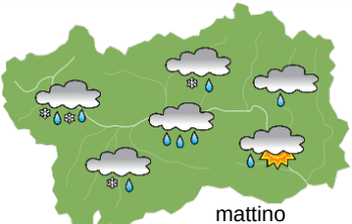
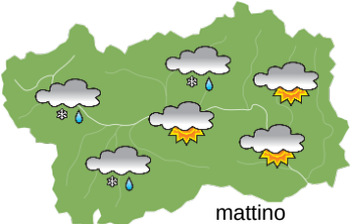
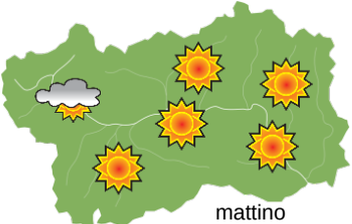
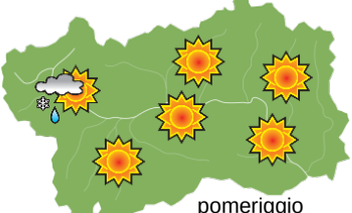


SITUAZIONE SINOTTICA

Correnti occidentali continuano a convogliare una serie di impulsi perturbati verso le Alpi, i cui effetti interesseranno maggiormente il versante estero della catena. I fenomeni tenderanno ad indebolirsi gradualmente e interessarci fino a domani; domenica una pausa più soleggiata; successivamente ingresso di correnti relativamente più umide con qualche precipitazione a NW a inizio settimana.

 <p>mattino</p>	venerdì 29 gennaio 2021		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Molto nuvoloso con precipitazioni, intense sulla dorsale e via via più deboli e intermittenti verso i settori sud-orientali. Limite neve inizialmente a 1200/1400 m fino a 1700 circa. Attenuazione dei fenomeni dalla seconda parte della giornata a partire dalla bassa valle, con qualche schiarita a fine giornata.</p> <p>Venti: 3000 m forti dai quadranti NW; episodi di foehn nelle valli.</p> <p>Temperature: in lieve calo.</p> <p>Zero termico: 1700 / 2000 m; T 1500: 2 » 4 °C; T 3000: -6 » -10 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: pressoché stazionaria.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i>	◄◄	<p>Segnalazioni: Precipitazioni intense sulla dorsale e venti forti in quota.</p>
	Temperature: <i>valli (max)</i>	◄◄	

 <p>mattino</p>	sabato 30 gennaio 2021		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Schiarite al primo mattino su media e bassa valle, successivamente rapido aumento della nuvolosità con precipitazioni, specie sui rilievi di confine, da deboli a moderate con intensità maggiore sulla zona del Bianco, sporadiche sul resto della regione. Limite neve in aumento da 1500 a 1900 m circa.</p> <p>Venti: 3000 m occidentali in rotazione da N da moderati a forti in montagna, episodi di foehn al pomeriggio nelle valli.</p> <p>Temperature: massime in lieve aumento.</p> <p>Zero termico: 1800 / 2100 m; T 1500: 3 » 5 °C; T 3000: -8 » -6 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in calo</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◄◄ ◄◄	<p>Segnalazioni: al mattino venti forti in quota.</p>
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	◄◄ ◄◄	

 <p>mattino</p>	domenica 31 gennaio 2021		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Prevalentemente soleggiato con debole aumento della nuvolosità dal tardo pomeriggio a partire dalle creste di confine, dove non si esclude qualche sporadico fiocco.</p> <p>Venti: 3000 m N->W moderati; episodi di foehn nelle valli.</p> <p>Temperature: in lieve calo.</p> <p>Zero termico: 1600 » 1900 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: pressoché stazionaria.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◄◄ ◄◄	
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	◄◄ ◄◄	

 <p>lun 1 feb</p>	 <p>mar 2 feb</p>	 <p>mer 3 feb</p>	 <p>gio 4 feb</p>	<p>tendenza successiva attendibilità: ★★☆☆</p> <p>Lunedì qualche precipitazione a NW; parzialmente nuvoloso fino a giovedì; più perturbato venerdì.</p>

29/01/2021	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	8,3	4,8	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	1,0	-0,2	13,6
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	6,0	1,3	5,4
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	2,5	-0,4	2,2
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	4,1	2,3	23,4
Donnas - Clapey 341 m. slm	8,2	1,4	0,6
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	5,8	1,6	11,8
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	4,4	0,5	35,0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	4,5	0,9	17,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	6,3	3,2	10,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	2,7	1,3	24,2
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	2,4	0,3	27,4
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	6,4	2,8	8,6
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	6,6	5,5	4,6
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	1,9	-0,2	30,2
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	2,3	0,2	12,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	0,3	-1,1	39,6
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	7,6	4,8	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	8,4	6,0	5,2

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