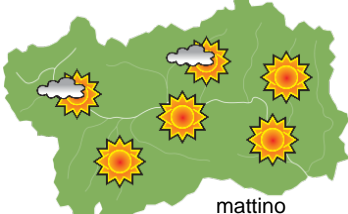
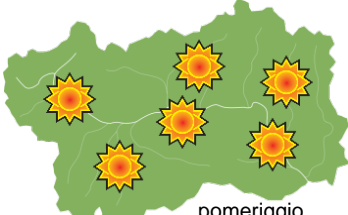
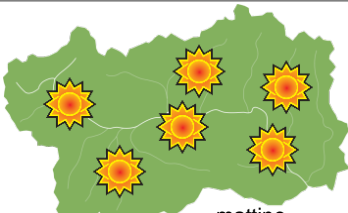
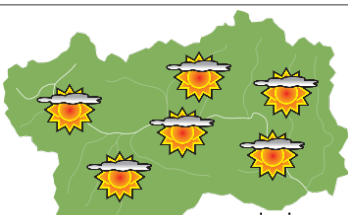
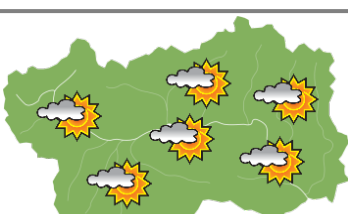
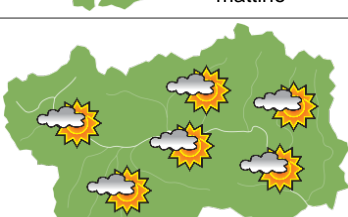

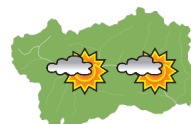




SITUAZIONE SINOTTICA

Una saccatura estesa dalla Scandinavia al Mediterraneo determina l'afflusso di aria fredda verso la Valle d'Aosta, con tempo stabile probabilmente fino a metà della prossima settimana e temperature in calo soprattutto tra lunedì e martedì.

 <p>mattino</p>		sabato 3 gennaio 2026		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		<p>Soleggiato, con qualche nuvola fino a metà mattina sui confini. Venti: 3000 m forti nord-occidentali; episodi di foehn nelle valli. Temperature: in calo. Zero termico: 1000 » 1500 m; T 1500: -5 » 0 °C; T 3000: -15 » -10 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in aumento.</p>			
		Temperature: <i>montagna (max)</i>	▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.	
		Temperature: <i>valli (max)</i>	▼		
 <p>mattino</p>		domenica 4 gennaio 2026		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		<p>Soleggiato, con nuvole alte in serata. Venti: 3000 m moderati nord-occidentali, in attenuazione e rotazione da SW; episodi di foehn nelle valli superiori. Temperature: in calo nelle valli, in lieve aumento in montagna. Zero termico: 400 » 1200 m; T 1500: -6 » -2 °C; T 3000: -12 » -9 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in aumento.</p>			
		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▲ ▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.	
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▼		
 <p>mattino</p>		lunedì 5 gennaio 2026		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		<p>In parte soleggiato per nubi medio-alte. Venti: 3000 m deboli sud-occidentali; episodi di foehn nelle valli superiori. Temperature: in calo tranne le minime in montagna. Zero termico: 300 » 1000 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: stazionaria.</p>			
		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◀ ▼		
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▼		
 <p>mar 6 gen</p>	 <p>mer 7 gen</p>	 <p>gio 8 gen</p>	 <p>ven 9 gen</p>	tendenza successiva attendibilità: ★★☆☆	
				<p>Martedì e mercoledì abbastanza soleggiato e freddo, con qualche nuvola presso il Piemonte, giovedì soleggiato con nubi in aumento, venerdì probabili nevicate.</p>	

03/01/2026	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	12.0	-2.0	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	3.9	-11.9	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	3.1	-6.5	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	2.8	-9.6	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	7.6	-4.0	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	0.4	-3.5	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	4.9	-3.7	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	6.3	-8.2	-
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	1.7	-5.0	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	9.2	-0.3	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	2.8	-6.0	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	2.4	-12.2	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	10.4	1.3	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	4.6	1.5	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	2.6	-6.5	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	2.0	-11.9	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	1.1	-11.6	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	2.7	-2.0	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	11.4	1.0	0.0
(I dati riportati sono pubblicati con procedura automatica, non risultano pertanto validati)			