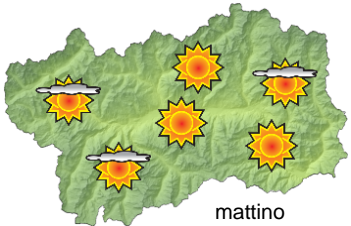
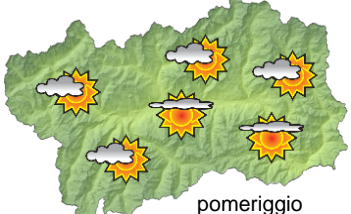
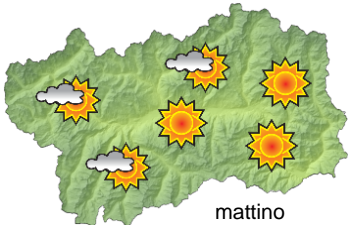
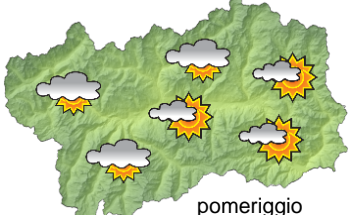
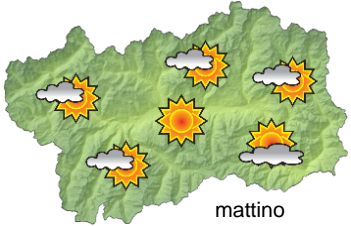
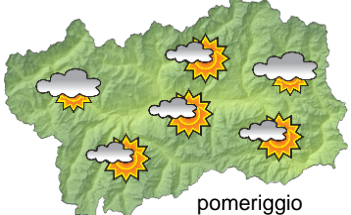



## SITUAZIONE SINOTTICA

Sul fianco di un'alta pressione che dall'Atlantico si espande verso parte dell'Europa occidentale, deboli correnti settentrionali determinano qualche annuvolamento sulla Valle d'Aosta; verso metà settimana la discesa di una saccatura da nord verso le nostre latitudini sarà causa di un moderato peggioramento del tempo nelle giornate di venerdì e sabato.

 <p>mattino</p>		<b>martedì 15 novembre 2016</b>		attendibilità: ★★☆☆	
<p>Prevalentemente soleggiato con qualche addensamento nuvoloso a ridosso dei rilievi e a tratti presenza di nubi medio-alte.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m NNE moderati poi deboli; deboli variabili nelle valli e brezze pomeridiane.</p> <p><b>Temperature:</b> in rialzo.</p> <p>Zero termico: 2900 m; T 1500: 6 °C; T 3000: -1 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> stazionaria.</p>					
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (max)</i> ▲	<b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.		
		Temperature: <i>valli (max)</i> ▲			

 <p>mattino</p>		<b>mercoledì 16 novembre 2016</b>		attendibilità: ★★☆☆	
<p>Inizialmente soleggiato, dalle ore centrali moderato aumento della nuvolosità principalmente per nubi alte a tratti dense.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m N deboli in rotazione da NW; deboli variabili nelle valli.</p> <p><b>Temperature:</b> in rialzo, salvo le massime in alta montagna.</p> <p>Zero termico: 2000 » 2900 m; T 1500: 2 » 8 °C; T 3000: -3 » -1 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in lieve calo.</p>					
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▲ ◀	<b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.		
		Temperature: <i>valli (min max)</i> ▲ ▲			

 <p>mattino</p>		<b>giovedì 17 novembre 2016</b>		attendibilità: ★★☆☆	
<p>In prevalenza soleggiato con addensamenti nuvolosi sui rilievi, possibile presenza di nubi stratiformi presso il Piemonte.</p> <p><b>Venti:</b> 3000 m W deboli in rinforzo e rotazione da SW; brezze nelle valli.</p> <p><b>Temperature:</b> massime in calo.</p> <p>Zero termico: 2000 » 2400 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p><b>Pressione:</b> in calo.</p>					
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i> ◀ ▼			
		Temperature: <i>valli (min max)</i> ◀ ▼			

				<b>tendenza successiva</b>		attendibilità: ★★☆☆
ven 18 nov	sab 19 nov	dom 20 nov	lun 21 nov	Nuvoloso con precipitazioni venerdì e sabato, abbastanza soleggiato domenica e lunedì.		

<b>15/11/2016</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	9.0	-0.8	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	3.2	-6.2	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	1.6	-1.0	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	4.4	-3.0	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	5.5	-3.0	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	8.3	2.5	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	4.2	-3.3	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	2.9	-5.1	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	3.1	-3.7	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	5.8	-3.5	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	2.2	-1.8	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	2.3	-7.2	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	11.8	-3.1	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	10.7	-0.8	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	4.1	-2.4	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	3.6	-5.2	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	2.8	-7.1	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	10.7	0.5	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	8.7	-0.2	0.0

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