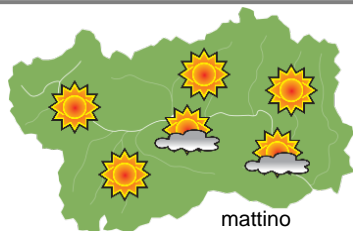


## SITUAZIONE SINOTTICA

Sino a mercoledì la presenza di una vasta area di alta pressione sull'Europa occidentale mantiene il tempo stabile e soleggiato, assai mite in montagna. Durante la giornata di giovedì il cedimento temporaneo dell'area di alta pressione permette il transito di una piccola depressione in quota ma, al momento, senza effetto alcuno sul tempo, che continuerà a rimanere stabile. Da venerdì la nostra regione ritorna ad essere interessata da una area di alta pressione, con tempo stabile.

**lunedì 30 dicembre 2019**

attendibilità: ★★☆☆



mattino

Cielo sereno, soprattutto al di sopra di 1300m circa; tuttavia nella valle centrale, tra Pont St. Martin ed Aosta presenza di banchi di nebbia e nubi basse, più persistenti in bassa valle, in parziale risollevarimento in media valle.

**Venti:** 3000 m N-NE deboli o moderati. Nelle valli deboli settentrionali.

**Temperature:** in aumento in montagna, stazionarie nelle valli. Presenza di inversione termica tra 1000 e 2500m circa.

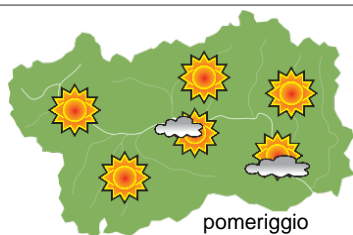
Zero termico: 2700 » 3200 m; T 1500: 2 » 8 °C; T 3000: -1 / 1 °C (valori nella libera atmosfera).

**Pressione:** stazionaria.

Temperature: *montagna (max)*

▲ **Segnalazioni:** nulla da segnalare.

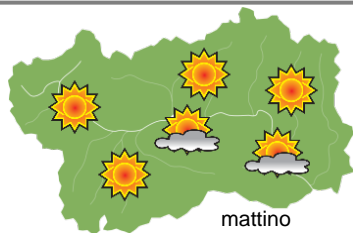
Temperature: *valli (max)*



pomeriggio

**martedì 31 dicembre 2019**

attendibilità: ★★☆☆



mattino

Cielo sereno o poco nuvoloso; sino a metà mattina possibili nubi basse o banchi di nebbia in bassa e media valle, in risollevarimento; nel pomeriggio velature alte e sottili su tutta la regione.

**Venti:** 3000 m N-NE, al mattino moderati, nel pomeriggio deboli. Nelle valli deboli settentrionali.

**Temperature:** in montagna in aumento; nelle valli minime stazionarie, massime in aumento. Presenza di inversione termica tra 800 e 2000m circa.

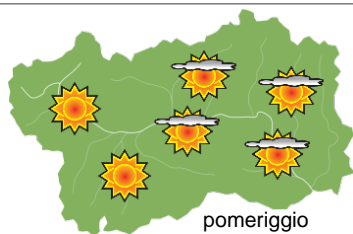
Zero termico: 2900 / 3300 m; T 1500: 3 » 9 °C; T 3000: -1 / 2 °C (valori nella libera atmosfera).

**Pressione:** in calo.

Temperature: *montagna (min max)*

▲ ▲ **Segnalazioni:** nulla da segnalare.

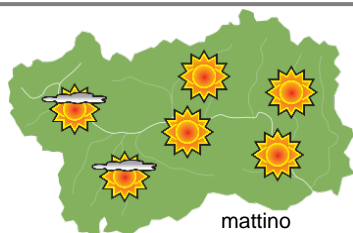
Temperature: *valli (min max)*



pomeriggio

**mercoledì 1 gennaio 2020**

attendibilità: ★★☆☆



mattino

Cielo sereno o poco nuvoloso; qualche velatura alta e sottile al mattino sulla regione.

**Venti:** 3000 m calmi o deboli di direzione variabile; dal pomeriggio deboli da SE, in intensificazione dalla serata. Nelle valli calmi o deboli brezze.

**Temperature:** in calo in montagna, stazionarie nelle valli.

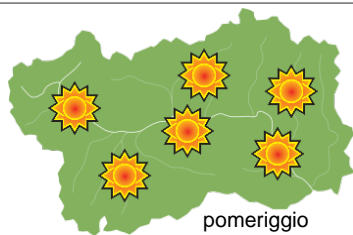
Zero termico: 2800 / 3200 m (valori nella libera atmosfera).

**Pressione:** in lieve aumento.

Temperature: *montagna (min max)*



Temperature: *valli (min max)*



pomeriggio

**tendenza successiva**

attendibilità: ★★☆☆

Giovedì asciutto e soleggiato; dalla serata aumento della nuvolosità per nubi alte e stratificate. Venerdì asciutto ma con nuvolosità alta e stratificata e spesso cielo bianco. Sabato asciutto ed abbastanza soleggiato. Domenica asciutto e soleggiato.



gio 2 gen



ven 3 gen



sab 4 gen



dom 5 gen

<b>30/12/2019</b>	<b>Temperatura Max di ieri (ore 12-18) °C</b>	<b>Temperatura Min di oggi (ore 00-08) °C</b>	<b>Precipitazioni ultime 24 ore (ore 08-08) mm</b>
Aosta - Piazza Plouves 580 m. slm	4,4	-2,3	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	5,3	-6,9	0,0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	9,6	2,8	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	7,4	-0,3	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	8,1	-2,6	0,0
Donnas - Clapey 341 m. slm	3,7	-1,1	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	3,4	-1,1	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	6,4	-5,9	0,0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	7,2	-0,9	0,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	3,2	-3,8	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	10,3	1,4	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	3,1	-4,8	0,0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	3,4	-5,0	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	7,1	-0,7	0,0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	6,8	1,7	0,0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	5,7	-1,7	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	5,9	-3,5	0,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	6,2	-1,6	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	5,7	-3,5	0,0

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