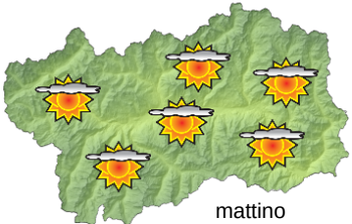
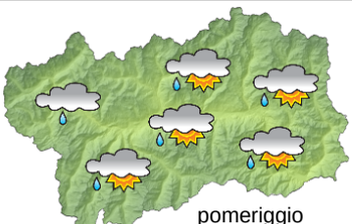
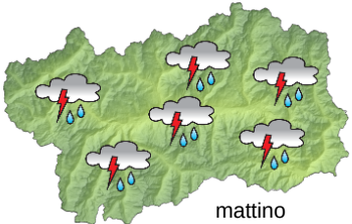
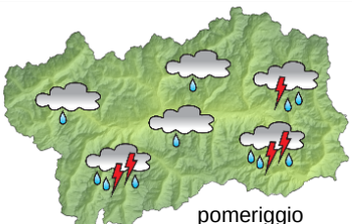
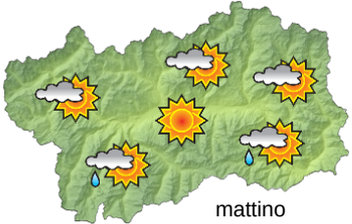
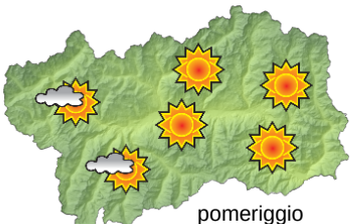


## SITUAZIONE SINOTTICA

Un minimo depressionario, attualmente centrato sulla Francia centro-settentrionale, si avvicina gradualmente alle Alpi, fino a raggiungere domani il Golfo ligure. Associata a tale struttura, il passaggio di un fronte perturbato contribuirà a favorire precipitazioni, anche temporalesche, e un sensibile calo delle temperature. Successivamente i valori barici aumenteranno gradualmente per la spinta di un'alta pressione atlantica che tenderà a pulire il cielo a partire dall'alta valle, a confinare le nubi sui rilievi meridionali nella giornata di sabato e a favorire un rialzo termico.

 <p>mattino</p>		<b>giovedì 14 maggio 2015</b>		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		Abbastanza soleggiato con qualche nube medio-alta in graduale aumento con rovesci e temporali dal tardo pomeriggio/sera, più intensi nella notte e nel settore orientale. <b>Venti:</b> 3000 m forti occidentali; foehn irregolare nelle valli con raffiche durante i temporali. <b>Temperature:</b> in calo, più marcato in montagna in serata. Zero termico: 3400 m; T 1500: 20 °C; T 3000: 5 °C (valori nella libera atmosfera). <b>Pressione:</b> in calo.			
		Temperature: <i>montagna (max)</i>	▼	<b>Segnalazioni:</b> rovesci o temporali nella notte in particolare in bassa valle.	
		Temperature: <i>valli (max)</i>	▼		

 <p>mattino</p>		<b>venerdì 15 maggio 2015</b>		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		Molto nuvoloso con precipitazioni probabilmente diffuse, anche a carattere temporalesco, localmente e a tratti intense nel settore orientale, limite neve intorno a 1700 m. <b>Venti:</b> 3000 m inizialmente deboli settentrionali in rotazione e rinforzo fino a forti da NE; foehn irregolare nelle valli con raffiche durante i temporali. <b>Temperature:</b> in marcato calo. Zero termico: 2400 » 2000 m; T 1500: 5 » 11 °C; T 3000: -4 » -8 °C (valori nella libera atmosfera). <b>Pressione:</b> in rialzo.			
		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼	▼	<b>Segnalazioni:</b> rovesci o temporali sparsi.
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼	▼	

 <p>mattino</p>		<b>sabato 16 maggio 2015</b>		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		Graduali rasserenamenti con addensamenti più marcati sui rilievi meridionali, interessati da qualche possibile rovescio. <b>Venti:</b> 3000 m forti nord-orientali in attenuazione e rotazione da N; foehn irregolare nelle valli. <b>Temperature:</b> in aumento. Zero termico: 2200 » 3200 m (valori nella libera atmosfera). <b>Pressione:</b> in rialzo.			
		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◄	◄	
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	◄	◄	

								<b>tendenza successiva</b>		attendibilità: ★★☆☆
dom 17 mag	lun 18 mag	mar 19 mag	mer 20 mag	Domenica prevalentemente soleggiato con temperature in aumento; lunedì e martedì abbastanza soleggiato con instabilità pomeridiana associata a possibili rovesci; mercoledì probabilmente abbastanza perturbato.						

<b>14/05/2015</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	27.5	16.2	0.6
Ayas - Champoluc 1566 m	23.3	7.4	0.2
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m	17.7	15.3	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m	21.7	12.9	0.2
Courmayeur - Dolonne 1200 m	26.4	14.3	4.6
Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m	-	-	-
Donnas - Clapey 341 m	26.4	13.2	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m	24.8	14.6	0.6
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m	21.8	11.3	1.0
La Thuile - Les Granges 1637 m	21.4	11.5	1.6
Morgex - Capoluogo 938 m	28.3	15.0	2.2
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m	20.6	14.9	1.8
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m	21.4	11.6	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m	28.6	13.3	0.2
Saint-Vincent - Terme 626 m	24.1	15.6	0.0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m	20.9	11.6	0.2
Valsavarenche - Pont 1951 m	20.6	11.7	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m	19.6	6.9	1.4
Verrès - Capoluogo 375 m	25.1	13.6	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m	27.1	15.9	0.6

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