

VareseNews

Venerdì rischio neve sulle Prealpi

Pubblicato: Giovedì 2 Febbraio 2017



Torna la neve sulle Prealpi Lombarde ma solo “in quota”: pariamo di 900-1000 metri. È il sunto della nota inviata da Protezione civile sulla base dei rilevamenti Arpa Smr Lombardia, che prevedono nevicate **“da deboli a moderate su tutte le zone alpine e prealpine (oltre i 900/1100 metri) per la giornata di venerdì 3 febbraio”.**

Il Centro Funzionale di Regione Lombardia, ha emesso una comunicazione di ordinaria criticità (codice giallo) per rischio neve per la giornata di domani, venerdì 3 febbraio, sulle zone omogenee NV-01 (Valchiavenna), NV-02 (Media-Bassa Valtellina), Nv-03(Alta Valtellina), **Nv-04 (Prealpi Varesine)**, Nv-05 (Prealpi Comasche-Lecchesi) e Nv-07 (Valcamonica).

VENTO FORTE SULL'APPENINO PAVESE – La sala operativa segnala anche un codice giallo per rischio vento forte sulla zona omogenea IM-14 (Appennino pavese, provincia di Pavia)

DIFFICOLTA' PER VIABILITA' E TRASPORTI – Le problematiche principali potrebbero riguardare difficolta' sulla viabilità e trasporti, a causa della possibile formazione di ghiaccio al suolo.

La previsione di criticità e' pubblicata quotidianamente al seguente indirizzo: www.protezionecivile.regione.lombardia.it , cliccando sul banner ‘Allerte in corso: Situazione odierna’.

La Sala operativa chiede ai sistemi locali di protezione civile di porsi in una fase operativa di ‘Attenzione’, cioè di predisporre il sistema locale alla pronta attivazione di azioni di contrasto, congruenti a quanto previsto nella pianificazione di emergenza comunale, per la salvaguardia della pubblica incolumità e la riduzione dei rischi.

Si chiede, inoltre, 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.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it