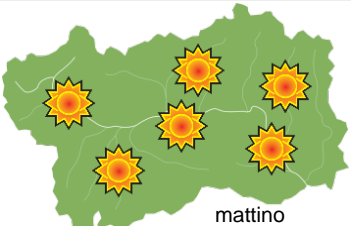
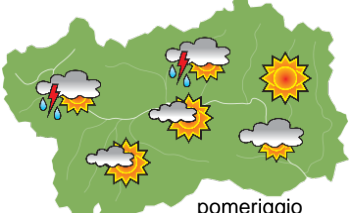
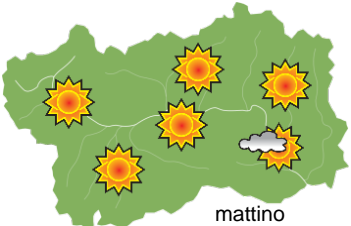
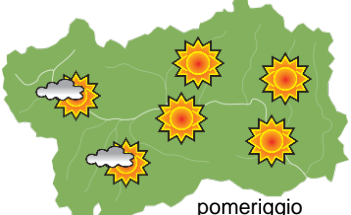
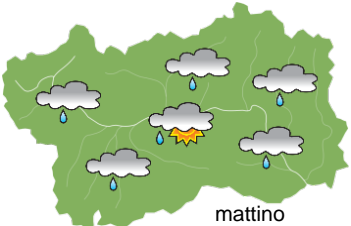
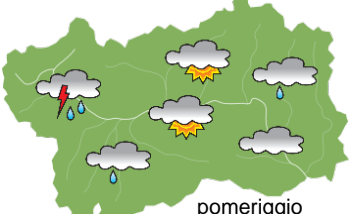






## SITUAZIONE SINOTTICA

Una fascia di alta pressione sull'Europa centrale ci porta bel tempo fino a domani. Da sabato la struttura cederà gradualmente spazio ad una depressione attualmente al largo del Portogallo e che si porterà al Golfo di Guascogna, deteriorando gradualmente le condizioni di tutta l'Europa occidentale compresa la Valle d'Aosta che si troverà in un'atmosfera più instabile con rovesci, localmente intensi, fino a circa metà della settimana prossima.

<b>giovedì 17 settembre 2020</b>		attendibilità: ★★☆☆
	Sereni o poco nuvolosi per cumuli in sviluppo in montagna che potranno portare rovesci sparsi, più intensi presso i confini esteri. Possibile arrivo di qualche nuvola in più alla sera dal Piemonte.	
<b>Venti:</b> 3000 m deboli da NE in graduale rotazione fino a SE; brezze nelle valli, localmente intense.		
<b>Temperature:</b> in calo lieve in quota, in rialzo nelle valli.		
Zero termico: 3900 m; T 1500: 20 °C; T 3000: 7 °C (valori nella libera atmosfera).		
<b>Pressione:</b> in lieve ripresa.		
		
mattino	pomeriggio	
Temperature: <i>montagna (max)</i>		▼ <b>Segnalazioni:</b> possibili rovesci o temporali isolatamente intensi ai confini esteri.
Temperature: <i>valli (max)</i>		▲

<b>venerdì 18 settembre 2020</b>		attendibilità: ★★☆☆
	Sereni o poco nuvolosi, con cumuli pomeridiani in isolato sviluppo.	
<b>Venti:</b> 3000 m deboli dai quadranti meridionali; brezze nelle valli.		
<b>Temperature:</b> minime in calo nelle valli, in lieve ripresa le massime in quota.		
Zero termico: 3500 » 4100 m; T 1500: 8 » 20 °C; T 3000: 4 » 8 °C (valori nella libera atmosfera).		
<b>Pressione:</b> stabile.		
		
mattino	pomeriggio	
Temperature: <i>montagna (min max)</i>		◀ ▲
Temperature: <i>valli (min max)</i>		▼ ▶
<b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.		

<b>sabato 19 settembre 2020</b>		attendibilità: ★★☆☆
	Qualche possibile strato medio-alto al mattino nelle valli con rischio di qualche goccia di pioggia. Schiarite parziali con il sole durante la mattinata e contestuale formazione di nuove nuvole che porteranno rovesci sparsi da fine mattinata/pomeriggio, localmente intensi, fino ad isolati temporali.	
<b>Venti:</b> 3000 m da deboli da SW a moderati da S; da SE nelle valli generalmente deboli.		
<b>Temperature:</b> minime in rialzo in quota; massime in lieve calo ovunque.		
Zero termico: 3800 » 3500 m (valori nella libera atmosfera).		
<b>Pressione:</b> in lieve calo.		
		
mattino	pomeriggio	
Temperature: <i>montagna (min max)</i>		▲ ▼
Temperature: <i>valli (min max)</i>		◀ ▼

<b>tendenza successiva</b>				attendibilità: ★★☆☆
				Domenica nuvoloso con rovesci sparsi localmente intensi e temporaleschi, soprattutto sul NW; nuvoloso e instabile con qualche rovescio fino a mercoledì.
dom 20 set	lun 21 set	mar 22 set	mer 23 set	

<b>17/09/2020</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	27,7	12,9	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	20,6	5,9	0,4
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	19,2	12,5	1,4
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	19,9	9,0	3,4
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	24,6	9,6	8,2
Donnas - Clapey 341 m. slm	27,9	18,1	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	20,7	10,0	0,8
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	21,0	7,4	0,2
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	21,4	9,3	2,8
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	24,9	10,0	54,4
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	17,8	11,7	1,2
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	19,6	6,0	2,6
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	28,8	12,2	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	29,4	12,9	1,8
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	19,8	10,5	1,4
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	21,7	7,1	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	17,9	6,4	2,6
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	29,1	15,4	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	27,3	13,8	0,6

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