



AGENZIA REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

Emergenze e Sala Operativa di Protezione Civile - Centro Funzionale Regionale

PROT. N°3112/PROT.CIV/EME DEL 15/01/2017

- |   |   |
|---|---|
| ➤ Sindaci dei Comuni della Regione Lazio  | ➤ Coordinamento Regionale Sistema Emergenza Lazio Soccorso 118  |
| ➤ Province di Frosinone, Latina, Rieti, Roma e Viterbo  | ➤ Direzioni Regionali Infrastrutture, Ambiente e Politiche Abitative - Aree ed Uffici del Genio Civile; Territorio, Urbanistica, Mobilità e Rifiuti; Agricoltura e Sviluppo rurale, Caccia e Pesca; Salute e integrazione sociosanitaria; Sviluppo economico ed Attività produttive |
| ➤ Prefetture – U.T.G. di Frosinone, Latina, Rieti, Roma, Viterbo                                  | ➤ Direzione Regionale Corpo Nazionale VV.F.   |
| ➤ Organizzazioni di Volontariato della Regione Lazio  | ➤ Azienda Strade Lazio S.p.A.   |
| ➤ Comunità Montane Regionali  | ➤ Comando Carabinieri Regione Lazio   |
| ➤ Consorzi di Bonifica Regionali  | ➤ Comando Guardia di Finanza Regione Lazio  |
| ➤ Parchi – Aree protette Regionali  | ➤ Comandi provinciali Guardia di Finanza Frosinone, Latina, Rieti, Roma e Viterbo   |
| ➤ Parchi – Aree protette Nazionali nel Lazio  | ➤ Guardia di Finanza - Reparto Operativo Aeronavale Civitavecchia e Reparto Tecnico Logistico Amministrativo Lazio di Roma  |
| ➤ Direzione Regionale Risorse Idriche e Difesa del Suolo  | ➤ Direzioni Aeroportuali di Roma Ciampino e Roma Fiumicino  |
| ➤ Comandi provinciali del Corpo Nazionale VV.F. di Frosinone, Latina, Rieti, Roma e Viterbo       | ➤ ENEL S.p.A., Terna S.p.A., ACEA S.p.A., Telecom Italia S.p.A., Autostrade S.p.A., Strada dei Parchi S.p.A., Ferrovie dello Stato S.p.A., Società Italiana per il Gas p.A., ANAS S.p.A.  |
| ➤ Coordinamento Regionale del Corpo Forestale dello Stato   | ➤ COTRAL S.p.A.   |
| ➤ Comandi provinciali del Corpo Forestale dello Stato di Frosinone, Latina, Rieti, Roma e Viterbo | ➤ Polstrada Compartimento Lazio e C.O.A.  |
| ➤ Direzione Marittima di Roma Fiumicino e Capitanerie di Porto di Civitavecchia e di Gaeta        |   |
| ➤ Registro Italiano Dighe – Uffici periferici di Perugia e Napoli                                 |   |
| ➤ Autorità di Bacino Regionali  |   |
| ➤ p.c. Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della Protezione Civile               |   |

**Oggetto:** Allertamento del Sistema di Protezione Civile Regionale (rif. Dir. P.d.C.M. 27 febbraio 2004).

Si comunica che in data odierna:

- La Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della Protezione Civile ha emesso l'avviso di condizioni meteorologiche avverse, **n. 17008 prot. DPCIRIA/0002861 del 15.01.2017, estensione e seguito dell'avviso meteo n° 17007 del 14.01.2017**, con indicazione che dal primo pomeriggio di domani, lunedì 16.01.2017, e per le successive 24-36 ore si prevede sul Lazio: **il persistere di venti forti con raffiche fino a burrasca forte dai quadranti nord-orientali. Mareggiate lungo le coste esposte.**



REGIONE  
LAZIO



AGENZIA REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE  
Emergenze e Sala Operativa di Protezione Civile - Centro Funzionale Regionale

Si invitano pertanto le S.S.LL. in indirizzo ad adottare tutti gli adempimenti di competenza in relazione alle seguenti **Fasi di allertamento** (di cui al "Manuale operativo per la predisposizione di un piano comunale o intercomunale di protezione civile" predisposto dal Dipartimento della Protezione Civile ai fini degli adempimenti di cui all'O.P.C.M. 28 agosto 2007, n.3606):

**ATTENZIONE PER VENTO** su tutte le Zone di Allerta.

Per ogni emergenza si farà riferimento alla Sala Operativa Regionale al numero 803 555.

Bollettini e avvisi consultabili online alla pagina [http://www.regione.lazio.it/r1\\_protezione\\_civile/tvw=bollettini](http://www.regione.lazio.it/r1_protezione_civile/tvw=bollettini)

IL DIRIGENTE  
SALA OPERATIVA DI PROTEZIONE CIVILE

Dot. Giovanni Ferrara Mirenti

IL DIRIGENTE  
CENTRO FUNZIONALE REGIONALE

Ing. Praticelli

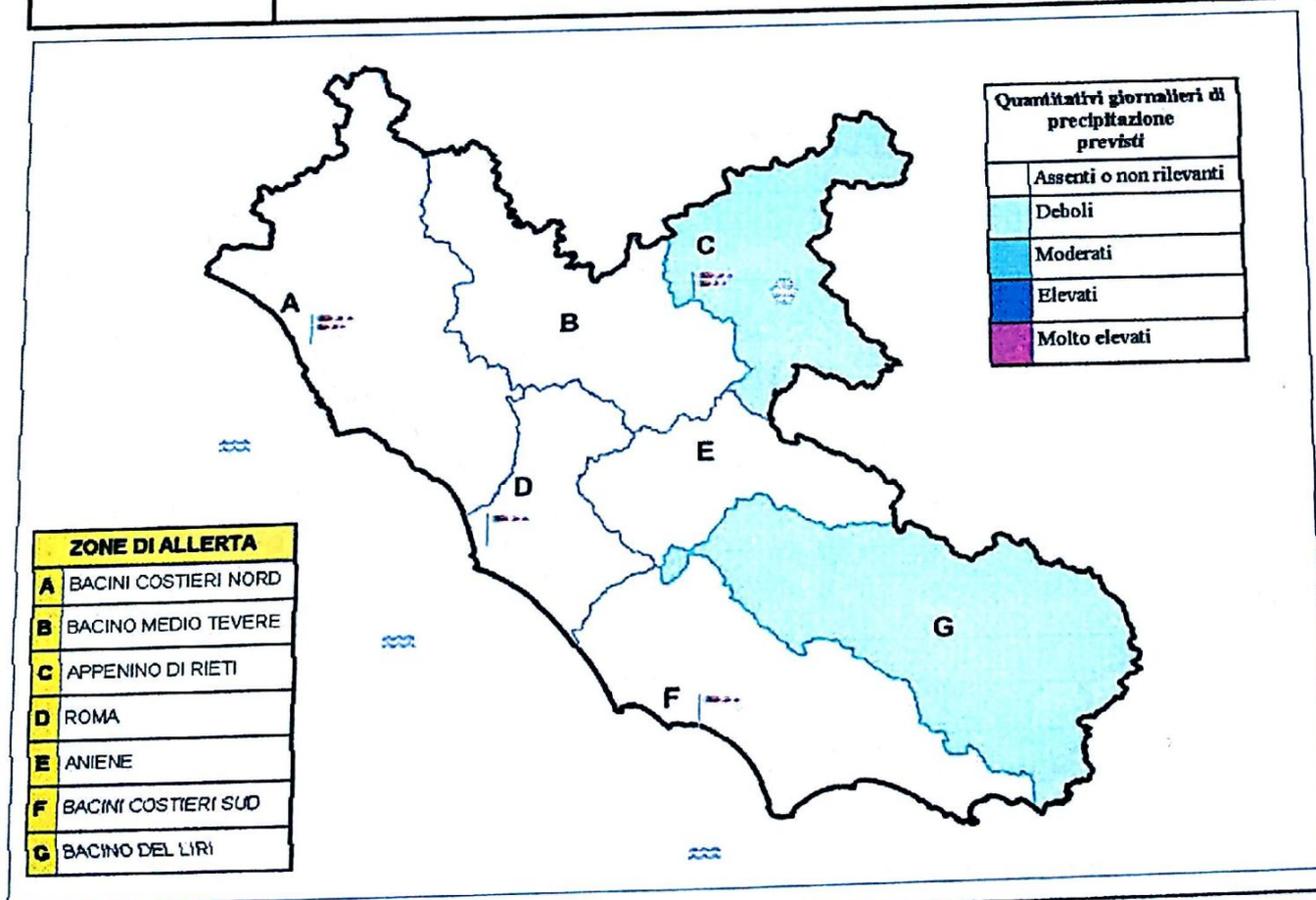


## BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA PER IL LAZIO

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17/01/2017

Sulla base del Bollettino di Vigilanza Meteorologica Nazionale emesso dal  
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

<b>Precipitazioni :</b>	da deboli a puntualmente moderate; nevicate: al di sopra del 100-300 m, sulla parte orientale con apporti al suolo da deboli a moderati.
<b>Visibilità :</b>	nessun fenomeno significativo.
<b>Temperature :</b>	senza variazioni significative.
<b>Venti :</b>	forti nord-orientali sulle zone centro-settentrionali; localmente di burrasca o di burrasca forte nord-orientali lungo la dorsale appenninica
<b>Mari :</b>	da molto mossi ad agitati.



	Rovesci/Temporali isolati		Mare molto mosso		Vento forte		Neve
	Rovesci/Temporali sparsi		Mare agitato/molto agitato		Burrasca		Temperatura in aumento
	Rovesci/Temporali diffusi		Mare grosso/molto grosso		Tempesta		Temperatura in diminuzione

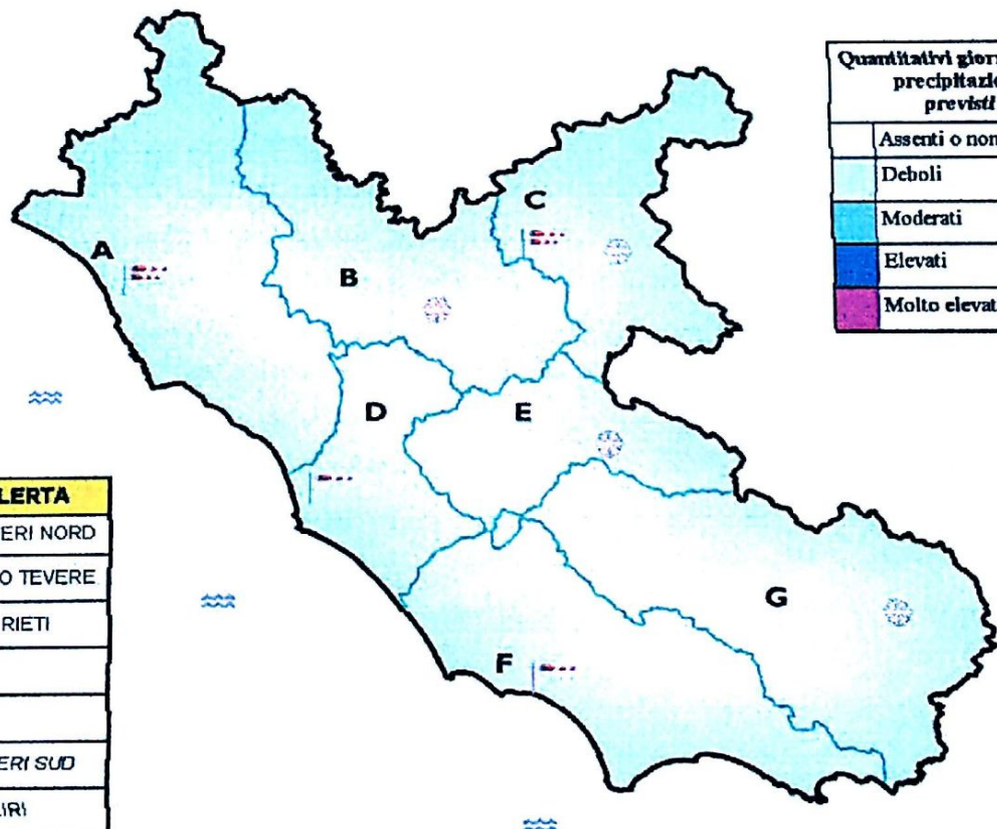
## BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA PER IL LAZIO

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16/01/2017

Sulla base del Bollettino di Vigilanza Meteorologica Nazionale emesso dal  
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

<b>Precipitazioni:</b>	generalmente deboli. Nevicate: al di sopra del 300-500 m sui settori nord-orientali con apporti al suolo da deboli a puntualmente moderati.
<b>Visibilità:</b>	nessun fenomeno significativo.
<b>Temperature:</b>	nessun fenomeno significativo.
<b>Venti:</b>	forti o di burrasca nord-orientali nella parte settentrionale; localmente forti settentrionali nelle zone centro-meridionali; localmente di burrasca o di burrasca forte nord-orientali lungo la dorsale appenninica.
<b>Mari:</b>	molto mossi.

	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati



ZONE DI ALLERTA	
<b>A</b>	BACINI COSTIERI NORD
<b>B</b>	BACINO MEDIO TEVERE
<b>C</b>	APPENINO DI RIETI
<b>D</b>	ROMA
<b>E</b>	ANIENE
<b>F</b>	BACINI COSTIERI SUD
<b>G</b>	BACINO DEL LIRI

	Rovesci/Temporali isolati		Mare molto mosso		Vento forte		Neve
	Rovesci/Temporali sparsi		Mare agitato/molto agitato		Burrasca		Temperatura in aumento
	Rovesci/Temporali diffusi		Mare grosso/molto grosso		Tempesta		Temperatura in diminuzione