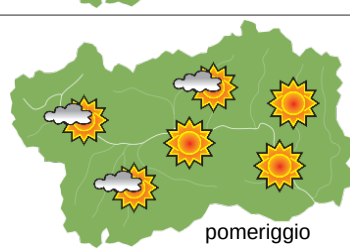
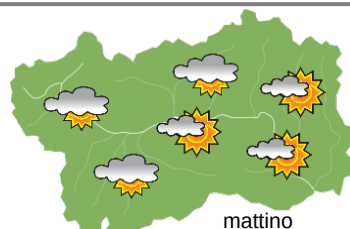
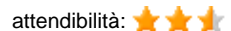


SITUAZIONE SINOTTICA

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 e martedì.



giovedì 29 gennaio 2026

attendibilità: 

Abbastanza soleggiato, con nubi fino al primo pomeriggio sui confini.

Venti: 3000 m moderati nord-occidentali; episodi di foehn nelle valli.

Temperature: in aumento nelle valli, in lieve calo in montagna

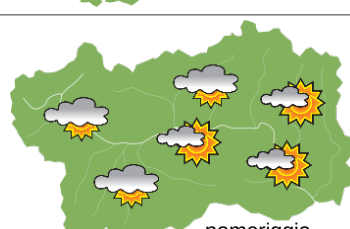
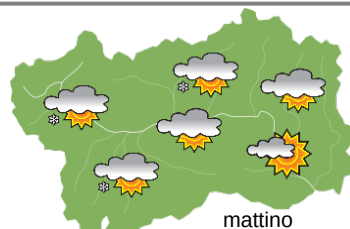
Zero termico: 1200 » 1800 m; T 1500: -3 » 2 °C; T 3000: -12 » -11 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in aumento.

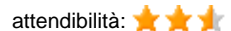
Temperature: montagna (max) 

Segnalazioni: nulla da segnalare.

Temperature: valli (max) 



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: massime in lieve calo nelle valli.

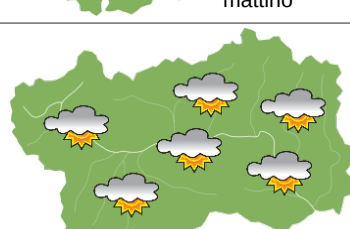
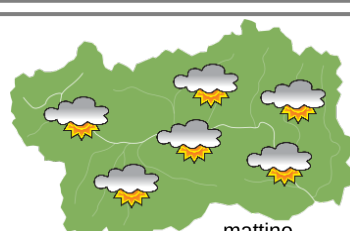
Zero termico: 1200 » 1600 m; T 1500: -3 » 1 °C; T 3000: -12 » -11 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: stazionaria.

Temperature: montagna (min max) 

Segnalazioni: nulla da segnalare.

Temperature: valli (min 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.

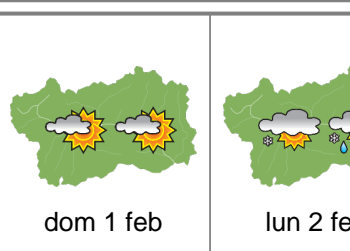
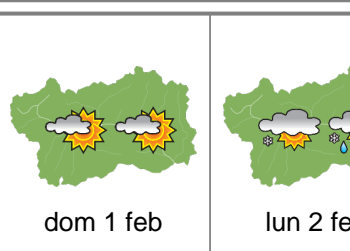
Temperature: minime in lieve aumento in montagna, massime in lieve calo nelle valli.

Zero termico: 1200 » 1500 m (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in aumento.

Temperature: montagna (min max)  

Temperature: valli (min max)  



tendenza successiva

attendibilità: 

Domenica abbastanza soleggiato con nubi in aumento dal pomeriggio, deboli precipitazioni tra lunedì pomeriggio e martedì, più intense nel settore sud-orientale, neve da 500 a 800 m, mercoledì nuvolosità irregolare.

29/01/2026

Temperatura Max
di ieri
(ore 12-18)
°CTemperatura Min
di oggi
(ore 00-08)
°CPrecipitazioni
ultime 24 ore
(ore 08-08)
mm

Aosta - Mont-Fleury 577 m. slm	4.2	-1.2	0.8
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	0.2	-9.3	5.4
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	-0.2	-3.8	1.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	-0.8	-7.1	1.6
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	2.8	-1.9	1.6
Donnas - Clapey 341 m. slm	6.0	2.8	3.0
Etroubles - Chevrière 1339 m. slm	0.5	0.4	0.6
Gressoney-Saint-Jean - Bietschocke 1370 m. slm	2.4	-6.0	6.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	-0.4	-4.5	1.4
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	3.2	0.0	1.2
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	0.2	-3.3	3.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	-0.1	-10.1	1.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	4.9	-0.6	1.2
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	5.1	1.7	2.2
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	-0.3	-4.1	1.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	-0.7	-9.1	0.8
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	-2.8	-6.9	0.6
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	5.3	2.4	1.2
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	5.4	3.1	0.8

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