

	<u>Scala del pericolo</u>	Stabilità del manto nevoso	Probabilità di distacco di valanghe
1	<b>debole</b>	Il manto nevoso è in generale ben consolidato <b>oppure a debole coesione e senza tensioni.</b>	Il distacco è generalmente possibile solo con forte sovraccarico <b>** su pochissimi punti sul terreno ripido estremo.</b> Sono possibili solo scaricamenti e piccole valanghe spontanee.
2	<b>moderato</b>	Il manto nevoso è moderatamente consolidato su alcuni pendii ripidi*, per il resto è ben consolidato.	Il distacco è possibile soprattutto con un forte sovraccarico <b>**</b> soprattutto sui pendii ripidi indicati. Non sono da aspettarsi grandi valanghe spontanee.
3	<b>marcato</b>	Il manto nevoso presenta un consolidamento, <b>da moderato a debole</b> , su molti pendii ripidi*	Il distacco è possibile con un debole sovraccarico <b>**</b> soprattutto sui pendii ripidi indicati. In alcune situazioni sono possibili valanghe spontanee di media grandezza e, in singoli, casi anche grandi valanghe.
4	<b>forte</b>	Il manto nevoso è debolmente consolidato <b>sulla maggior parte</b> dei pendii ripidi*	Il distacco è probabile già con debole sovraccarico <b>**</b> su molti pendii ripidi. In alcune situazioni sono da aspettarsi molte valanghe spontanee di media grandezza e, talvolta, anche grandi valanghe.
5	<b>molto forte</b>	Il manto nevoso è in generale debolmente consolidato e per lo più instabile.	Sono da aspettarsi <b>molte</b> grandi valanghe spontanee, anche su terreno moderatamente ripido.

\*\* ) sovraccarico **forte** (ad es. gruppo compatto di sciatori, mezzo battipista, uso di esplosivo **escursionista senza sci**) / **debole** (ad. es. singolo sciatore,)

\* ) **Nel bollettino valanghe vengono generalmente descritti in modo più dettagliato (quote, esposizione, forma del terreno).**  
 → Pendio **poco ripido**: pendio con inclinazione inferiore a 30°  
 → Pendio **ripido**: pendio con inclinazione superiore a 30°  
 → Terreno ripido estremo: **pendii con caratteristiche sfavorevoli per quel che concerne l'inclinazione (in gran parte con inclinazione superiore a ca. 40 °), la forma del terreno, la vicinanza alle creste e la rugosità del suolo.**

Spontaneo senza l'intervento dell'uomo

Esposizione punto cardinale, verso il quale è rivolto un pendio

Esposto in questo caso significa: particolarmente esposto al pericolo