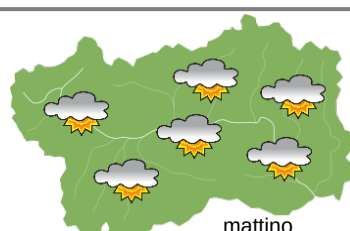




BOLLETTINO METEOROLOGICO

SITUAZIONE SINOTTICA

L'approfondimento e avvicinamento sul fianco occidentale dell'Europa di una saccatura con minimo barico attualmente nei pressi dell'Irlanda determina una rotazione delle correnti dai quadranti sud-orientali, foriere di un incremento di umidità che permarrà anche per i prossimi giorni. Tale situazione favorirà per questo fine settimana lo sviluppo di precipitazioni dalla serata odierna che riguarderanno soprattutto le aree a confine col Piemonte domani. Da martedì un rialzo dei valori barici determinerà un'attenuazione della nuvolosità.



mattino

venerdì 16 gennaio 2026

attendibilità:

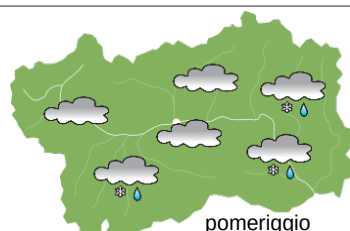
Nubi medio-basse in graduale aumento fino a cielo molto nuvoloso con deboli precipitazioni dal tardo pomeriggio-sera, specie sui settori S e E. Limite neve in calo da 1200 a 1000 m circa.

Venti: 3000 m SE da deboli a moderati; SE deboli nelle valli.

Temperature: in lieve calo, specie in montagna.

Zero termico: 1400 » 1700 m; T 1500: -1 » 1 °C; T 3000: -9 / -8 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: pressoché stazionaria.



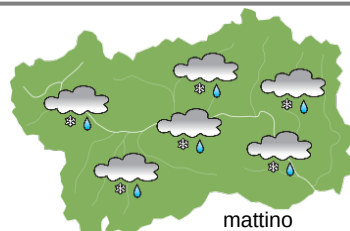
pomeriggio

Temperature: montagna (max)



Segnalazioni: nulla da segnalare.

Temperature: valli (max)



mattino

sabato 17 gennaio 2026

attendibilità:

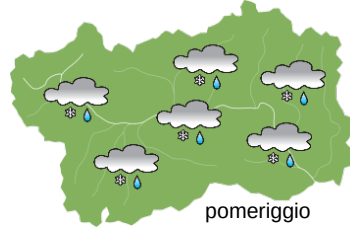
Molto nuvoloso con precipitazioni generalmente deboli o tutt'alpiù moderate, specie sui settori S ed E, via via più deboli e sporadiche verso NW. Limite neve da 1100 a 1500 m, localmente a quote inferiori per condizioni di isotermia.

Venti: 3000 m SE da deboli a moderati; SE deboli nelle valli.

Temperature: pressoché stazionarie o massime in lieve aumento

Zero termico: 1400 » 1900 m; T 1500: -1 » 3 °C; T 3000: -9 / -8 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: pressoché stazionaria.



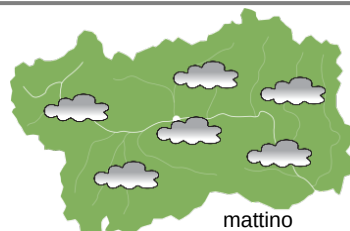
pomeriggio

Temperature: montagna (min max)



Segnalazioni: deboli nevicate, specie a SE.

Temperature: valli (min max)



mattino

domenica 18 gennaio 2026

attendibilità:

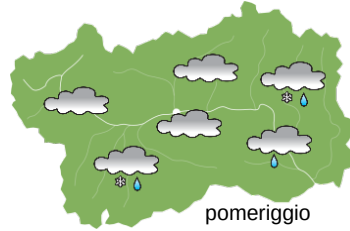
Molto nuvoloso con qualche debole precipitazione sui rilievi, più probabile su quelli a confine col Piemonte. Limite neve intorno a 1200 m circa, localmente a quote inferiori per condizioni di isotermia.

Venti: 3000 m SE forti; SE deboli nelle valli.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Zero termico: 1700 / 1800 m (valori nella libera atmosfera).

Pressione: pressoché stazionaria o in lieve aumento.

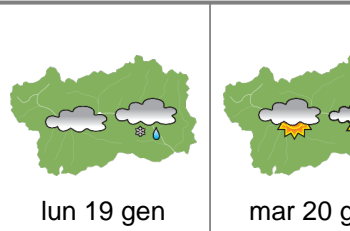


pomeriggio

Temperature: montagna (min max)



Temperature: valli (min max)



lun 19 gen



mar 20 gen



mer 21 gen



gio 22 gen

tendenza successiva

attendibilità:

Lunedì da nuvoloso a localmente molto nuvoloso con qualche debole precipitazione, specie sul settore sud-orientale, nevosa da circa 1000/1100 m a 800 m, localmente a quote inferiori per condizioni di isotermia; martedì attenuazione della nuvolosità con schiarite via via più ampie nei giorni a seguire.

16/01/2026

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	5,4	1,1	0,0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	3,0	-6,9	0,0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	0,9	-1,5	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	0,9	-6,2	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	4,1	0,5	0,0
Donnas - Clapey 341 m. slm	7,8	4,1	0,0
Etroubles - Chevrière 1339 m. slm	1,9	-0,5	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	3,3	-3,2	-
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	0,9	-3,3	0,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	4,8	1,0	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	1,7	-2,0	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	0,1	-5,2	0,0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	5,1	1,2	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	6,9	2,8	0,0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	-0,2	-3,3	0,0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	1,4	-7,8	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	1,7	-8,1	1,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	8,7	4,1	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	7,7	2,7	0,0

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