

BOLLETTINO METEOROLOGICO

REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA – Ufficio meteo www.regione.vda.it - risponditore telefonico 0165 272333 - meteo@regione.vda.it



martedì 17 gennaio 2012

	T Min	Prec 24		T Min	Prec 24
Aosta (P.zza Plouves) 581 m	-4.0	0	Morgex (Capoluogo) 938 m	-8.1	0
Ayas (Metsan) 1950 m	-6.2	0	Nus (Saint Barthelemy) 1675 m	-6.9	0
Champorcher (P. Mont Blanc) 1640 m	-5.6	0	Rhêmes N. D. (Chaudanne) 1797 m	-12.5	0
Cogne (Gimillan) 1788 m	-7.3	0	Saint Christophe (Aeroporto) 545 m	-7.5	0
Courmayeur (Dolonne) 1200 m	-7.1	0	Saint Vincent (Terme) 645 m	-	0
Courmayeur (P.Helbronner) 3460 m	-10.9	-	Valgrisenche (Menthieu) 1859 m	-7.9	0
Donnas (Clapey) 314 m	-2.4	0	Valsavarenche (Pont) 1951 m	-9.6	0
Etroubles (Chevrière) 1330 m	-7.0	0	Valtournenche (Breuil) 1998 m	-10.2	0
Gressoney S.J. (Bieltschocke) 1370 m	-12.1	0	Verres (Capoluogo) 375 m	-3.8	0
La Thuile (Les Granges) 1640 m	-8.0	0	Villeneuve (S.R. Saint Nicolas) 839 m	-3.2	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: 1031 hPa.

Il corridoio anticiclonico che si estende dall'Atlantico all'Europa centrale favorisce ancora giornate prevalentemente soleggiate ma tenderà a spostare il suo massimo verso occidente con una conseguente graduale attenuazione dei flussi freddi dai quadranti orientali. In seguito correnti nord-occidentali dirigeranno una serie di sistemi perturbati verso le Alpi che potranno interessare in parte anche la Valle d'Aosta.

martedì 17 gennaio

Cielo sereno o poco nuvoloso.



<u>Venti:</u> 3000 m deboli settentrionali.; deboli nelle valli. <u>Temperature:</u> stazionarie o in lieve rialzo i valori massimi.

Zero termico: 1400 m; T 1500 m: 0 °C; T 3000 m: -7 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve rialzo.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.

mercoledì 18 gennaio

Ancora prevalentemente soleggiato con passaggio di nubi alte dal pomeriggio/sera più estese a fine giornata specialmente nei settori di confine.

<u>Venti:</u> 3000 m deboli da N in rinforzo e rotazione da NW; episodi di foehn nelle valli dalla sera.

<u>Temperature:</u> in lieve rialzo.

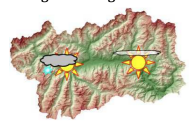
Zero termico: 700 / 1500 m; T 1500 m: -7 / 1 °C; T 3000 m: -7 / -5 °C (valori nella libera

atmosfera).

Pressione: in lieve rialzo.

SEGNALAZIONI: nulla da segnalare.

giovedì 19 gennaio



Nuvolosità probabilmente più estesa in mattinata e nuovamente in serata specie nelle vallate centro settentrionali associata a deboli nevicate; più soleggiato in media e bassa valle e nelle ore centrali della giornata.

Venti: 3000 m moderati localmente forti da NW; foehn nelle valli.

<u>Temperature:</u> in rialzo specie nelle valli.

Zero termico: 1300 / 1700 m (valore nella libera atmosfera).

Pressione: in calo.

Tendenza successiva: più perturbato con probabili nevicate nelle vallate centro settentrionali.