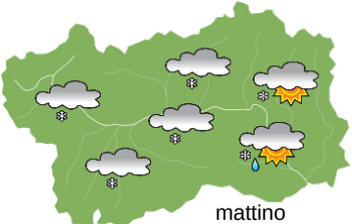
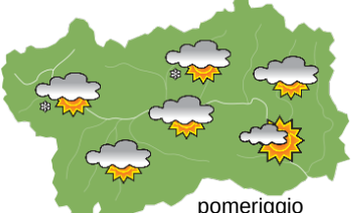
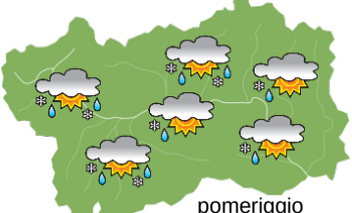


SITUAZIONE SINOTTICA

Una parziale rimonta anticiclonica determina oggi tempo soleggiato in Valle d'Aosta, mentre domani una perturbazione porterà deboli nevicate; da sabato s'instaurerà un mite flusso occidentale, con precipitazioni più frequenti nel settore nord-occidentale probabilmente fino a metà della prossima settimana.

 <p>mattino</p>	giovedì 7 dicembre 2023		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Soleggiato, nuvolosità in aumento in serata. Venti: 3000 m moderati settentrionali, in attenuazione e rotazione da SW; episodi di foehn nelle valli superiori. Temperature: in lieve aumento. Zero termico: 500 » 1800 m; T 1500: -5 » 2 °C; T 3000: -8 » -4 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: stazionaria.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i>	▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (max)</i>	▲	

 <p>mattino</p>	venerdì 8 dicembre 2023		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Molto nuvoloso al mattino, con deboli nevicate, più intense nel settore nord-occidentale, schiarite dal pomeriggio, con annuvolamenti e fiocchi sui confini. Venti: 3000 m moderati sud-occidentali, in rotazione da NW; episodi di foehn in serata. Temperature: in lieve calo tranne le minime nelle valli. Zero termico: 600 » 1500 m; T 1500: -4 » 0 °C; T 3000: -6 » -5 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: stazionaria.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	Segnalazioni: nevicate.
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▼	

 <p>mattino</p>	sabato 9 dicembre 2023		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Nuvolosità irregolare, precipitazioni da metà pomeriggio, più intense nel settore nord-occidentale, neve a 1200-1600 m. Venti: 3000 m deboli nord-occidentali, in rotazione da W e rinforzo; episodi di foehn nelle valli superiori. Temperature: in aumento tranne le minime in montagna. Zero termico: 1600 » 2000 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◀ ▲	
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▲	

 <p>dom 10 dic</p>	 <p>lun 11 dic</p>	 <p>mar 12 dic</p>	 <p>mer 13 dic</p>	tendenza successiva attendibilità: ★★☆☆
				<p>Domenica nuvolosità irregolare con deboli precipitazioni sui confini, neve da 1400 a 2000 m, lunedì precipitazioni, più intense nel settore nord-occidentale, neve a 2000-2200 m, martedì e mercoledì precipitazioni nel settore nord-occidentale, neve da 2000 a 1500 m, qualche schiarita in media e bassa valle.</p>

07/12/2023	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	4.5	-8.5	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	0.3	-15.5	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	1.4	-4.3	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	-0.4	-8.1	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	2.2	-6.2	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	8.3	0.2	0.0
Etroubles - Chevrrière 1339 m. slm	1.1	-6.8	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	2.9	-10.2	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	-2.7	-6.1	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	4.0	-8.9	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	-0.1	-5.7	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	-	-12.9	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	2.1	-9.6	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	7.5	-4.3	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	-2.4	-5.1	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	-4.0	-9.2	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	-3.1	-10.0	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	8.4	-1.7	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	6.6	-2.7	-

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