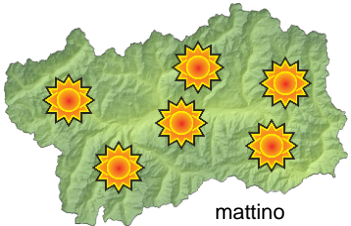
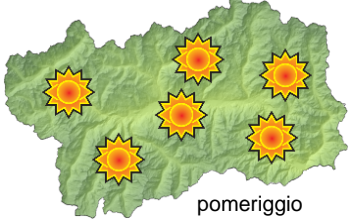
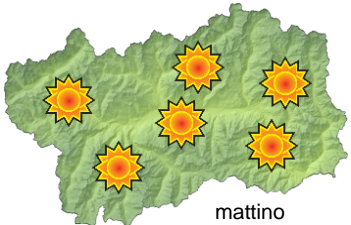
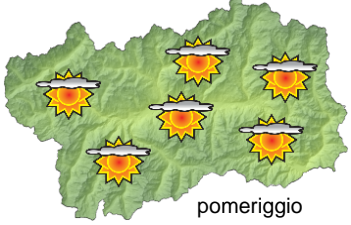
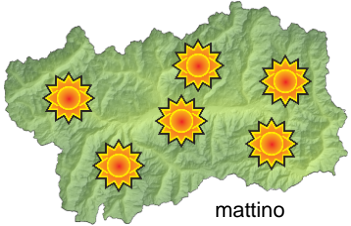
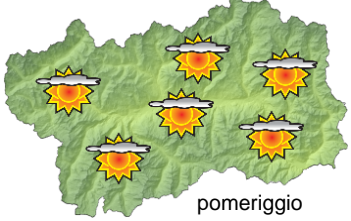






SITUAZIONE SINOTTICA

Un robusto campo di alta pressione si sta indebolendo sotto la spinta di una saccatura atlantica, ciò nonostante continuerà ancora fino a metà settimana a determinare tempo stabile e prevalentemente soleggiato, caratterizzato da inversioni termiche nelle valli e temperature miti in montagna che però tenderanno a calare. Successivamente l'infiltrazione di correnti più umide favorirà un aumento della nuvolosità per il resto della settimana, ma probabilmente senza precipitazioni di rilievo.

 <p>mattino</p>	lunedì 28 dicembre 2015		attendibilità: ★★★
	<p>Sereno. Venti: 3000 m SW deboli; SE deboli nelle valli. Temperature: massime in lieve calo. Zero termico: 3000 m; T 1500: 10 °C; T 3000: 0 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i>	▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (max)</i>	▼	

 <p>mattino</p>	martedì 29 dicembre 2015		attendibilità: ★★★☆
	<p>Soleggiato con qualche velatura al pomeriggio. Venti: 3000 m SW deboli in rotazione da N a fine giornata; SE deboli nelle valli. Temperature: massime in calo. Zero termico: 2800 » 2200 m; T 1500: 1 » 9 °C; T 3000: -2 » -6 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: stazionaria.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◀ ▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	◀ ▼	

 <p>mattino</p>	mercoledì 30 dicembre 2015		attendibilità: ★★★☆
	<p>Abbastanza soleggiato con graduale aumento della nuvolosità. Venti: 3000 m SW deboli; SE deboli nelle valli. Temperature: in calo. Zero termico: 2000 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: stazionaria.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▼	

tendenza successiva				attendibilità: ★★★☆
				<p>Abbastanza nuvoloso il resto della settimana, ma probabilmente senza precipitazioni significative. Le temperature perderanno qualche grado, salvo le massime nelle valli.</p>
gio 31 dic	ven 1 gen	sab 2 gen	dom 3 gen	

28/12/2015	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	8.5	-0.4	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	8.5	-5.2	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	11.6	5.1	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	12.3	1.0	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	12.3	0.2	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	8.1	4.5	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	8.0	2.2	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	11.6	-4.8	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	11.8	1.0	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	5.9	-2.5	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	10.7	3.7	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	9.9	-3.2	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	5.5	-7.2	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	11.2	1.3	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	11.0	2.0	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	9.7	-2.6	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	9.1	-1.5	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	11.0	2.0	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	12.2	3.9	0.0

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