

## ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2023.33 del 15/04/2023 ore 13.08 Rischio INCENDI BOSCHIVI

### ALLERTA ARANCIONE

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

Nel corso del pomeriggio di oggi 15/04, previsti locali rinforzi della ventilazione da Nord sulla fascia alpina, in estensione a Prealpi ed Alta Pianura Occidentale, anche a carattere favonico. Dal tardo pomeriggio possibile qualche isolato rovescio sulla fascia prealpina ed occasionalmente in estensione sulla Pianura, ma senza precipitazioni significative.

Per la giornata di domani 16/04 prevista ancora ventilazione settentrionale con rinforzi principalmente sulla fascia alpina e a tratti in estensione a quella prealpina, con effetti favonici in attenuazione. L'insistenza di ventilazione settentrionale con locale carattere favonico porterà un generale disseccamento e rialzo del grado di pericolo.

I livelli di criticità previsti saranno quindi in progressivo aumento, in particolar modo sui settori occidentali e nei territori meno interessati dalle precipitazioni che hanno caratterizzato le giornate di mercoledì 12/04 e giovedì 13/04. A partire dal pomeriggio di oggi 15/04, codice ARANCIONE attivo sulle zone Verbano e Lario. Contestualmente, vi sarà l'attivazione del codice GIALLO su Valchiavenna, Alpi Centrali, Alto Brembo e Prealpi Bergamasche Occidentali, mentre si conferma il codice GIALLO già in vigore su Pedemontana Occidentale. Le condizioni meteo-climatiche e l'umidità del combustibile vegetale saranno tali da generare possibili incendi con intensità del fuoco ELEVATA e una propagazione VELOCE nelle zone con codice colore di allerta ARANCIONE. Sulle zone in cui è presente un codice di allerta GIALLO, si segnala il persistere di condizioni favorevoli allo sviluppo e alla propagazione di incendi boschivi con intensità del fuoco BASSA e propagazione LENTA.

Si sottolinea che i codici di allerta, per i settori in quota, sono riferiti ai territori non coperti da neve.

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	15/04/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria	Attenzione
IB-02 (SO)	Alpi Centrali	15/04/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria	Attenzione
IB-03 (SO)	Alta Valtellina	15/04/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
IB-04 (VA)	Verbano	15/04/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Arancione Moderata	Attenzione
IB-05 (CO, LC)	Lario	15/04/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Arancione Moderata	Attenzione
IB-06 (BG)	Alto Brembo	15/04/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria	Attenzione
IB-07 (BG)	Alto Serio-Scalve	15/04/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
IB-08 (BS)	Valcamonica	15/04/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
IB-09 (MB, MI, CO, VA, LC)	Pedemontana Occidentale	15/04/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria	Attenzione
IB-10 (BG, LC)	Prealpi Bergamasche Occidentali	15/04/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria	Attenzione
IB-11 (BG)	Prealpi Bergamasche Orientali	15/04/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
IB-12 (BS)	Mella-Chiese	15/04/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-

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	15/04/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IB-14 (MB, MI, PV)	Pianura Occidentale	15/04/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IB-15 (LO, BG, CR)	Pianura Centrale	15/04/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IB-16 (BS, BG, MN, CR)	Alta Pianura Orientale	15/04/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IB-17 (MN, CR)	Bassa Pianura Orientale	15/04/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IB-18 (PV)	Oltrepo' Pavese	15/04/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-

## VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza:

- delle precipitazioni limitate che hanno interessato i settori occidentali e settentrionali della Regione nel corso dell'ultima settimana;
- dell'aumento della ventilazione, anche a carattere di Foehn, previsto anche per la giornata di oggi 15/04;
- della contestuale diminuzione dell'umidità dell'aria e dello strato superficiale del terreno;

si segnala un aumento delle condizioni favorevoli allo sviluppo e alla propagazione di incendi boschivi, in particolare sui settori Occidentali Alpini e Prealpini. Si chiede quindi ai sistemi locali di protezione civile di **attivare/mantenere** una **fase operativa minima di ATTENZIONE**, 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.

Si segnala inoltre che gli episodi di vento previsto potrebbero rendere localmente difficoltose 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 raccomanda inoltre di attivare o mantenere adeguate azioni di sorveglianza e pattugliamento su tutto il territorio e che dovranno riguardare prevalentemente i Comuni ricadenti nelle classi di rischio 3, 4 e 5 del Piano regionale delle attività di previsione, prevenzione e lotta attiva contro gli incendi boschivi.

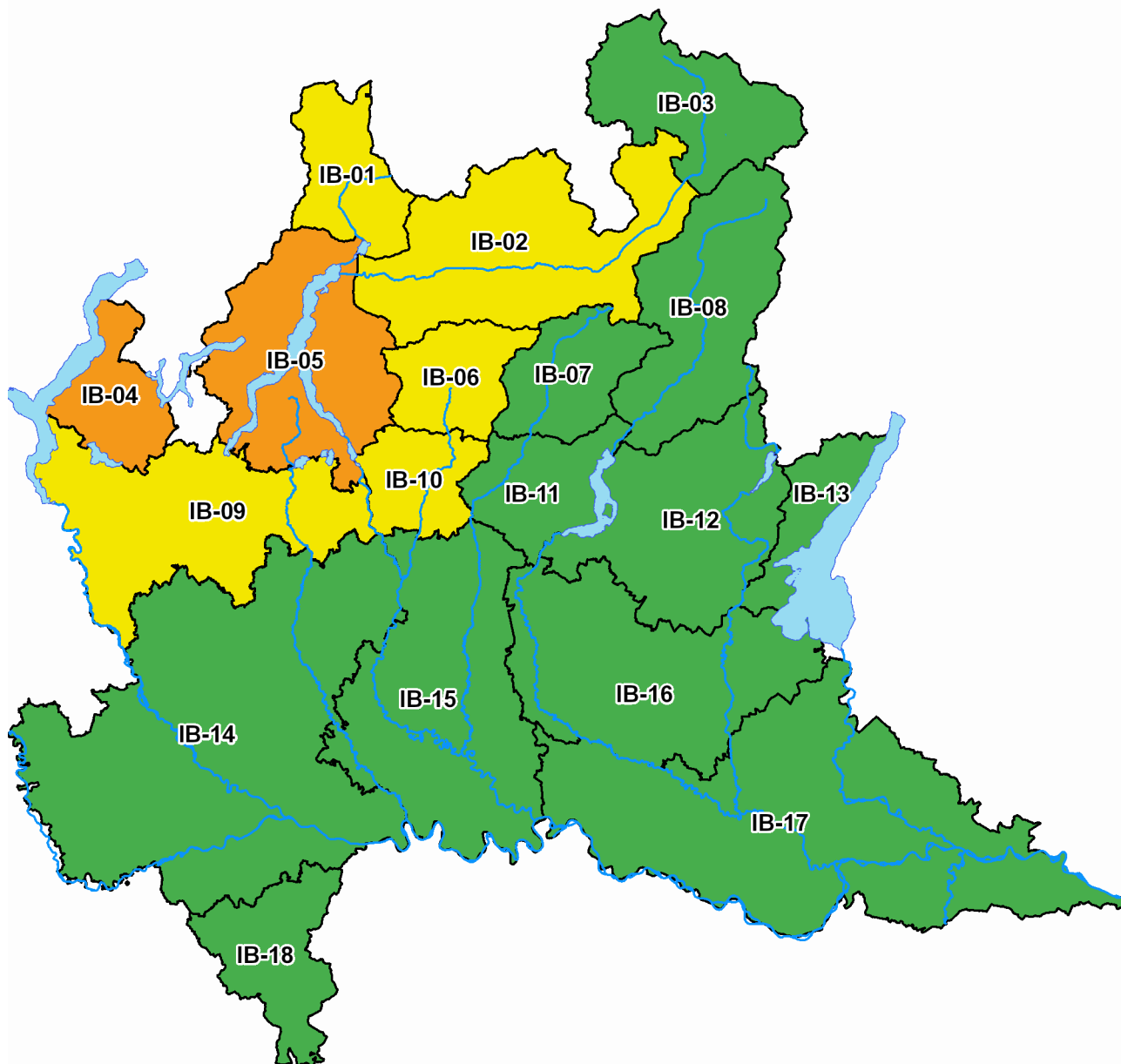
E' attivo il periodo di alto rischio incendi boschivi dalle ore 07.00 dell'8 aprile 2023 (nota protocollo Z1.2023.0013287 del 7 aprile 2023). Per l'individuazione delle aree, dei divieti e delle sanzioni da applicare, si rimanda alla normativa ed al Piano regionale delle attività di previsione, prevenzione e lotta attiva contro gli incendi boschivi per l'anno 2023, tra cui i punti 4.4 "periodi a rischio di incendio boschivo", 4.7 "divieti e le sanzioni" e l'Allegato 1- Classi di rischio dei Comuni. E', quindi, vietato accendere fuochi e compiere ogni operazione che possa creare pericolo di incendio; inoltre, nei boschi o a distanza da questi inferiore a cento metri è vietato: far brillare mine, usare apparecchi a fiamma o elettrici per tagliare metalli, usare motori, fornelli o inceneritori che producano braci o faville, gettare mozziconi accesi al suolo.

**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:**

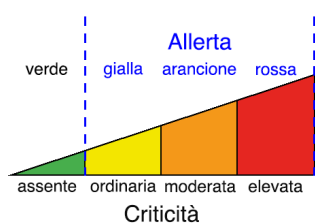
- **Centro Operativo Regionale Antincendio Boschivo (COR AIB): 035.611009;**
- **Sala Operativa di Protezione Civile regionale: 800.061.160;**
- **Sale Operative Provinciali VVF: 115 o in alternativa il 112.**

**L'emissione di un nuovo documento di allerta per rischio Incendi Boschivi è prevista solo in caso di modifica dei codici colore.**



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](mailto:salaoperativa@protezionecivile.regione.lombardia.it)  
[cfmr@protezionecivile.regione.lombardia.it](mailto:cfmr@protezionecivile.regione.lombardia.it)



Previsioni meteorologiche a cura di ARPA Lombardia - Servizio Meteorologico Regionale.  
 Previsioni idrologiche-idrauliche basate sui risultati delle catene modellistiche a disposizione del Centro Funzionale Monitoraggio Rischi Naturali di Regione Lombardia.  
 Radar e rete idro-meteorologica della Lombardia in tempo reale disponibili al sito [iris.arpalombardia.it](http://iris.arpalombardia.it).  
 Per danni causati da eventi naturali profilarsi preventivamente e segnalarli tramite l'applicativo Ra.S.Da. al seguente link: <https://sicurezza.servizirl.it/web/protezione-civile/rasda>.