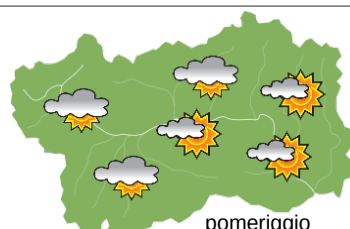
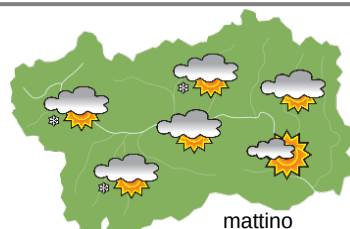


SITUAZIONE SINOTTICA

Correnti atlantiche interessano la Valle d'Aosta, con deboli passaggi perturbati alternati a schiarite probabilmente almeno fino a metà della prossima settimana, una perturbazione più attiva è attesa tra lunedì pomeriggio e martedì mattina.



venerdì 30 gennaio 2026

attendibilità: ★★★★

Deboli nevicate al mattino sui confini, in parte soleggiato altrove, schiarite più ampie dal pomeriggio, nubi in aumento in tarda serata.

Venti: 3000 m moderati occidentali, in rotazione da NW; episodi di foehn nelle valli superiori.

Temperature: in lieve calo nel fondovalle.

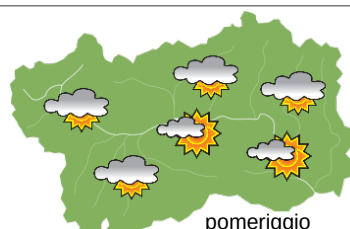
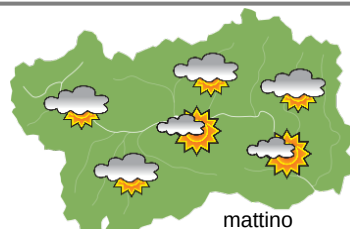
Zero termico: 1000 » 1600 m; T 1500: -3 » 1 °C; T 3000: -11 » -10 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: stazionaria.

Temperature: montagna (max)

Segnalazioni: nulla da segnalare.

Temperature: valli (max)



sabato 31 gennaio 2026

attendibilità: ★★★★

Nuvolosità irregolare, con qualche fiocco, più frequente sui confini, alternato a schiarite.

Venti: 3000 m deboli sud-occidentali, in rotazione da NW e rinforzo; episodi di foehn dal pomeriggio nelle valli superiori.

Temperature: minime in lieve aumento e massime in lieve calo nelle valli.

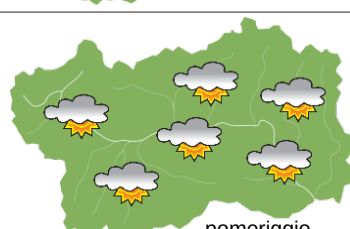
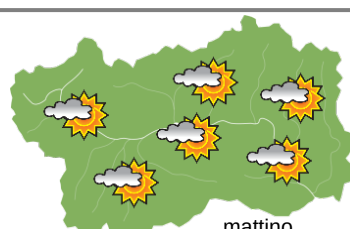
Zero termico: 1200 » 1500 m; T 1500: -2 » 0 °C; T 3000: -11 » -10 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in aumento.

Temperature: montagna (min max)

Segnalazioni: nulla da segnalare.

Temperature: valli (min max)



domenica 1 febbraio 2026

attendibilità: ★★★★

Abbastanza soleggiato, con qualche annuvolamento, nubi in aumento in serata, qualche fiocco sui confini.

Venti: 3000 m moderati nord-occidentali, in attenuazione e rotazione da SW; episodi di foehn nelle valli superiori.

Temperature: minime in lieve calo in montagna.

Zero termico: 1000 » 1500 m (valori nella libera atmosfera).

Pressione: stazionaria.

Temperature: montagna (min max)

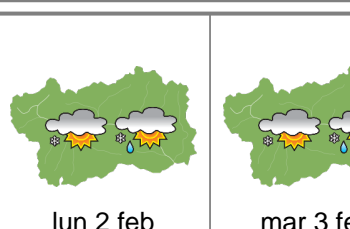
▼

↔

Temperature: valli (min max)

↔

↔



mar 3 feb



tendenza successiva

attendibilità: ★★★★

Lunedì nubi in aumento, deboli precipitazioni dal pomeriggio, più intense nel settore sud-orientale, neve a 500 m, martedì mattina deboli precipitazioni, neve a 500 m, in seguito schiarite, mercoledì nuvolosità irregolare, giovedì possibili precipitazioni, neve a 700-800 m.

30/01/2026**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	9.0	-2.8	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	1.7	-10.8	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	1.5	-4.1	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	2.0	-7.0	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	5.1	-3.1	1.4
Donnas - Clapey 341 m. slm	6.9	2.2	0.0
Etroubles - Chevrière 1339 m. slm	2.5	-4.2	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bietschrode 1370 m. slm	6.1	-9.7	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	-0.8	-5.8	0.8
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	6.0	-3.0	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	1.8	-4.5	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	0.1	-8.0	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	10.1	-3.4	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	11.9	-1.1	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	-0.4	-5.6	0.2
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	-0.6	-7.7	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	-1.3	-8.8	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	12.9	0.4	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	9.0	-0.2	0.0

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