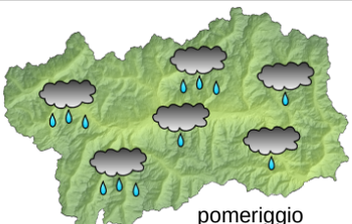
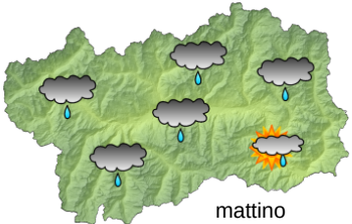
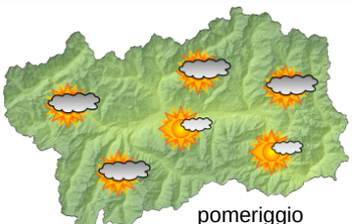
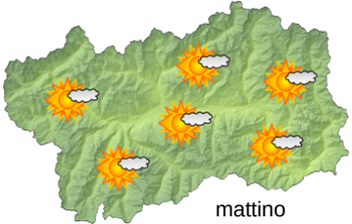
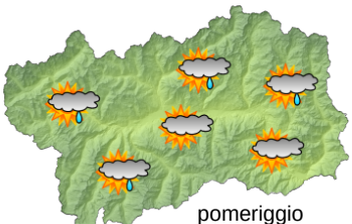


SITUAZIONE SINOTTICA

Dalla circolazione depressionaria presente sulle coste atlantiche un nucleo chiuso tende ad isolarsi e a dirigersi verso est, tale evoluzione determinerà un nuovo impulso instabile moderatamente più marcato che interesserà la Valle d'Aosta tra la giornata odierna e la prima parte di martedì; nella parte restante della settimana le giornate, seppure ancora caratterizzate a tratti da condizioni di instabilità, risulteranno più soleggiate.

| | | | |
|--|--|---|---|
|  <p>mattino</p> | | <p>lunedì 26 maggio 2014 attendibilità: ★★☆☆</p> <p>Molto nuvoloso con solo brevi schiarite; precipitazioni sparse, anche moderate e a carattere di rovescio o temporalesche dal tardo pomeriggio e nella notte. Venti: 3000 m S deboli in rotazione da NW a fine giornata; generalmente deboli nelle valli con locali raffiche possibili in occasione dei rovesci/temporali. Temperature: in calo, più marcato a fine giornata in montagna. Zero termico: 2600 m; T 1500: 10 °C; T 3000: -2 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in calo.</p> | |
|  <p>pomeriggio</p> | | <p>Temperature: <i>montagna (max)</i> ▼</p> | <p>Segnalazioni: rovesci o temporali sparsi.</p> |
| | | <p>Temperature: <i>valli (max)</i> ▼</p> | |
|  <p>mattino</p> | | <p>martedì 27 maggio 2014 attendibilità: ★★☆☆</p> <p>Inizialmente nuvoloso con rovesci sparsi, schiarite dalle ore centrali, più ampie su media e bassa valle. Venti: 3000 m NW deboli o moderati; episodi di foehn possibili nelle valli. Temperature: minime in lieve calo, massime in rialzo nelle valli. Zero termico: 2400 » 2600 m; T 1500: 4 » 12 °C; T 3000: -5 » -2 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve rialzo dal pomeriggio.</p> | |
|  <p>pomeriggio</p> | | <p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▼ ◀</p> | <p>Segnalazioni: nulla da segnalare.</p> |
| | | <p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ▼ ▲</p> | |
|  <p>mattino</p> | | <p>mercoledì 28 maggio 2014 attendibilità: ★★☆☆</p> <p>Abbastanza soleggiato con nuvolosità più consistente nella seconda parte della giornata, sui rilievi e lungo la dorsale, rischio di qualche rovescio pomeridiano. Venti: 3000 m deboli variabili; brezze nelle valli. Temperature: in rialzo. Zero termico: 2600 » 2800 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: quasi stazionaria.</p> | |
|  <p>pomeriggio</p> | | <p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▲ ▲</p> | |
| | | <p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ▲ ▲</p> | |

| <p>tendenza successiva attendibilità: ★★☆☆</p> | | | |
|--|---|---|--|
| <p>Fino a domenica, sole al mattino, addensamenti nuvolosi nel pomeriggio e rischio di qualche rovescio.</p> | | | |
|  gio 29 mag |  ven 30 mag |  sab 31 mag |  dom 1 giu |

| 26/05/2014 | 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 | 23.0 | 14.2 | 0.0 |
| Ayas - Champoluc 1566 m | 13.1 | 5.9 | 1.4 |
| Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m | 11.6 | 4.9 | 6.0 |
| Cogne - Gimillan 1785 m | 13.3 | 4.7 | 0.4 |
| Courmayeur - Dolonne 1200 m | 17.4 | 9.5 | 0.0 |
| Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m | -3.0 | -8.1 | - |
| Donnas - Clapey 341 m | 24.0 | 13.0 | 3.6 |
| Etroubles - Chevière 1339 m | 16.9 | 8.1 | 0.0 |
| Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m | 14.3 | 7.6 | 3.2 |
| La Thuile - Les Granges 1637 m | 12.7 | 6.3 | 0.2 |
| Morgex - Capoluogo 938 m | 19.0 | 10.5 | 0.4 |
| Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m | 12.5 | 6.5 | 0.8 |
| Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m | 11.5 | 4.3 | 0.4 |
| Saint-Christophe - Aeroporto 545 m | 23.1 | 13.3 | 0.0 |
| Saint-Vincent - Terme 626 m | 22.7 | 12.1 | 1.4 |
| Valgrisenche - Menthiu 1859 m | 10.4 | 4.6 | 0.4 |
| Valsavarenche - Pont 1951 m | 10.1 | 3.5 | 1.6 |
| Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m | 9.0 | 4.1 | 0.6 |
| Verrès - Capoluogo 375 m | 23.3 | 13.0 | 2.2 |
| Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m | 19.5 | 12.0 | 0.0 |

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