

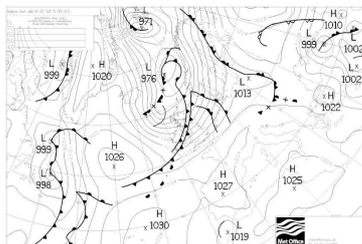
*sabato 18 febbraio 2012*

	T Min	Prec 24		T Min	Prec 24
Aosta (P.zza Plouves) 581 m	0.0	0	Morgex (Capoluogo) 938 m	-3.4	0
Ayas (Metsan) 1950 m	-2.4	0	Nus (Saint Barthelemy) 1675 m	-0.6	0
Champorcher (P. Mont Blanc) 1640 m	0.2	0	Rhêmes N. D. (Chaudanne) 1797 m	-8.4	0
Cogne (Gimillan) 1788 m	-2.9	0	Saint Christophe (Aeroporto) 545 m	-3.1	0
Courmayeur (Dolonne) 1200 m	-1.7	0	Saint Vincent (Terme) 645 m	NP	0
Courmayeur (P.Helbronner) 3460 m	-	-	Valgrisenche (Menthieu) 1859 m	-3.4	0
Donnas (Clapey) 314 m	0.9	0	Valsavarenche (Pont) 1951 m	-5.8	0
Etroubles (Chevrière) 1330 m	-1.6	0	Valtournenche (Breuil) 1998 m	-5.9	0
Gressoney S.J. (Bieltschocke) 1370 m	-7.1	0	Verres (Capoluogo) 375 m	-0.6	0
La Thuile (Les Granges) 1640 m	-2.1	0	Villeneuve (S.R. Saint Nicolas) 839 m	2.0	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)

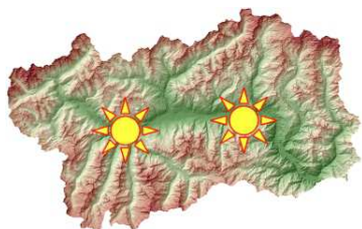
## Situazione



Pressione rilevata ad Aosta alle ore 7.00: 1023 hPa.

La presenza di un anticiclone atlantico sulle Alpi privilegia ancora per oggi condizioni stabili e soleggiate; domani la discesa di una saccatura sull'Europa centro-meridionale favorirà l'ingresso di correnti più umide e fresche che apporteranno un calo delle temperature ed un temporaneo aumento della nuvolosità fino alla prima parte di lunedì, ma senza precipitazioni di rilievo. Successivamente, il minimo associato alla citata saccatura dovrebbe allontanarsi favorendo condizioni più stabili e gradualmente più calde fino a giovedì, quando potrebbero verificarsi condizioni di foehn. Venerdì il possibile avvicinamento di una nuova saccatura potrebbe determinare un aumento della nuvolosità.

### sabato 18 febbraio



Sereno o poco nuvoloso per qualche velatura, più probabile dal tardo pomeriggio.

Venti: 3000 m deboli da W; qualche episodio di foehn nelle valli.

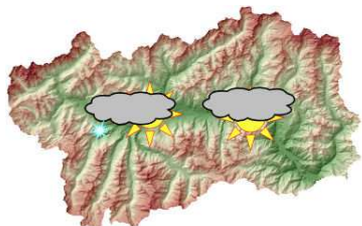
Temperature: in calo.

Zero termico: 1800 m; T 1500 m: 6 °C; T 3000 m: -7 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: stazionaria.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.

### domenica 19 febbraio



Nuvoloso con qualche debole e sporadica precipitazione, probabilmente confinata sui rilievi nord-occidentali. Limite neve in calo fin verso i 600 m.

Venti: 3000 m deboli da W in rotazione da N; episodi di foehn nelle valli superiori dal pomeriggio.

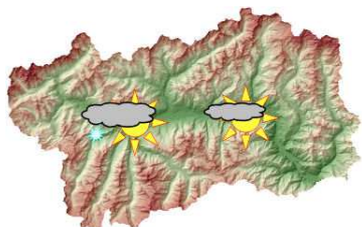
Temperature: in calo.

Zero termico: 1500 -> 900 m; T 1500 m: 0 / -2 °C; T 3000 m: -9 -> -15 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve rialzo.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.

### lunedì 20 febbraio



Inizialmente nuvoloso con qualche debole e sporadica precipitazione sui rilievi; attenuazione della nuvolosità nel corso della giornata.

Venti: 3000 m deboli da NE in rotazione da E; episodi di foehn nelle valli superiori al mattino.

Temperature: in lieve calo.

Zero termico: 700 -> 1100 m (valore nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve rialzo.

**Tendenza successiva:** prevalentemente soleggiato con temperature in graduale aumento fino a giovedì, quando potranno verificarsi condizioni di foehn nelle valli; aumento della nuvolosità venerdì. Si ricorda che, salvo rare eccezioni, l'attendibilità delle previsioni in ambiente montano risulta essere piuttosto bassa dopo il terzo giorno.