

BOLLETTINO METEOROLOGICO

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



Aggiornato il 20/09/2024

SITUAZIONE SINOTTICA

Un'area depressionaria sul Mediterraneo occidentale determina un flusso umido verso la Valle d'Aosta, con annuvolamenti alternati a qualche schiarita; tra domenica pomeriggio e lunedì si avrà il transito di una perturbazione atlantica, mentre una nuova perturbazione è attesa tra mercoledì e giovedì.



venerdì 20 settembre 2024

attendibilità: ** **



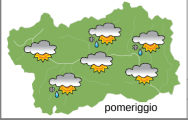
Nuvolosità irregolare, con schiarite più ampie in tarda mattinata, qualche rovescio sparso dal pomeriggio, nevoso oltre 2400-2500 m.

Venti: 3000 m da deboli a moderati sud-orientali; brezze nelle valli.

Temperature: stazionarie.

Zero termico: 2700 » 3000 m; T 1500: 8 » 12 °C; T 3000: -2 » 0 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve aumento.



emperature: montagna (max)	∢)
emperature: valli (max)	41

Segnalazioni: nulla da segnalare.



sabato 21 settembre 2024

Nuvolosità irregolare, con schiarite più ampie nelle ore centrali, possibili isolati rovesci presso il Piemonte, nevosi oltre 2400-2500 m.

Venti: 3000 m deboli sud-orientali; brezze nelle valli.

Temperature: stazionarie.

Zero termico: 2700 » 3000 m; T 1500: 8 » 12 °C; T 3000: -2 » 0 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve calo.



mattino

emperature: montagna (min max)	♦⊳	◄⊳	
emperature: valli (min max)	♦	∢⊳	

Segnalazioni: nulla da segnalare.



domenica 22 settembre 2024

attendibilità: 🌟 🌟 🁚



Nuvolosità irregolare al mattino, nubi in aumento dal pomeriggio, deboli precipitazioni in alta valle, nevose oltre 2600-2700 m.

Venti: 3000 m deboli meridionali; brezze nelle valli. Temperature: in lieve aumento in montagna.

Zero termico: 2800 » 3200 m (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve calo.



Temperature: montagna (min max)	A	A
Temperature: valli (min max)	∢⊳	∢⊳









tendenza successiva

attendibilità: 🌟 🎾 🧊



Lunedì probabili precipitazioni, nevose oltre 2300-2400 m, martedì nuvolosità irregolare, mercoledì e giovedì perturbato con precipitazioni più intense nel settore nord-occidentale, nevose oltre 2200-2300 m.

20/09/2024	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 - Mont-Fleury 577 m. slm	20.7	9.3	0.6
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	12.4	6.4	0.4
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	11.5	7.1	0.4
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	11.8	4.8	0.2
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	15.9	9.2	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	21.2	14.1	0.0
Etroubles - Chevrière 1339 m. slm	14.6	6.7	0.4
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	13.8	7.9	0.4
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	12.8	6.7	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	17.9	10.9	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	12.3	8.3	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	10.3	5.7	0.4
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	21.9	10.8	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	20.6	12.4	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	10.6	5.7	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	9.9	4.8	0.4
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	9.3	4.0	2.8
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	22.2	13.4	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	19.0	12.0	0.0