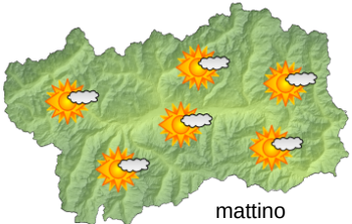
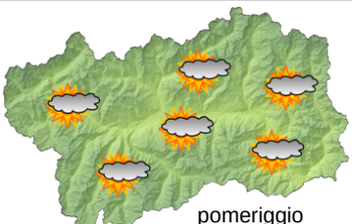
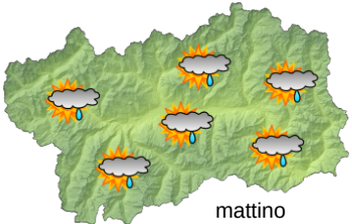
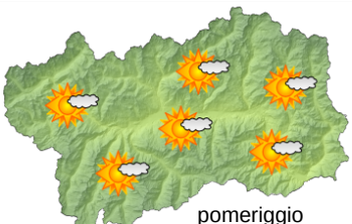
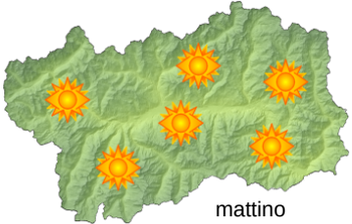
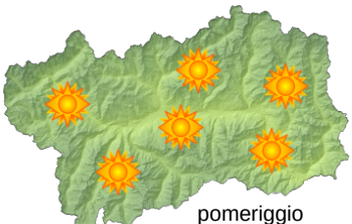


SITUAZIONE SINOTTICA

Le condizioni sulla nostra regione sono determinate dalle interazioni tra una depressione sulla Penisola iberica e un'alta pressione sul nord dell'Africa che cerca di farsi strada nel Mediterraneo centrale. Immersi in flussi in quota generalmente sud-occidentali, avremo addensamenti in sviluppo nel corso delle giornate in un'aria gradualmente sempre più calda. In particolare il massimo di pressione in quota sembra aversi in un caldo giovedì, per poi subire una flessione da venerdì a causa dell'avvicinamento della citata depressione, che porterà condizioni lievemente più instabili - da confermare: il reale scostamento nella posizione del minimo determinerà variazioni anche notevoli sulla meteo valdostana.

 <p>mattino</p>		martedì 1 luglio 2014		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		<p>Soleggiato con velature in graduale ispessimento e addensamenti in sviluppo, con qualche rovescio locale dal pomeriggio/sera.</p> <p>Venti: 3000 m deboli da WSW; brezze nelle valli.</p> <p>Temperature: in aumento.</p> <p>Zero termico: 3400 m; T 1500: 16 °C; T 3000: 2 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: stazionaria.</p>			
		Temperature: <i>montagna (max)</i>	▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.	
		Temperature: <i>valli (max)</i>	◄		
 <p>mattino</p>		mercoledì 2 luglio 2014		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		<p>Nuvolosità irregolare con possibili strati o foschie mattutini nelle valli, e ulteriore sviluppo di addensamenti che porteranno qualche rovescio sparso. Da metà pomeriggio schiarite sempre più ampie.</p> <p>Venti: 3000 m deboli o moderati da SW, in rotazione da WNW; brezze nelle valli, con episodi di foehn nelle valli superiori.</p> <p>Temperature: in aumento, soprattutto nelle minime.</p> <p>Zero termico: 3200 » 3700 m; T 1500: 8 » 17 °C; T 3000: 1 » 4 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in aumento lieve.</p>			
		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▲ ▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.	
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▲		
 <p>mattino</p>		giovedì 3 luglio 2014		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		<p>Sereno con rischio di qualche cumulo in sviluppo in bassa Valle.</p> <p>Venti: 3000 m deboli o moderati da WSW, dalla serata in rotazione e rinforzo da S; brezze anche intense nelle valli.</p> <p>Temperature: in ulteriore deciso aumento.</p> <p>Zero termico: 3600 » 4400 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: stazionaria.</p>			
		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◄	◄	
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	◄	◄	

tendenza successiva				attendibilità: ★☆☆☆
 <p>ven 4 lug</p>	 <p>sab 5 lug</p>	 <p>dom 6 lug</p>	 <p>lun 7 lug</p>	<p>Debolmente perturbato venerdì, più fresco e soleggiato sabato, possibile passaggio frontale tra domenica e lunedì - evoluzione incerta.</p>

01/07/2014	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	26.0	12.1	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m	17.8	5.1	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m	17.0	9.2	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m	16.0	5.1	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m	19.2	7.2	0.0
Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m	-1.3	-7.7	-
Donnas - Clapey 341 m	26.5	15.9	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m	17.5	7.1	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m	18.7	7.0	0.2
La Thuile - Les Granges 1637 m	14.2	4.7	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m	21.1	8.0	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m	-	-	-
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m	14.8	2.8	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m	28.1	10.4	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m	26.6	12.1	0.0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m	11.6	4.7	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m	12.9	3.5	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m	13.5	3.5	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m	27.5	13.8	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m	23.1	12.7	0.0

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