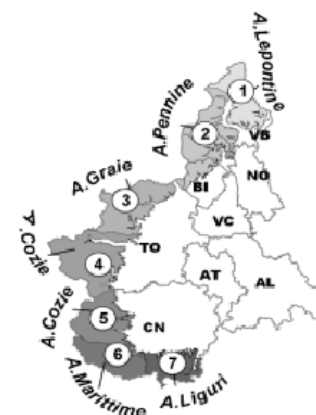


BOLLETTINO N	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
9/2018	09/01/2018	36 ore	10/01/2018	Dipartimento Sistemi Previsionali	Regione Piemonte

#### SITUAZIONE ED EVOLUZIONE:

Complessivamente si registrano i valori maggiori di nuova neve sui settori delle A.Cozie N e A.Graie con valori medi a 2000m di quota di 120-200cm. I valori decrescono progressivamente andando verso nord e verso sud con 90-130cm su A.Pennine e A.Cozie S, 80-90cm su A.Marittime e 50-70cm su A.Lepontine e A.Liguri. La quota neve, dapprima oscillante tra i 1200-1500m, a partire dal pomeriggio di lunedì si è abbassata fino a 1000m su tutta la regione. I venti forti sciroccali hanno accompagnato le precipitazioni formando importanti accumuli sui versanti a tutte le esposizioni oltre il limite del bosco. Sono state registrate valanghe di grandi dimensioni che hanno interessato la viabilità di fondovalle e localmente anche singoli edifici esposti a questo tipo di rischio. Sono ancora attese per la giornata odierna valanghe di medie e grandi dimensioni dai siti non ancora scaricatisi per cui è necessario mantenere alta l'attenzione e il monitoraggio su queste zone. Nel corso del pomeriggio, in relazione alla diminuzione dello Zero Termico e all'esaurirsi delle precipitazioni, l'attività valanghiva spontanea andrà progressivamente diminuendo di intensità.



Zone di allerta		Livelli di criticità per le prossime 36 ore		Pericolo valanghe		Effetti sul territorio
				09-01-2018	10-01-2018	
1	Alpi Lepontine (VB)	2	MODERATA CRITICITA'	FORTE	FORTE	Possibile interessamento della viabilità e delle infrastrutture di fondovalle
2	Alpi Pennine (TO-BI-VC-VB)	2	MODERATA CRITICITA'	FORTE MOLTO FORTE	FORTE	Possibile interessamento della viabilità e delle infrastrutture di fondovalle, non si esclude il coinvolgimento di edifici esposti alle valanghe
3	Alpi Graie (TO)	2	MODERATA CRITICITA'	FORTE MOLTO FORTE	FORTE	Possibile interessamento della viabilità e delle infrastrutture di fondovalle, non si esclude il coinvolgimento di edifici esposti alle valanghe
4	Alpi Cozie Centro-Nord (TO)	2	MODERATA CRITICITA'	FORTE MOLTO FORTE	FORTE	Possibile interessamento della viabilità e delle infrastrutture di fondovalle, non si esclude il coinvolgimento di edifici esposti alle valanghe
5	Alpi Cozie Sud (CN)	2	MODERATA CRITICITA'	FORTE	FORTE	Possibile interessamento della viabilità e delle infrastrutture di fondovalle
6	Alpi Marittime (CN)	2	MODERATA CRITICITA'	FORTE	MARCATO FORTE	Possibile interessamento della viabilità e delle infrastrutture di fondovalle
7	Alpi Liguri (CN)	2	MODERATA CRITICITA'	FORTE	MARCATO FORTE	Possibile interessamento della viabilità e delle infrastrutture di fondovalle

#### NOTE:

Livelli di criticità: 1 - situazione ordinaria, 2 - moderata criticità, 3 - elevata criticità

**Attenzione:** per una corretta interpretazione consultare sempre il disciplinare. Il livello di criticità 1 non esclude pericolo per lo svolgimento di attività sci alpinistiche e fuori pista.