

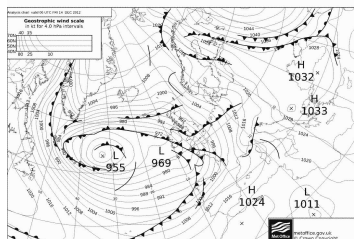
venerdì 14 dicembre 2012

	T Min	Prec 24		T Min	Prec 24
Aosta (P.zza Plouves) 581 m	-2.6	0	Morgex (Capoluogo) 938 m	-5.2	5.8
Ayas (Metsan) 1950 m	-	-	Nus (Saint Barthelemy) 1675 m	-10.0	0
Champorcher (P. Mont Blanc) 1640 m	-9.4	2.4	Rhêmes N. D. (Chaudanne) 1797 m	-10.7	1.0
Cogne (Gimillan) 1788 m	-10.4	0	Saint Christophe (Aeroporto) 545 m	-3.4	0
Courmayeur (Dolonne) 1200 m	-5.8	6.0	Saint Vincent (Terme) 645 m	-	0
Courmayeur (P.Helbronner) 3460 m	-15.7	-	Valgrisenche (Menthieu) 1859 m	-10.6	0
Donnas (Clapey) 314 m	-1.7	0	Valsavarenche (Pont) 1951 m	-11.6	0.2
Etroubles (Chevrière) 1330 m	-7.3	0.4	Valtournenche (Breuil) 1998 m	-11.4	0.4
Gressoney S.J. (Bieltschocke) 1370 m	-8.3	0.4	Verres (Capoluogo) 375 m	-2.5	0
La Thuile (Les Granges) 1640 m	-9.4	8.6	Villeneuve (S.R. Saint Nicolas) 839 m	-3.9	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)

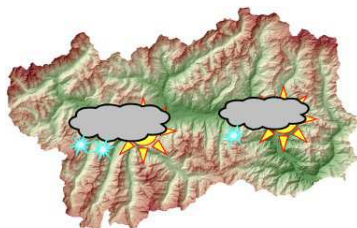
## Situazione



Pressione rilevata ad Aosta alle ore 7.00: 1022 hPa.

Un'attiva perturbazione atlantica raggiungerà nelle prossime ore la Valle d'Aosta, favorendo nuove nevicate - anche abbondanti in alta valle - fino a domani mattina. In seguito, la rotazione del flusso da nord-ovest determinerà lo scalzamento dell'aria fredda nei bassi strati, con una rapida trasformazione in pioggia fino in media montagna e alcune schiarite portate dal foehn in media e bassa valle. Da notare che sui rilievi di confine nevierà in maniera pressoché ininterrotta fino a martedì, con accumuli considerevoli.

### venerdì 14 dicembre



Qualche temporanea schiarita in montagna, poi nuove nevicate da metà pomeriggio; fenomeni intensi in alta valle nella notte, deboli altrove.

Venti: 3000 m da deboli a moderati da SW; deboli da SE nei bassi strati.

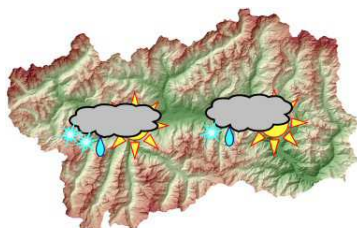
Temperature: in aumento soprattutto in montagna.

Zero termico: 700 m; T 1500 m: -4 °C; T 3000 m: -7 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in calo.

**SEGNALAZIONI**: nevicate in serata.

### sabato 15 dicembre



Nevicate oltre 500 m fino al mattino, intense in alta valle, poi qualche schiarita in media e bassa valle, ancora nubi e precipitazioni nel settore nord-occidentale, con rapida trasformazione in pioggia fino a 1400 m.

Venti: 3000 m moderati da WSW in rotazione da WNW e rinforzo; foehn dal pomeriggio nelle valli.

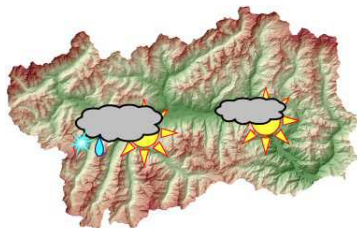
Temperature: in aumento soprattutto nelle valli, in calo in serata in montagna.

Zero termico: 700 » 1700 m; T 1500 m: -4 » 2 °C; T 3000 m: -5 » -8 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in calo.

**SEGNALAZIONI**: nevicate abbondanti in alta valle fino al mattino.

### domenica 16 dicembre



Molto nuvoloso nel settore nord-occidentale, con deboli nevicate oltre 1500 m soprattutto in prossimità dei confini, in intensificazione e calo verso i 1000 m in serata. Parzialmente soleggiato altrove.

Venti: 3000 m forti da WNW, in attenuazione e rotazione da W; episodi di foehn nelle valli.

Temperature: minime in aumento nelle valli e in calo in montagna.

Zero termico: 1800 » 1500 m (valore nella libera atmosfera).

Pressione: in aumento.

**Tendenza successiva**: lunedì e martedì neve oltre 1000/1300 m presso i confini, più soleggiato altrove; abbastanza soleggiato mercoledì e giovedì mattina. noi possibili nevicate a quote medio-basse.