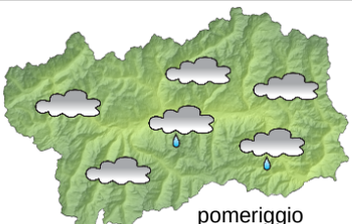
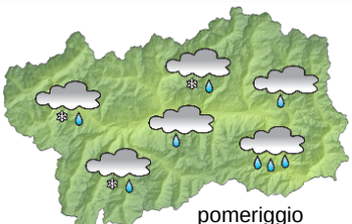
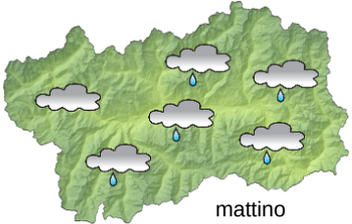
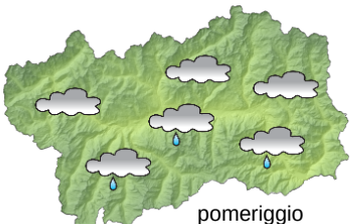


SITUAZIONE SINOTTICA

L'Europa è interessata da una complessa e vasta area depressionaria, debolmente incisiva sulla nostra regione e altrettanto debolmente è contrastata da due aree di alta pressione, sul Mediterraneo orientale e sulle coste medio-atlantiche. Continueranno ad affluire correnti umide sulla nostra regione fino all'inizio della settimana prossima, con qualche precipitazione generalmente debole; in seguito - sempre all'interno della depressione citata e attualmente ancora con scarsa attendibilità -, i flussi sembrano diventare più freddi e stabili.

| giovedì 27 novembre 2014 | | attendibilità: ★★☆☆ |
|--|--|---|
|  mattino | <p>Molto nuvoloso con deboli precipitazioni sparse, nevose oltre 1700 metri circa. Qualche schiarita più ampia possibile dalla seconda parte del pomeriggio.</p> <p>Venti: 3000 m da deboli a moderati meridionali; assenti o deboli sud-orientali nelle valli.</p> <p>Temperature: in calo. Zero termico: 2000 m; T 1500: 3 °C; T 3000: -3 / -5 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: stazionaria.</p> | |
|  pomeriggio | <p>Temperature: <i>montagna (max)</i> <></p> <p>Temperature: <i>valli (max)</i> <></p> | <p>Segnalazioni: nulla da segnalare.</p> |

| venerdì 28 novembre 2014 | | attendibilità: ★★☆☆ |
|--|---|---|
|  mattino | <p>Sempre più nuvoloso con precipitazioni sparse, generalmente deboli, moderate o localmente intense a SE dove avranno carattere più diffuso. Limite neve in rialzo da 1700 a 2000 m.</p> <p>Venti: 3000 m da moderati a forti sud-orientali; deboli sud-orientali nelle valli, in locale intensificazione.</p> <p>Temperature: minime in lieve calo, massime in lieve rialzo. Zero termico: 1900 » 2300 m; T 1500: 1 » 4 °C; T 3000: -5 » -3 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: stazionaria.</p> | |
|  pomeriggio | <p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> <> <></p> <p>Temperature: <i>valli (min max)</i> <> <></p> | <p>Segnalazioni: nulla da segnalare.</p> |

| sabato 29 novembre 2014 | | attendibilità: ★★☆☆ |
|--|---|---------------------|
|  mattino | <p>Abbastanza nuvoloso con deboli precipitazioni sparse, localmente più intense, in particolare a SE; neve oltre 2000 m.</p> <p>Venti: 3000 m moderati da SE; deboli da SE nelle valli.</p> <p>Temperature: in lieve rialzo. Zero termico: 2100 » 2400 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: stazionaria.</p> | |
|  pomeriggio | <p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> <> <></p> <p>Temperature: <i>valli (min max)</i> <> <></p> | |

| tendenza successiva | | | | attendibilità: ★☆☆☆ |
|--|--|--|--|---|
|  dom 30 nov |  lun 1 dic |  mar 2 dic |  mer 3 dic | <p>Abbastanza nuvoloso domenica con precipitazioni generalmente deboli e poco diffuse; foehn e gradualmente maggiore stabilità da lunedì.</p> |

| 27/11/2014 | 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 | 8.6 | 6.8 | 0.4 |
| Ayas - Champoluc 1566 m | 5.6 | 2.5 | 0.6 |
| Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m | 4.5 | 1.4 | 1.4 |
| Cogne - Gimillan 1785 m | 5.4 | 0.7 | 0.6 |
| Courmayeur - Dolonne 1200 m | 6.6 | 4.0 | 4.2 |
| Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m | -3.9 | -7.4 | - |
| Donnas - Clapey 341 m | 8.5 | 6.6 | 4.0 |
| Etroubles - Chevière 1339 m | 4.9 | 2.8 | 0.0 |
| Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m | 5.1 | 2.9 | 1.6 |
| La Thuile - Les Granges 1637 m | 4.3 | 0.9 | 2.4 |
| Morgex - Capoluogo 938 m | 6.5 | 4.8 | 3.6 |
| Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m | 4.4 | 1.5 | 0.0 |
| Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m | 4.3 | 0.5 | 2.0 |
| Saint-Christophe - Aeroporto 545 m | 8.2 | 6.0 | 0.0 |
| Saint-Vincent - Terme 626 m | 7.9 | 5.6 | 1.6 |
| Valgrisenche - Menthiu 1859 m | 3.7 | 0.1 | 0.2 |
| Valsavarenche - Pont 1951 m | 4.8 | 0.1 | 0.2 |
| Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m | 3.5 | 0.3 | 0.0 |
| Verrès - Capoluogo 375 m | 9.3 | 7.2 | 2.4 |
| Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m | 6.5 | 5.1 | 3.6 |

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