

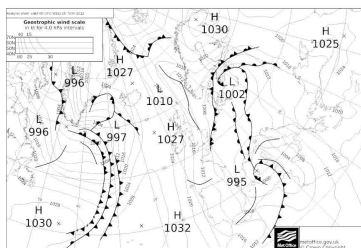
mercoledì 28 novembre 2012

	T Min	Prec 24		T Min	Prec 24
Aosta (P.zza Plouves) 581 m	5.8	14.6	Morgex (Capoluogo) 938 m	2.9	12.2
Ayas (Metsan) 1950 m	-	-	Nus (Saint Barthelemy) 1675 m	0.1	16.2
Champorcher (P. Mont Blanc) 1640 m	-0.2	45.8	Rhêmes N. D. (Chaudanne) 1797 m	-1.0	8.4
Cogne (Gimillan) 1788 m	-0.8	12.0	Saint Christophe (Aeroporto) 545 m	4.9	10.4
Courmayeur (Dolonne) 1200 m	2.1	11.8	Saint Vincent (Terme) 645 m	5.8	24.4
Courmayeur (P.Helbronner) 3460 m	-9.7	-	Valgrisenche (Menthieu) 1859 m	-1.2	8.0
Donnas (Clapey) 314 m	7.9	47.2	Valsavarenche (Pont) 1951 m	-1.5	12.4
Etroubles (Chevrière) 1330 m	0.2	5.4	Valtournenche (Breuil) 1998 m	-1.1	5.4
Gressoney S.J. (Bieltschocke) 1370 m	0.0	40.4	Verres (Capoluogo) 375 m	6.6	36.6
La Thuile (Les Granges) 1640 m	-0.4	13.2	Villeneuve (S.R. Saint Nicolas) 839 m	4.2	13.0

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)

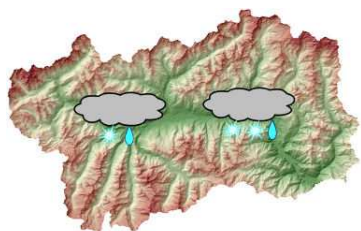
## Situazione



Pressione rilevata ad Aosta alle ore 7.00: 999 hPa.

Una profonda saccatura centrata sul Golfo di Genova continuerà a determinare fino alle prime ore di domani precipitazioni sul nostro territorio, più abbondanti sul settore orientale della regione. Successivamente un rialzo dei valori barici favorirà l'arrivo del foehn, seguito da aria più fredda di origine polare, che interesserà le Alpi per tutto il resto della settimana.

### mercoledì 28 novembre



Coperto con precipitazioni diffuse, più intense in bassa valle, che tenderanno ad intensificarsi su tutto il territorio. Limite neve inizialmente a circa 1000 / 1200 m, in temporaneo calo, poi in graduale aumento.

Venti: 3000 m moderati sud-orientali in rotazione da E; deboli orientali nelle valli.

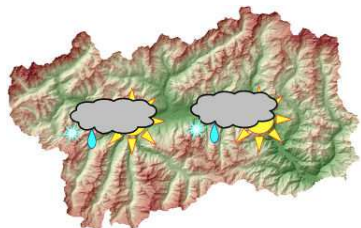
Temperature: senza variazioni di rilievo.

Zero termico: 1500 m; T 1500 m: 0 °C; T 3000 m: -5 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve calo.

**SEGNALAZIONI:** precipitazioni, localmente abbondanti in bassa valle.

### giovedì 29 novembre



Inizialmente molto nuvoloso o coperto con deboli precipitazioni residue in mattinata, nevose oltre gli 800 / 1000 m; successivamente attenuazione della nuvolosità, che tenderà a confinarsi sulla dorsale, interessata da un po' di nevischio.

Venti: 3000 m moderati settentrionali; foehn in estensione nelle valli.

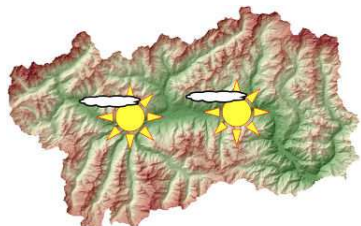
Temperature: in calo.

Zero termico: 1400 / 1100 m; T 1500 m: -1 / -4 °C; T 3000 m: -7 / -12 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in aumento.

**SEGNALAZIONI:** nulla da segnalare.

### venerdì 30 novembre



Sereno o poco nuvoloso con buona visibilità.

Venti: 3000 m deboli settentrionali in rotazione da E; episodi di foehn nelle valli.

Temperature: in calo.

Zero termico: 800 / 1300 m (valore nella libera atmosfera).

Pressione: in aumento.

**Tendenza successiva:** irregolarmente nuvoloso fino a martedì con temperature in progressivo calo.