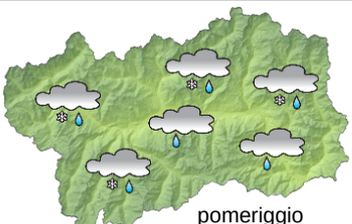
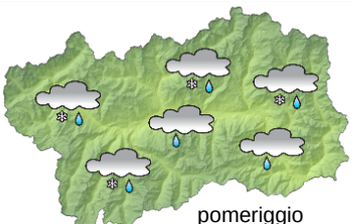
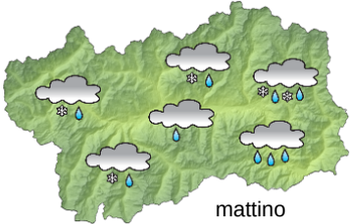
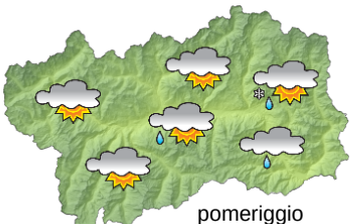


## SITUAZIONE SINOTTICA

La depressione attualmente centrata presso lo stretto di Gibilterra tenderà a spostarsi verso levante continuando a convogliare correnti umide e relativamente miti meridionali verso la Valle d'Aosta dove il tempo si manterrà piuttosto perturbato fino a lunedì; in seguito l'espansione di un'area di alta pressione verso l'Europa centrale dovrebbe favorire un parziale miglioramento e l'afflusso di aria un po' più fredda.

 <p>mattino</p>		<b>sabato 29 novembre 2014</b>		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		Molto nuvoloso o coperto con deboli precipitazioni, un po' più frequenti e intense nel settore sud-orientale; limite neve intorno a 1800-2000 m. <b>Venti:</b> 3000 m SE moderati; assenti o SE deboli nelle valli. <b>Temperature:</b> in lieve aumento. Zero termico: 2400 m; T 1500: 5 °C; T 3000: -3 °C (valori nella libera atmosfera). <b>Pressione:</b> stazionaria.			
		Temperature: <i>montagna (max)</i>	▲	<b>Segnalazioni:</b> nulla da segnalare.	
		Temperature: <i>valli (max)</i>	▲		

 <p>mattino</p>		<b>domenica 30 novembre 2014</b>		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		Molto nuvoloso o coperto con deboli precipitazioni, un po' più insistenti nel settore sud-orientale, in intensificazione nella notte; limite neve intorno a 2000 m. <b>Venti:</b> 3000 m SE moderati; assenti o SE deboli nelle valli. <b>Temperature:</b> in lieve aumento. Zero termico: 2100 » 2500 m; T 1500: 4 » 6 °C; T 3000: -3 » -2 °C (valori nella libera atmosfera). <b>Pressione:</b> in calo.			
		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▲ ▲	<b>Segnalazioni:</b> precipitazioni intense nella notte su lunedì nel settore sud-orientale.	
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▲		

 <p>mattino</p>		<b>lunedì 1 dicembre 2014</b>		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		Inizialmente molto nuvoloso con precipitazioni anche moderate al primo mattino specialmente nel settore sud-orientale in attenuazione con possibili parziali schiarite dal pomeriggio, limite neve in calo a fine episodio fino verso 1600 m. <b>Venti:</b> 3000 m SE inizialmente moderati o forti in calo fino a deboli; SE deboli nelle valli. <b>Temperature:</b> in calo Zero termico: 2200 » 2000 m (valori nella libera atmosfera). <b>Pressione:</b> in calo poi in rialzo a fine giornata.			
		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼		
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▼		

				<b>tendenza successiva</b>		attendibilità: ★★☆☆
mar 2 dic	mer 3 dic	gio 4 dic	ven 5 dic	Parziali schiarite e annuvolamenti con temperature più fresche fino a venerdì.		

<b>29/11/2014</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	8.7	8.4	3.2
Ayas - Champoluc 1566 m	6.3	2.7	4.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m	3.3	2.7	23.2
Cogne - Gimillan 1785 m	2.2	1.2	6.2
Courmayeur - Dolonne 1200 m	5.9	5.3	3.2
Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m	-6.4	-7.0	-
Donnas - Clapey 341 m	8.3	8.6	20.8
Etroubles - Chevière 1339 m	4.1	3.9	0.2
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m	6.3	3.8	9.2
La Thuile - Les Granges 1637 m	2.9	2.4	6.6
Morgex - Capoluogo 938 m	5.8	6.0	2.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m	6.4	3.8	5.4
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m	1.2	0.4	12.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m	7.9	7.0	2.2
Saint-Vincent - Terme 626 m	8.3	7.5	6.8
Valgrisenche - Menthiu 1859 m	1.3	1.1	2.0
Valsavarenche - Pont 1951 m	0.7	0.2	9.2
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m	3.3	0.4	1.2
Verrès - Capoluogo 375 m	9.4	8.3	15.2
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m	6.5	6.8	1.6

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