

# **BOLLETTINO METEOROLOGICO**

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

Aggiornato il 17/10/2014



# SITUAZIONE SINOTTICA

L'espansione di un promontorio anticiclonico favorisce un fine settimana soleggiato sulla Valle d'Aosta, con un sensibile aumento delle temperature in alta montagna (zero termico oltre i 4000 m) e inversioni nelle valli. Tra lunedì sera e mercoledì mattina un fronte freddo da nord-ovest dovrebbe portare un episodio perturbato in particolare nel settore nord-occidentale, con un brusco calo termico in montagna. In seguito si prevede una nuova rimonta anticiclonica, con temperature più in linea rispetto al periodo.

# mattino

### venerdì 17 ottobre 2014

attendibilità: 🌟 🌟 🌟



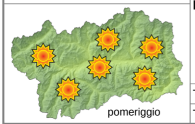
Nuvolosità residua nel settore nord-occidentale al mattino, soleggiato ovunque dal pomeriggio.

Venti: 3000 m forti da NW, in attenuazione in serata; foehn in media e alta valle, brezze in bassa valle.

Temperature: in aumento.

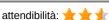
Zero termico: 4000 m; T 1500: 15 °C; T 3000: 5 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in aumento.



emperature: montagna (max)			
emperature: valli (max)	•		

Segnalazioni: nulla da segnalare.





sabato 18 ottobre 2014

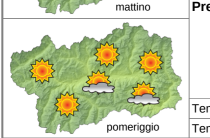
Soleggiato, con possibilità di addensamenti nei bassi strati in media e bassa valle.

Venti: 3000 m deboli o localmente moderati occidentali; brezze nelle valli.

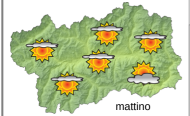
Temperature: in aumento in alta montagna, in calo nelle valli.

Zero termico: 3800 » 4200 m; T 1500: 8 » 11 °C; T 3000: 4 » 8 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in aumento.



Temperature: montagna (min max)	<b>A</b>	<b>A</b>	Segnalazioni: nulla da segnalare
Temperature: valli (min max)	•	$\blacksquare$	



# domenica 19 ottobre 2014

attendibilità: 🌟 🌟 🦅

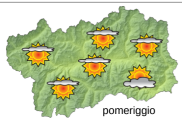


Soleggiato, con qualche velatura e possibilità di locali addensamenti nei bassi strati in media e

Venti: 3000 m deboli dai quadranti occidentali; brezze nelle valli, con foehn dal pomeriggio nelle valli superiori.

**Temperature:** in lieve aumento tranne le minime nelle valli. Zero termico: 3900 » 4400 m (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in aumento.



Temperature: montagna (min max)	<b>A</b>	
Temperature: valli (min max)	♦⊳	$\blacktriangle$



lun 20 ott











Soleggiato fino a lunedì sera, poi probabile episodio perturbato fino alla prima parte di mercoledì nel settore nord-occidentale, con sensibile calo termico in montagna e foehn nelle valli; soleggiato giovedì.

mar 21 ott

mer 22 ott

17/10/2014	Temperatura Max di ieri (ore 12-18) °C	Temperatura Min di oggi (ore 00-08) °C	Precipitazioni ultime 24 ore (ore 08-08) mm
Aosta - Piazza Plouves 580 m	16.7	13.0	2.0
Ayas - Champoluc 1566 m	12.1	6.8	1.8
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m	13.5	7.6	0.2
Cogne - Gimillan 1785 m	12.2	6.2	0.2
Courmayeur - Dolonne 1200 m	12.9	10.4	8.6
Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m	-0.2	-2.0	-
Donnas - Clapey 341 m	20.2	13.5	0.0
Etroubles - Chevrière 1339 m	12.7	8.3	2.4
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m	13.9	8.9	0.6
La Thuile - Les Granges 1637 m	11.1	8.0	8.8
Morgex - Capoluogo 938 m	14.6	10.7	5.6
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m	11.5	7.6	4.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m	10.8	6.5	5.2
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m	16.4	12.0	1.4
Saint-Vincent - Terme 626 m	18.4	12.3	0.8
Valgrisenche - Menthieu 1859 m	10.3	6.8	12.4
Valsavarenche - Pont 1951 m	10.0	5.9	2.2
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m	10.9	5.6	1.8
Verrès - Capoluogo 375 m	20.7	12.6	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m	14.2	11.9	1.2