

a cura

**Provincia BARLETTA - ANDRIA - TRANI**  
Sezione Operativa di Protezione Civile

Piazza San PIO X, 9 - 76123 ANDRIA (BT)  
recapito emergenze 335 592 2460  
telefono 0883 1976486 - fax 0883 59 66 78 - mailbox: poliziaprovinciale@provincia.bt.it

a supporto

**Comune di BISCEGLIE**  
Ufficio Comunale di Protezione Civile

Piazza San FRANCESCO, 4 - 76011 BISCEGLIE (BT)  
telefono 080 336 6611 - fax 080 395 7701 - mailbox: protezionecivile@comune.bisceglie.ba.it



**PROTEZIONE CIVILE**  
Comune di Bisceglie

I corretti comportamenti

**METEO ESTREMI  
VENTO**

# METEO ESTREMI VENTO

**Determinato dal movimento di una massa d'aria atmosferica da un'area con alta pressione (anticiclonica) a un'area con bassa pressione (ciclonica).**

## Fonti Utili:

Piano Emergenza Comunale - Eventi Meteo Estremi  
Piano Emergenze Provinciale

## Competenze generali:

Gli interventi di rimozione di eventuali rami o oggetti caduti sulla rete stradale competono al proprietario/ concessionario della strada stessa. I marciapiedi sono considerati dal codice della strada pertinenze della sede stradale e pertanto la competenza rimane in capo al proprietario della strada (sentenza della Corte di Cassa - zione n. 16226 del 03.07.2005).

## Competenze del Sindaco nella fase emergenziale:

Attività di prevenzione ad evitare cadute di rami e/o altri oggetti su strade e piazze comunali.  
Attività di sgombero su strade, piazze e luoghi pubblici comunali.  
Coordinamento struttura comunale (Polizia Locale, Tecnici Comunali e Volontariato di PC) e coordinamento.  
Primi interventi di soccorso.  
Informazione alla popolazione.

## Altri Enti, direttamente o eventualmente interessati:

Regione Puglia - Unità Organizzativa Protezione Civile (CO.R.E.M.) - Prefettura UTG Barletta - Andria - Trani - Provincia di Barletta.Andria.Trani - Enti gestori della viabilità interessata - Vigili del Fuoco (115) - Carabinieri (112 o comando locale) - ASLBAT SO118 - Polizia stradale  
Enti gestori dei servizi (energia elettrica, e telefonia ecc.).

## Il Sindaco

### DURANTE IL PERIODO INVERNALE

Dispone la verifica di strutture precarie ed eventuali alberi le cui chiome potrebbero generare punti a rischio caduta rami (tratti stradali alberati, recinzioni per delimitazioni di aree in lavorazione, ecc.) per prevenire distacchi accidentali.

Mantiene aggiornato il "piano eventi meteo avversi" garantendo, anche attraverso convenzioni con ditte private, la pronta disponibilità di mezzi spazzaneve e spargisale in caso di necessità.

## Il Sindaco

### DURANTE IL PERIODO ESTIVO

Durante la stagione calda, la presenza di vento può rappresentare un grave danno al patrimonio boschivo, costituendo un pericolo serio per quanti sono impegnati nelle operazioni di spegnimento o semplici cittadini, restano circondati dalle fiamme o più frequentemente investiti dal fumo.

L'incendio, inoltre, rappresenta un pericolo per la fauna nonché per gli edifici che potrebbero essere investiti dalle fiamme.

## La Popolazione

### come identificare la forza del vento

Scala di Beaufort	Descrizione	Velocità Vento				Effetti Visibili	Icona	Stato del Mare
		km/h	mt/sec	km/h	mt/sec			
0	Calma	0,0	0,0			Il fumo sale verticalmente		
1	Bava di Vento	1,0	0,3	6,0	1,5	Movimento del vento visibile dal fumo		
2	Brezza leggera	7,0	1,6	11,0	3,3	Si sente il vento sulla pelle nuda, le foglie frusciano		
3	Brezza tesa	12,0	3,4	19,0	5,4	Foglie e rami più piccoli in movimento costante		
4	Vento moderato	20,0	5,5	29,0	7,9	Sollevamento di foglie e carta. I rami sono agitati		
5	Vento teso	30,0	8,0	39,0	10,7	Oscillano gli arbusti con foglie. Si formano piccole onde nelle acque interne		
6	Vento fresco	40,0	10,8	50,0	13,8	Movimento di grossi rami. Difficoltà ad usare l'ombrello		
7	Vento forte	51,0	13,9	62,0	17,1	Interi alberi agitati. Difficoltà a camminare contro vento		
8	Burrasca	63,0	17,2	75,0	20,7	Ramoscelli strappati dagli alberi. E' impossibile camminare contro vento		
9	Burrasca forte	76,0	20,8	87,0	24,4	Leggeri danni alle strutture, camini e tegole asportati		
10	Tempesta	88,0	24,5	102,0	27,3	Sradicamento alberi e consistenti danni alle strutture		
11	Fortunale	103,0	28,4	117,0	32,5	Vasti danni alle strutture		
12	Uragano	> 118	> 32,6			Danni ingenti ed estesi alle strutture		



## La Popolazione, cosa fare e cosa non fare

### 7 - VENTO FORTE

- evitare zone esposte, guadagnando una posizione riparata rispetto alla possibile caduta di oggetti anche di piccole dimensioni e relativamente leggeri, come un vaso o una tegola;
- evitare le aree verdi e le strade alberate; esiste il rischio di rottura di rami (in caso di venti molto forti, il rischio di caduta di alberi) che possono colpire direttamente le persone e creare un serio rischio per motociclisti ed automobilisti;
- prestare massima attenzione in prossimità di strutture provvisorie o a rischio caduta, come impalcature, gazebo, strutture temporanee all'aperto;
- se si è alla guida fare attenzione perché le raffiche tendono a far sbandare il veicolo, rendendo quindi indispensabile moderare la velocità o fare una sosta;
- prestare particolare attenzione nei tratti stradali esposti (uscita dalle gallerie e nei viadotti); raffiche di vento, anche di intensità non elevata, possono spostare veicoli che espongono grandi superfici come furgoni, caravan e mezzi telonati;
- sono a rischio tutte le strutture mobili, specie quelle che prevedono la presenza di teli o tendoni, come impalcature e gazebo;
- se ci si trova in casa, per evitare che la forza del vento faccia cadere vasi e altri oggetti posti su davanzali balconi. Occorre fissare preventivamente tutti questi oggetti (anche antenne o coperture e rivestimenti di tetti fissati in modo precario) che si trovano nelle zone aperte ed esposte al vento.
- se ci si trova sulla costa o sul litorale, evitare di sostare su pontili e moli.
- va evitata la balneazione e nel caso assicurare in modo opportuno gli ormeggi delle barche