

## ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2026.10 del 02/02/2026 ore 13.08

### Rischio NEVE

#### ALLERTA GIALLA

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

Per la restante parte della giornata di **oggi 02/02** si prevedono le **prime deboli precipitazioni sparse sul Pavese**, che saranno in estensione nel pomeriggio ed in serata alla pianura e fascia prealpina e alle Alpi centro occidentali, con quota dello zero termico in graduale abbassamento nella giornata, in serata a 600 metri sui settori più sudoccidentali della regione. Limite della neve attorno a 400-600 metri sui settori occidentali, 500-800 metri sui settori centrorientali e nelle valli; possibile pioggia mista a neve alle quote inferiori ma senza significativi accumuli al suolo. **Possibile gelicidio o pioggia gelata sull'Appennino in tarda serata.**

Per la giornata di **domani 03/02** si prevedono **dalla notte e fino a metà giornata precipitazioni diffuse sulla regione, deboli o al più localmente moderate sulla fascia prealpina e l'Appennino, in spostamento da Ovest verso Est**, con quota dello zero termico inizialmente tra 600 e 1000 metri, in risalita a 1200-1400 metri a partire da Est da metà giornata, ma con possibile omotermia alle quote inferiori. **Limite delle nevicate nella notte variabile da 400 metri sui settori più occidentali affacciati alla pianura, fino a 800 metri spostandosi ad Est, e in graduale innalzamento nel corso dell'evento.** Possibile pioggia mista a neve sotto tali quote, in particolare sui settori più occidentali, ma con accumuli al suolo più irregolari. **Sull'Appennino Pavese probabile gelicidio o pioggia gelata.** Precipitazioni in rapido esaurimento da metà giornata con possibile residua e non significativa piovigine (nevischio oltre 1000 metri) nel pomeriggio ed in serata. Per Neve a quote inferiori ai 600 mslm: fino alle 12:00 possibili irregolari accumuli di pochi centimetri, di breve durata, per precipitazioni a tratti nevose fino al piano, più probabili oltre 400 m.s.l.m.; sull'Appennino precipitazioni miste, con possibilità di gelicidio o pioggia gelata. **Per Neve a quote superiori ai 600 mslm: sotto i 1200 metri di quota accumuli massimi di 15-20 cm su Prealpi, Retiche centrooccidentali e Adamello; 5-15 cm su Retiche orientali e Appennino.** Sui settori occidentali accumuli significativi a partire da 600-800 metri, mentre sui settori orientali da 800-1000 metri. Fase acuta nella seconda parte della mattina.

Zone omogenee di allertamento		Decorrenza della criticità		Livelli di criticità / allerta previsti		Fase operativa minima
Codice	Denominazione	Data inizio	Data fine			
NV-01 (SO)	Valchiavenna	03/02/26 00:00	03/02/26 14:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
NV-02 (SO)	Media-bassa Valtellina	03/02/26 00:00	03/02/26 14:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
NV-03 (SO)	Alta Valtellina	03/02/26 00:00	03/02/26 14:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
NV-04 (VA)	Prealpi varesine	03/02/26 00:00	03/02/26 14:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
NV-05 (CO, LC)	Prealpi comasche-lecchesi	03/02/26 00:00	03/02/26 14:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
NV-06 (BG)	Prealpi bergamasche	03/02/26 00:00	03/02/26 14:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
NV-07 (BS)	Valcamonica	03/02/26 00:00	03/02/26 14:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
NV-08 (BS)	Prealpi bresciane	03/02/26 00:00	03/02/26 14:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
NV-09 (VA)	Alta pianura varesina	02/02/26 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-10 (VA, MB, CO, LC)	Brianza	02/02/26 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-11 (MI, MB)	Area Milanese	02/02/26 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-12 (BG)	Alta pianura bergamasca	02/02/26 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			
NV-13 (BG)	Pianura centrale	02/02/26 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-14 (BS)	Alta pianura bresciana	02/02/26 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-15 (PV, MI)	Pianura pavese	02/02/26 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-16 (CR, LO)	Bassa pianura centrale	02/02/26 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-17 (CR, BS)	Bassa pianura bresciana-cremonese	02/02/26 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-18 (MN)	Pianura mantovana	02/02/26 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-19 (PV)	Fascia collinare Oltrepo' pavese	02/02/26 18:00	03/02/26 14:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
NV-20 (PV)	Appennino pavese	02/02/26 18:00	03/02/26 14:00	Giallo Ordinaria		Attenzione

## VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza :

- delle precipitazioni a carattere nevoso attese tra la notte e il primo mattino di domani 03/02, principalmente alle quote superiori di 600 metri;
- dei possibili fenomeni di gelicidio, o di pioggia gelata, sull'Appennino Pavese;

si chiede ai sistemi locali di protezione civile di attivare una **fase operativa minima di ATTENZIONE**, cioè di attivare il sistema locale in costante azione di sorveglianza e monitoraggio del territorio e predisporlo alla pronta attivazione di eventuali azioni di contrasto, congruenti a quanto previsto nella pianificazione di protezione civile, per la salvaguardia della pubblica incolumità e la riduzione dei rischi.

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, della vulnerabilità del proprio territorio e della propria organizzazione.

In particolare, sulla base dello scenario di rischio neve ad oggi più probabile, gli effetti, generalmente localizzati, potrebbero determinare possibili difficoltà, rallentamenti e disagi del traffico stradale, oltre che a probabili interruzioni della fornitura delle reti dei pubblici servizi. Si ricorda che i possibili accumuli, caratterizzati da neve umida e/o bagnata, potrebbero generare anche rottura/caduta di rami/alberi, con conseguente aggravamento delle criticità legate alla viabilità e sulle reti di distribuzione della corrente elettrica e dei servizi essenziali.

Si suggerisce pertanto la necessità di predisporre un'attenta sorveglianza del traffico da parte della Polizia Stradale e di tutte le altre Forze operanti sul territorio. Analoga sensibilizzazione nei confronti degli Enti gestori delle Strade (ANAS, Province, Comuni) perché dispongano nei punti più opportuni tutti i mezzi spazzaneve e spargisale e provvedano ad informare gli utenti della possibilità della formazione di ghiaccio sul manto stradale.

Si consiglia a tutti i Comuni che si fossero dotati di un Piano Neve di attuare tutte le indicazioni previste in fase di pianificazione e di divulgare tutte le informazioni necessarie alla popolazione, nonché di allertare le aziende municipalizzate affinché adottino le opportune misure per assicurare la fornitura dei pubblici servizi.

Alle Autorità locali di protezione civile resta l'onere di valutare i rischi generati anche su alpeggi, su strade secondarie di alta montagna a servizio di attività agro-silvo-pastorali.

Il Centro funzionale monitoraggio rischi di Regione Lombardia assicura l'attività di monitoraggio dell'evoluzione degli eventi meteorologici e degli effetti al suolo, a supporto dei Presidi territoriali e delle Autorità locali.

A supporto dell'attività di sorveglianza del territorio, per il monitoraggio in tempo reale dei fenomeni naturali, consultare i dati della rete Idro-Nivo-Meteo e radar, accedendo al sito [iris.arpalombardia.it](http://iris.arpalombardia.it) e all'app [radarLOM](#).

Si chiede pertanto di segnalare con tempestività eventuali criticità che dovessero presentarsi sul proprio territorio in conseguenza del verificarsi dei fenomeni previsti, telefonando al numero verde della Sala Operativa di Protezione Civile regionale: 800.061.160 o via mail all'indirizzo: [cfmr@protezionecivile.regione.lombardia.it](mailto:cfmr@protezionecivile.regione.lombardia.it).

Si chiede pertanto di segnalare con tempestività eventuali criticità che dovessero presentarsi sul proprio territorio in conseguenza del verificarsi dei fenomeni previsti, telefonando al numero verde della Sala Operativa di Protezione Civile regionale: 800.061.160 o via mail all'indirizzo: [cfmr@protezionecivile.regione.lombardia.it](mailto:cfmr@protezionecivile.regione.lombardia.it).

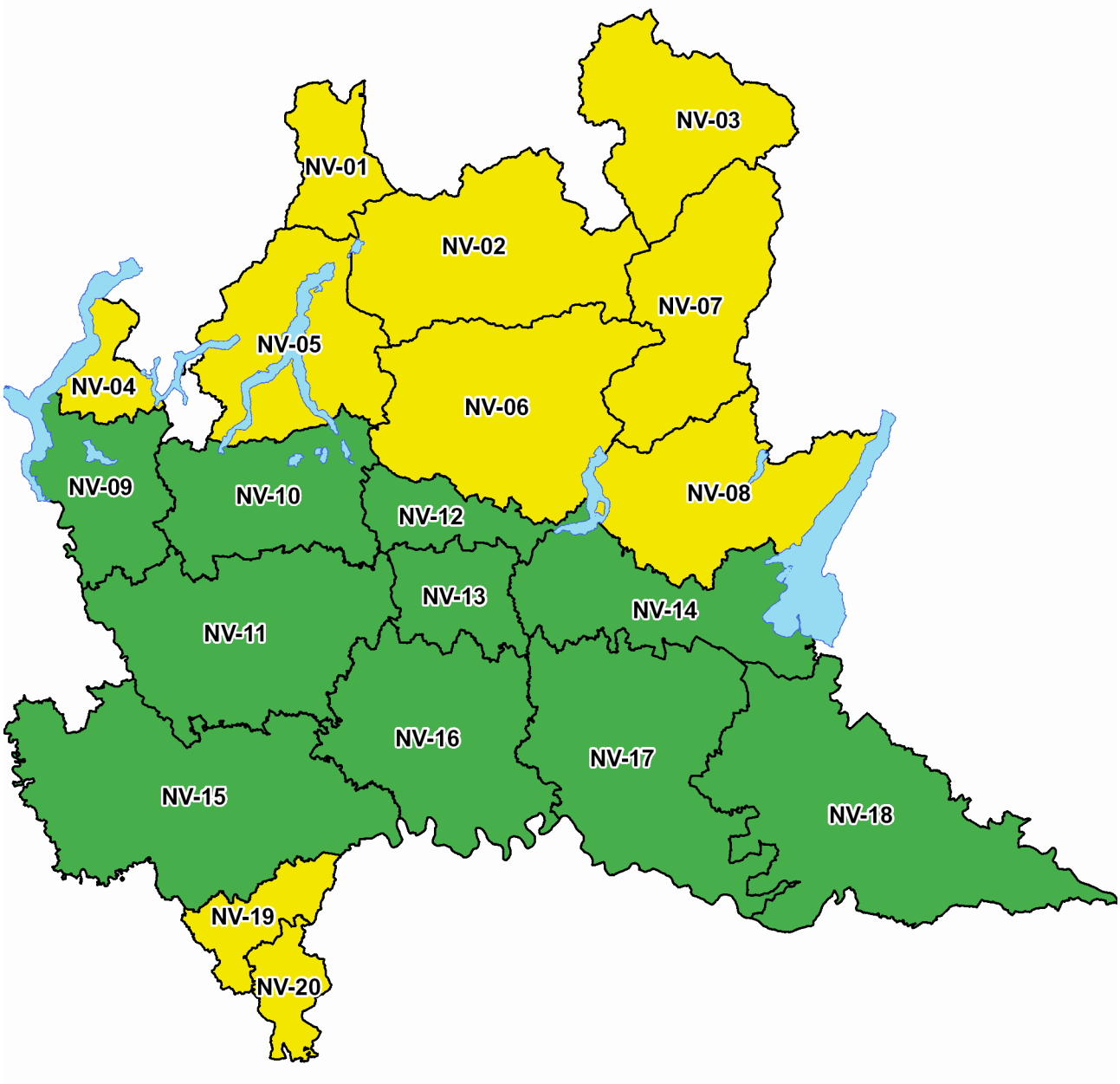
**Si invitano tutti i cittadini ad informarsi sui rischi potenziali presenti sul territorio di interesse, sull'organizzazione dei servizi di Protezione Civile e di seguire le disposizioni emanate dalle Autorità di Protezione Civile in caso di emergenza, facendo riferimento all'Amministrazione Comunale, anche attraverso la possibile consultazione del Piano di Protezione Civile.**

A tal fine si evidenzia l'importanza che ogni singolo Comune provveda a fornire adeguata comunicazione alla cittadinanza, comprensiva sia della pubblicazione delle parti tecniche del Piano di protezione civile che dei comportamenti da tenere dentro e fuori la propria abitazione, o luogo di lavoro. Parimenti, **si evidenzia infatti l'importanza delle misure comportamentali di autoprotezione che ogni cittadino deve adottare in caso di calamità, al fine di prevenire o limitare i danni derivanti dai diversi rischi e dalle situazioni di emergenza che si possono presentare.**

**Conoscere i potenziali pericoli ed i conseguenti rischi di un territorio rappresenta il primo passo per difendersi e poterli affrontare nel modo più corretto.**

Per ulteriori informazioni, consultare la sezione "Indicazioni per i cittadini" dell'app allertaLOM o la sezione "Cosa fare in emergenza" del sito [www.allertalom.regione.lombardia.it](http://www.allertalom.regione.lombardia.it).

Per le chiamate di soccorso e di emergenza fare sempre riferimento al **Numeri Unici dell'Emergenza (NUE) 112 o all'app 112 Where Are U** che permette di effettuare la chiamata di emergenza ed inviare contemporaneamente la posizione esatta del chiamante alla Centrale del Numero Unico dell'Emergenza (NUE) 112 della Lombardia



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.regionelombardia.it](http://www.allertalom.regionelombardia.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)  
[cfrm@protezionecivile.regione.lombardia.it](mailto:cfrm@protezionecivile.regione.lombardia.it)

**800.061.160**

Previsioni meteorologiche a cura di ARPA Lombardia - Servizio Meteorologico Regionale.  
 Previsioni nivologiche a cura di ARPA Lombardia - Centro Nivometeorologico sede di Bormio.  
 Radar e rete idro-meteorologica disponibili sul sito [iris.arpalombardia.it](http://iris.arpalombardia.it) e sull'app **radarLOM**.  
 Per danni causati da eventi naturali profilarsi preventivamente e segnalarli tramite l'applicativo Ra.S.Da. presente sul Sito dei Servizi di Protezione Civile [www.protezionecivile.servizi.it](http://www.protezionecivile.servizi.it)  
 Allerte di Protezione Civile consultabili su [www.allertalom.regione.lombardia.it](http://www.allertalom.regione.lombardia.it) e app **allertaLOM**.