



Comune AVellino; Allerta meteo Raccomandazioni in caso di alluvione o vento



Avellino. *Dalla Casa comunale:* Avviso di allerta meteo diramata dalla Regione Campania in data odierna

Si precisa che la zona di allerta comprendente il comune di Avellino è la n. 3 - Livello di allerta "arancione".

Le zone maggiormente vulnerabili del territorio comunale sono le seguenti:

- il tratto stradale di Via Macchia che costeggia il Fiume Fenestrelle, da Via Roma fino al confine con il Comune di Monteforte Irpino, ove è presente il ponte di attraversamento (alta vulnerabilità);
- la strada di Via Zigarelli, dal ponte di attraversamento del Fiume Fenestrelle, per un tratto di trecento metri verso Ovest;
- la strada di Via Madonna de la Salette e la parte bassa di Via Palombi;
- il tratto stradale sito a Sud di Via Molino S. Spirito;
- la traversa di Via F.lli Troncone, nel tratto di attraversamento del

Torrente Fenestrelle ed adiacente al Rio Aiello;

- Via F. Tedesco, all'altezza del poligono di tiro;
- Pianodardine, nel tratto di strada di C.da Fasano sito in prossimità dell'attraversamento del Rio Noce;
- i vari attraversamenti di Via S. Eustachio in corrispondenza del Rio della Guardia;
- Contrada Bagnoli, la Frazione Bellizzi, nella parte ove sono ubicati i prefabbricati pesanti e Via Giancola;
- la zona sita ad Est della Frazione Picarelli;
- la zona a confine con il territorio di Atripalda - Via F.lli Troncone - Contrada Tufarole - Ponte delle Filande;
- C.da Archi, Via Cupa Muti (strada di collegamento tra la Bonatti e Via Fontanatetta), Via F.Tedesco, C.da Chiaire;
- tratto viario tra i comuni di Avellino e Aiello del Sabato, compreso tra le Località Selve Vecchie e la S.P. 24, ponte in corrispondenza di Rio Schito-Rivo d'Aiello.

Raccomandazioni della Protezione Civile: In caso di alluvione:

Sapere se la zona in cui vivi, lavori o soggiorni è a rischio alluvione ti aiuta a prevenire e affrontare meglio

le situazioni di emergenza.

Ricorda:

- è importante conoscere quali sono le alluvioni tipiche del tuo territorio
- se ci sono state alluvioni in passato è probabile che ci saranno anche in futuro
- in alcuni casi è difficile stabilire con precisione dove e quando si verificheranno le alluvioni e potresti non

essere allertato in tempo

- l'acqua può salire improvvisamente, anche di uno o due metri in pochi minuti

- alcuni luoghi si allagano prima di altri. In casa, le aree più pericolose sono le cantine, i piani seminterrati e i

piani terra;

- all'aperto, sono più a rischio i sottopassi, i tratti vicini agli argini e ai ponti, le strade con forte pendenza e in

generale tutte le zone più basse rispetto al territorio circostante

- la forza dell'acqua può danneggiare anche gli edifici e le infrastrutture (ponti, terrapieni, argini) e quelli più

vulnerabili potrebbero cedere o crollare improvvisamente

Anche tu, con semplici azioni, puoi contribuire a ridurre il rischio alluvione.

- Rispetta l'ambiente e se vedi rifiuti ingombranti abbandonati, tombini intasati, corsi d'acqua parzialmente

ostruiti ecc. segnalalo al Comune.

- Chiedi al tuo Comune informazioni sul Piano di emergenza per sapere quali sono le aree alluvionabili, le vie

di fuga e le aree sicure della tua città: se non c'è, pretendi che sia predisposto, così da sapere come

comportarti.

- Individua gli strumenti che il Comune e la Regione utilizzano per diramare l'allerta e tieniti costantemente

informato.

- Assicurati che la scuola o il luogo di lavoro ricevano le allerte e abbiano

un piano di emergenza per il rischio

alluvione.

- Se nella tua famiglia ci sono persone che hanno bisogno di particolare assistenza verifica che nel Piano di

emergenza comunale siano previste misure specifiche.

- Evita di conservare beni di valore in cantina o al piano seminterrato.

- Assicurati che in caso di necessità sia agevole raggiungere rapidamente i piani più alti del tuo edificio.

- Tieni in casa copia dei documenti, una cassetta di pronto soccorso, una torcia elettrica, una radio a pile e

assicurati che ognuno sappia dove siano.

Cosa fare - Durante un'allerta

- Tieniti informato sulle criticità previste sul territorio e le misure adottate dal tuo Comune.

14/8/2018 Dettaglio Cosa Fare Idrogeologico | Dipartimento Protezione Civile

http://www.protezionecivile.gov.it/jcms/it/view_cosa_fare_idrogeologico.wp?contentId=APP281

- Non dormire nei piani seminterrati ed evita di soggiornarvi.

- Proteggi con paratie o sacchetti di sabbia i locali che si trovano al piano strada e chiudi le porte di cantine,

seminterrati o garage solo se non ti esponi a pericoli.

- Se ti devi spostare, valuta prima il percorso ed evita le zone allagabili.

- Valuta bene se mettere al sicuro l'automobile o altri beni: può essere pericoloso.

-
- Condividi quello che sai sull'allerta e sui comportamenti corretti.
 - Verifica che la scuola di tuo figlio sia informata dell'allerta in corso e sia pronta ad attivare il piano di emergenza.

Cosa fare - Durante l'Alluvione

Se sei in un luogo chiuso

- Non scendere in cantine, seminterrati o garage per mettere al sicuro i beni: rischi la vita.
- Non uscire assolutamente per mettere al sicuro l'automobile.
- Se ti trovi in un locale seminterrato o al piano terra, sali ai piani superiori. Evita l'ascensore: si può bloccare.

Aiuta gli anziani e le persone con disabilità che si trovano nell'edificio.

- Chiudi il gas e disattiva l'impianto elettrico. Non toccare impianti e apparecchi elettrici con mani o piedi

bagnati. Non bere acqua dal rubinetto: potrebbe essere contaminata

- Limita l'uso del cellulare: tenere libere le linee facilita i soccorsi.
- Tieniti informato su come evolve la situazione e segui le indicazioni fornite dalle autorità

Se sei all'aperto

- Allontanati dalla zona allagata: per la velocità con cui scorre l'acqua, anche pochi centimetri potrebbero farti

cadere.

- Raggiungi rapidamente l'area vicina più elevata evitando di dirigerti verso pendii o scarpate artificiali che

potrebbero franare.

-
- Fai attenzione a dove cammini: potrebbero esserci voragini, buche, tombini aperti ecc.
 - Evita di utilizzare l'automobile. Anche pochi centimetri d'acqua potrebbero farti perdere il controllo del veicolo o causarne lo spegnimento: rischi di rimanere intrappolato.
 - Evita sottopassi, argini, ponti: sostare o transitare in questi luoghi può essere molto pericoloso.
 - Limita l'uso del cellulare: tenere libere le linee facilita i soccorsi.
 - Tieniti informato su come evolve la situazione e segui le indicazioni fornite dalle autorità.

Dopo l'alluvione

- Segui le indicazioni delle autorità prima di intraprendere qualsiasi azione, come rientrare in casa, spalare fango, svuotare acqua dalle cantine ecc.
 - Non transitare lungo strade allagate: potrebbero esserci voragini, buche, tombini aperti o cavi elettrici tranciati. Inoltre, l'acqua potrebbe essere inquinata da carburanti o altre sostanze.
 - Fai attenzione anche alle zone dove l'acqua si è ritirata: il fondo stradale potrebbe essere indebolito e cedere.
 - Verifica se puoi riattivare il gas e l'impianto elettrico. Se necessario, chiedi il parere di un tecnico.
 - Prima di utilizzare i sistemi di scarico, informati che le reti fognarie, le fosse biologiche e i pozzi non siano danneggiati.
-

- Prima di bere l'acqua dal rubinetto assicurati che ordinanze o avvisi comunali non lo vietino; non mangiare

cibi che siano venuti a contatto con l'acqua dell'alluvione: potrebbero essere contaminati.

In caso di venti

All'aperto

evita le zone esposte, guadagnando una posizione riparata rispetto al possibile distacco di oggetti esposti o

sospesi e alla conseguente caduta di oggetti anche di piccole dimensioni e relativamente leggeri, come un vaso

o una tegola;

evita con particolare attenzione le aree verdi e le strade alberate. L'infortunio più frequente associato alle

raffiche di vento riguarda proprio la rottura di rami, anche di grandi dimensioni, che possono sia colpire

direttamente la popolazione che cadere ed occupare pericolosamente le strade, creando un serio rischio

anche per motociclisti ed automobilisti.

In ambiente urbano

se ti trovi alla guida di un'automobile o di un motoveicolo presta particolare attenzione perchè le raffiche

tendono a far sbandare il veicolo, e rendono quindi indispensabile moderare la velocità o fare una sosta;

presta particolare attenzione nei tratti stradali esposti, come quelli all'uscita dalle gallerie e nei viadotti; i mezzi

più soggetti al pericolo sono i furgoni, mezzi telonati e caravan, che espongono alle raffiche una grande

superficie e possono essere letteralmente spostati dal vento, anche quando l'intensità non raggiunge punte

molte elevate.

In generale, sono particolarmente a rischio tutte le strutture mobili, specie quelle che prevedono la

presenza di teli o tendoni, come impalcature, gazebo, strutture espositive o commerciali temporanee

all'aperto, delle quali devono essere testate la tenuta e le assicurazioni.

In casa

Sistema e fissa opportunamente tutti gli oggetti che nella tua abitazione o luogo di lavoro si trovino nelle aree

aperte esposte agli effetti del vento e rischiano di essere trasportati dalle raffiche (vasi ed altri oggetti su

davanzali o balconi, antenne o coperture/rivestimenti di tetti sistemati in modo precario, ecc.).