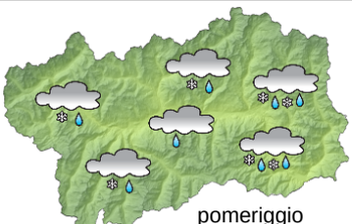
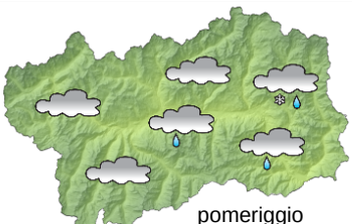
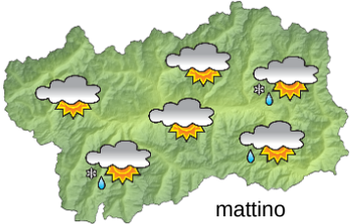
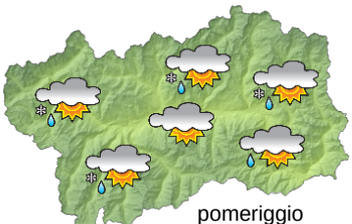


SITUAZIONE SINOTTICA

La circolazione depressione che interessa in Mediterraneo occidentale continua a convogliare aria umida e relativamente mite verso le Alpi, il tempo sulla nostra regione si manterrà pertanto piuttosto perturbato in modo particolare nella prima mattinata di lunedì quando le precipitazioni potranno risultare più importanti; in seguito l'espansione di un'area di alta pressione verso l'Europa centrale tenderà a favorire l'afflusso di aria più fredda con annuvolamenti a tratti estesi e qualche debole nevicata dalla media montagna.

domenica 30 novembre 2014		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Molto nuvoloso con deboli precipitazioni sparse in intensificazione nella notte specialmente nel settore sud-orientale; limite neve oltre 2000 m in calo sui 1900 m nella notte</p> <p>Venti: 3000 m SE deboli o moderati; assenti o SE deboli nelle valli.</p> <p>Temperature: in lieve aumento. Zero termico: 2500 m; T 1500: 6 °C; T 3000: -2 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in calo.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (max)</i> ▲</p> <p>Temperature: <i>valli (max)</i> ▲</p>	<p>Segnalazioni: precipitazioni a tratti intense nella tarda notte nel settore sud-orientale.</p>

lunedì 1 dicembre 2014		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Molto nuvoloso con precipitazioni anche moderate localmente forti nel settore sud-orientale al primo mattino poi in attenuazione e cessazione nel pomeriggio, limite neve sui 1800 m in calo a fine episodio fino verso 1600 m.</p> <p>Venti: 3000 m SE inizialmente moderati o forti in calo fino a deboli e in rotazione da E; SE a tratti inizialmente moderati poi deboli nelle valli.</p> <p>Temperature: in calo Zero termico: 2200 » 2000 m; T 1500: 2 / 4 °C; T 3000: -3 » -5 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in calo poi in rialzo a fine giornata.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▼ ▼</p> <p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ▼ ▼</p>	<p>Segnalazioni: precipitazioni a tratti intense al primo mattino nel settore sud-orientale.</p>

martedì 2 dicembre 2014		attendibilità: ★★☆☆
 <p>mattino</p>	<p>Nuvoloso con parziali schiarite, deboli precipitazioni sparse possibili con neve oltre 1500 m.</p> <p>Venti: 3000 m deboli prevalentemente orientali; assenti o deboli variabili nelle valli.</p> <p>Temperature: in lieve calo. Zero termico: 1800 / 2000 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in rialzo.</p>	
 <p>pomeriggio</p>	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▼ ▼</p> <p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ▼ ▼</p>	

tendenza successiva				attendibilità: ★☆☆☆
 <p>mer 3 dic</p>	 <p>gio 4 dic</p>	 <p>ven 5 dic</p>	 <p>sab 6 dic</p>	<p>Fino a sabato più fresco, nuvolosità irregolare probabilmente a tratti estesa con qualche debole nevicata fino a quote medie.</p>

30/11/2014	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	10.7	9.6	1.0
Ayas - Champoluc 1566 m	7.4	2.8	0.2
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m	6.8	4.6	7.0
Cogne - Gimillan 1785 m	4.4	2.8	2.2
Courmayeur - Dolonne 1200 m	7.6	6.2	0.2
Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m	-5.0	-	-
Donnas - Clapey 341 m	11.3	10.2	1.8
Etroubles - Chevière 1339 m	6.8	5.3	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m	7.9	4.4	0.4
La Thuile - Les Granges 1637 m	4.9	4.1	0.4
Morgex - Capoluogo 938 m	8.6	6.9	0.2
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m	7.3	3.9	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m	4.2	1.8	3.6
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m	10.4	8.4	0.6
Saint-Vincent - Terme 626 m	10.4	8.8	0.2
Valgrisenche - Menthiu 1859 m	3.3	2.9	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m	4.1	1.2	3.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m	4.3	1.5	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m	11.2	9.6	1.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m	9.1	8.0	0.2

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