

BOLLETTINO METEOROLOGICO

REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA - Ufficio meteo www.regione.vda.it - risponditore telefonico 0165 272333 - meteo@regione.vda.it



Aggiornato il 21/10/2025

SITUAZIONE SINOTTICA

Un'area depressionaria atlantica interessa la Valle d'Aosta, con il transito di un'attiva perturbazione giovedì mattina, seguita dall'ingresso di aria fredda e venti forti, da venerdì si avranno correnti nord-occidentali con passaggi perturbati sui confini.



martedì 21 ottobre 2025

attendibilità: ** **



Nuvolosità irregolare al mattino, con deboli precipitazioni sui confini e schiarite più ampie in bassa valle, nubi in aumento da metà giornata, deboli precipitazioni in particolare nel settore nord-occidentale, più intense sui confini, neve in rialzo da 2200 a 2500 m.

Venti: 3000 m moderati da WSW; episodi di foehn nelle valli superiori.

Temperature: in aumento.

Zero termico: 2500 » 2800 m; T 1500: 3 » 8 °C; T 3000: -4 » -1 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: stazionaria.



Temperature: montagna (max)	\blacktriangle	
Temperature: valli (max)	A	

Segnalazioni: nulla da segnalare.

attendibilità: 🌟 🌟 🦅

mattino

mercoledì 22 ottobre 2025

Molto nuvoloso, deboli precipitazioni, più frequenti nel settore nord-occidentale, a tratti intense sui confini, in attenuazione nel pomeriggio, neve da 2400 a 2700 m.

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

Temperature: in lieve aumento.

Zero termico: 2700 » 3000 m; T 1500: 4 » 10 °C; T 3000: -2 » 0 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: stazionaria.



Temperature: montagna (min max)	A
Temperature: valli (min max)	\blacktriangle

Segnalazioni: nulla da segnalare.



giovedì 23 ottobre 2025

attendibilità: 🌟 🌟 🁚

attendibilità: 🏋 🎾 🏋



Precipitazioni diffuse al mattino, intense in alta valle, neve a 2200-2300 m, in seguito deboli precipitazioni nel settore nord-occidentale, più intense sui confini, neve in calo in serata a 1600-1800 m, parziali schiarite altrove.

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

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

Zero termico: 2700 » 2200 m (valori nella libera atmosfera).

Pressione: stazionaria.



Temperature: montagna (min max)	$^{\neq \triangleright}$	•
Temperature: valli (min max)	A	•



ven 24 ott







lun 27 ott

Venerdì nuvolosità irregolare con deboli nevicate sui confini, sabato precipitazioni nel settore nord-occidentale, neve a 1400-1500 m, schiarite altrove, domenica abbastanza soleggiato con nubi sui confini, lunedì precipitazioni sui confini, neve a 1000-1200 m. schiarite altrove.

tendenza successiva

21/10/2025	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	8.2	4.2	15.6
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	4.5	0.7	11.2
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	3.9	2.1	5.8
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	1.6	-0.3	7.4
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	3.6	3.8	31.8
Donnas - Clapey 341 m. slm	11.3	8.0	5.6
Etroubles - Chevrière 1339 m. slm	3.3	1.4	15.4
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	5.9	3.3	6.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	0.6	0.6	28.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	5.3	4.8	23.4
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	3.6	1.3	9.6
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	1.4	0.1	15.4
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	9.0	5.4	11.8
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	9.8	5.9	5.8
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	1.5	1.0	13.6
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	1.7	0.1	7.2
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	1.2	-0.8	14.8
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	11.7	6.9	4.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	7.0	4.9	15.6

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