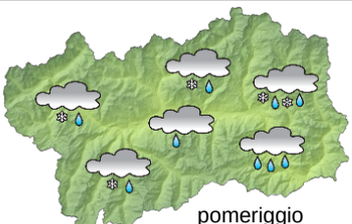
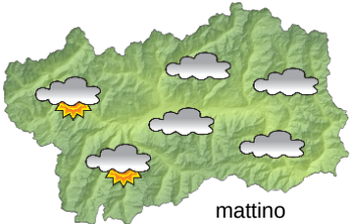
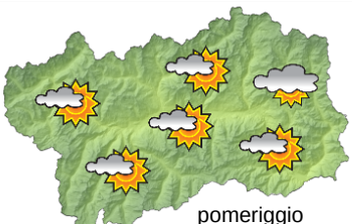
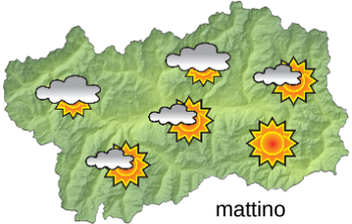
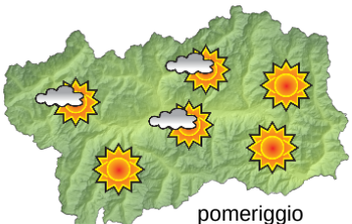


SITUAZIONE SINOTTICA

Una saccatura estesa dall'artico al nord Africa determina tempo perturbato oggi sulla Valle d'Aosta. Da domani - e probabilmente per parecchi giorni - la progressiva espansione dell'anticiclone delle Azzorre verso l'Europa occidentale e la concomitante persistenza di aree depressionarie sulla parte centro-settentrionale del continente favorirà l'ingresso di correnti nord-occidentali, con frequenti episodi di foehn sulla nostra regione e addensamenti a tratti sui confini.

| | | | | | |
|--|--|---|----|--|--|
|  <p>mattino</p> | | mercoledì 25 marzo 2015 | | attendibilità: ★★☆☆ | |
|  <p>pomeriggio</p> | | <p>Precipitazioni diffuse, a tratti intense nel settore sud-orientale e più deboli presso i confini; limite neve sui 1400-1600 m. Cessazione dei fenomeni in tarda serata. Venti: 3000 m moderati da SE in attenuazione e rotazione da E; deboli sud-orientali nelle valli. Temperature: in lieve calo nelle valli. Zero termico: 1900 m; T 1500: 3 °C; T 3000: -5 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in calo.</p> | | | |
| | | Temperature: <i>montagna (max)</i> | ◀ | Segnalazioni: precipitazioni diffuse nel settore sud-orientale. | |
| | | Temperature: <i>valli (max)</i> | ▼ | | |
|  <p>mattino</p> | | giovedì 26 marzo 2015 | | attendibilità: ★★☆☆ | |
|  <p>pomeriggio</p> | | <p>Nuvolosità irregolare con schiarite a partire dall'alta valle, più estese dal pomeriggio; nuovi addensamenti serali sui confini. Venti: 3000 m deboli settentrionali, in rinforzo in serata; episodi di foehn nelle valli. Temperature: massime in aumento. Zero termico: 1900 » 2600 m; T 1500: 3 » 10 °C; T 3000: -7 » -3 °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> | | venerdì 27 marzo 2015 | | attendibilità: ★★☆☆ | |
|  <p>pomeriggio</p> | | <p>In prevalenza soleggiato, con qualche annvolamento al mattino sulle zone di confine. Venti: 3000 m forti da NNW; foehn a tratti intenso nelle valli. Temperature: in calo in montagna, in locale aumento nel fondovalle. Zero termico: 1700 » 2300 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in aumento.</p> | | | |
| | | Temperature: <i>montagna (min max)</i> | ▼ | ▼ | |
| | | Temperature: <i>valli (min max)</i> | ◀ | ◀ | |

| | | | | |
|--|---|---|---|--|
| tendenza successiva | | | | attendibilità: ★★☆☆ |
|  <p>sab 28 mar</p> |  <p>dom 29 mar</p> |  <p>lun 30 mar</p> |  <p>mar 31 mar</p> | <p>Week-end e primi giorni della settimana caratterizzati da correnti nord-occidentali, con annvolamenti e qualche debole nevicata in quota sui confini, foehn nelle valli e temperature in progressivo aumento.</p> |

| 25/03/2015 | 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 - Piazza Plouves 580 m | 13.2 | 6.5 | 2.0 |
| Ayas - Champoluc 1566 m | 4.4 | 0.1 | 1.2 |
| Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m | 1.3 | -0.2 | 18.0 |
| Cogne - Gimillan 1785 m | 3.6 | -1.5 | 2.8 |
| Courmayeur - Dolonne 1200 m | 7.2 | 2.5 | 3.4 |
| Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m | - | - | - |
| Donnas - Clapey 341 m | 11.2 | 6.8 | 10.2 |
| Etroubles - Chevière 1339 m | 5.7 | 0.6 | 0.2 |
| Gressoney-Saint-Jean - Bieltshocke 1370 m | 4.9 | 0.7 | 7.2 |
| La Thuile - Les Granges 1637 m | 3.1 | -0.7 | 0.6 |
| Morgex - Capoluogo 938 m | 9.1 | 3.8 | 2.2 |
| Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m | 5.3 | 0.1 | 2.6 |
| Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m | 1.6 | -1.6 | 6.8 |
| Saint-Christophe - Aeroporto 545 m | 13.5 | 5.8 | 0.8 |
| Saint-Vincent - Terme 626 m | 12.8 | 5.4 | 2.6 |
| Valgrisenche - Menthiu 1859 m | 1.3 | -2.0 | 0.2 |
| Valsavarenche - Pont 1951 m | 1.5 | -2.4 | 5.8 |
| Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m | 3.3 | -2.4 | 0.6 |
| Verrès - Capoluogo 375 m | 11.9 | 6.9 | 9.2 |
| Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m | 12.6 | 4.1 | 3.0 |

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