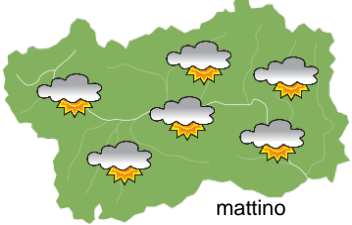
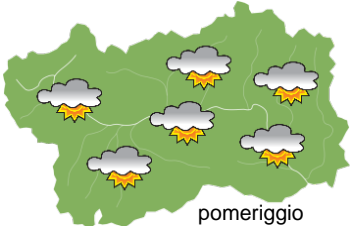
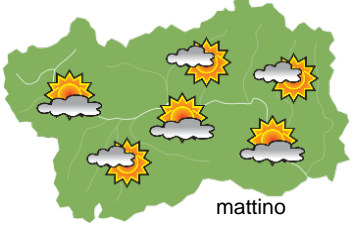
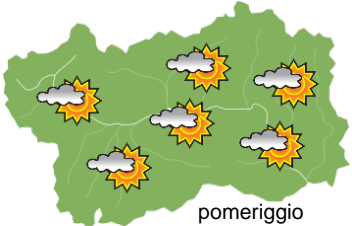
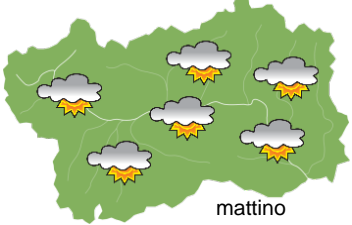
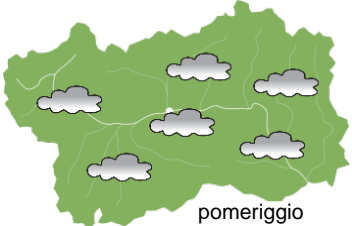






SITUAZIONE SINOTTICA

La presenza di diverse strutture di pressione sull'Europa determina tempo prevalentemente nuvoloso sulla Valle d'Aosta e temperature in lieve diminuzione ma, almeno inizialmente, privo di precipitazioni significative. Da domenica il possibile isolamento nei pressi della regione di un minimo chiuso potrebbe determinare un peggioramento delle condizioni con precipitazioni ad inizio della settimana prossima, ma con un'attendibilità previsionale molto bassa a partire da lunedì.

 <p>mattino</p>		giovedì 18 dicembre 2025		attendibilità: ★★★
 <p>pomeriggio</p>		Tra irregolarmente nuvoloso e nuvoloso nelle valli, più sereno in quota con transito di nubi alte. Venti: 3000 m deboli, o localmente moderati, da SW/S; nelle valli prevalentemente da SE deboli. Temperature: in lieve calo nelle valli, pressoché stazionarie in quota Zero termico: 1200 » 1800 m; T 1500: -1 » 2 °C; T 3000: -7 / -4 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in aumento.		
		Temperature: <i>montagna (max)</i>	Segnalazioni: nulla da segnalare.	
		Temperature: <i>valli (max)</i>		
 <p>mattino</p>		venerdì 19 dicembre 2025		attendibilità: ★★★
 <p>pomeriggio</p>		Nubi basse nelle valli, in dissipazione entro metà mattina, altrimenti sereno. Poco nuvoloso durante le ore centrali poi graduale incremento delle nubi, in particolare a W, S e N, fino a irregolarmente nuvoloso in serata. Venti: 3000 m deboli, o localmente moderati, da SW, in indebolimento dal tardo pomeriggio; nelle valli prevalentemente da NW deboli. Temperature: pressoché stazionarie. Zero termico: 1300 » 2400 m; T 1500: -1 » 3 °C; T 3000: -6 » -3 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve calo.		
		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	Segnalazioni: nulla da segnalare.	
		Temperature: <i>valli (min max)</i>		
 <p>mattino</p>		sabato 20 dicembre 2025		attendibilità: ★★★
 <p>pomeriggio</p>		Irregolarmente nuvoloso con incremento delle nubi dal pomeriggio fino a molto nuvoloso in serata. Qualche debole precipitazione sparsa sui rilievi di confine, più probabili dal tardo pomeriggio a N-NE. Venti: 3000 m deboli da S/SW; nelle valli molto deboli variabili fino alla sera, poi da SE. Temperature: in lieve calo le massime in montagna. Zero termico: 1900 » 1600 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in calo.		
		Temperature: <i>montagna (min max)</i>		
		Temperature: <i>valli (min max)</i>		
 <p>dom 21 dic</p>	 <p>lun 22 dic</p>	 <p>mar 23 dic</p>	 <p>mer 24 dic</p>	tendenza successiva attendibilità: ★★
Da domenica a mercoledì nuvoloso o temporaneamente molto nuvoloso con precipitazioni da domenica pomeriggio, più insistenti e localmente moderate a E e S, in possibile attenuazione le ore centrali di lunedì, poi in ripresa fino alla mattinata di martedì.				

18/12/2025	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	5,5	-2,1	0,0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	2,8	-2,6	0,2
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	3,2	0,0	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	1,6	-4,1	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	5,4	-1,9	0,0
Donnas - Clapey 341 m. slm	9,2	6,2	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	2,6	-2,0	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	4,3	0,4	4,4
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	3,3	-3,4	0,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	4,1	-2,9	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	2,2	-0,6	17,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	1,0	-7,9	0,0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	5,1	-2,7	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	6,6	2,8	0,0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	0,6	-2,9	0,0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	2,2	-6,2	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	1,5	-7,2	0,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	8,6	5,4	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	6,3	2,3	0,0
(I dati riportati sono pubblicati con procedura automatica, non risultano pertanto validati)			