

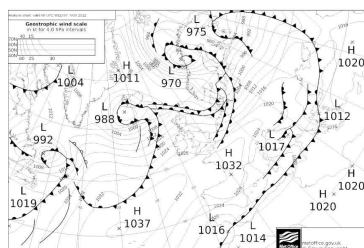
mercoledì 7 novembre 2012

	T Min	Prec 24		T Min	Prec 24
Aosta (P.zza Plouves) 581 m	3.1	0	Morgex (Capoluogo) 938 m	0.0	0
Ayas (Metsan) 1950 m	-	-	Nus (Saint Barthelemy) 1675 m	-2.4	0
Champorcher (P. Mont Blanc) 1640 m	-2.3	0	Rhêmes N. D. (Chaudanne) 1797 m	-5.1	0
Cogne (Gimillan) 1788 m	-4.3	0	Saint Christophe (Aeroporto) 545 m	-0.2	0
Courmayeur (Dolonne) 1200 m	-1.0	0	Saint Vincent (Terme) 645 m	3.2	0
Courmayeur (P.Helbronner) 3460 m	-	-	Valgrisenche (Menthieu) 1859 m	-4.6	0.2
Donnas (Clapey) 314 m	7.3	0	Valsavarenche (Pont) 1951 m	-6.5	0
Etroubles (Chevrière) 1330 m	0.1	0	Valtournenche (Breuil) 1998 m	-6.0	0
Gressoney S.J. (Bieltschocke) 1370 m	-4.0	0	Verres (Capoluogo) 375 m	3.8	0
La Thuile (Les Granges) 1640 m	-3.8	0	Villeneuve (S.R. Saint Nicolas) 839 m	4.8	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)

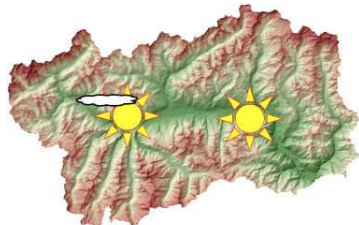
## Situazione



Pressione rilevata ad Aosta alle ore 7.00: 1028 hPa.

La rimonta di un campo anticiclonico favorirà tempo stabile fino alla prima parte di venerdì, quando il graduale cedimento della citata struttura favorirà l'ingresso di aria più umida che porterà qualche precipitazione, generalmente di debole intensità.

### mercoledì 7 novembre



Sereno o poco nuvoloso per qualche nube durante la prima parte della giornata.

Venti: 3000 m moderati o forti settentrionali in rotazione e attenuazione da W; residui episodi di foehn nelle valli.

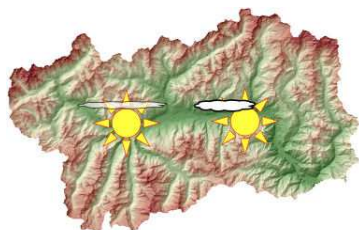
Temperature: in aumento.

Zero termico: 2600 m; T 1500 m: 6 °C; T 3000 m: -2 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve aumento.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.

### giovedì 8 novembre



Abbastanza soleggiato con velature e qualche addensamento dal tardo pomeriggio.

Venti: 3000 m da deboli a forti occidentali; brezze nelle valli con episodi di foehn serali.

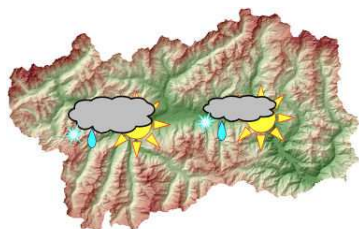
Temperature: minime in aumento in montagna e in calo nelle valli con marcate inversioni termiche.

Zero termico: 1400 / 2700 m; T 1500 m: -1 -> 5 °C; T 3000 m: -6 -> -2 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve calo.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.

### venerdì 9 novembre



Inizialmente abbastanza soleggiato, poi aumento della nuvolosità associata a qualche debole precipitazione da metà pomeriggio a partire dal settore occidentale. Limite neve intorno a 2000 m.

Venti: 3000 m da forti a moderati occidentali in rotazione da SW; a regime di brezza nelle valli.

Temperature: in lieve aumento.

Zero termico: 2300 / 2800 m (valore nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve calo.

**Tendenza successiva:** fine settimana abbastanza nuvoloso con deboli precipitazioni, più probabili sabato; probabile attenuazione della nuvolosità tra lunedì e martedì.