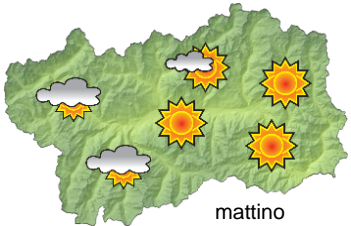
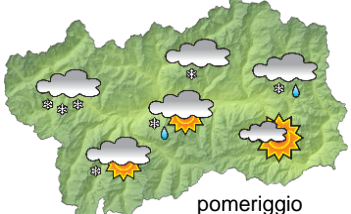
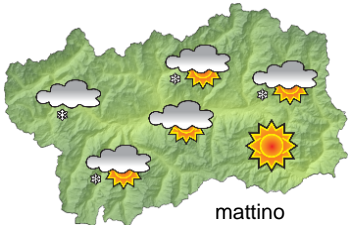
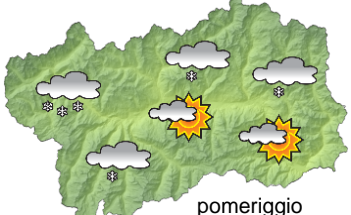
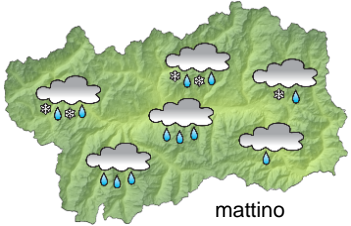
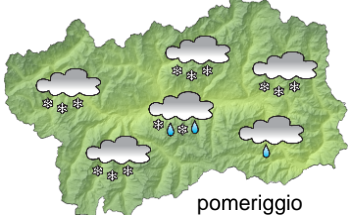






SITUAZIONE SINOTTICA

Correnti miti atlantiche alternate a flussi più secchi e freddi polari determinano il tempo dei prossimi giorni sulla Valle d'Aosta, con alternanza di schiarite a pioggia e neve, più abbondanti sui confini e in particolare tra mercoledì e giovedì, ventilazione a tratti più intensa, e temperature decisamente altalenanti.

 <p>mattino</p>		lunedì 1 gennaio 2018		attendibilità: ★★★
		<p>Aumento della nuvolosità con deboli nevicate dal pomeriggio nel settore nord-occidentale, moderate sui rilievi, ed estese temporaneamente fino in centro-valle a circa 900 m. Venti: 3000 m forti dai quadranti occidentali, in rotazione da NW in serata; foehn nelle valli in attenuazione pomeridiana. Temperature: in calo. Zero termico: 1700 m; T 1500: 2 °C; T 3000: -8 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve rialzo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (max)</i>	▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.
		Temperature: <i>valli (max)</i>	▼	

 <p>mattino</p>		martedì 2 gennaio 2018		attendibilità: ★★★
		<p>Molto nuvoloso nel settore nord-occidentale con deboli nevicate sui confini in temporanea attenuazione durante le ore centrali. In parte soleggiato altrove, con schiarite più ampie a centro giornata. Venti: 3000 m forti o molto forti nord-occidentali; foehn nelle valli anche intenso al mattino, in attenuazione serale. Temperature: minime in calo, in ripresa in quota nella notte. Zero termico: 1300 » 1600 m; T 1500: -2 » 0 °C; T 3000: -14 » -6 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in aumento.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ◀	Segnalazioni: vento intenso al mattino.
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ◀	

 <p>mattino</p>		mercoledì 3 gennaio 2018		attendibilità: ★★★
		<p>Nuvolosità in aumento con nevicate anche abbondanti sulle zone nord-occidentali, più deboli altrove con una quota neve variabile nel corso della giornata tra 800 e 1300 m. Venti: 3000 m forti da NW; foehn anche intenso nelle valli. Temperature: in rialzo, poi in calo notturno. Zero termico: 1600 / 2400 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▲ ▲	
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▲	

tendenza successiva				attendibilità: ★★★
 <p>gio 4 gen</p>	 <p>ven 5 gen</p>	 <p>sab 6 gen</p>	 <p>dom 7 gen</p>	<p>Perturbato giovedì, con neve in montagna, poi alternanza di schiarite e precipitazioni.</p>

01/01/2018	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	3,0	0,1	0,2
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	5,4	-3,1	0,2
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	6,2	-1,4	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	8,0	-3,4	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	6,0	0,5	0,0
Donnas - Clapey 341 m. slm	3,2	1,7	0,4
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	5,7	-0,9	0,2
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	4,5	-2,7	0,2
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	9,1	-1,8	0,2
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	6,0	0,0	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	7,7	-1,7	0,6
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	7,0	-4,9	0,2
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	3,2	-1,7	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	4,7	0,3	1,2
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	10,6	-3,5	0,4
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	10,8	-4,3	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	5,3	-4,9	0,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	5,9	1,8	0,6
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	6,4	1,3	0,0

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