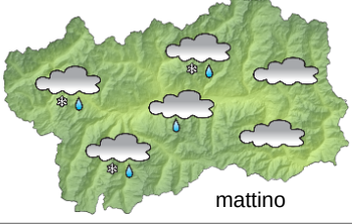
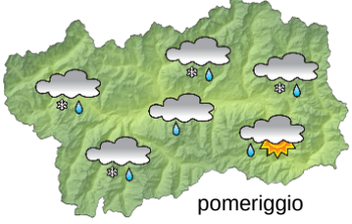
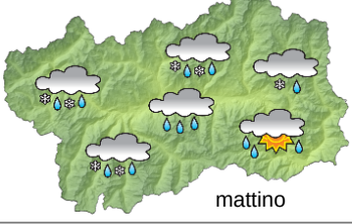
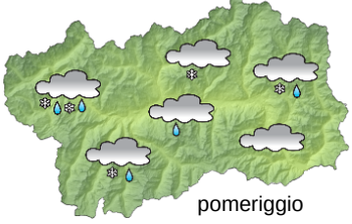
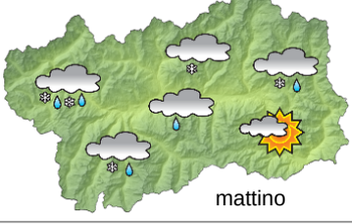
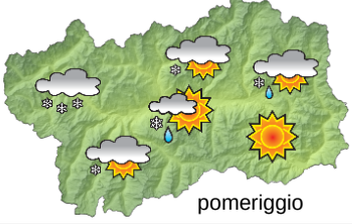


SITUAZIONE SINOTTICA

Una vasta depressione centrata sull'Irlanda continua a convogliare impulsi perturbati verso le Alpi con precipitazioni più significative nel settore nord-occidentale, soprattutto domani, quando l'avvicinamento della citata saccatura favorirà altresì un calo delle temperature dalla serata.

 <p>mattino</p>		domenica 10 gennaio 2016		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		Deboli precipitazioni, nevole oltre 1000-1200 m, più frequenti e di intensità maggiore sui settori nord-occidentali, più sporadiche su quelli sud-orientali. Venti: 3000 m moderati o forti da SW; deboli variabili nelle valli. Temperature: in calo in montagna. Zero termico: 1600 m; T 1500: 1 °C; T 3000: -7 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: stazionaria.			
		Temperature: <i>montagna (max)</i>	▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.	
		Temperature: <i>valli (max)</i>	◄		
 <p>mattino</p>		lunedì 11 gennaio 2016		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		Precipitazioni diffuse, più intense al mattino e di maggior intensità sul settore nord-occidentale con valori localmente forti e via via più deboli verso la bassa valle. Limite neve intorno ai 1000 m, temporaneamente in rialzo, poi in calo dalla serata. Venti: 3000 m forti dai quadranti occidentali; deboli occidentali nelle valli. Temperature: in forte calo dal pomeriggio/sera. Zero termico: 1200 » 900 m; T 1500: -3 » -5 °C; T 3000: -8 » -12 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve aumento.			
		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◄	▼	Segnalazioni: precipitazioni intense, soprattutto sulla dorsale nord-occidentale.
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	◄	▼	
 <p>mattino</p>		martedì 12 gennaio 2016		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		Deboli precipitazioni sparse, moderatamente più intense sui rilievi nord-occidentali e più sporadiche sul settore sud-orientale. Limite neve inizialmente intorno ai 600/800 m in calo, salvo nelle valli a foehn. Venti: 3000 m forti nord-occidentali; episodi di foehn nelle valli. Temperature: in marcato calo. Zero termico: 900 » 700 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in aumento.			
		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼	▼	
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼	▼	

tendenza successiva

attendibilità: ★★☆☆

			
mer 13 gen	gio 14 gen	ven 15 gen	sab 16 gen

mercoledì nuvoloso con qualche episodio di foehn; in seguito qualche precipitazione.

10/01/2016	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	4.3	0.4	2.4
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	1.0	-5.4	1.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	0.7	-0.1	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	-0.7	-2.9	2.2
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	1.7	-0.7	8.4
Donnas - Clapey 341 m. slm	7.3	2.3	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	0.8	-1.2	3.4
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	3.8	-4.5	0.2
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	-0.6	-1.2	5.2
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	1.6	-1.6	5.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	0.3	-0.7	2.4
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	-0.3	-6.0	4.2
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	6.0	-0.1	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	4.7	-0.4	0.4
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	-0.1	-2.1	2.8
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	-0.7	-3.4	2.8
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	0.0	-5.9	1.6
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	6.8	0.6	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	2.9	0.9	2.6

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