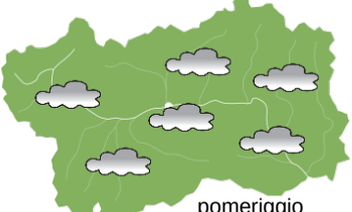
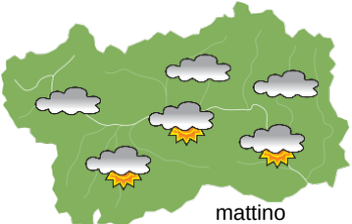
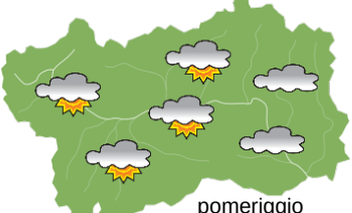


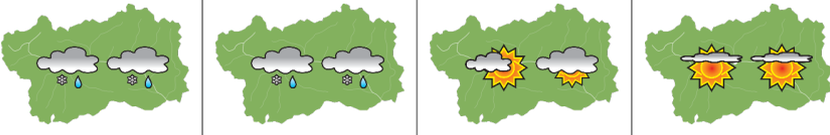
SITUAZIONE SINOTTICA

Le Alpi sono investite da un flusso zonale abbastanza ondulato ma i contrasti sono blandi. Una prima debole depressione si avvicina e favorisce qualche fiocco in montagna tra oggi e domani, seguita da una debole cresta anticiclonica che porta nuvolosità estesa senza precipitazioni. Martedì una saccatura più significativa potrebbe apportare qualche centimetro di neve a quote di 1000/1500 m, poi dopo un mercoledì più fresco si va verso una timida rimonta anticiclonica, con aria oceanica più mite e meno nuvolosa.

 <p>mattino</p>	sabato 22 febbraio 2025		attendibilità: ★★★
	<p>Nuvolosità in parziale dissolvimento nelle valli, nuvole alte in banchi estesi in montagna e alta montagna. Ulteriore aumento della nuvolosità nel corso del pomeriggio, fino a cielo molto nuvoloso o coperto nella notte, con qualche fiocco sulle montagne dei confini esteri.</p> <p>Venti: 3000 m tra deboli e moderati da SW, in attenuazione graduale; assenti o deboli da SE nelle valli.</p> <p>Temperature: in calo.</p> <p>Zero termico: 1500 » 2000 m; T 1500: 0 » 3 °C; T 3000: -8 » -5 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: pressoché stazionaria.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i>	▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (max)</i>	▼	

 <p>mattino</p>	domenica 23 febbraio 2025		attendibilità: ★★★
	<p>Nuvoloso o molto nuvoloso al mattino, soprattutto sulle zone NW e per nuvole medie e alte. Addensamenti più compatti durante le ore centrali con qualche fiocco in montagna, poi nuove schiarite sempre più ampie a partire dal tardo pomeriggio/sera e dai settori in quota delle zone NW fino a cielo nuvoloso nella notte.</p> <p>Venti: 3000 m deboli da SW, in rotazione da W e parziale rinforzo; venti assenti o deboli da SE nelle valli.</p> <p>Temperature: massime in lieve aumento, specialmente in montagna.</p> <p>Zero termico: 1600 » 2400 m; T 1500: 1 » 5 °C; T 3000: -8 / -4 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in lieve aumento.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◀ ▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	◀ ▲	

 <p>mattino</p>	lunedì 24 febbraio 2025		attendibilità: ★★★
	<p>Cielo abbastanza soleggiato o nuvoloso per banchi estesi di nuvole alte e spesse di passaggio, senza precipitazioni di rilievo.</p> <p>Venti: 3000 m deboli da NW in rotazione da W; deboli brezze nelle valli.</p> <p>Temperature: in generale lieve aumento.</p> <p>Zero termico: 1800 » 2700 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▲ ▲	
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▲	

				tendenza successiva	attendibilità: ★★★
				<p>Nuvoloso con qualche possibile debole precipitazione martedì e mercoledì, da giovedì temperature in rialzo e maggiore soleggiamento.</p>	
mar 25 feb	mer 26 feb	gio 27 feb	ven 28 feb		

22/02/2025	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	11.7	4.0	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	7.3	-2.1	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	4.6	-0.2	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	8.1	-2.4	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	8.6	1.9	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	11.0	5.0	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	4.9	0.7	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	5.7	0.6	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	5.6	-0.6	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	10.0	2.6	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	5.2	-0.6	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	5.5	-3.9	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	12.8	4.7	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	14.2	4.6	0.0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	6.7	-2.4	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	4.6	-4.8	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	10.6	-3.6	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	12.1	5.3	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	11.0	4.4	0.0

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