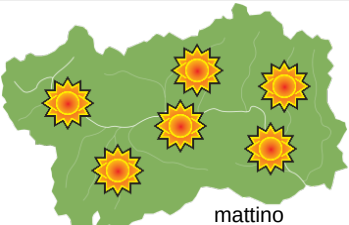
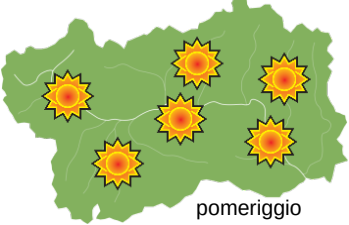
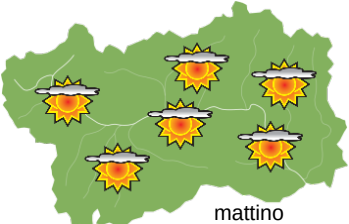
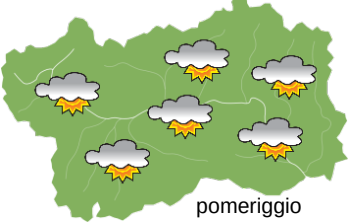
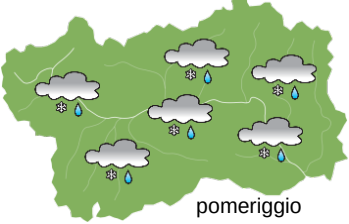
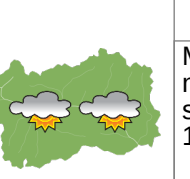




BOLLETTINO METEOROLOGICO

SITUAZIONE SINOTTICA

Un campo anticiclonico sull'Europa centrale determina tempo soleggiato in Valle d'Aosta, da domani si avrà l'avvicinamento di un'area depressionaria atlantica, con un episodio perturbato martedì, in seguito è attesa una temporanea rimonta anticiclonica, prima del probabile instaurarsi di correnti atlantiche.

		domenica 14 dicembre 2025	attendibilità:					
	mattino	Soleggiato, con qualche nuvola alta dal pomeriggio. Venti: 3000 m deboli sud-occidentali, in rotazione da S; brezze nelle valli. Temperature: in lieve calo. Zero termico: 2600 » 2800 m; T 1500: 2 » 6 °C; T 3000: -3 » -1 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: stazionaria.						
	pomeriggio	Temperature: montagna (max)	Segnalazioni: nulla da segnalare.					
		Temperature: valli (max)						
		lunedì 15 dicembre 2025	attendibilità:					
	mattino	Soleggiato, con nubi alte, nuvolosità in aumento dal pomeriggio, deboli precipitazioni in tarda serata nel settore sud-orientale, nevose oltre 1200-1400 m. Venti: 3000 m da deboli a moderati meridionali; brezze nelle valli. Temperature: in calo. Zero termico: 1500 » 2000 m; T 1500: 0 » 4 °C; T 3000: -6 » -4 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in calo.						
	pomeriggio	Temperature: montagna (min max)	Segnalazioni: nulla da segnalare.					
		Temperature: valli (min max)						
		martedì 16 dicembre 2025	attendibilità:					
	mattino	Molto nuvoloso, con deboli precipitazioni sparse, più intense nel settore sud-orientale, in attenuazione dal pomeriggio, nevose oltre 1000-1200 m. Venti: 3000 m moderati sud-orientali; brezze nelle valli. Temperature: in calo tranne le minime nel fondovalle. Zero termico: 1300 » 1500 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve aumento.						
	pomeriggio	Temperature: montagna (min max)						
		Temperature: valli (min max)						
		tendenza successiva	attendibilità:					
	mer 17 dic		gio 18 dic		ven 19 dic		sab 20 dic	Mercoledì nuvolosità irregolare con schiarite più ampie nel settore nord-occidentale, giovedì abbastanza soleggiato, venerdì deboli precipitazioni, neve a 1500-1800 m, sabato nuvolosità irregolare.

14/12/2025	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	10.3	-3.7	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	7.6	-5.4	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	9.4	3.1	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	9.5	-0.9	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	9.9	-1.1	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	9.7	4.2	0.0
Etroubles - Chevrière 1339 m. slm	4.6	0.1	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	9.9	-4.4	-
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	6.7	-0.8	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	5.8	-2.6	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	8.8	1.8	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	4.5	-5.1	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	5.0	-5.1	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	11.1	0.7	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	6.8	0.4	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	8.6	-3.0	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	7.2	-3.4	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	10.7	1.9	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	10.7	3.5	0.0

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