

ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2023.7 del 22/01/2023 ore 13.12

Rischio NEVE

ALLERTA GIALLA

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

Impulso perturbato da Est in transito tra il mattino ed il primo pomeriggio di domani 23/01 su tutta la Regione, con residua instabilità fino a sera solo sulle Prealpi e sui rilievi orientali al confine con il Trentino. **Prime precipitazioni molto deboli nella notte, in relativa intensificazione nel corso della mattinata, in attenuazione e parziale esaurimento nel primo pomeriggio salvo residui sui rilievi orientali e fascia prealpina. Limite delle nevicate a quote di pianura in particolare sui settori meridionali al confine con l'Emilia Romagna, a 300-600 sui rilievi orientali, a 500-800 metri altrove.** Accumuli di neve al suolo al di sotto dei 600 metri: **5-10 cm in Oltrepò Pavese a tutte le quote, 0-5 cm molto irregolari sulla bassa pianura** (a causa della possibile alternanza tra neve e pioggia mista a neve), **1-5 cm oltre i 400 metri sui rilievi orientali e sulle Prealpi Centrali.**

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	22/01/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-02 (SO)	Media-bassa Valtellina	22/01/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-03 (SO)	Alta Valtellina	22/01/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-04 (VA)	Prealpi varesine	22/01/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-05 (CO, LC)	Prealpi comasche- lecchesi	22/01/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-06 (BG)	Prealpi bergamasche	22/01/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-07 (BS)	Valcamonica	23/01/23 00:00	23/01/23 21:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
NV-08 (BS)	Prealpi bresciane	23/01/23 00:00	23/01/23 21:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
NV-09 (VA)	Alta pianura varesina	22/01/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-10 (MB, BG, CO, VA, LC)	Brianza	22/01/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-11 (MB, MI)	Area Milanese	22/01/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-12 (BG)	Alta pianura bergamasca	22/01/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-13 (BG)	Pianura centrale	22/01/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-14 (BS)	Alta pianura bresciana	22/01/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-15 (MI, PV)	Pianura pavese	23/01/23 00:00	23/01/23 16:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
NV-16 (LO, CR)	Bassa pianura centrale	23/01/23 00:00	23/01/23 16:00	Giallo Ordinaria		Attenzione

Zone omogenee di allertamento		Decorrenza della criticità		Livelli di criticità / allerta previsti	Fase operativa minima
Codice	Denominazione	Data inizio	Data fine		
NV-17 (BS, CR)	Bassa pianura bresciana-cremonese	23/01/23 00:00	23/01/23 16:00	Giallo Ordinaria	Attenzione
NV-18 (MN)	Pianura mantovana	23/01/23 00:00	23/01/23 16:00	Giallo Ordinaria	Attenzione
NV-19 (PV)	Fascia collinare Oltrepo' pavese	23/01/23 00:00	23/01/23 16:00	Giallo Ordinaria	Attenzione
NV-20 (PV)	Appennino pavese	23/01/23 00:00	23/01/23 16:00	Giallo Ordinaria	Attenzione

VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza delle precipitazioni a carattere nevoso attese per la giornata di domani 23/01 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 blocchi del traffico stradale e ferroviario e disagi al traffico aereo, 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.

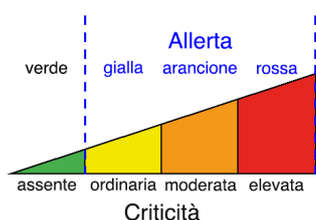
Il Centro funzionale monitoraggio rischi di Regione Lombardia assicura l'attività di monitoraggio dell'evoluzione degli eventi meteorologici e degli effetti al suolo, a supporto dei Presidi territoriali e delle Autorità locali.

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**.



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.

LEGENDA



Segnalare ogni evento significativo a:
 Sala Operativa - Centro Funzionale Monitoraggio Rischi Naturali
salaoperativa@protezionecivile.regione.lombardia.it
cfmr@protezionecivile.regione.lombardia.it



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 della Lombardia in tempo reale disponibili al sito 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>.