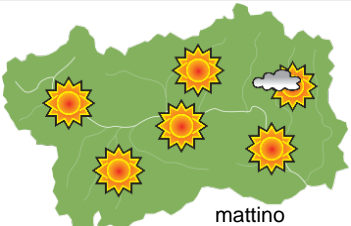
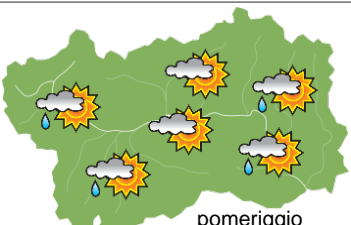
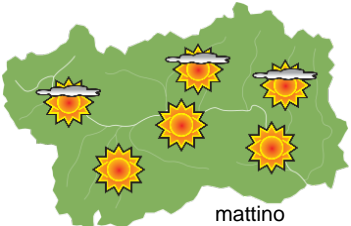
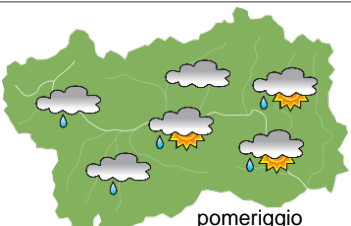
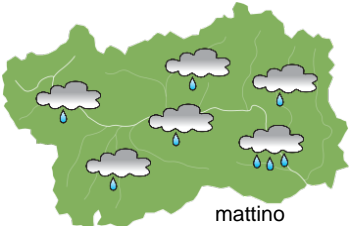
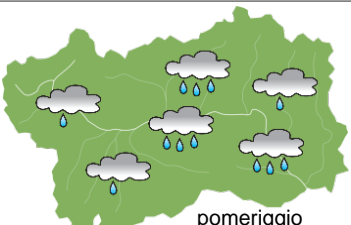





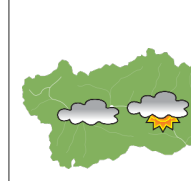
SITUAZIONE SINOTTICA

La mancanza di differenze di pressione significative sull'Europa occidentale favorisce condizioni soleggiate con umidità abbastanza persistente nelle valli valdostane e instabilità pomeridiana che porta alla formazione di cumuli. Da domani la discesa di una saccatura verso le Baleari porterà maltempo a tratti fino a lunedì prossimo.

		martedì 2 giugno 2020		attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	<p>Nuvolosità in aumento con possibilità di rovesci, più frequenti sul SE dove localmente potranno essere intensi e temporaleschi in montagna.</p> <p>Venti: 3000 m deboli settentrionali; episodi di foehn nelle valli superiori, brezze pomeridiane.</p> <p>Temperature: in lieve aumento.</p> <p>Zero termico: 3600 m; T 1500: 20 °C; T 3000: 5 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in calo.</p>			
	 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (max)</i> ▲</p> <p>Temperature: <i>valli (max)</i> ▲</p>	<p>Segnalazioni: nulla da segnalare.</p>	

		mercoledì 3 giugno 2020		attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	<p>Inizialmente abbastanza soleggiato con nubi alte. Nuvoloso o molto nuvoloso dal pomeriggio con rovesci o temporali sparsi da metà giornata.</p> <p>Venti: 3000 m da deboli occidentali a moderati, poi forti da SW dal tardo pomeriggio; brezze nelle valli, raffiche nei temporali.</p> <p>Temperature: massime in lieve calo.</p> <p>Zero termico: 3100 » 3500 m; T 1500: 7 » 19 °C; T 3000: 1 » 4 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in calo.</p>			
	 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ◀ ▼</p> <p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ◀ ▼</p>	<p>Segnalazioni: rovesci o temporali sparsi.</p>	

		giovedì 4 giugno 2020		attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	<p>Molto nuvoloso o coperto con piogge diffuse e generalmente deboli, temporaneamente fino a moderate o forti nella seconda parte del pomeriggio. Neve in calo a 2400 m.</p> <p>Venti: 3000 m moderati da SW in rotazione da W, poi da NW nella notte; episodi di foehn nelle valli, più continuo e intenso dalla sera.</p> <p>Temperature: in calo.</p> <p>Zero termico: 3000 / 2700 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in forte calo.</p>			
	 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▼ ▼</p> <p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ▼ ▼</p>		

				tendenza successiva	attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">ven 5 giu</p>	 <p style="text-align: center;">sab 6 giu</p>	 <p style="text-align: center;">dom 7 giu</p>	 <p style="text-align: center;">lun 8 giu</p>	<p>Venerdì nuvoloso, freddo e ventoso con precipitazioni sui confini esteri e tormente di neve a media quota, poi da sabato nuvoloso con qualche precipitazione, più intensa domenica.</p>	

02/06/2020	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	26,1	11,9	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	16,0	3,5	1,8
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	14,5	9,0	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	17,7	5,2	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	22,2	9,0	0,0
Donnas - Clapey 341 m. slm	24,2	15,0	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	20,1	7,2	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	17,2	5,1	3,2
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	18,1	6,6	0,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	23,8	9,6	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	17,2	7,7	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	18,2	3,8	0,2
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	27,1	11,8	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	25,6	12,3	0,0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	17,8	6,6	0,0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	15,6	4,2	2,6
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	15,1	3,4	0,8
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	25,1	12,7	0,4
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	26,3	12,5	0,0

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