

**ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2020.31 del 29/03/2020 ore 12.52**  
**Rischio NEVE****ALLERTA GIALLA****SINTESI METEO – LIVELLI DI CRITICITA' E DI ALLERTA – FASI OPERATIVE MINIME**

L'arrivo di una saccatura dal Nord Europa, con aria fredda di origine artica, provocherà la formazione di una depressione tra i Pirenei e il Golfo del Leone, portando una fase di tempo perturbato anche sulla nostra Regione.

**Domani 30/03, previste nevicate da deboli a moderate per l'intera giornata su Alpi e Prealpi, temporaneamente forti in mattinata sulle Prealpi Occidentali.** Quota neve tra 900-1200 metri nella prima parte del giorno, in graduale discesa nel pomeriggio e soprattutto dalla serata sin verso i 400-600 metri, in concomitanza con una generale attenuazione dell'intensità dei fenomeni. **Attesi accumuli disomogenei in relazione a quota e intensità delle precipitazioni: poco probabili o scarsi sotto i 700-800 metri, al più moderati entro i 1200 metri, fino a 30-40 cm oltre i 1500 metri su Prealpi Occidentali e Orobie.**

Sull'**Appennino** quota neve in abbassamento del pomeriggio, con **accumuli scarsi oltre gli 800-1000 metri entro sera.**

Martedì 31/03, previste deboli nevicate nella prima parte del giorno sui rilievi, in particolare sulla fascia prealpina, oltre i 300-400 metri, compresi i fondivalle. Accumuli generalmente scarsi o molto scarsi.

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	30/03/20 00:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria	Attenzione
NV-02 (SO)	Media-bassa Valtellina	30/03/20 00:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria	Attenzione
NV-03 (SO)	Alta Valtellina	30/03/20 00:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria	Attenzione
NV-04 (VA)	Prealpi varesine	30/03/20 00:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria	Attenzione
NV-05 (CO, LC)	Prealpi comasche-lecchesi	30/03/20 00:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria	Attenzione
NV-06 (BG)	Prealpi bergamasche	30/03/20 00:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria	Attenzione
NV-07 (BS)	Valcamonica	30/03/20 00:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria	Attenzione
NV-08 (BS)	Prealpi bresciane	30/03/20 00:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria	Attenzione
NV-09 (VA)	Alta pianura varesina	29/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
NV-10 (MB, BG, CO, VA, LC)	Brianza	29/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
NV-11 (MB, MI)	Area Milanese	29/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
NV-12 (BG)	Alta pianura bergamasca	29/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
NV-13 (BG)	Pianura centrale	29/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
NV-14 (BS)	Alta pianura bresciana	29/03/20 13:00	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-15 (MI, PV)	Pianura pavese	29/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-16 (LO, CR)	Bassa pianura centrale	29/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-17 (BS, CR)	Bassa pianura bresciana-cremonese	29/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-18 (MN)	Pianura mantovana	29/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-19 (PV)	Fascia collinare Oltrepo' pavese	29/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
NV-20 (PV)	Appennino pavese	30/03/20 00:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione

## VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza delle precipitazioni a carattere nevoso, previste per la giornata di domani 30/03 e per la prima parte di martedì 31/03, 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 emergenza comunale, 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, le situazioni di criticità potrebbero essere legate soprattutto a difficoltà, rallentamenti e blocchi del traffico stradale e ferroviario.

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 valutino la predisposizione nei punti più opportuni di eventuali mezzi spazzaneve e spargisale e provvedano ad informare gli utenti della possibilità della formazione di ghiaccio sul manto stradale.

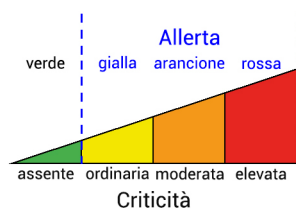
Si consiglia a tutti i Comuni che si fossero dotati di un *Piano Neve* di attuare tutte le indicazioni previste in fase di pianificazione e di divulgare tutte le informazioni necessarie alla popolazione.

Si chiede 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)



I dettagli della decorrenza temporale dei *codici colore di allerta* sono riportati sull'app **AllertaLOM**.

**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)