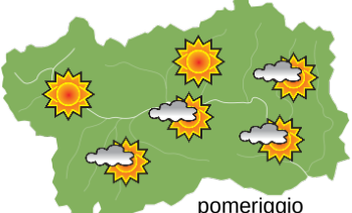


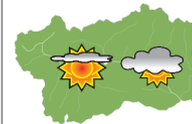
SITUAZIONE SINOTTICA

Le Alpi saranno interessate per il resto della settimana da una fascia di alta pressione che determinerà stabilità atmosferica, caratterizzata da giornate soleggiate con temperature miti, specie in montagna. Successivamente l'avvicinamento di una saccatura in discesa dal Nord Europa favorirà condizioni più perturbate per l'inizio della prossima settimana per una rotazione delle correnti da W che faranno affluire aria più umida dall'Atlantico.

 <p>mattino</p>	venerdì 25 ottobre 2019		attendibilità: ★★★
	<p>Prevalentemente soleggiato per qualche velatura e temporaneo addensamento. Venti: 3000 m E deboli; deboli brezze nelle valli. Temperature: in aumento. Zero termico: 3600 m; T 1500: 12 °C; T 3000: 3 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in aumento.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i>	▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (max)</i>	▲	

 <p>mattino</p>	sabato 26 ottobre 2019		attendibilità: ★★★
	<p>Salvo qualche possibile strato medio basso al primo mattino, sereno o tuttalpiù poco nuvoloso. Venti: 3000 m S deboli; deboli brezze nelle valli. Temperature: in lieve aumento. Zero termico: 3400 » 3900 m; T 1500: 7 » 13 °C; T 3000: 1 » 4 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: pressoché stazionaria.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▲ ▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▲	

 <p>mattino</p>	domenica 27 ottobre 2019		attendibilità: ★★★
	<p>Sereno o poco nuvoloso per transito di qualche possibile temporaneo banco di nube medio alta, più probabile dal pomeriggio. Venti: 3000 m S->W deboli; deboli brezze nelle valli. Temperature: massime in lieve calo, specie in montagna. Zero termico: 3400 » 3700 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◄ ▼	
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	◄ ▼	

tendenza successiva				attendibilità: ★★★
<p>Aumento della nuvolosità da lunedì con qualche possibile debole precipitazione martedì e successiva graduale attenuazione della nuvolosità mercoledì e giovedì.</p>				
 <p>lun 28 ott</p>	 <p>mar 29 ott</p>	 <p>mer 30 ott</p>	 <p>gio 31 ott</p>	

25/10/2019	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	12,4	8,3	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	8,9	2,6	2,4
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	7,5	5,1	28,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	5,1	2,6	9,2
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	9,7	5,6	3,2
Donnas - Clapey 341 m. slm	14,1	13,2	15,6
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	-	-	-
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	10,2	4,1	6,4
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	6,7	3,6	3,8
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	10,9	6,0	5,2
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	7,2	5,3	19,6
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	6,1	1,6	9,4
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	12,7	8,1	9,4
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	12,6	9,3	6,4
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	5,5	3,5	4,8
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	4,6	2,0	14,8
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	6,8	0,6	5,4
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	13,7	10,9	17,2
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	11,7	8,3	6,4

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