










| ATTIVITÀ VALANGHIVA | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|---|--|----------|----------|----------|--|--|
| Descrizione | | | | | Dimensione degli eventi ¹ | | | | | | |
| Attività Valanghiva progressa | assente | | | | | assente | | | | | |
| Attività valanghiva in corso | Per la giornata del 05/01/17 assente | | | | | Per la giornata del 05/01/17 assente | | | | | |
| Attività valanghiva in previsione | Possibile distacco con forte sovraccarico di valanghe su pendii ripidi   | | | | | Scaricamenti Attenzione possibile incremento delle dimensioni dei fenomeni nelle zone di accumulo eolico | | | | | |
| Grado locale valanghe | Situazione attuale 05/01/2017 |  1 ↔ | nelle zone non rimaneggiate dal vento. | | | Previsione a 72 ore 06-07-08/01/2017 | a 24 ore | a 48 ore | a 72 ore | nelle zone non rimaneggiate dal vento. | ATTENZIONE incremento delle condizioni di pericolo nelle zone di accumulo eolico |
| | |  1 ↑ | nelle zone di accumulo eolico, versanti sottovento, conche e vallette. | | | | a 24 ore | a 48 ore | a 72 ore | | |
|  1 DEBOLE |  2 MODERATO |  3 MARCATO |  4 FORTE |  5 MOLTO FORTE | Evoluzione del grado di pericolo | | | | | | |
| | | | | | ↔ stazionario ↗ ↘ rialzo / diminuzione moderato ↑ elevato | | | | | | |

Per una consultazione a scala regionale del pericolo valanghe si invita l'utente a consultare il bollettino emesso della Regione Piemonte e consultabile alla pagina web http://www.arpa.piemonte.gov.it/bollettini/bollettino_valanghe.pdf

¹ Scaricamenti → L < 50 m V < 100 m³ Sp < 20 cm
 Medie → L < 1000 m V < 10000 m³ Sp > 50 cm e < 100 cm

Piccole → L < 100 m V < 1000 m³ Sp > 20 cm e < 50 cm
 Grandi → L > 1000 m V > 10000 m³ Sp > 100 cm