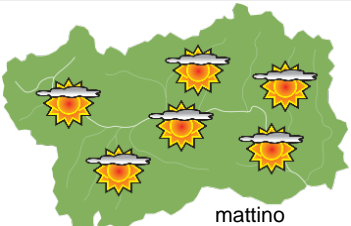
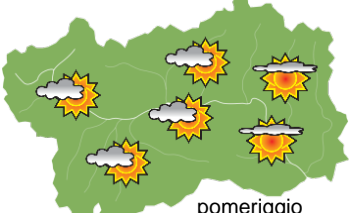
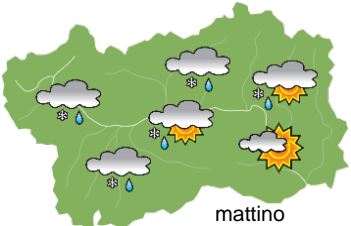
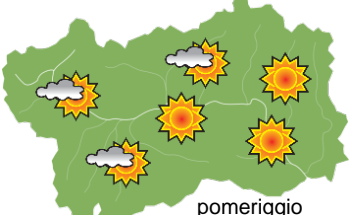
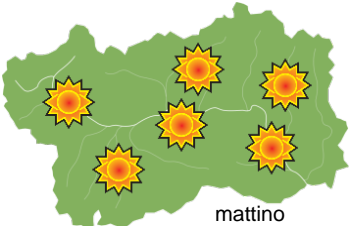
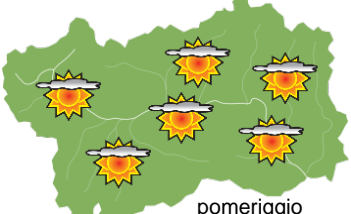






SITUAZIONE SINOTTICA

Il passaggio di un'onda depressionaria a nord delle Alpi porterà qualche debole nevicata domani mattina sulle zone di confine della Valle d'Aosta, in seguito l'espansione di un campo anticiclonico sull'Europa centro-occidentale favorirà tempo soleggiato fino a metà della prossima settimana, con aria fredda nei bassi strati tra sabato e domenica, e successivo rialzo termico.

 <p>mattino</p>	giovedì 26 dicembre 2019		attendibilità: ★★★
	<p>Soleggiato, con qualche nuvola alta; nubi in aumento in serata nel settore nord-occidentale. Venti: 3000 m forti nord-occidentali; episodi di foehn nelle valli. Temperature: in aumento in montagna, in lieve calo nelle valli. Zero termico: 2200 m; T 1500: 4 °C; T 3000: -1 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in aumento.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i>	▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (max)</i>	▼	

 <p>mattino</p>	venerdì 27 dicembre 2019		attendibilità: ★★★
	<p>Molto nuvoloso al mattino nel settore nord-occidentale, con deboli precipitazioni sui confini, neve oltre 1200-1400 m, in parte soleggiato altrove; ampie schiarite dal pomeriggio. Venti: 3000 m forti nord-occidentali, in attenuazione e rotazione da N; episodi di foehn nelle valli. Temperature: in calo tranne le minime nelle valli. Zero termico: 1600 » 1900 m; T 1500: 1 » 3 °C; T 3000: -9 » -7 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve aumento.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▼	

 <p>mattino</p>	sabato 28 dicembre 2019		attendibilità: ★★★
	<p>Soleggiato, con velature dal pomeriggio. Venti: 3000 m moderati nord-orientali; episodi di foehn nelle valli superiori. Temperature: in aumento in montagna, in lieve calo nelle valli. Zero termico: 1200 » 1800 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in aumento.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▲ ▲	
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▼	

 <p>dom 29 dic</p>				 <p>lun 30 dic</p>				 <p>mar 31 dic</p>				 <p>mer 1 gen</p>				<p style="text-align: right;">tendenza successiva attendibilità: ★★★</p> <p>Soleggiato, temperature in aumento da lunedì.</p>
--	--	--	--	---	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	---

26/12/2019	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	15.6	0.1	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	4.2	-8.7	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	9.5	-0.7	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	6.0	-3.0	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	8.9	-2.5	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	11.4	2.3	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	8.9	-2.5	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	10.0	-5.7	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	5.5	-2.3	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	11.4	-2.4	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	7.8	-1.1	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	4.5	-6.2	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	16.9	-2.7	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	17.2	1.2	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	4.5	2.0	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	5.5	-4.8	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	5.8	-7.2	0.2
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	19.0	1.0	0.2
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	15.3	2.3	0.0

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