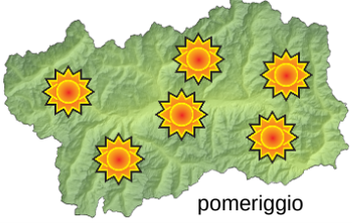
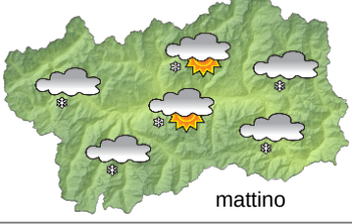
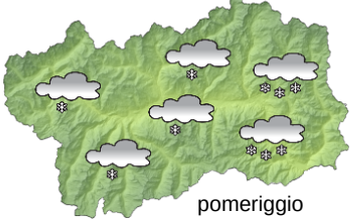
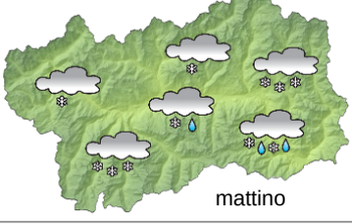
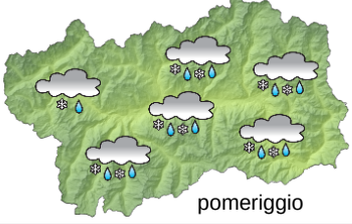


SITUAZIONE SINOTTICA

Un campo anticiclonico sull'Europa centrale si sta indebolendo per l'avvicinamento di una saccatura, attualmente centrata nei pressi dello Stretto di Gibilterra. Il tempo stabile e soleggiato odierno sarà quindi destinato a lasciar spazio domani ad un aumento della nuvolosità che porterà dal pomeriggio/sera qualche fiocco sulla nostra regione fino a martedì. Successivamente un nuovo aumento dei valori barici determinerà nuovamente giornate via via più soleggiate. Si fa presente che la quota neve di martedì potrà essere sensibilmente influenzata dall'effettiva intensità delle correnti.

 <p>mattino</p>		domenica 18 dicembre 2016		attendibilità: ★★★	
 <p>pomeriggio</p>		<p>Soleggiato. Venti: 3000 m N deboli; deboli variabili nelle valli. Temperature: in lieve aumento nelle valli. Zero termico: 2000 m; T 1500: 5 °C; T 3000: -4 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in calo.</p>			
		Temperature: <i>montagna (max)</i>	◀	Segnalazioni: nulla da segnalare.	
		Temperature: <i>valli (max)</i>	▲		
 <p>mattino</p>		lunedì 19 dicembre 2016		attendibilità: ★★★	
 <p>pomeriggio</p>		<p>Aumento della nuvolosità con qualche fiocco sparso, soprattutto dal pomeriggio/sera in bassa valle. Venti: 3000 m SE da moderati a forti; SE deboli nelle valli. Temperature: in sensibile calo. Zero termico: 1300 » 1500 m; T 1500: -3 » 0 °C; T 3000: -12 / -8 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: senza variazioni di rilievo.</p>			
		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	Segnalazioni: deboli nevicate fino a bassa quota dal pomeriggio/sera, specie in bassa valle.	
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▼		
 <p>mattino</p>		martedì 20 dicembre 2016		attendibilità: ★★★	
 <p>pomeriggio</p>		<p>Precipitazioni sparse, più sporadiche in alta valle e moderatamente più intense in bassa valle. Limite neve: sul settore centrale e nord-occidentale inizialmente tra i 300 e 500 m in rialzo sui 1200/1400 m, mentre sul settore sud-orientale dai 700/900 m salirà verso i 1400 m circa. Venti: 3000 m SE da moderati a forti; SE deboli nelle valli. Temperature: massime in lieve aumento. Zero termico: 1000 / 1600 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in calo.</p>			
		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▲		
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▲		
 <p>mer 21 dic</p>		 <p>gio 22 dic</p>		tendenza successiva	
 <p>ven 23 dic</p>		 <p>sab 24 dic</p>		attendibilità: ★★★	
<p>Mercoledì qualche fiocco residuo; attenuazione della nuvolosità giovedì; soleggiato venerdì e sabato.</p>					

18/12/2016	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	4.5	-3.5	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	4.7	-8.4	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	7.0	-0.3	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	5.2	-4.0	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	6.0	-3.4	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	5.1	1.7	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	2.6	-2.5	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	6.5	-7.9	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	3.9	-3.4	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	2.1	-5.8	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	5.1	-1.8	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	-0.6	-9.4	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	2.8	-8.6	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	7.4	-2.5	0.0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	4.2	-3.5	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	1.8	-7.0	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	1.5	-7.1	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	6.8	0.2	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	7.2	0.2	0.0

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