



buone pratiche di protezione civile

Guida al cittadino sul
rischio meteorologico associato al vento

VENTO

NUMERI UTILI / DI EMERGENZA

112 NUE Numero Unico Europeo

0105570 Centrale Operativa di Polizia Municipale
del Comune di Genova

ENTE PROMOTORE



in collaborazione con



Misure di autoprotezione in caso di vento

Perché la Protezione Civile siamo tutti noi

La consapevolezza dei possibili rischi presenti sul territorio dove vivi, il sapere come e dove informarsi, permette di far funzionare al meglio l'organizzazione di protezione civile.

Il cittadino è il primo attore di questo sistema, ed è chiamato a vigilare, comunicare, collaborare con i soccorritori.

Il cittadino con la sua famiglia, può trovarsi solo ad affrontare situazioni difficili e pericolose, anche soltanto per il tempo necessario all'intervento dei soccorritori ed è quindi essenziale sapere cosa fare e come comportarsi.

Ogni componente del nucleo familiare (dal bambino al nonno) è chiamato a svolgere consapevolmente il proprio ruolo nel Sistema di Protezione Civile.

COSA PREVEDE LA PROCEDURA REGIONALE DI ALLERTAMENTO PER IL RISCHIO METEOROLOGICO ASSOCIATO AL VENTO

La procedura regionale di allertamento non prevede per il rischio meteorologico indotto da vento, mare e disagio fisiologico l'emanazione di uno stato di Allerta.

In caso di fenomeni meteorologici molto intensi, ovvero vento di intensità di burrasca forte, lo scenario di rischio meteorologico maggiormente critico corrisponde all'emanazione, da parte dell'Unità Operativa Centro Meteo Idrologico di Arpal, del livello di vigilanza **AVVISO**.

La messaggistica di **AVVISO** ha lo scopo di consentire alle strutture locali, agli enti fornitori di servizi di interesse pubblico e alla popolazione in generale di essere informati sugli scenari previsti e di prevenire per quanto possibile situazioni e comportamenti a rischio adottando le misure di propria competenza più idonee.

Lo scenario di rischio al quale corrisponde il messaggio di **AVVISO**, relativo a "venti di intensità di burrasca forte", è identificato dai possibili effetti e danni crescenti con l'intensità del vento.

COME CHIEDERE AIUTO

DAI INDICAZIONI IL PIÙ POSSIBILE PRECISE SULLA SITUAZIONE:

indica dove ti trovi con la massima precisione, cosa sta accadendo, cosa vedi intorno a te, quante persone ti sembrano coinvolte nell'emergenza; racconta l'essenziale a chi risponde alla chiamata: tenere occupata la linea più dello stretto necessario può rendere impossibile la comunicazione ad altre persone nella tua stessa situazione; se non ti è possibile comunicare, rendi evidente la tua posizione in ogni modo possibile, e attendi i soccorsi senza perdere la calma.

In qualsiasi situazione di emergenza chi sa chiedere aiuto in modo corretto contribuisce a ridurre il tempo necessario ad intervenire.

Quando comunichi in questo modo, stai aiutando più di quanto pensi coloro che hanno la responsabilità di soccorrerti.

- Puoi chiamare il numero verde di protezione civile **800177797**, attivo durante le allerta e in caso di emergenze significative;
- Informati tramite i **media locali** (tv, radio, quotidiani online e relativi social network)



RESTA AGGIORNATO

Qr-code **facebook** protezione civile Comune di Genova

COME SAPERE SE E' STATO DICHIARATO UN AVVISO METEOROLOGICO PER VENTO

INFORMATI

- Consulta il sito di Regione Liguria e ARPAL www.allertaliguria.gov.it
- Consulta il sito www.comune.genova.it e i social network della Protezione Civile e del Comune di Genova
- Leggi i **pannelli** a messaggio variabile lungo la viabilità cittadina e i display informativi alle fermate AMT

Puoi scaricare l'applicazione gratuita **TELEGRAM** e ricercare il canale **@GenovaAlert**;



A chi era iscritto al servizio gratuito per ricevere gli SMS in caso di allerta, dopo essersi collegato su Telegram, chiediamo gentilmente di disabilitare il servizio SMS inviando il messaggio: "allerta meteo off" al seguente numero: 3399941051

VENTO COME COMPORTARSI

COSA È NECESSARIO SAPERE

CONOSCENZA DEL FENOMENO

In caso di **venti forti**, possono verificarsi ulteriori rinforzi improvvisi e impulsivi, cioè **raffiche** generalmente irregolari e discontinue, per tratti intermittenti di durata più o meno breve. L'effetto diretto che si può subire al verificarsi di venti particolarmente intensi è quello di **essere trascinati in una caduta**, ma i pericoli più gravi sono tipicamente rappresentati dagli effetti indiretti, nel caso in cui si venga **colpiti da oggetti improvvisamente divelti** e scaraventati a terra dalle raffiche (rami, tegole, vasi, pali della luce, segnali stradali, cartelloni pubblicitari, impalcature, ecc.), che a seconda dell'intensità possono arrivare a spostare oggetti più o meno grandi e pesanti, fino, nei casi più gravi, ad **abbattere alberi** o a **scoperchiare tetti**.



COME COMPORTARSI

ALL'APERTO

- Allontanati rapidamente dalla costa verso zone più elevate e trova riparo in un edificio.
- Se sei in auto poni particolare attenzione perché le raffiche di vento potrebbero far sbandare il veicolo. Rallenta e raggiungi il luogo sicuro più vicino – preferibilmente un edificio in muratura – evitando di sostare sotto ponti, cavalcavia, strutture e oggetti che potrebbero cadere (come lampioni, impalcature, etc.).
- Sono possibili anche distacchi di cavi elettrici; se sei in auto e vieni colpito rimani all'interno del veicolo e attendi i soccorsi.
- Limita l'uso del cellulare. Tenere libere le linee facilita i soccorsi.

IN CASA

- Non uscire assolutamente, neanche per mettere in sicurezza beni o veicoli; chiudi porte, finestre e imposte.
- Riparati nella stanza più interna della casa o in corridoio, il più lontano possibile da porte e finestre.
- Se possibile evita di ripararti all'ultimo piano. Le forti raffiche di vento potrebbero danneggiare i tetti degli edifici più vulnerabili.
- In caso di forti piogge, abbandona i piani seminterrati e i piani terra e portati ai piani superiori.
- Se possibile poni ulteriori protezioni davanti a finestre e vetrate.
- Fai entrare in casa gli animali domestici.
- Se ti trovi in una casa mobile (roulotte, prefabbricato, campeggio) cerca riparo in un edificio sicuro.
- Tieni a portata di mano: documenti, farmaci indispensabili, batterie, torcia elettrica, radio a pile, cellulare, acqua in bottiglia.
- Limita l'uso del cellulare. Tenere libere le linee facilita i soccorsi.
- Anche se il fenomeno ti sembra in attenuazione non uscire di casa ma attendi le indicazioni delle autorità.

ORDINANZA SINDACALE A TUTELA DELLA PUBBLICA INCOLUMITA'

IN CASO DI AVVISO METEOROLOGICO

In caso di diramazione da parte dell'Unità Operativa Centro Meteo Idrologico di Arpal dell'AVVISO meteorologico associato al vento sono previste le seguenti misure (O.S. n. 9 del 11 gennaio 2016 e 60 del 26 febbraio 2016):

- La **chiusura al pubblico di giardini e parchi** storici comunali con presenza di alberature o vegetazione suscettibili al rischio vento, se delimitati da recinzioni e cancelli, per tutta la durata di validità dell'Avviso Meteo per vento; all'interno di giardini e parchi chiusi al pubblico che ospitano musei, biblioteche, scuole uffici, impianti e locali per attività ludico/sportive, locali ad uso abitativo/associativo, sono individuati appositi **percorsi** in modo da **permettere l'accesso e il deflusso dalle strutture**.
- La **chiusura al pubblico di tutti i cimiteri**, ferme restando le regolari attività di accoglienza dei funerali (con la presenza dei famigliari dei defunti) e di operatività interna improrogabile, per tutta la durata di validità dell'Avviso Meteo per vento.
- La **riapertura, al termine della validità dell'Avviso Meteo** per vento, ove non si ravvisi a vista un pericolo apparente. Qualora la validità dell'Avviso Meteo per vento termini nel corso della giornata la riapertura dei luoghi chiusi potrà avvenire anche il giorno successivo.
- Il **divieto di circolazione di tutti i motocicli e dei motoveicoli e autoveicoli furgonati e telonati sulla Strada Aldo Moro** fino a cessato AVVISO.



A tutti i cittadini è disposta l'**osservanza delle norme comportamentali di autoprotezione** per il rischio vento, particolarmente in concomitanza della diramazione di Avviso Meteo.

CLASSIFICAZIONE RELATIVA AL FENOMENO VENTO

CLASSIFICAZIONE FENOMENO METEO	SIGNIFICATIVO	INTENSO	MOLTO INTENSO
Simbolo meteo per Vento medio dai quadranti settentrionali	 Forte	 Burrasca	 Burrasca forte
Simbolo meteo per Vento medio dai quadranti meridionali	 Forte	 Burrasca	 Burrasca forte
Scenario d'evento	Vento di intensità forte. In particolare dai quadranti settentrionali si prevede un regime molto rafficato con raffiche localmente più intense del simbolo indicato.	Vento di intensità di burrasca. In particolare dai quadranti settentrionali si prevede un regime molto rafficato con raffiche localmente più intense del simbolo indicato.	Vento di intensità di burrasca forte. In particolare dai quadranti settentrionali si prevede un regime molto rafficato con raffiche localmente più intense del simbolo indicato.
Effetti e danni	Effetti e danni crescenti con l'intensità del vento, che includono: possibile caduta di strutture mobili e provvisorie, di insegne, di vegetazione; pericolo per lo svolgimento di attività in quota; da condizioni di disagio a condizioni di pericolo per il traffico aereo, le attività portuali, la viabilità dei mezzi pesanti e la navigazione da diporto.		