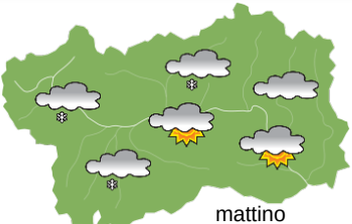
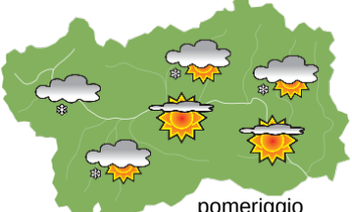
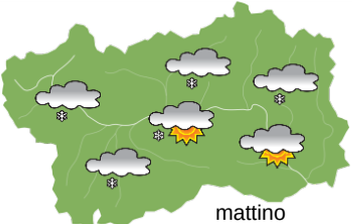
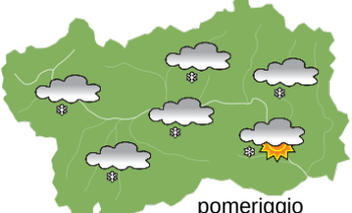
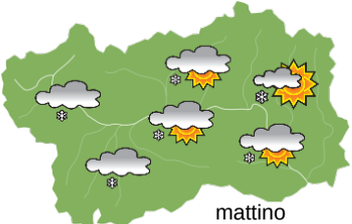
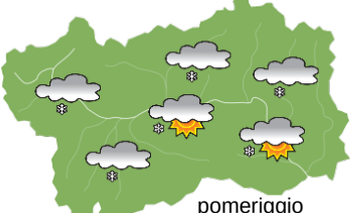


## SITUAZIONE SINOTTICA

Una serie di impulsi perturbati associati a una vasta saccatura nord-atlantica favorirà qualche precipitazione alternata a schiarite, con un limite neve in calo da domani, quando per specie tra lunedì e martedì, i cui effetti rimarranno perlopiù confinati sulla dorsale e interesseranno maggiormente il versante estero della catena. Le temperature tenderanno a calare dalla prossima settimana.

 <p>mattino</p>		<b>domenica 15 gennaio 2023</b>		attendibilità: ★★☆☆
		<p>Nuvolosità irregolare con deboli precipitazioni, specie sui confini, nevose a 1000-1200 m, localmente a quote inferiori; qualche schiarita altrove, via via più ampia dal pomeriggio.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m forti occidentali in attenuazione e rotazione da NW; foehn in estensione nelle valli con locali raffiche.</p> <p><b>Temperature:</b> senza variazioni di rilievo.          Zero termico: 1300 » 2000 m; T 1500: -2 » 4 °C; T 3000: -7 » -8 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (max)</i>		<b>Segnalazioni:</b> foehn in estensione nelle valli con locali raffiche.
		Temperature: <i>valli (max)</i>		

 <p>mattino</p>		<b>lunedì 16 gennaio 2023</b>		attendibilità: ★★☆☆
		<p>Salvo qualche schiarita a inizio giornata, rapido aumento della nuvolosità con precipitazioni nevose oltre i 500 m circa, specie sul settore nord-occidentale, dove saranno localmente moderate e via via più deboli verso quello sud-orientale.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m moderati o forti occidentali; qualche episodio di foehn nelle valli al primo mattino.</p> <p><b>Temperature:</b> in calo.          Zero termico: 800 / 1000 m; T 1500: -6 » -4 °C; T 3000: -11 » -14 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>		<b>Segnalazioni:</b> nevicate deboli, moderatamente più intense a NW.
		Temperature: <i>valli (min max)</i>		

 <p>mattino</p>		<b>martedì 17 gennaio 2023</b>		attendibilità: ★★☆☆
		<p>Abbastanza nuvoloso con deboli nevicate, specie sul settore nord-occidentale e nella seconda parte della giornata con valori localmente moderati sulla dorsale.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m deboli variabili in rinforzo e rotazione da NW in serata; deboli variabili nelle valli.</p> <p><b>Temperature:</b> senza variazioni di rilievo.          Zero termico: 600 » 1000 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> pressoché stazionaria.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>		
		Temperature: <i>valli (min max)</i>		

<b>tendenza successiva</b>				attendibilità: ★★☆☆
<p>Nuvolosità più irregolare con qualche fiocco possibile sulla dorsale fino a metà settimana, successivamente abbastanza soleggiato.</p>				
 <p>mer 18 gen</p>	 <p>gio 19 gen</p>	 <p>ven 20 gen</p>	 <p>sab 21 gen</p>	

<b>15/01/2023</b>	<b>Temperatura Max di ieri (ore 12-18) °C</b>	<b>Temperatura Min di oggi (ore 00-08) °C</b>	<b>Precipitazioni ultime 24 ore (ore 08-08) mm</b>
Aosta - Piazza Plouves 580 m. slm	11,0	2,5	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	5,8	-3,2	0,0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	5,5	-1,4	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	6,4	-4,0	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	7,2	0,0	3,6
Donnas - Clapey 341 m. slm	9,4	2,0	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	6,5	-1,5	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	5,9	-3,4	0,0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	7,2	-2,9	2,6
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	9,3	0,7	0,6
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	5,6	-2,9	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	6,6	-3,1	-
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	12,0	1,3	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	12,6	2,0	0,0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	6,4	-3,2	0,6
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	6,2	-3,6	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	3,8	-4,0	0,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	12,6	1,2	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	10,8	1,9	0,0

*(I dati riportati sono pubblicati con procedura automatica, non risultano pertanto validati)*