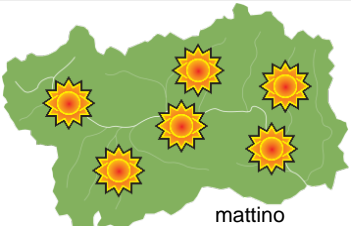
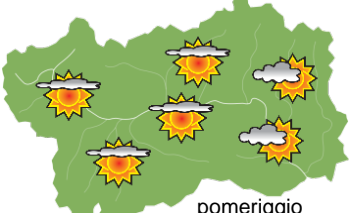
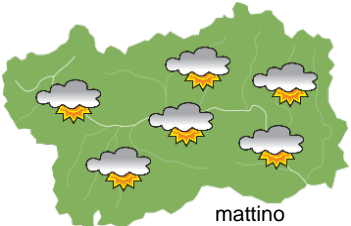
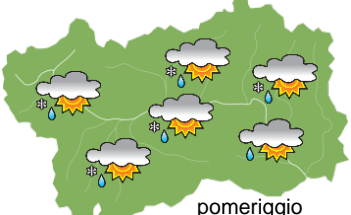
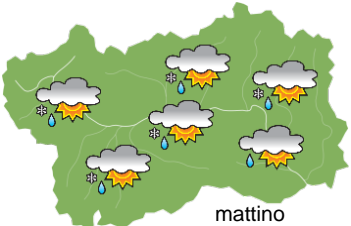
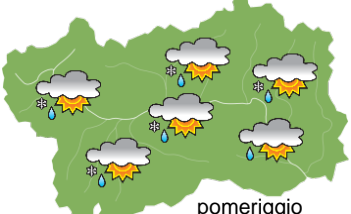






SITUAZIONE SINOTTICA

Un promontorio anticiclonico determina tempo soleggiato oggi in Valle d'Aosta, da domani l'avvicinamento di un'area depressionaria al Mediterraneo occidentale porterà passaggi perturbati alternati a schiarite probabilmente fino a metà della prossima settimana.

| giovedì 20 marzo 2025 | | attendibilità: ★★★ |
|--|--|---|
|  <p>mattino</p> | <p>Soleggiato, con qualche nuvola dal pomeriggio presso il Piemonte, nubi alte in serata. Venti: 3000 m da deboli a moderati sud-occidentali; brezze nelle valli. Temperature: in lieve calo nelle valli, in lieve aumento in montagna. Zero termico: 1200 » 2400 m; T 1500: -2 » 5 °C; T 3000: -4 » -2 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve calo.</p> | |
|  <p>pomeriggio</p> | <p>Temperature: <i>montagna (max)</i> ▲</p> <p>Temperature: <i>valli (max)</i> ▼</p> | <p>Segnalazioni: nulla da segnalare.</p> |

| venerdì 21 marzo 2025 | | attendibilità: ★★★ |
|--|--|---------------------------------------|
|  <p>mattino</p> | <p>In parte soleggiato, con nubi in aumento, deboli precipitazioni da metà pomeriggio, più intense nel settore sud-orientale, neve in calo a 1200-1300 m. Venti: 3000 m moderati sud-occidentali, in rotazione da SE e rinforzo; brezze nelle valli. Temperature: minime in lieve aumento. Zero termico: 1500 » 2400 m; T 1500: 0 » 5 °C; T 3000: -3 » -2 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in calo.</p> | |
|  <p>pomeriggio</p> | <p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▲ ◀</p> <p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ▲ ◀</p> | <p>Segnalazioni: nevicata.</p> |

| sabato 22 marzo 2025 | | attendibilità: ★★★ |
|--|---|--------------------|
|  <p>mattino</p> | <p>Molto nuvoloso, con deboli precipitazioni, più frequenti nel settore sud-orientale, nevose oltre 1200-1500 m, alternate a parziali schiarite. Venti: 3000 m moderati sud-orientali; deboli sud-orientali nelle valli. Temperature: in lieve calo tranne le minime nelle valli. Zero termico: 1500 » 2200 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: stazionaria.</p> | |
|  <p>pomeriggio</p> | <p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▼ ▼</p> <p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ◀ ▼</p> | |

| tendenza successiva | | | | attendibilità: ★★★ |
|--|---|---|---|---|
|  <p>dom 23 mar</p> |  <p>lun 24 mar</p> |  <p>mar 25 mar</p> |  <p>mer 26 mar</p> | <p>Domenica molto nuvoloso con deboli precipitazioni, più intense nel settore sud-orientale, nevose oltre 1100-1400 m, in seguito alternanza di schiarite e annvolamenti con deboli precipitazioni, nevose oltre 1200-1400 m.</p> |

| 20/03/2025 | 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 | 12.7 | -0.8 | 0.0 |
| Ayas - Champoluc 1566 m. slm | 5.5 | -5.6 | 0.0 |
| Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm | 1.1 | -1.6 | 0.0 |
| Cogne - Gimillan 1785 m. slm | 4.3 | -4.5 | 0.0 |
| Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm | 9.6 | -0.9 | 0.0 |
| Donnas - Clapey 341 m. slm | 12.4 | 4.2 | 0.0 |
| Etroubles - Chevière 1339 m. slm | 6.6 | -2.5 | 0.0 |
| Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm | 6.6 | -4.2 | 0.0 |
| La Thuile - Les Granges 1637 m. slm | 5.1 | -3.2 | 0.0 |
| Morgex - Capoluogo 938 m. slm | 11.7 | -1.1 | 0.0 |
| Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm | 4.6 | -2.0 | 0.0 |
| Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm | - | - | - |
| Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm | 14.2 | 0.1 | 0.0 |
| Saint-Vincent - Terme 626 m. slm | 14.9 | 0.9 | 0.0 |
| Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm | 4.2 | -3.5 | 0.0 |
| Valsavarenche - Pont 1951 m. slm | 3.5 | -5.6 | 0.0 |
| Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm | 2.7 | -6.7 | 0.0 |
| Verrès - Capoluogo 375 m. slm | 12.6 | 2.5 | 0.0 |
| Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm | 13.0 | 1.2 | 0.0 |

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