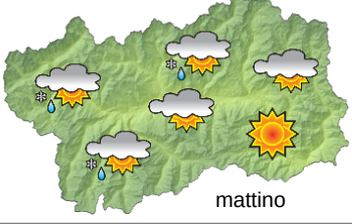
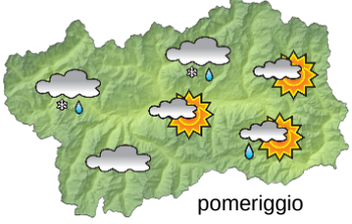
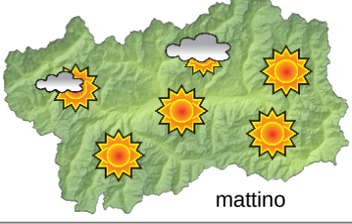
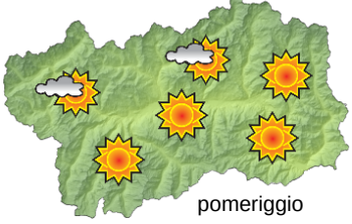
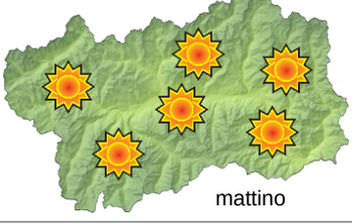
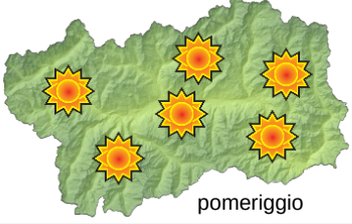


## SITUAZIONE SINOTTICA

Un impulso molto freddo in quota connesso ad una saccatura nord-atlantica transiterà oggi sulle Alpi, abbassando ancora le temperature e addossando nuvole soprattutto sui confini esteri - dove ieri un episodio dovuto a questa saccatura ha lasciato una spolverata di neve fino intorno a 2000 m -. Da domani pomeriggio spostandosi la depressione, e quindi lasciando che un'alta pressione sulle coste atlantiche si espanda, le temperature si rialzeranno decisamente, con condizioni prevalentemente soleggiate e inizialmente ancora a foehn fino a circa metà della prossima settimana, quando una piccola onda depressionaria potrebbe perturbare temporaneamente il tempo.

<b>giovedì 14 luglio 2016</b>		attendibilità: ★★☆☆
 mattino	<p>Abbastanza soleggiato con nuvole presenti soprattutto sui confini esteri dove è probabile qualche debole precipitazione - neve a 1900/2200 m - e cumuli in sviluppo a SE.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m forti da NNW a moderati da N; foehn sostenuto nelle valli NW, in attenuazione graduale, possibili brezze pomeridiane in bassa Valle.</p> <p><b>Temperature:</b> ancora in calo tranne le massime in lieve rialzo in quota. Zero termico: 2700 m; T 1500: 12 °C; T 3000: -1 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in lieve ripresa.</p>	
 pomeriggio	<p>Temperature: <i>montagna (max)</i> ▲</p>	<p>▲ <b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.</p>
	<p>Temperature: <i>valli (max)</i> ▼</p>	<p>▼</p>

<b>venerdì 15 luglio 2016</b>		attendibilità: ★★☆☆
 mattino	<p>Prevalentemente soleggiato con qualche addensamento sui confini esteri, in dissolvimento, e velature di passaggio.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m deboli o moderati da N; foehn irregolare nelle valli, brezze pomeridiane in media e bassa Valle.</p> <p><b>Temperature:</b> in deciso rialzo tranne le minime nei fondovalle. Zero termico: 2500 » 3500 m; T 1500: 5 » 15 °C; T 3000: -4 » 3 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> ancora in lieve rialzo.</p>	
 pomeriggio	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▲ ▲</p>	<p>▲ <b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.</p>
	<p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ▼ ▲</p>	<p>▼ ▲</p>

<b>sabato 16 luglio 2016</b>		attendibilità: ★★☆☆
 mattino	<p>Soleggiato.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m moderati da NE in indebolimento; foehn al mattino nelle valli NW, brezze pomeridiane.</p> <p><b>Temperature:</b> in forte rialzo. Zero termico: 3100 » 4400 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> stazionaria o in lieve ripresa.</p>	
 pomeriggio	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▲ ▲</p>	<p>▲ ▲</p>
	<p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ▲ ▲</p>	<p>▲ ▲</p>

<b>tendenza successiva</b>				attendibilità: ★★☆☆
 dom 17 lug	 lun 18 lug	 mar 19 lug	 mer 20 lug	<p>Prevalentemente soleggiato e caldo, possibile peggioramento dalla seconda parte di mercoledì.</p>

<b>14/07/2016</b>	<b>Temperatura Max di ieri (ore 12-18) °C</b>	<b>Temperatura Min di oggi (ore 00-08) °C</b>	<b>Precipitazioni ultime 24 ore (ore 08-08) mm</b>
Aosta - Piazza Plouves 580 m. slm	26.9	15.4	0.2
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	17.9	3.5	0.2
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	16.9	6.7	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	15.3	4.5	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	18.6	7.9	0.8
Donnas - Clapey 341 m. slm	27.1	18.8	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	18.0	8.8	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	18.9	8.9	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	13.7	4.7	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	20.8	10.5	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	16.0	5.1	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	15.9	4.2	0.4
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	27.2	14.6	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	24.9	13.9	0.0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	12.4	2.5	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	13.7	3.0	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	14.5	4.8	0.2
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	28.6	16.4	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	23.1	12.3	0.0

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