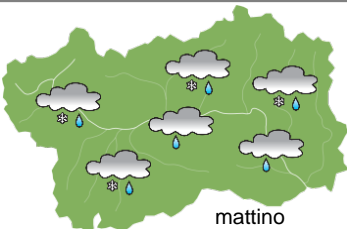


SITUAZIONE SINOTTICA

Le Alpi sono al limite tra un anticiclone in espansione dalle coste del Marocco e da una vasta e complessa saccatura di origine nord-atlantica che si estende per buona parte dell'Europa: ne consegue l'instaurarsi di un flusso occidentale via via più mite che apporterà precipitazioni ad intermittenza fino a metà della settimana prossima, soprattutto sul settore nord-occidentale, alternate a schiarite, più ampie in bassa e media valle.

venerdì 8 dicembre 2023

attendibilità: ★★★



Molto nuvoloso al mattino, con deboli neviccate, specie sul settore nord-occidentale; qualche schiarite non esclusa già dal pomeriggio, più ampia in serata quando gli annuvolamenti tenderanno a confinarsi sulla dorsale, interessata ancora da qualche debole fiocco sui confini.

Venti: 3000 m deboli o moderati in rotazione da NW; episodi di foehn in serata nelle valli.

Temperature: in lieve calo.

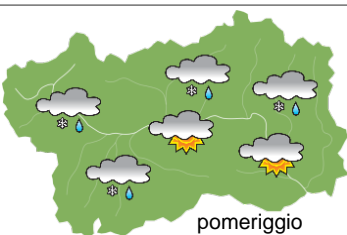
Zero termico: 600 » 1600 m; T 1500: -4 » 1 °C; T 3000: -6 » -5 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve aumento.

Temperature: *montagna (max)*

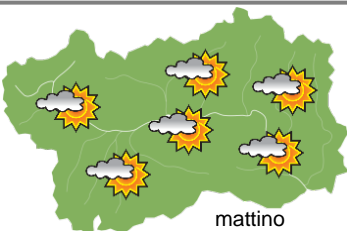
▼ **Segnalazioni:** neviccate.

Temperature: *valli (max)*



sabato 9 dicembre 2023

attendibilità: ★★★



Abbastanza soleggiato al primo mattino con nuvolosità irregolare in aumento e precipitazioni da metà giornata, con valori maggiori sul settore nord-occidentale e più intense sulle creste di confine. Limite neve in rapido aumento sui 1200/1600 m, localmente a quote inferiori.

Venti: 3000 m da deboli a forti nord-occidentali in rotazione da W; episodi di foehn nelle valli.

Temperature: in aumento, salvo le minime in montagna.

Zero termico: 1600 » 2200 m; T 1500: 1 » 4 °C; T 3000: -8 » -4 °C (valori nella libera atmosfera).

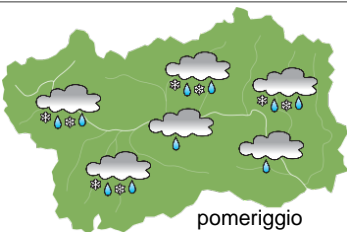
Pressione: in lieve calo.

Temperature: *montagna (min max)*

◀ ▲ **Segnalazioni:** neviccate in media montagna.

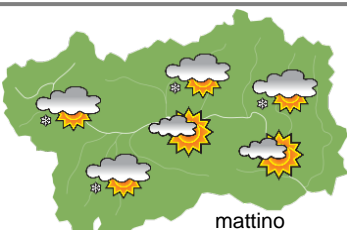
Temperature: *valli (min max)*

▲ ▲



domenica 10 dicembre 2023

attendibilità: ★★★



Abbastanza soleggiato con addensamenti sui confini e nuvolosità in aumento dal pomeriggio/sera associato a deboli precipitazioni, in graduale estensione dal settore occidentale, dove saranno moderatamente più intensi. Limite neve da 1400 a 2000 m.

Venti: 3000 m forti nord-occidentali, in rotazione da W; episodi di foehn nelle valli.

Temperature: minime in aumento nelle valli a foehn e in lieve calo in quota; massime in lieve aumento.

Zero termico: 1800 » 2400 m (valori nella libera atmosfera).

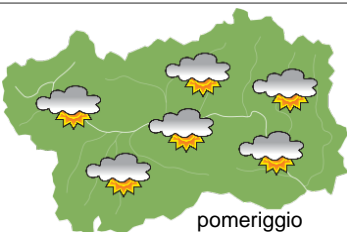
Pressione: in lieve aumento.

Temperature: *montagna (min max)*

▲ ▲

Temperature: *valli (min max)*

▲ ▲



tendenza successiva

attendibilità: ★★★



Lunedì abbastanza perturbato con precipitazioni, più intense nel settore nord-occidentale, nevose a circa 2000-2200 m, martedì nuvoloso; mercoledì precipitazioni specie sul settore nord-occidentale con limite neve in calo sui 1500 m circa; attenuazione della nuvolosità da giovedì.

08/12/2023	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 - Mont-Fleury 577 m. slm	3,5	-1,3	0,0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	1,4	-4,5	0,4
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	1,7	-4,8	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	2,8	-6,1	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	1,6	-1,9	2,0
Donnas - Clapey 341 m. slm	4,3	2,0	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	-1,1	-3,7	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	4,3	-2,9	1,2
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	0,4	-5,4	3,8
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	0,1	-1,9	1,2
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	1,7	-5,6	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	0,0	-6,0	1,0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	0,7	-1,7	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	4,6	0,3	0,0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	2,8	-5,8	3,0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	1,9	-6,8	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	1,2	-7,0	0,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	5,6	0,6	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	5,3	0,3	0,0

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