

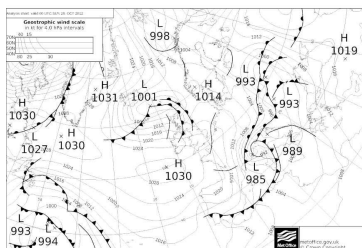
*domenica 28 ottobre 2012*

	T Min	Prec 24		T Min	Prec 24
Aosta (P.zza Plouves) 581 m	1.2	2.4	Morgex (Capoluogo) 938 m	-1.8	2.8
Ayas (Metsan) 1950 m	-	-	Nus (Saint Barthelemy) 1675 m	-6.6	15.0
Champorcher (P. Mont Blanc) 1640 m	-5.9	16.8	Rhêmes N. D. (Chaudanne) 1797 m	-7.4	7.0
Cogne (Gimillan) 1788 m	-7.0	4.8	Saint Christophe (Aeroporto) 545 m	0.3	2.8
Courmayeur (Dolonne) 1200 m	-1.7	0.4	Saint Vincent (Terme) 645 m	0.1	8.8
Courmayeur (P.Helbronner) 3460 m	-18.8	-	Valgrisenche (Menthieu) 1859 m	-7.9	3.0
Donnas (Clapey) 314 m	3.1	10.0	Valsavarenche (Pont) 1951 m	-8.5	15.2
Etroubles (Chevrière) 1330 m	-3.1	1.4	Valtournenche (Breuil) 1998 m	-7.6	2.4
Gressoney S.J. (Bieltschocke) 1370 m	-3.4	12.2	Verres (Capoluogo) 375 m	1.6	5.0
La Thuile (Les Granges) 1640 m	-6.6	2.8	Villeneuve (S.R. Saint Nicolas) 839 m	-1.0	2.0

*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)*

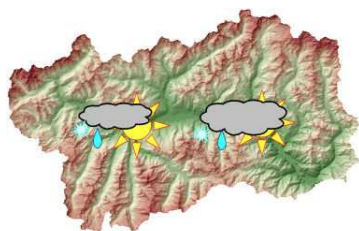
## Situazione



Pressione rilevata ad Aosta alle ore 7.00: 995 hPa.

Un minimo depressionario centrato tra il Mar Ligure ed il Golfo del Leone sta determinando le attuali precipitazioni, che interessano maggiormente il settore orientale della regione. Nel pomeriggio, tale struttura è destinata ad indebolirsi e spostarsi verso SE, attenuando progressivamente i fenomeni e favorendo una pausa più soleggiata domani. Successivamente la discesa di una nuova saccatura favorirà un nuovo aumento della nuvolosità.

### domenica 28 ottobre



Inizialmente coperto con precipitazioni nevose sparse, soprattutto sul settore orientale, in attenuazione nella seconda parte della giornata con prime schiarite a partire dall'alta valle. Limite neve in aumento fino a circa 900 m.

**Venti:** 3000 m moderati, localmente forti, dai quadranti nord-orientali; residui episodi di foehn nelle valli.

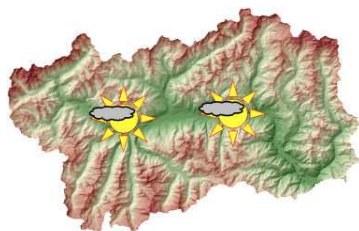
**Temperature:** senza variazioni di rilievo.

**Zero termico:** 1300 m; **T 1500 m:** -2 °C; **T 3000 m:** -10 °C (valori nella libera atmosfera).

**Pressione:** in deciso aumento.

**SEGNALAZIONI:** nevicata fino nel fondovalle.

### lunedì 29 ottobre



Salvo nuvolosità residua al primo mattino, in prevalenza soleggiato con velature dalla serata.

**Venti:** 3000 m da moderati a deboli settentrionali in rotazione da W; deboli nelle valli.

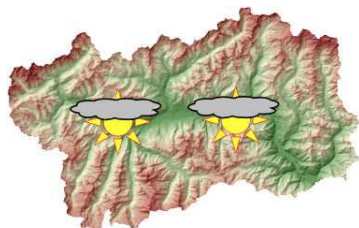
**Temperature:** in aumento.

**Zero termico:** 1100 -> 2000 m; **T 1500 m:** -6 -> 4 °C; **T 3000 m:** -11 -> -6 °C (valori nella libera atmosfera).

**Pressione:** pressoché stazionaria.

**SEGNALAZIONI:** nulla da segnalare.

### martedì 30 ottobre



Nuvolosità irregolare in aumento fino a cielo molto nuvoloso o coperto, ma senza precipitazioni di rilievo.

**Venti:** 3000 m deboli occidentali in rotazione da S; deboli sud-orientali nelle valli.

**Temperature:** lieve aumento.

**Zero termico:** 2100 m (valore nella libera atmosfera).

**Pressione:** pressoché stazionaria.

**Tendenza successiva:** abbastanza nuvoloso con qualche precipitazione possibile giovedì.