

OSSERVAZIONI

Altezza neve in campo aperto: .
 Indice di pericolo valanghe: (dati [Meteomont](#))

PREVISIONI

Mercoledì 1 Dicembre	Giovedì 2 Dicembre	Venerdì 3 Dicembre
Molto nuvoloso con precipitazioni in Appennino, in intensificazione nel corso della giornata, con quota neve oltre i 1400-1500 metri di quota, localmente più in basso nella prima parte della giornata. Nuvoloso altrove con bassa probabilità di precipitazioni. Venti forti occidentali, temperature in aumento. . Pericolo valanghe: nessuno.	Molto nuvoloso con possibilità di precipitazioni. Quota neve in calo fino a 1200-1300 metri in serata. Vento moderato occidentale. Temperature in calo.. Pericolo valanghe: nessuno.	nuvolosità variabile al mattino con residue precipitazioni sull'Amiata, miglioramento dal pomeriggio. Temperature in calo.. Pericolo valanghe: nessuno.

APPENNINO LUNIGIANA E GARFAGNANA

Icona	Zero termico: 1700 m Quota neve:	Icona	Zero termico: 1600 m Quota neve: 1400 m	Icona	Zero termico: 900 m Quota neve:
ATTENZIONE:		ATTENZIONE:		ATTENZIONE:	
-	-	-	-	GHIACCIO	
2000 m: T 0°C (Percepita -9°C) Vento forte SO		2000 m: T -2°C (Percepita -8°C) Vento moderato SO		2000 m: T -6°C (Percepita -13°C) Vento debole NE	
1500 m: T 2°C (Percepita -7°C) Vento forte SO		1500 m: T 1°C (Percepita -5°C) Vento debole SO		1500 m: T -3°C (Percepita -12°C) Vento moderato NE	
1000 m: T 4°C (Percepita -1°C) Vento moderato SO		1000 m: T 4°C (Percepita 2°C) Vento debole SO		1000 m: T 0°C (Percepita -5°C) Vento debole NE	

ALPI APUANE

Icona	Zero termico: 1700 m Quota neve: 1500 m	Icona	Zero termico: 1600 m Quota neve: 1400 m	Icona	Zero termico: 1200 m Quota neve:
ATTENZIONE:		ATTENZIONE:		ATTENZIONE:	
-	-	-	-	GHIACCIO	
2000 m: T 0°C (Percepita -9°C) Vento forte SO		2000 m: T -2°C (Percepita -9°C) Vento moderato SO		2000 m: T -5°C (Percepita -12°C) Vento moderato NE	
1500 m: T 2°C (Percepita -7°C) Vento forte SO		1500 m: T 1°C (Percepita -7°C) Vento moderato SO		1500 m: T -2°C (Percepita -11°C) Vento moderato NE	
1000 m: T 5°C (Percepita -1°C) Vento moderato SO		1000 m: T 4°C (Percepita 0°C) Vento debole SO		1000 m: T 2°C (Percepita -2°C) Vento debole NE	

APPENNINO PISTOIESE

Icona	Zero termico: 1700 m Quota neve: 1500 m	Icona	Zero termico: 1600 m Quota neve: 1400 m	Icona	Zero termico: 1200 m Quota neve:
ATTENZIONE:		ATTENZIONE:		ATTENZIONE:	
-	-	-	-	GHIACCIO	
2000 m: T 0°C (Percepita -9°C) Vento forte SO		2000 m: T -2°C (Percepita -9°C) Vento moderato SO		2000 m: T -5°C (Percepita -13°C) Vento moderato NE	
1500 m: T 2°C (Percepita -8°C) Vento forte SO		1500 m: T 1°C (Percepita -6°C) Vento moderato SO		1500 m: T -2°C (Percepita -12°C) Vento moderato NE	
1000 m: T 4°C (Percepita -2°C) Vento moderato SO		1000 m: T 4°C (Percepita 0°C) Vento debole SO		1000 m: T 1°C (Percepita -5°C) Vento moderato NE	

APPENNINO MUGELLO E CASENTINO

Icona	Zero termico: 1700 m Quota neve: 1500 m	Icona	Zero termico: 1700 m Quota neve: 1500 m	Icona	Zero termico: 1000 m Quota neve:
ATTENZIONE:		ATTENZIONE:		ATTENZIONE:	
-	-	-	-	-	-
2000 m: T 0°C (Percepita -9°C) Vento forte O		2000 m: T -1°C (Percepita -8°C) Vento moderato SO		2000 m: T -6°C (Percepita -15°C) Vento moderato NE	
1500 m: T 1°C (Percepita -8°C) Vento forte SO		1500 m: T 2°C (Percepita -6°C) Vento moderato SO		1500 m: T -3°C (Percepita -14°C) Vento moderato NE	
1000 m: T 4°C (Percepita -1°C) Vento moderato SO		1000 m: T 5°C (Percepita 1°C) Vento debole SO		1000 m: T 1°C (Percepita -5°C) Vento moderato NE	

MONTE AMIATA

Icona	Zero termico: 1700 m Quota neve:	Icona	Zero termico: 1900 m Quota neve: 1700 m	Icona	Zero termico: 1300 m Quota neve:
ATTENZIONE:		ATTENZIONE:		ATTENZIONE:	
-	-	-	-	-	-
2000 m: T 0°C (Percepita -8°C) Vento forte O		2000 m: T -1°C (Percepita -9°C) Vento moderato SO		2000 m: T -4°C (Percepita -12°C) Vento moderato NE	
1500 m: T 1°C (Percepita -8°C) Vento forte O		1500 m: T 2°C (Percepita -7°C) Vento moderato SO		1500 m: T -1°C (Percepita -12°C) Vento forte NE	
1000 m: T 6°C (Percepita 1°C) Vento moderato SO		1000 m: T 6°C (Percepita 1°C) Vento moderato SO		1000 m: T 2°C (Percepita -5°C) Vento moderato NE	