

# Bando per l'acquisto e l'installazione di dispositivi di protezione dalle alluvioni

**Contributo fino al 100% della spesa sostenuta e documentata, con un massimo di 3.000 euro per ciascun richiedente**

La Regione Emilia-Romagna mette a disposizione contributi per sostenere l'acquisto e l'installazione di sistemi di protezione contro gli effetti delle alluvioni. L'iniziativa è finanziata dalle donazioni dei cittadini per "Un aiuto per l'Emilia-Romagna".

## Chi può presentare domanda?

- **Proprietari di immobili ad uso abitativo dove risiedono stabilmente almeno dal 1° maggio 2023, siti nei territori individuati dai provvedimenti del decreto legge n.61/2023 che comprendono principalmente: Bologna e diversi comuni area metropolitana bolognese, Ravenna, Forlì-Cesena e Rimini.**
- **Amministratori di condominio per interventi su parti comuni (con presenza di almeno un proprietario con i requisiti richiesti).**
- **Comproprietari (tramite delega a un rappresentante unico per la domanda).**

## Interventi Finanziabili

**Il contributo è cumulabile con altre agevolazioni pubbliche o private, fino al totale dei costi. Alcuni esempi di dispositivi per cui richiedere il contributo:**

- **barriere frangi-acque e paratie anti-allagamento;**
- **valvole antiriflusso e sistemi anti-allagamento con pozzetti e pompe;**
- **generatori elettrici;**
- **sacchi di sabbia e sacchi auto-espandenti;**
- **sanitari con scarico forzato;**
- **altri sistemi similari.**

## Requisiti e documentazione

**Rientrano nel contributo le spese sostenute a partire dal 1° maggio 2023. Le spese devono essere documentate tramite fattura e ricevuta del pagamento (no contanti). I dispositivi devono rispettare i requisiti di omologazione e sicurezza per essere ammessi al contributo. Gli interventi devono rispettare tutte le normative vigenti. Scadenza del bando 31 gennaio 2025**

Evita complicazioni e assicurati di rispettare tutti i requisiti.  
Contattaci per il supporto completo!  
**Caf Cisl 80094888**  
**Adiconsum 3917604593**