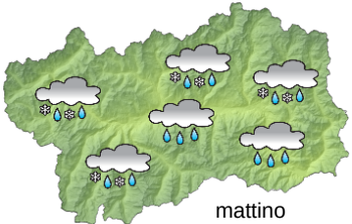
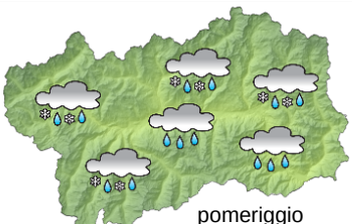
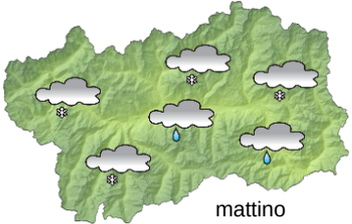
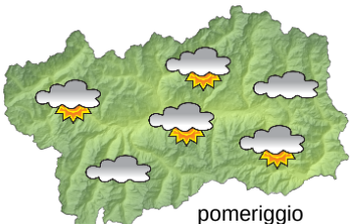


SITUAZIONE SINOTTICA

La complessa circolazione depressionaria che interessa la parte occidentale dell'Europa fa affluire aria molto umida dal Mediterraneo verso le Alpi; tale struttura rimarrà determinante per le condizioni del tempo probabilmente fino almeno a metà della prossima settimana, con il massimo di attività sulla Valle d'Aosta atteso per lunedì.

 <p>mattino</p>		domenica 28 ottobre 2018		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		<p>Molto nuvoloso o coperto con sparse deboli precipitazioni, in intensificazione dalla sera, neve oltre 2000 m circa. Venti: 3000 m S SE moderati poi forti localmente molto forti; SE deboli poi localmente moderati nelle valli. Temperature: in lieve aumento in montagna. Zero termico: 2500 m; T 1500: 6 °C; T 3000: -2 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: stazionaria.</p>			
		Temperature: <i>montagna (max)</i>	▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.	
		Temperature: <i>valli (max)</i>	◄		

 <p>mattino</p>		lunedì 29 ottobre 2018		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		<p>Coperto con precipitazioni diffuse, forti anche molto forti a sud-est, in possibile parziale attenuazione nelle ore centrali, poi in ripresa; limite delle nevicate sui 2000 m in calo dalla sera fino a 1400 m circa. Venti: 3000 m SE poi S forti o molto forti; SE moderati nelle valli. Temperature: massime in lieve rialzo poi in sensibile calo a fine giornata. Zero termico: 2400 » 2600 m; T 1500: 4 » 7 °C; T 3000: -3 » -1 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in calo.</p>			
		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◄	▲	Segnalazioni: forti precipitazioni, molto forti a sud-est.
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	◄	▲	

 <p>mattino</p>		martedì 30 ottobre 2018		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		<p>Inizialmente molto nuvoloso con parziali schiarite nella seconda parte della giornata, deboli precipitazioni in particolare al primo mattino con neve oltre 1300 m circa. Venti: 3000 m S SW moderati; variabili nelle valli. Temperature: in calo. Zero termico: 1500 » 1700 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in rialzo.</p>			
		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼	▼	
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼	▼	

				tendenza successiva		attendibilità: ★☆☆☆
mer 31 ott	gio 1 nov	ven 2 nov	sab 3 nov	Mercoledì e giovedì perlopiù nuvoloso e qualche precipitazione, variabile venerdì e sabato.		

28/10/2018	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	12.2	8.2	12.2
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	6.8	4.7	15.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	6.1	3.6	35.2
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	4.4	0.1	15.2
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	9.4	4.6	11.2
Donnas - Clapey 341 m. slm	13.9	9.9	40.4
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	7.0	3.1	13.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	8.2	5.4	39.2
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	6.2	1.4	5.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	11.7	5.9	7.6
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	6.2	2.8	17.4
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	5.5	0.7	10.6
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	13.3	8.5	13.4
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	11.4	8.0	29.4
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	5.4	0.8	4.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	3.5	0.3	6.8
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	4.2	0.8	16.4
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	12.9	9.5	38.4
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	11.5	6.9	13.8

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