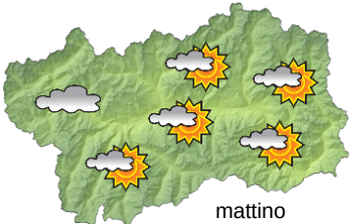
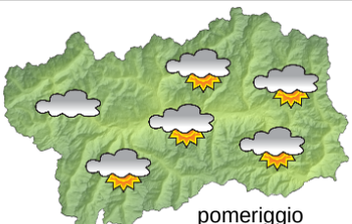
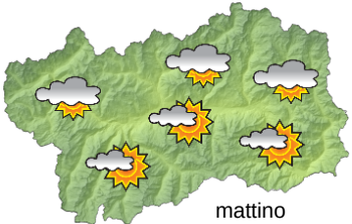
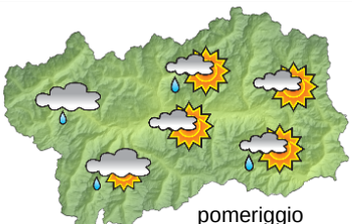
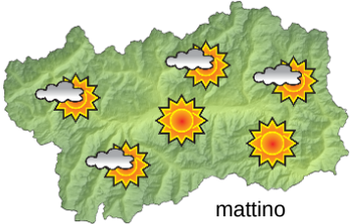
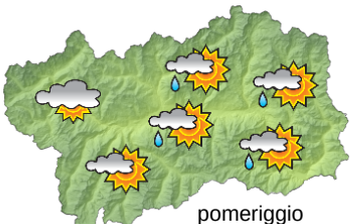


SITUAZIONE SINOTTICA

Una complessa circolazione depressionaria interessa ancora l'Arco alpino mantenendo sulla Valle d'Aosta un contesto d'instabilità, in cui schiarite ampie si alternano ad addensamenti ben sviluppati, perché favoriti da piccole onde perturbate, con rovesci. L'ambiente si scalderà gradualmente da giovedì, quando la depressione si sposterà verso Est e la nostra regione sarà sempre più coinvolta da correnti atlantiche, che potrebbero favorire un episodio perturbato da lunedì.

 <p>mattino</p>		martedì 15 maggio 2018		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		Nuovi cumuli in sviluppo e con qualche rovescio, più probabile sui rilievi settentrionali. Venti: 3000 m moderati settentrionali; episodi di foehn nelle valli, brezze pomeridiane in quelle centro-orientali. Temperature: massime in rialzo. Zero termico: 3000 m; T 1500: 12 °C; T 3000: 0 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in ripresa dal pomeriggio.			
		Temperature: <i>montagna (max)</i>	▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.	
		Temperature: <i>valli (max)</i>	▲		

 <p>mattino</p>		mercoledì 16 maggio 2018		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		Cielo irregolarmente nuvoloso con addensamenti in nuovo sviluppo e con qualche locale rovescio, soprattutto sui rilievi settentrionali. Venti: 3000 m moderati settentrionali; episodi di foehn nelle valli, brezze pomeridiane in quelle centro-orientali. Temperature: in rialzo nelle valli, in lieve calo in quota. Zero termico: 1900 » 2900 m; T 1500: 4 » 14 °C; T 3000: -5 » -1 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve rialzo.			
		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.	
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▲		

 <p>mattino</p>		giovedì 17 maggio 2018		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		Cielo irregolarmente nuvoloso con locali rovesci. Venti: 3000 m da moderati a deboli settentrionali; foehn irregolare nelle valli. Temperature: pressoché stabili. Zero termico: 1900 » 3000 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: stabile.			
		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◄ ◄		
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	◄ ◄		

				tendenza successiva	attendibilità: ★★☆☆
ven 18 mag	sab 19 mag	dom 20 mag	lun 21 mag	Più soleggiato venerdì e clima più mite, possibili precipitazioni più significative da lunedì.	

15/05/2018	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	16,9	8,3	2,8
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	8,0	2,3	3,4
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	7,3	2,5	0,2
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	8,0	0,3	3,4
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	12,9	5,6	4,2
Donnas - Clapey 341 m. slm	16,0	11,5	0,2
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	10,5	3,5	2,8
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	9,5	4,3	1,2
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	8,3	2,1	3,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	15,6	6,9	3,4
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	7,9	2,1	2,4
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	7,9	0,8	0,6
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	19,8	8,2	2,6
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	15,8	8,0	2,0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	6,3	0,4	2,0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	5,6	0,2	1,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	7,1	-0,7	1,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	17,0	10,6	0,4
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	16,0	7,2	2,6

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