

CO - OSSERVATORIO DEI CITTADINI SULLE PIENE

Cittadini e specialisti insieme per la tutela dalle piene

Il CO - Osservatorio dei Cittadini sulle piene del Distretto idrografico delle Alpi Orientali è una community nella quale i cittadini collaborano con professionisti ed enti locali a vantaggio della **sicurezza di tutti rispetto agli eventi alluvionali**.

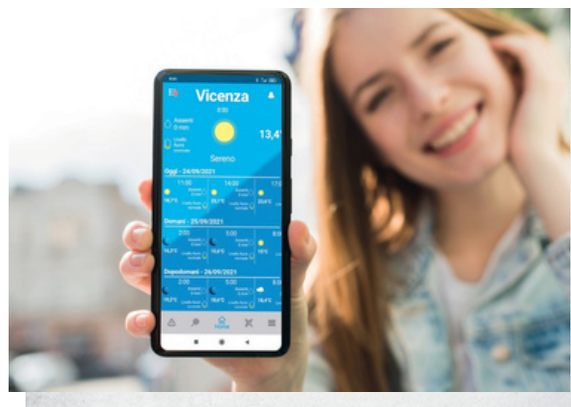
La collaborazione prevede che i cittadini del Distretto idrografico delle Alpi Orientali scarichino l'**applicazione COapp** e la usino per inviare segnalazioni su eventuali allagamenti, sulle condizioni degli argini e dei corsi d'acqua oppure sulle condizioni meteo locali.

I dati forniti dai cittadini, uniti a quelli rilevati dalla comunità tecnica e scientifica, renderanno più efficaci i modelli previsionali utili al monitoraggio dei rischi alluvionali nel territorio.

Fai sempre molta attenzione: il fiume può essere pericoloso, specialmente durante l'evento di piena! Quindi durante questi eventi resta sempre lontano da sponde, argini e da luoghi in cui scorre l'acqua.



Vuoi saperne di più?
comunico.distrettoalpiorientali.it



L'APPLICAZIONE DEL CO: COapp

Un aiuto per gestire i rischi alluvionali nel Distretto idrografico delle alpi orientali

Gratuita, facile, leggera COapp è un'applicazione gratuita, facile da usare e alla portata di tutti, non appesantisce la memoria del tuo smartphone.

Piccole azioni quotidiane, grandi vantaggi

Scarica COapp e tienila sottomano ogni giorno per:

- 🔹 **guardare** le previsioni meteo
- 🔹 **monitorare** il livello dei fiumi nella tua zona
- 🔹 **inviare foto** e video in caso di anomalie, come un sottopassaggio allagato
- 🔹 **inviare segnalazioni** meteo dal luogo in cui ti trovi, anche col bel tempo!

COapp ti invierà notifi che con anticipo in caso di possibile pericolo di alluvione.

Scarica COapp

Inquadra il QR code e trova COapp negli store.



PERCHÉ ADERIRE AL CO?

Uno per tutti, tutti per uno
nell'affrontare il rischio alluvione!

Più siamo, più saranno le segnalazioni inviate con COapp, più saranno affidabili le previsioni dei modelli che descrivono i possibili effetti dell'alluvione, permettendo di mettere in atto per tempo adeguati comportamenti di autoprotezione.

La tua partecipazione è **fondamentale**: dai anche tu un importante contributo per una migliore gestione del rischio alluvioni.



Vuoi saperne di più?
Guarda il video e scopri quanto è semplice e utile usare COapp per l'autoprotezione dai rischi alluvionali.

