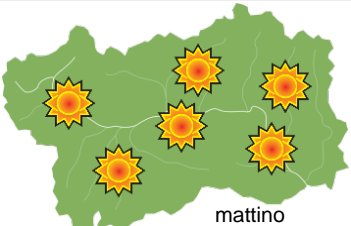
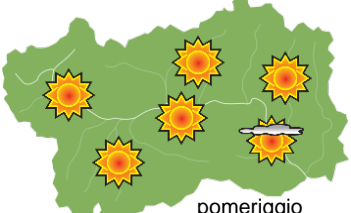
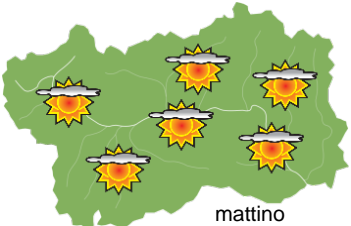
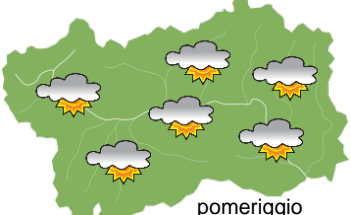
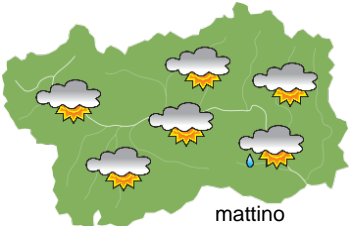
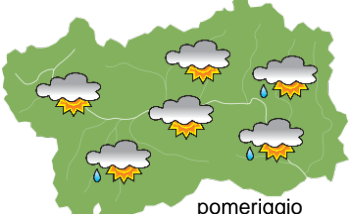






## SITUAZIONE SINOTTICA

Un promontorio anticiclonico mediterraneo, in estensione sull'Europa centrale, tende a spostarsi verso E, permettendo l'avvicinamento di una circolazione depressionaria, attualmente centrata sulle Isole Britanniche, nel corso della giornata di domani. Ne conseguirà un graduale aumento della nuvolosità con temperature in flessione e qualche debole precipitazione tra domenica e lunedì.

 <p>mattino</p>		<b>venerdì 27 febbraio 2026</b>		attendibilità: ★★☆☆
		<p>Sereno o poco nuvoloso con transito di nubi medio-alte in serata in arrivo dai quadranti nord-occidentali.  <b>Venti:</b> 3000 m deboli occidentali; deboli brezze dai quadranti SE nelle valli al pomeriggio, localmente moderati.  <b>Temperature:</b> in lieve calo in montagna con locali inversioni termiche tra 1500 e 2500 m circa. Zero termico: 3000 » 2700 m; T 1500: 3 » 9 °C; T 3000: 0 » -2 °C (valori nella libera atmosfera).  <b>Pressione:</b> in lieve calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (max)</i>	▼	<b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.
		Temperature: <i>valli (max)</i>	◀▶	

 <p>mattino</p>		<b>sabato 28 febbraio 2026</b>		attendibilità: ★★☆☆
		<p>Velature e qualche strato medio-basso al mattino, specie sul settore SE e in parte su quello centrale, in parziale diradamento, seguite da un aumento della nuvolosità irregolare a partire dalla bassa valle.  <b>Venti:</b> 3000 m deboli occidentali in temporanea intensificazione fino a moderati; deboli nelle valli, NW al mattino in quelle superiori e a regime di brezza da SE al pomeriggio.  <b>Temperature:</b> in calo. Zero termico: 2600 » 2100 m; T 1500: 2 » 7 °C; T 3000: -4 » -6 °C (valori nella libera atmosfera).  <b>Pressione:</b> in lieve aumento.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	<b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▼	

 <p>mattino</p>		<b>domenica 1 marzo 2026</b>		attendibilità: ★★☆☆
		<p>Abbastanza nuvoloso con qualche possibile precipitazione molto debole, già dalla tarda mattinata, e più probabile sul settore sud-orientale.  <b>Venti:</b> 3000 m deboli meridionali; deboli SE nelle valli.  <b>Temperature:</b> senza variazioni di rilievo o in lieve calo. Zero termico: 1800 / 2000 m (valori nella libera atmosfera).  <b>Pressione:</b> senza variazioni di rilievo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▼	

<b>tendenza successiva</b>				attendibilità: ★★☆☆
<p>Abbastanza nuvoloso con qualche debole precipitazione lunedì, più probabile sul settore sud-orientale e in temporanea estensione altrove nella seconda parte della giornata.</p>				
 <p>lun 2 mar</p>	 <p>mar 3 mar</p>	 <p>mer 4 mar</p>	 <p>gio 5 mar</p>	

<b>27/02/2026</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 - Mont-Fleury 577 m. slm	17,1	-0,7	0,0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	11,5	-4,3	0,0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	10,4	3,9	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	12,9	-0,4	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	14,7	0,6	0,0
Donnas - Clapey 341 m. slm	14,0	6,2	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	11,3	1,0	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	10,7	-3,8	0,0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	10,2	0,3	0,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	16,9	-0,3	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	12,5	2,1	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	7,3	-4,6	0,0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	18,4	0,4	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	17,8	3,4	0,0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	10,3	1,1	0,0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	10,3	-2,2	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	7,4	-3,1	0,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	16,3	5,1	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	16,8	4,7	0,0

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