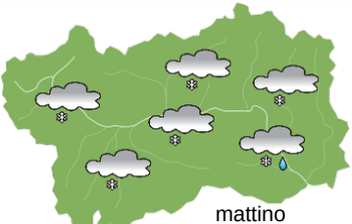
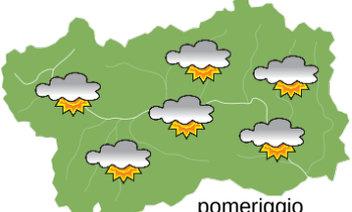
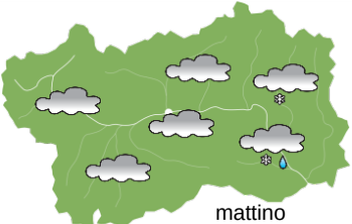
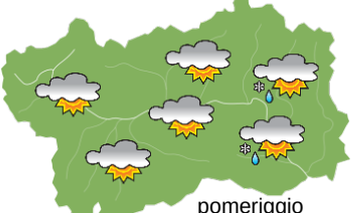
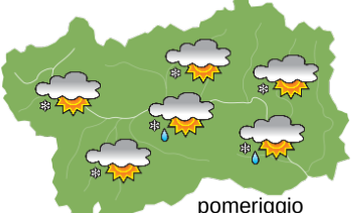


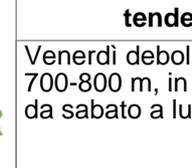
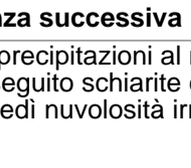
SITUAZIONE SINOTTICA

Correnti atlantiche interessano la Valle d'Aosta, con passaggi perturbati alternati a schiarite probabilmente almeno fino al fine settimana.

 <p>mattino</p>		martedì 3 febbraio 2026		attendibilità: ★★☆☆
		<p>Molto nuvoloso al mattino, con deboli neviccate oltre 500 m, più intense in alta valle, parziali schiarite dal pomeriggio. Venti: 3000 m moderati meridionali; brezze nelle valli. Temperature: in lieve calo in montagna. Zero termico: 500 » 1200 m; T 1500: -4 » -2 °C; T 3000: -11 » -10 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve aumento.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (max)</i>	▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.
		Temperature: <i>valli (max)</i>	◀▶	

 <p>mattino</p>		mercoledì 4 febbraio 2026		attendibilità: ★★☆☆
		<p>Molto nuvoloso, con deboli precipitazioni sparse fino al primo pomeriggio, più frequenti nel settore sud-orientale, neve da 500 a 1000 m, schiarite in serata. Venti: 3000 m deboli sud-orientali, in rotazione da NW; brezze nelle valli. Temperature: in lieve aumento nelle valli, minime in lieve calo in montagna. Zero termico: 800 » 1400 m; T 1500: -3 » -1 °C; T 3000: -12 » -10 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ◀▶	Segnalazioni: neviccate.
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▶▶ ▲	

 <p>mattino</p>		giovedì 5 febbraio 2026		attendibilità: ★★☆☆
		<p>Abbastanza soleggiato, nubi in aumento dal pomeriggio, deboli precipitazioni in serata, più intense nel settore nord-occidentale, neve a 700-800 m. Venti: 3000 m deboli nord-occidentali, in rotazione da S; brezze nelle valli. Temperature: in lieve aumento tranne le minime nelle valli. Zero termico: 600 » 1800 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: stazionaria.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▶▶ ▲	
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▶▶	

				tendenza successiva		attendibilità: ★★☆☆	
				<p>Venerdì deboli precipitazioni al mattino, nevose oltre 700-800 m, in seguito schiarite con fiocchi sui confini, da sabato a lunedì nuvolosità irregolare.</p>			
 <p>ven 6 feb</p>		 <p>sab 7 feb</p>		 <p>dom 8 feb</p>		 <p>lun 9 feb</p>	

03/02/2026	Temperatura Max di ieri (ore 12-18) °C	Temperatura Min di oggi (ore 00-08) °C	Precipitazioni ultime 24 ore (ore 08-08) mm
Aosta - Mont-Fleury 577 m. slm	4.3	-0.3	6.8
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	-2.1	-3.9	5.8
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	-3.8	-4.7	7.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	-1.6	-6.9	1.8
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	0.0	-2.2	3.2
Donnas - Clapey 341 m. slm	5.3	0.1	6.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	-2.4	-3.8	1.4
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	-0.2	-3.1	4.6
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	-4.3	-5.5	2.4
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	2.1	-1.0	3.4
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	-4.7	-5.0	3.4
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	-4.3	-6.6	0.8
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	5.6	-0.2	5.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	4.7	0.3	5.8
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	-5.6	-6.4	-
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	-4.6	-7.0	1.4
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	-5.0	-6.5	3.8
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	5.9	1.6	4.2
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	3.4	-0.6	3.4

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