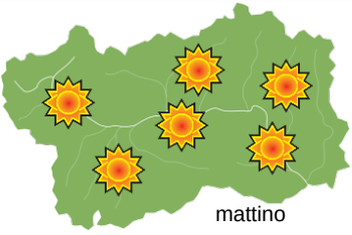
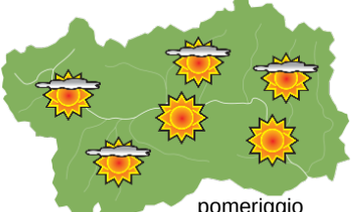
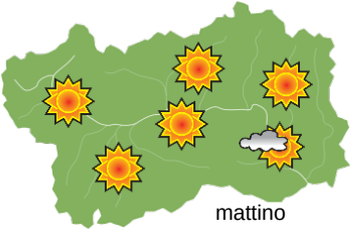
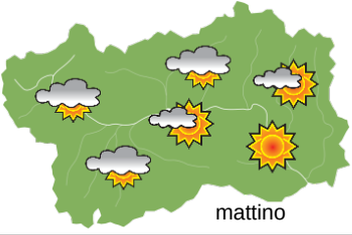
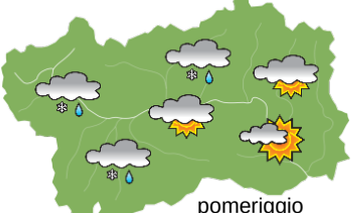


SITUAZIONE SINOTTICA

Sino a mercoledì la nostra regione è interessata da un promontorio di alta pressione con tempo stabile ed aumento delle temperature in montagna. Giovedì transita sulla valle d'Aosta una depressione proveniente da circolo polare con associata aria fredda, con tempo in peggioramento soprattutto sulla dorsale di confine estera e temperature in rapida diminuzione. Da venerdì una nuova struttura di alta pressione riporta tempo stabile sino ad almeno lunedì, con temperature nuovamente in aumento in montagna.

		martedì 17 novembre 2020		attendibilità: ★★☆☆	
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	<p>Al mattino cielo sereno. Nel pomeriggio poco nuvoloso per frequenti passaggi di velature alte e sottili.</p> <p>Venti: 3000 m da N, al mattino forti, da fine mattina in attenuazione sino a deboli in serata. Sulle testate vallive settentrionali deboli da N, nel resto delle vallate brezze deboli.</p> <p>Temperature: in sensibile aumento in montagna. Stazionarie od in lieve diminuzione nelle valli. Zero termico: 3000 » 3600 m; T 1500: 3 » 8 °C; T 3000: -1 » 4 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in aumento.</p>				
	 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i> ▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.		
		Temperature: <i>valli (max)</i> ◀			

		mercoledì 18 novembre 2020		attendibilità: ★★☆☆	
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	<p>Cielo prevalentemente sereno. Possibile al mattino presto qualche addensamento per strati nella valle centrale, specie al confine col Piemonte, in dissolvimento.</p> <p>Venti: 3000 m calmi o deboli di direzione variabile. Brezze deboli nelle valli.</p> <p>Temperature: in montagna minime in lieve aumento, massime in aumento. Nelle vallate minime stazionarie o localmente in diminuzione, massime in aumento. Presenza di inversione termica al suolo nella notte ed al mattino.</p> <p>Zero termico: 3400 » 3800 m; T 1500: 5 » 10 °C; T 3000: 2 » 5 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in diminuzione.</p>				
	 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▲ ▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.		
		Temperature: <i>valli (min max)</i> ◀ ▲			

		giovedì 19 novembre 2020		attendibilità: ★★☆☆	
 <p style="text-align: center;">mattino</p>	<p>Sino al mattino presto cielo sereno. Poi aumento della nuvolosità a partire dal settore W sino a cielo molto nuvoloso dal primo pomeriggio sulla dorsale alpina N ed W con deboli precipitazioni e limite delle nevicate in progressivo calo da 2100 sin verso 1400m in serata, nuvoloso sui settori occidentali e centrali; ancora poco nuvoloso in bassa Valle.</p> <p>Venti: 3000 m da NW in progressiva intensificazione sino a forti o molto forti da fine mattina. Nelle vallate da W-N in intensificazione sino a forti dal pomeriggio.</p> <p>Temperature: in montagna minime stazionarie, massime in sensibile diminuzione. Nelle valli minime stazionarie, massime in diminuzione sui settori occidentali e centrali, in lieve aumento sui settori orientali.</p> <p>Zero termico: 3600 » 1800 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in diminuzione.</p>				
	 <p style="text-align: center;">pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i> ◀ ▼			
		Temperature: <i>valli (min max)</i> ◀ ◀			

				tendenza successiva	attendibilità: ★★☆☆
 <p style="text-align: center;">ven 20 nov</p>	 <p style="text-align: center;">sab 21 nov</p>	 <p style="text-align: center;">dom 22 nov</p>	 <p style="text-align: center;">lun 23 nov</p>	<p>Venerdì mattina addensamenti sulle montagne di confine N ed W con ultime deboli nevicate, sul resto della regione ampie schiarite, specie in bassa Valle; nel pomeriggio nubi alte e stratificate estese. Sabato ben soleggiato, temperature in aumento in montagna. Domenica e lunedì abbastanza soleggiato, con frequenti velature alte e sottili.</p>	

17/11/2020	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	-	-	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	8,9	-3,4	0,0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	12,2	2,6	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	5,7	-0,5	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	9,9	1,0	0,0
Donnas - Clapey 341 m. slm	16,2	6,6	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	7,4	1,2	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	10,4	-2,3	0,0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	5,2	0,7	0,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	11,8	0,1	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	7,6	2,4	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	5,9	-2,6	0,0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	16,8	-0,4	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	16,4	3,3	0,0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	3,8	1,3	0,0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	3,8	-1,6	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	5,7	-2,6	0,2
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	16,8	4,4	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	14,3	4,9	0,0

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