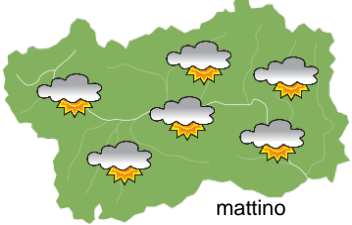
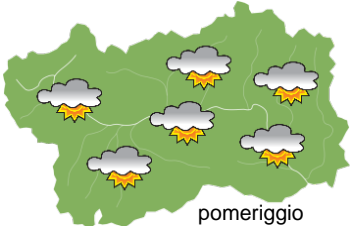
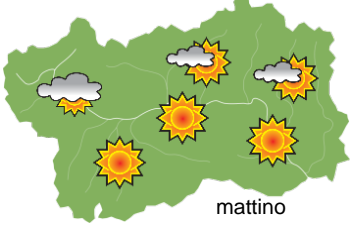
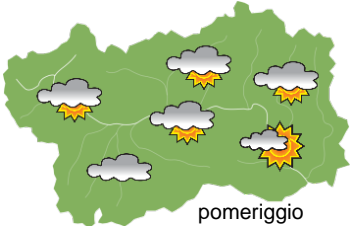
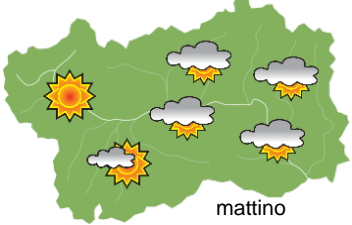
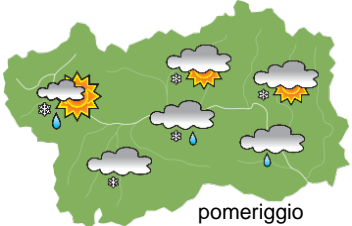






SITUAZIONE SINOTTICA

Una vasta saccatura sull'Europa favorisce una serie di deboli passaggi perturbati alternati a schiarite. Tra la seconda parte di lunedì e martedì, l'approfondimento e avvicinamento di un minimo nord-atlantico potrà favorire qualche precipitazione in più.

 <p>mattino</p>		sabato 31 gennaio 2026		attendibilità: ★★★
 <p>pomeriggio</p>		<p>Inizialmente prevalentemente soleggiato, in seguito nuvolosità irregolare, dapprima medio-alta, alternata a qualche schiarita, più probabile nella valle centrale, e con qualche fiocco, specie sulla dorsale di confine.</p> <p>Venti: 3000 m deboli sud-occidentali in rotazione da NW a fine giornata; deboli episodi di foehn da NW dal pomeriggio nelle valli superiori.</p> <p>Temperature: in lieve calo nelle valli.</p> <p>Zero termico: 1400 m; T 1500: -1 °C; T 3000: -10 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in aumento.</p>		
		Temperature: <i>montagna (max)</i>	Segnalazioni: nulla da segnalare.	
		Temperature: <i>valli (max)</i>		
 <p>mattino</p>		domenica 1 febbraio 2026		attendibilità: ★★★
 <p>pomeriggio</p>		<p>Abbastanza soleggiato con temporanei addensamenti medio-alti. Qualche sporadico fiocco, più probabile nelle primissime ore della giornata e sui rilievi di confine.</p> <p>Venti: 3000 m deboli o moderati nord-occidentali al mattino, in attenuazione e rotazione da W al pomeriggio; deboli episodi di foehn da NW al mattino nelle valli superiori.</p> <p>Temperature: minime in lieve calo in montagna con sensibile strato di isoterma mattutina nelle valli.</p> <p>Zero termico: 500 » 1500 m; T 1500: -5 » 0 °C; T 3000: -12 / -10 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in lieve calo.</p>		
		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	Segnalazioni: nulla da segnalare.	
		Temperature: <i>valli (min max)</i>		
 <p>mattino</p>		lunedì 2 febbraio 2026		attendibilità: ★★★
 <p>pomeriggio</p>		<p>Aumento della nuvolosità con qualche debole precipitazione dal pomeriggio, specie sul settore sud-orientale, nevose a circa 500-600 m.</p> <p>Venti: 3000 m deboli sud-occidentali in rotazione e rinforzo fino a moderati o localmente forti da SE dalla sera; generalmente deboli da SE nelle valli.</p> <p>Temperature: in lieve calo, specie le massime con sensibile strato di isoterma mattutina nelle valli.</p> <p>Zero termico: 500 » 1200 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in lieve calo.</p>		
		Temperature: <i>montagna (min max)</i>		
		Temperature: <i>valli (min max)</i>		
 <p>mar 3 feb</p>	 <p>mer 4 feb</p>	 <p>gio 5 feb</p>	 <p>ven 6 feb</p>	tendenza successiva
				attendibilità: ★★★
				<p>Martedì deboli precipitazioni sul settore meridionale e orientale a confine col Piemonte, in esaurimento nel primo pomeriggio, limite neve a circa 500 m; successivamente nuvolosità irregolare con possibili deboli precipitazioni medio-basse.</p>

31/01/2026	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	8,6	-4,5	0,0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	1,4	-11,5	0,0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	0,2	-5,3	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	-0,3	-8,8	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	4,5	-6,4	1,0
Donnas - Clapey 341 m. slm	7,0	-1,2	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	1,5	-6,4	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	2,9	-10,9	0,0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	1,1	-8,1	1,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	4,9	-5,4	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	0,9	-6,1	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	0,8	-12,5	0,2
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	8,2	-5,2	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	8,4	-2,2	0,0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	-0,7	-7,1	0,4
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	0,0	-10,6	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	-1,3	-10,4	0,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	10,5	-1,4	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	7,0	-2,0	0,0
(I dati riportati sono pubblicati con procedura automatica, non risultano pertanto validati)			