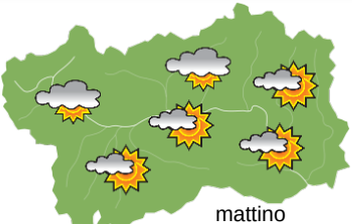
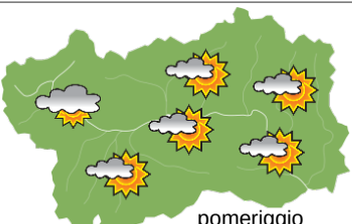
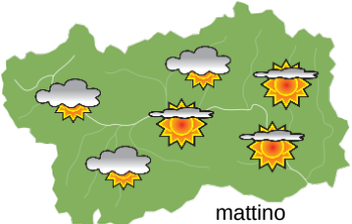
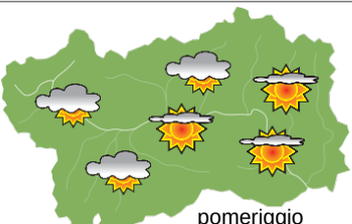


SITUAZIONE SINOTTICA

Una vasta struttura depressionaria sull'Europa centro-settentrionale apporterà correnti atlantiche dai quadranti sud-occidentali a tratti umide verso le Alpi, che ne mitigheranno gli effetti sulla nostra regione, portando schiarite anche ampie, specie da domani sera e nelle prime ore di giovedì per una temporanea curvatura più anticiclonica.

		lunedì 6 novembre 2023		attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	<p>Abbastanza soleggiato con transito di nubi medio-alte e addensamenti sulla dorsale di confine, interessata da qualche debole fiocco portato dal vento sotto forma di bufera con un debole rischio che si possa verificare anche altrove.</p> <p>Venti: 3000 m forti da W-SW in indebolimento alla sera; episodi di foehn nelle valli.</p> <p>Temperature: in lieve calo in montagna. Zero termico: 1600 » 2000 m; T 1500: 1 » 4 °C; T 3000: -8 » -7 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in aumento.</p>			
	 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (max)</i> ▼</p> <p>Temperature: <i>valli (max)</i> ◀▶</p>	<p>Segnalazioni: nulla da segnalare.</p>	

		martedì 7 novembre 2023		attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	<p>Abbastanza soleggiato con transito di nubi medio-alte e addensamenti sulla dorsale di confine, interessata da qualche debole fiocco sotto forma di bufera.</p> <p>Venti: 3000 m W-SW moderati; episodi di foehn nelle valli.</p> <p>Temperature: in lieve calo. Zero termico: 1400 » 1900 m; T 1500: -1 » 4 °C; T 3000: -9 » -8 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in lieve aumento.</p>			
	 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▼ ▼</p> <p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ▼ ▼</p>	<p>Segnalazioni: nulla da segnalare.</p>	

		mercoledì 8 novembre 2023		attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	<p>Sereno o poco nuvoloso.</p> <p>Venti: 3000 W-NW deboli o moderati in rotazione da SW alla sera; foehn nelle valli al mattino, seguiti da brezze pomeridiane.</p> <p>Temperature: pressoché stazionarie o in lieve aumento. Zero termico: 1500 » 2000 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in lieve calo.</p>			
	 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ◀▶</p> <p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ◀▶</p>		

				tendenza successiva	attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">gio 9 nov</p>	 <p style="text-align: center;">ven 10 nov</p>	 <p style="text-align: center;">sab 11 nov</p>	 <p style="text-align: center;">dom 12 nov</p>	<p>Giovedì schiarite al primo mattino, rapido aumento della nuvolosità e passaggio perturbato a metà giornata; venerdì nuvolosità irregolare con qualche precipitazione alternata a schiarite a metà giornata; sabato inizialmente nuvoloso con schiarite in espansione; domenica iniziali schiarite, poi abbastanza perturbato.</p>	

06/11/2023	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	9,2	-0,1	5,4
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	3,4	-3,8	14,0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	4,1	0,1	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	1,0	-3,4	2,2
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	4,0	0,1	13,6
Donnas - Clapey 341 m. slm	14,3	7,1	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	4,0	0,3	6,2
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	6,9	-1,0	1,6
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	2,8	0,0	7,2
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	4,6	2,9	8,6
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	4,1	1,2	11,4
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	3,5	-6,0	5,4
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	10,5	0,7	3,6
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	9,7	3,2	1,6
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	2,2	-0,6	6,6
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	3,0	-4,1	2,8
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	0,3	-6,8	9,6
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	12,3	4,9	0,2
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	8,4	4,1	1,6

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