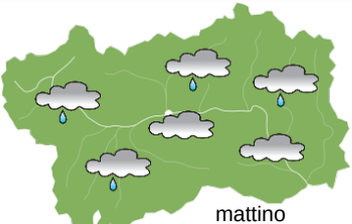
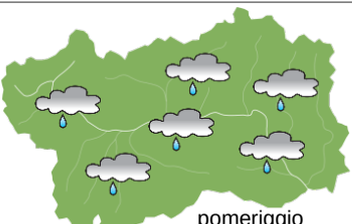
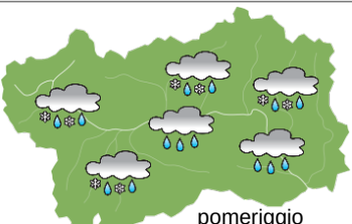
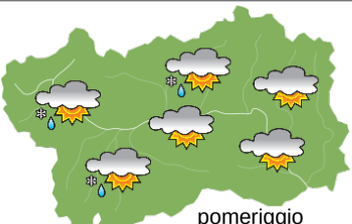


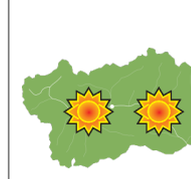
SITUAZIONE SINOTTICA

L'avvicinamento di una saccatura atlantica determina correnti umide meridionali verso la Valle d'Aosta, con un episodio perturbato tra domani pomeriggio e martedì mattina per la formazione di un piccolo minimo, la cui localizzazione non è ancora predicibile; in seguito la probabile discesa di una fredda saccatura verso il Mediterraneo centrale determinerà l'ingresso di correnti nord-orientali, con tempo abbastanza soleggiato e temperature in calo fino al prossimo fine settimana.

		domenica 3 ottobre 2021		attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	<p>Molto nuvoloso, con isolate precipitazioni, più probabili sui rilievi, in intensificazione in serata, neve a 2700-2800 m.</p> <p>Venti: 3000 m da moderati a forti meridionali; deboli sud-orientali nelle valli.</p> <p>Temperature: in lieve calo.</p> <p>Zero termico: 3200 m; T 1500: 11 °C; T 3000: 1 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: stazionaria.</p>			
	 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (max)</i> ▼</p> <p>Temperature: <i>valli (max)</i> ▼</p>	<p>Segnalazioni: rovesci.</p>	

		lunedì 4 ottobre 2021		attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	<p>Precipitazioni frequenti, più intense e localmente temporalesche dal pomeriggio in particolare nel settore sud-orientale, neve da 2700 a 2900 m, in calo in serata a 2100-2300 m nel settore occidentale.</p> <p>Venti: 3000 m forti meridionali, in rotazione da N in serata; deboli sud-orientali nelle valli.</p> <p>Temperature: massime in lieve aumento.</p> <p>Zero termico: 2900 » 3300 m; T 1500: 8 » 12 °C; T 3000: -1 » 2 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: stazionaria.</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: precipitazioni intense.</p>	

		martedì 5 ottobre 2021		attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	<p>Molto nuvoloso al mattino, con precipitazioni a tratti intense e isolati temporali, neve a 2100-2300 m; da metà giornata qualche schiarita, con deboli precipitazioni presso i confini.</p> <p>Venti: 3000 m da moderati a forti nord-occidentali; episodi di foehn nelle valli.</p> <p>Temperature: in calo.</p> <p>Zero termico: 2400 » 2700 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: stazionaria.</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;">mer 6 ott</p>	 <p style="text-align: center;">gio 7 ott</p>	 <p style="text-align: center;">ven 8 ott</p>	 <p style="text-align: center;">sab 9 ott</p>	<p>Mercoledì nuvolosità irregolare, giovedì abbastanza soleggiato, venerdì e sabato soleggiato.</p>	

03/10/2021	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 - Piazza Plouves 580 m. slm	20.4	14.4	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	13.3	7.0	0.4
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	8.9	7.4	2.6
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	11.8	5.6	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	16.5	10.8	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	19.2	14.1	1.8
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	14.1	9.3	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	12.8	8.7	1.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	12.5	7.7	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	18.7	12.6	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	13.8	9.2	0.4
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	11.3	6.6	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	21.1	13.4	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	20.6	14.7	0.0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	10.5	6.0	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	11.4	5.8	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	10.4	5.3	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	20.4	16.3	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	20.8	13.6	0.0

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