



## ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2022.15 del 31/01/2022 ore 13.58

### Rischio INCENDI BOSCHIVI

### ALLERTA ROSSA

#### SINTESI METEOROLOGICA – LIVELLI DI CRITICITA' E DI ALLERTA – FASI OPERATIVE MINIME

Dal primo pomeriggio di oggi lunedì 31/01, previsto sul territorio regionale un significativo aumento della ventilazione da Nord. Le velocità massime si attesteranno intorno a 70 km/h in Pianura e raggiungeranno i 90 km/h in quota e nei fondivalle più esposti (in particolare su Valchiavenna, Prealpi Occidentali e Valcamonica). La ventilazione assumerà anche carattere favonico e vi sarà un ulteriore e progressivo disseccamento dell'aria.

A partire dalle prime ore di domani 01/02 nuovo ed importante rinforzo della ventilazione da Nord su Alpi e Prealpi, a carattere di foehn alla basse quote. Oltre i 500/700 metri di quota attese velocità massime di raffica fino a 110 km/h (non si escludono localmente raffiche oltre i 140 km/h), a quote inferiori e nei fondivalle più ampi ed esposti fino a 90/100 km/h.

Il grado di pericolo è quindi in aumento sull'intero territorio regionale, sia per l'incremento della ventilazione, sia per il basso grado di umidità dell'aria e della lettiera superficiale del terreno che sta caratterizzando questo periodo. Si sottolinea che queste condizioni sono tali da generare possibili incendi con intensità del fuoco ELEVATA e una propagazione VELOCE (in particolare nelle zone con codice colore di allerta ARANCIONE e ROSSO). Si sottolinea che i codici di allerta, per i settori in quota, sono riferiti ai territori non coperti da neve.

Le velocità medie orarie e di raffica del vento previste potrebbero rendere difficoltose o impedire le operazioni di spegnimento con mezzi aerei.

Zone omogenee di allertamento		Decorrenza della criticità		Livelli di criticità / allerta previsti	Fase operativa minima
Codice	Denominazione	Data inizio	Data fine		
IB-01 (SO)	Valchiavenna	28/02/22 00:00	Prossimo aggiornamento	Arancione Moderata	Attenzione
IB-02 (SO)	Alpi Centrali	28/02/22 00:00	Prossimo aggiornamento	Arancione Moderata	Attenzione
IB-03 (SO)	Alta Valtellina	31/01/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
IB-04 (VA)	Verbano	31/01/22 12:00	Prossimo aggiornamento	Rosso Elevata	Preallarme
IB-05 (CO, LC)	Lario	31/01/22 12:00	Prossimo aggiornamento	Rosso Elevata	Preallarme
IB-06 (BG)	Alto Brembo	01/02/22 00:00	Prossimo aggiornamento	Rosso Elevata	Preallarme
IB-07 (BG)	Alto Serio-Scalve	01/02/22 00:00	Prossimo aggiornamento	Rosso Elevata	Preallarme
IB-08 (BS)	Valcamonica	31/01/22 12:00	Prossimo aggiornamento	Rosso Elevata	Preallarme
IB-09 (MB, MI, CO, VA, LC)	Pedemontana Occidentale	31/01/22 12:00	Prossimo aggiornamento	Arancione Moderata	Attenzione
IB-10 (BG, LC)	Prealpi Bergamasche Occidentali	01/02/22 00:00	Prossimo aggiornamento	Rosso Elevata	Preallarme
IB-11 (BG)	Prealpi Bergamasche Orientali	01/02/22 00:00	Prossimo aggiornamento	Rosso Elevata	Preallarme
IB-12 (BS)	Mella-Chiese	31/01/22 12:00	Prossimo aggiornamento	Rosso Elevata	Preallarme

Zone omogenee di allertamento		Decorrenza della criticità		Livelli di criticità / allerta previsti	Fase operativa minima
Codice	Denominazione	Data inizio	Data fine		
IB-13 (BS)	Garda	30/01/22 09:00	Prossimo aggiornamento	Arancione Moderata	Attenzione
IB-14 (MB, MI, PV)	Pianura Occidentale	31/01/22 12:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria	Attenzione
IB-15 (LO, BG, CR)	Pianura Centrale	01/02/22 00:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria	Attenzione
IB-16 (BS, BG, MN, CR)	Alta Pianura Orientale	31/01/22 12:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
IB-17 (MN, CR)	Bassa Pianura Orientale	31/01/22 12:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
IB-18 (PV)	Oltrepo' Pavese	31/01/22 12:00	Prossimo aggiornamento	Arancione Moderata	Attenzione

## VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza:

- della persistente mancanza di precipitazioni che sta caratterizzando questo periodo;
- della contestuale diminuzione dell'umidità dell'aria e dello strato superficiale del terreno;
- dell'aumento significativo della ventilazione, e quindi di un ulteriore disseccamento, previsto a partire da oggi 31/01;
- degli incendi boschivi che stanno interessando il territorio regionale;

si conferma un aumento delle condizioni favorevoli allo sviluppo e alla propagazione di incendi boschivi e si chiede ai sistemi locali di protezione civile di attivare/mantenere una **fase operativa minima di ATTENZIONE o di PREALLARME**, cioè di predisporre il sistema locale alla pronta attivazione di azioni di monitoraggio e contrasto, congruenti a quanto previsto nella pianificazione di emergenza comunale, per la salvaguardia della pubblica incolumità e la riduzione dei rischi.

**Le velocità medie orarie e di raffica del vento previste potrebbero rendere difficili o impedire le operazioni di spegnimento con mezzi aerei.**

**I Presidi territoriali hanno sempre l'onere di valutare l'attivazione e/o il passaggio a fasi operative di livello superiore**, in funzione di valutazioni locali sull'evoluzione degli effetti al suolo e della vulnerabilità del proprio territorio.

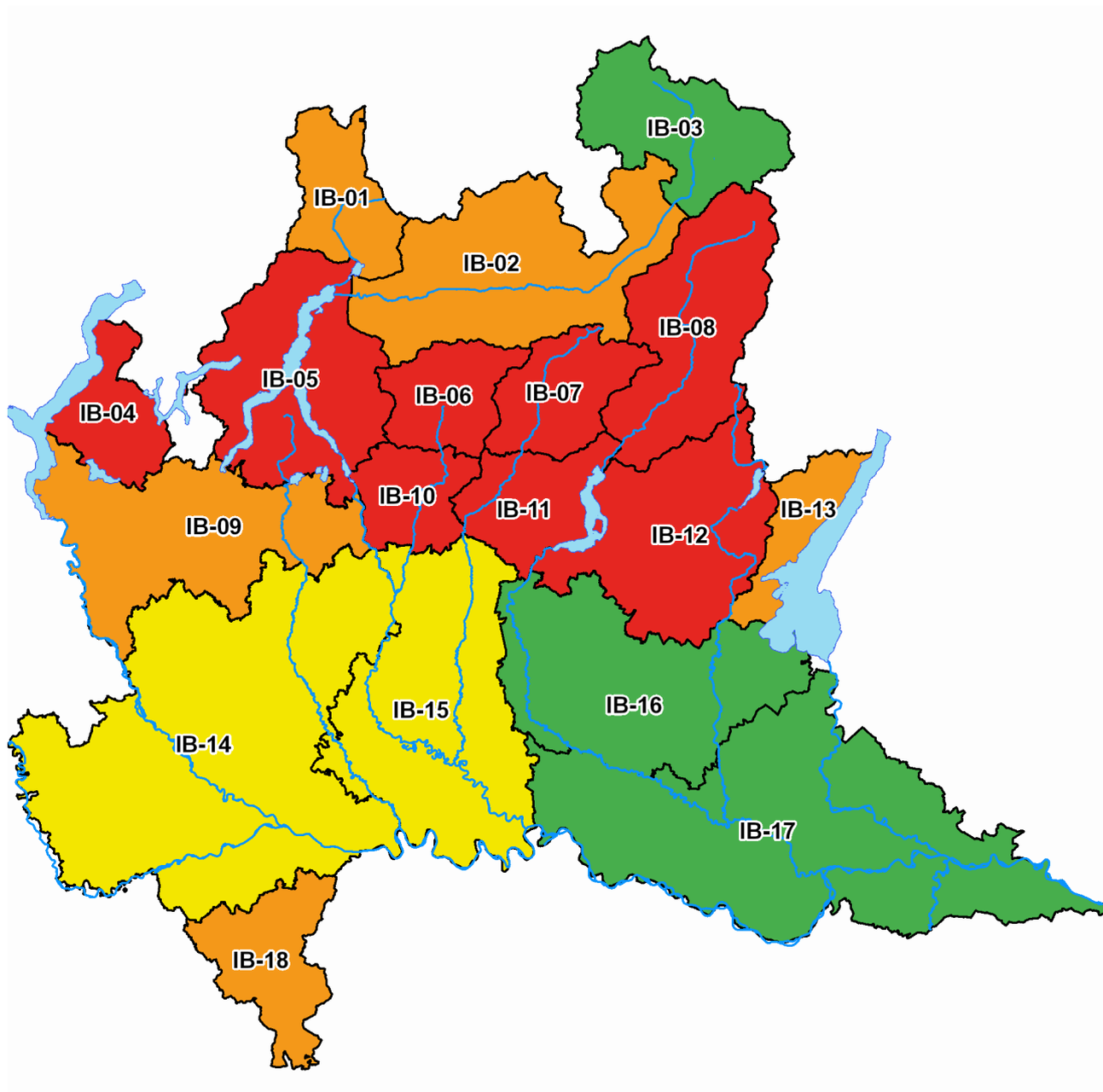
Si segnala inoltre che **dal 28/01 è attivo il periodo di alto rischio incendi boschivi (Nota Protocollo Z1.2022.0002914 del 28/01/2022) con decorrenza immediata e sino a revoca**. Si evidenzia che nel periodo di alto rischio incendi boschivi è fatto divieto assoluto, senza eccezione alcuna, su tutto il territorio regionale: di accensione di fuochi nei boschi o a distanza da questi inferiori a 100 metri; far brillare mine; usare apparecchi a fiamma o elettrici per tagliare metalli, motori, fornelli o inceneritori che producano braci o faville; gettare mozziconi accesi al suolo; compiere ogni operazione che possa creare pericolo di incendio, nonché la combustione, nel luogo di produzione, di piccole quantità di materiali vegetali derivanti da attività agricole e forestali. Per i trasgressori scattano pertanto le sanzioni previste dalla legge e applicate sul territorio regionale come stabilito ai punti 4.3 "periodi a rischio di incendio boschivo" e 4.4 "i divieti e le sanzioni" del Piano regionale delle attività di previsione, prevenzione e lotta attiva contro gli incendi boschivi per il triennio 2020 – 2022.

**Per scongiurare il pericolo di innesco e propagazione degli incendi boschivi, si invita la popolazione ad adottare comportamenti corretti, informarsi costantemente sulle previsioni di rischio Incendi Boschivi utilizzando l'app allertaLOM e avvisare le Autorità competenti in caso di necessità e/o avvistamento di incendi boschivi.**

**Segnalare con tempestività ogni principio di incendio, telefonando ai numeri di emergenza:**

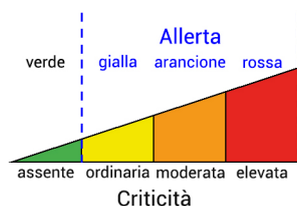
- **Centro Operativo Regionale Antincendio Boschivo (COR AIB): 035.611009;**
- **Sala Operativa di Protezione Civile regionale: 800.061.160;**
- **Sale Operative Provinciali VVF: 115 o in alternativa il 112.**

**L'emissione di un nuovo documento di allerta per rischio Incendi Boschivi è prevista solo in caso di modifica dei codici colore.** Per l'aggiornamento sulla decorrenza temporale e validità dei codici colore di allerta fare riferimento **all'app AllertaLOM** e al sito: **[www.allertalom.regione.lombardia.it](http://www.allertalom.regione.lombardia.it)**. Si ricorda che in caso di danni causati da eventi naturali per segnalare i danni mediante l'applicativo **Ra.S.Da.** occorre preventivamente profilarsi al seguente link: **<https://sicurezza.servizirl.it/web/protezione-civile/rasda>**.



I dettagli sulla decorrenza temporale dei codici colore di allerta per tutti i rischi sono riportati sull'app **allertaLOM** e consultabili al sito: [www.allertalom.regione.lombardia.it](http://www.allertalom.regione.lombardia.it).

**LEGENDA**



**SEGNALARE OGNI EVENTO SIGNIFICATIVO A**

SALA OPERATIVA - CENTRO FUNZIONALE MONITORAGGIO RISCHI NATURALI  
 salaoperativa@protezionecivile.regione.lombardia.it  
 cfmr@protezionecivile.regione.lombardia.it



Le previsioni meteorologiche sono a cura di ARPA Lombardia - Servizio Meteorologico Regionale.  
 La rete idro-meteorologica della Lombardia in tempo reale è disponibile al sito [iris.arpalombardia.it](http://iris.arpalombardia.it)