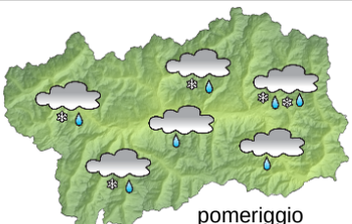
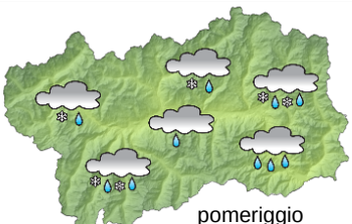
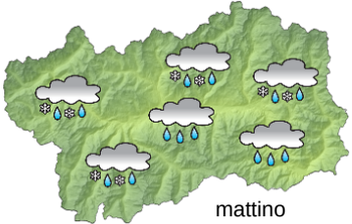


SITUAZIONE SINOTTICA

Una saccatura scende dal nord Atlantico verso la penisola iberica e richiama correnti miti e perturbate dai quadranti meridionali in media montagna, con precipitazioni che insistono sui settori sud-orientali. Lo stazionamento e isolamento in un minimo chiuso della citata saccatura è previsto da giovedì quando i flussi, più intensi, porteranno il massimo di pioggia - e neve in montagna -; dalla seconda parte di venerdì il minimo chiuso inizierà a colmarsi gradualmente mentre entrerà aria più fredda sulla nostra regione, lasciando un fine settimana senza precipitazioni di rilievo, e un inizio di settimana all'insegna di una maggiore stabilità atmosferica e temperature in ulteriore calo.

 <p>mattino</p>		martedì 22 novembre 2016		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		Precipitazioni moderate o localmente forti nel settore sud-orientale, deboli sparse altrove, nevose oltre 1800-2000 m; occasionali schiarite possibili presso i confini. Venti: 3000 m moderati o forti da SSE; deboli da SE nelle valli. Temperature: in lieve aumento. Zero termico: 2700 m; T 1500: 5 °C; T 3000: -2 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in aumento.			
		Temperature: <i>montagna (max)</i>	▲	Segnalazioni: precipitazioni diffuse nel settore sud-orientale.	
		Temperature: <i>valli (max)</i>	▲		

 <p>mattino</p>		mercoledì 23 novembre 2016		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		Precipitazioni moderate o localmente forti nel settore sud-orientale, deboli e diffuse altrove, nevose oltre 1900-2200 m; occasionali schiarite possibili presso i confini. Venti: 3000 m moderati o forti da SE; deboli in intensificazione da SE nelle valli. Temperature: minime in lieve aumento, massime in lieve calo in quota. Zero termico: 2300 » 2600 m; T 1500: 4 » 6 °C; T 3000: -3 » -4 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: stazionaria o in lieve aumento.			
		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▲ ▼	Segnalazioni: precipitazioni diffuse e intense.	
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ◀		

 <p>mattino</p>		giovedì 24 novembre 2016		attendibilità: ★★☆☆	
 <p>pomeriggio</p>		Precipitazioni forti o molto forti nel settore sud-orientale, generalmente moderate altrove, nevose oltre 1900-2100 m. Venti: 3000 m forti o temporaneamente moderati da SE; intensi da SE nelle valli, in decisa attenuazione. Temperature: in lieve calo le massime nelle valli e le minime in quota, minime in lieve rialzo nelle valli. Zero termico: 2200 / 2500 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in sensibile calo.			
		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ◀		
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▼		

tendenza successiva				attendibilità: ★★☆☆
 <p>ven 25 nov</p>	 <p>sab 26 nov</p>	 <p>dom 27 nov</p>	 <p>lun 28 nov</p>	Ancora perturbato venerdì mattina, con precipitazioni più abbondanti nel settore sud-orientale, neve intorno a 2000 m; gradualmente più sole in seguito.

22/11/2016	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	7.9	8.3	1.6
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	3.4	2.1	10.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	3.2	2.0	37.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	2.1	1.5	5.6
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	4.2	3.9	18.8
Donnas - Clapey 341 m. slm	8.6	8.6	54.4
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	3.9	3.6	0.4
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	4.5	2.5	53.8
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	3.0	2.4	24.4
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	5.2	5.6	7.6
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	6.3	4.6	2.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	2.5	0.9	6.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	8.0	7.7	1.6
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	7.8	8.1	16.4
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	1.3	1.1	4.2
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	4.5	0.7	1.2
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	1.6	0.3	1.4
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	9.4	8.9	37.8
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	7.6	7.1	1.0

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