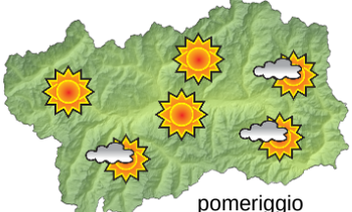
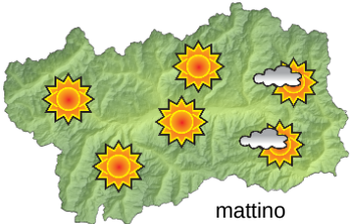
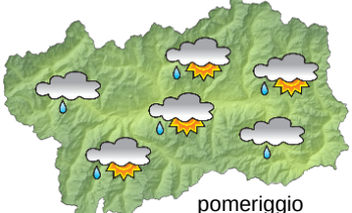
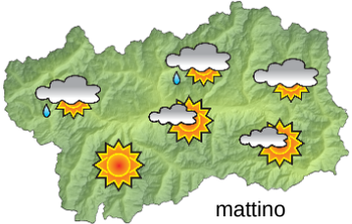
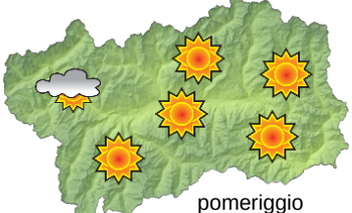


## SITUAZIONE SINOTTICA

Una saccatura tra l'Islanda e la Scozia si sposta lentamente verso la Scandinavia, facendo affluire aria più umida ed instabile sull'Europa centro-settentrionale e in particolare verso l'Arco alpino, con rovesci per instabilità prefrontale domani pomeriggio e più intensi nella notte su sabato per un fronte in passaggio sui versanti transalpini. Contestualmente ai flussi perturbati, un'alta pressione sull'Atlantico cerca timidamente di farsi spazio verso l'Europa centrale, inizialmente attraverso l'estensione dell'alta pressione al suolo che porterà foehn sulla Valle d'Aosta già dalla seconda parte di domani, e da domenica i flussi torneranno più stabili. Le temperature caleranno sensibilmente nel fine settimana, in particolare in quota.

 <p>mattino</p>		<b>giovedì 17 agosto 2017</b>		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		Soleggiato con velature e cumuli in sviluppo che porteranno qualche rovescio locale soprattutto sul SE. <b>Venti:</b> 3000 m deboli da W SW; brezze nelle valli. <b>Temperature:</b> in rialzo. Zero termico: 4500 m; T 1500: 23 °C; T 3000: 12 °C (valori nella libera atmosfera). <b>Pressione:</b> stabile.			
Temperature: <i>montagna (max)</i>		▲	<b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.		
Temperature: <i>valli (max)</i>		▲			

 <p>mattino</p>		<b>venerdì 18 agosto 2017</b>		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		Prevalentemente soleggiato con possibili foschie o strati mattutini in dissolvimento. Nuvolosità cumuliforme in formazione nel corso della giornata con rovesci sparsi al pomeriggio/sera, poi rovesci o temporali più intensi nella notte presso i confini esteri. <b>Venti:</b> 3000 m da moderati a forti da SW; brezze nelle valli, episodi di foehn dalla serata. <b>Temperature:</b> in rialzo tranne le massime in quota. Zero termico: 3500 » 4300 m; T 1500: 11 » 25 °C; T 3000: 5 » 10 °C (valori nella libera atmosfera). <b>Pressione:</b> pressoché stazionaria.			
Temperature: <i>montagna (min max)</i>		▲	▼	<b>Segnalazioni:</b> rovesci o temporali sparsi, più intensi sui confini nella notte.	
Temperature: <i>valli (min max)</i>		▲	▲		

 <p>mattino</p>		<b>sabato 19 agosto 2017</b>		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		Nuvoloso al mattino con rovesci residui, poi sempre più sole. <b>Venti:</b> 3000 m forti da WSW, in rotazione e indebolimento da NW già al mattino; foehn nelle valli. <b>Temperature:</b> in deciso calo. Zero termico: 3000 / 3500 m (valori nella libera atmosfera). <b>Pressione:</b> in rialzo dal pomeriggio.			
Temperature: <i>montagna (min max)</i>		▼	▼		
Temperature: <i>valli (min max)</i>		▼	▼		

<b>tendenza successiva</b>				attendibilità: ★★☆☆
 <p>dom 20 ago</p>	 <p>lun 21 ago</p>	 <p>mar 22 ago</p>	 <p>mer 23 ago</p>	Prevalentemente soleggiato e freddo domenica, temperature in rialzo lunedì; maggiore instabilità da martedì.

<b>17/08/2017</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	29,0	15,6	0,0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	22,3	-	-
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	18,9	13,6	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	21,3	10,5	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	26,1	11,9	0,0
Donnas - Clapey 341 m. slm	28,3	18,8	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	23,0	12,3	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	22,2	9,5	0,2
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	20,7	11,0	0,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	28,0	12,2	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	20,8	13,1	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	21,6	7,8	0,0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	31,6	13,9	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	26,7	15,3	0,0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	20,6	10,2	0,0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	19,6	8,8	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	18,0	8,5	0,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	29,1	16,5	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	29,5	16,4	0,0

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