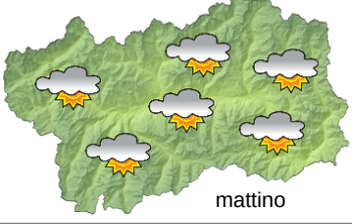
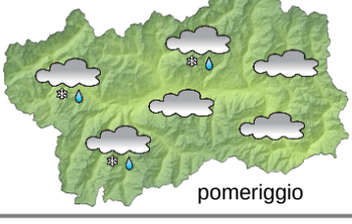
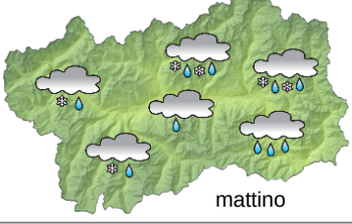
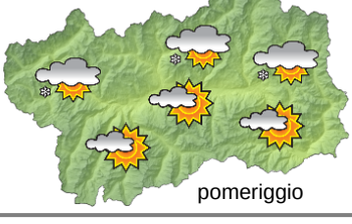
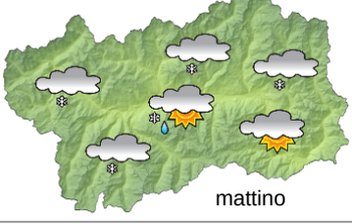
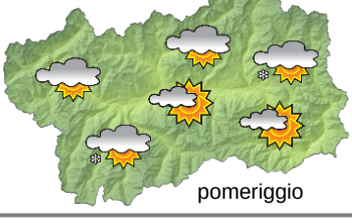


SITUAZIONE SINOTTICA

La discesa di una saccatura dal nord Atlantico porterà un episodio perturbato sulla Valle d'Aosta tra stasera e la prima parte di domenica, evolvendo poi in un minimo chiuso che probabilmente porterà ancora qualche precipitazione lunedì, nevosa a quote relativamente basse. In seguito è probabile la discesa di una nuova area depressionaria intorno a metà settimana.

 <p>mattino</p>	sabato 4 novembre 2017		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Nubi in aumento, precipitazioni dal pomeriggio soprattutto nel settore nord-occidentale, neve in calo a 1800 m. Venti: 3000 m da deboli a moderati sud-occidentali; brezze nelle valli. Temperature: in calo. Zero termico: 2600 m; T 1500: 6 °C; T 3000: -2 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i>	▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (max)</i>	▼	

 <p>mattino</p>	domenica 5 novembre 2017		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Precipitazioni fino a metà giornata, più intense nel settore sud-orientale e presso i confini, neve sui 1600 m, poi qualche schiarita con fiocchi sui confini. Venti: 3000 m moderati o forti meridionali in rotazione da NW; foehn dal pomeriggio nelle valli. Temperature: in calo tranne le minime nelle valli. Zero termico: 2000 » 1800 m; T 1500: 4 » 2 °C; T 3000: -4 » -9 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	◀ ▼	

 <p>mattino</p>	lunedì 6 novembre 2017		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Deboli nevicate al mattino oltre 800-1000 m, poi qualche schiarita. Venti: 3000 m moderati o forti settentrionali in rotazione da E; episodi di foehn nelle valli. Temperature: in calo. Zero termico: 1200 » 1800 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in aumento.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▼	

tendenza successiva				attendibilità: ★★☆☆
 <p>mar 7 nov</p>	 <p>mer 8 nov</p>	 <p>gio 9 nov</p>	 <p>ven 10 nov</p>	<p>In parte soleggiato, qualche precipitazione possibile tra mercoledì e giovedì, neve sui 1000-1200 m.</p>

04/11/2017	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	15.6	6.4	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	13.2	-1.3	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	12.3	1.9	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	15.1	-1.2	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	12.9	2.5	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	13.6	8.7	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	12.4	1.8	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	12.9	-0.9	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	11.2	0.5	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	14.0	1.7	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	11.3	1.9	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	12.7	-2.6	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	18.8	2.6	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	17.5	7.1	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	14.3	-0.8	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	11.3	-2.8	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	10.9	-2.7	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	16.9	6.3	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	15.4	6.9	0.0

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