Stagione Invernale: 2016-2017

Numero 02 Pagina 1 di 1

| | ATTIVITÀ VALANGHIVA | | | | | | | | |
|---|--|--|---|--|-----------------|---------------|---|--|--|
| | Descrizione | | | Dimensione degli eventi ¹ | | | | | |
| Attività Valanghiva pregressa | assente | | | assente | | | | | |
| Attività valanghiva in corso | Per la giornata del 26/12/16 assente | | | Per la giornata del 26/12/16 assente | | | | | |
| Attività valanghiva in previsione | Possibile distacco con forte sovraccarico di valanghe su pendii ripidi Attenzione possibile incremento della pericolosità nelle zone a maggior innevamento in particolare nelle ore più calde della giornata. | | | Scaricamenti e piccole valanghe Attenzione possibile incremento delle dimensioni dei fenomeni nelle zone a maggior innevamento in particolare nelle ore più calde della giornata. | | | | | |
| Grado locale valanghe | s attuale 2016 | nelle zone non rimaneggiate dal vento. | Previsione a 72 ore 27-28-29/12/2016 | a 24 ore | a 48 ore 2 🗸 | a 72 ore 2 ⇔ | nelle zone non rimaneggiate dal vento. | ATTENZIONE incremento delle condizioni di pericolo nelle ore più calde in particolare per il giorno 28/12, | |
| | Situazione attuale 26/12/2016 26/12/2016 5 Ĉ | nelle zone di accumulo eolico, versanti sottovento, conche e vallette. | | a 24 ore | a 48 ore 2 🗸 | a 72 ore 2 ⇔ | nelle zone di accumulo eolico, versanti sottovento, conche e vallette. | | |
| 1 DEBOLE 2 MODERATO 3 4 FORTE 5 Evoluzione del grado di pericolo Moltro Forte ⇔ stazionario ☼ ⅓ rialzo / diminuzione moderato û 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 m 3 Sp < 20 cm Medie → L < 1000 m 7 Sp > 50 cm e < 100 cm