

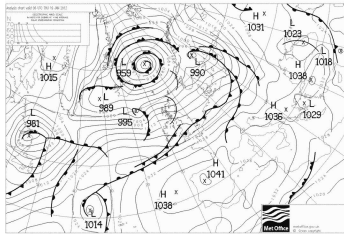
*giovedì 19 gennaio 2012*

	T Min	Prec 24		T Min	Prec 24
Aosta (P.zza Plouves) 581 m	-0.5	0	Morgex (Capoluogo) 938 m	-1.6	0
Ayas (Metsan) 1950 m	-1.7	0	Nus (Saint Barthelemy) 1675 m	1.8	0
Champorcher (P. Mont Blanc) 1640 m	0.6	0	Rhêmes N. D. (Chaudanne) 1797 m	-5.6	0
Cogne (Gimillan) 1788 m	-2.3	0	Saint Christophe (Aeroporto) 545 m	-4.5	0
Courmayeur (Dolonne) 1200 m	-0.1	0	Saint Vincent (Terme) 645 m	0.5	0
Courmayeur (P.Helbronner) 3460 m	-11.4	-	Valgrisenche (Menthieu) 1859 m	0.1	0
Donnas (Clapey) 314 m	-3.6	0	Valsavarenche (Pont) 1951 m	-3.7	0
Etroubles (Chevrière) 1330 m	0.9	0	Valtournenche (Breuil) 1998 m	-4.9	0
Gressoney S.J. (Bieltschocke) 1370 m	-6.1	0	Verres (Capoluogo) 375 m	-2.5	0
La Thuile (Les Granges) 1640 m	-0.2	0	Villeneuve (S.R. Saint Nicolas) 839 m	3.1	0

T Min: temperatura minima(°C) rilevata dalle 19.00 di ieri alle 07.00 di oggi (ora solare)

Prec 24: precipitazioni (mm) registrate dalle 07.00 di ieri alle 07.00 di oggi (ora solare)

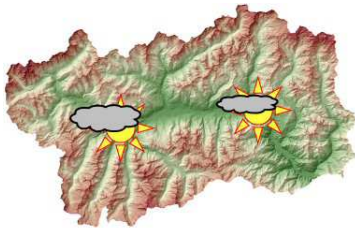
## Situazione



Pressione rilevata ad Aosta alle ore 7.00: 1032 hPa.

Al limitare tra l'anticiclone delle Azzorre e la bassa pressione sull'Europa settentrionale, sta riprendendo il flusso nord-occidentale diretto verso la catena alpina. Sulla Valle d'Aosta il tempo sarà ancora in parte soleggiato oggi, mentre domani è atteso l'arrivo di un'attiva perturbazione che, considerata la direzione di provenienza, porterà ancora una volta vento, con le neviccate significative relegate sulle aree di confine. Anche il fine settimana sarà caratterizzato dal flusso nord-occidentale, mentre l'evoluzione per la settimana prossima rimane ancora incerta.

## giovedì 19 gennaio



Nuvolosità irregolare, con schiarite anche ampie nelle ore centrali; aumento della nuvolosità in serata nel settore nord-occidentale, con qualche fiocco sui confini.

Venti: 3000 m da moderati a forti da NW; episodi di foehn nelle valli, più frequenti dal pomeriggio.

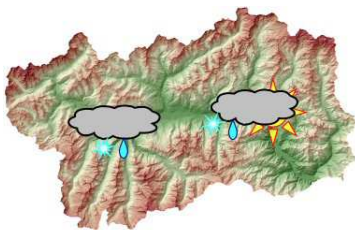
Temperature: in aumento soprattutto nelle valli a foehn.

Zero termico: 2200 m; T 1500 m: 5 °C; T 3000 m: -4 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in forte calo.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.

## venerdì 20 gennaio



Giornata nuvolosa e ventosa, con deboli neviccate oltre 1600 m sotto forma di bufera, in intensificazione nella seconda parte della giornata in prossimità dei confini e in quota, con limite in calo a 1000 m; qualche occasionale schiarita possibile in bassa valle.

Venti: 3000 m molto forti o tempestosi da NW; foehn intenso nelle valli.

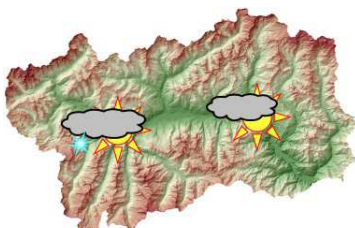
Temperature: in calo tranne le minime nel fondovalle.

Zero termico: 1800 -> 1300 m; T 1500 m: 2 -> -2 °C; T 3000 m: -8 -> -11 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in calo.

SEGNALAZIONI: vento forte sia in montagna sia nelle valli per violente raffiche di foehn.

## sabato 21 gennaio



Molto nuvoloso con a tratti deboli neviccate sotto forma di bufera in prossimità dei confini e sui rilievi; parziali schiarite in media e bassa valle.

Venti: 3000 m molto forti o tempestosi da NW; foehn intenso nelle valli.

Temperature: minime in calo, massime in aumento.

Zero termico: 1500 -> 2000 m (valore nella libera atmosfera).

Pressione: in calo.

**Tendenza successiva:** domenica ancora foehn con addensamenti e deboli neviccate al mattino sui confini; evoluzione per la settimana prossima molto incerta.