.au](http://emergency.vic.gov.au).

Per ulteriori informazioni o per segnalare presenza di inquinanti, contattate l'EPA al numero 1300 372 842 o visitate il sito [epa.vic.gov.au](http://epa.vic.gov.au).



Si prega di considerare l'ambiente prima di stampare questo documento. Se la stampa è necessaria, riciclare la carta dopo l'uso.

Questo documento fornisce esclusivamente informazioni di carattere generale. In caso di richieste specifiche, rivolgersi a un professionista. EPA Victoria ha compiuto ogni ragionevole sforzo per garantire la correttezza delle informazioni al momento della pubblicazione. L'EPA riconosce i popoli delle Prime Nazioni del Victoria come proprietari tradizionali della terra e dell'acqua in cui viviamo e lavoriamo. Portiamo il nostro rispetto ai loro anziani passati e presenti.

[epa.vic.gov.au](http://epa.vic.gov.au)

Environment Protection Authority Victoria  
(Ente per la protezione ambientale)  
GPO Box 4395, Melbourne VIC 3001  
1300 372 842

### Servizi di interpretariato



Per altre lingue,  
chiamare il  
numero 03 9209 0147



Environment,  
Land, Water  
and Planning



Autorizzato e pubblicato dal Governo del Victoria, 1 Treasury Place, Melbourne