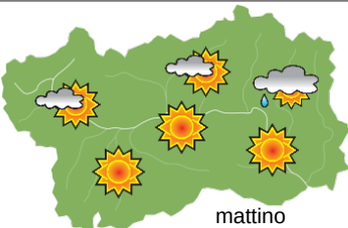


SITUAZIONE SINOTTICA

Le strutture meteorologiche che influiscono sul tempo del Nord dell'Italia sono tre: un anticiclone sull'Atlantico che fatica ad espandersi sul territorio europeo, la circolazione polare che nel corso dei giorni si espande in quota fino all'Arco alpino, e un minimo chiuso tra Algeria e Baleari che si sposta verso Est, prima di essere riassorbito dalla circolazione polare in corrispondenza dei Balcani, domenica. L'azione combinata è decisamente complessa, e sembrano delinearsi giornate soleggiate con una tendenza all'instabilità in alta montagna per l'afflusso di aria più fredda ed umida in quota, ma contestualmente l'alta pressione favorisce lo sviluppo di condizioni di Foehn, stabilizzanti per i bassi strati. Domenica la circolazione polare porta calo termico, da martedì anticiclone.

giovedì 26 maggio 2022

attendibilità: ★★☆☆



Formazione di cumuli nel corso della giornata fino a cielo nuvoloso; rovesci sparsi nel pomeriggio/sera, fino ad isolati temporali, in particolare sui settori ai confini piemontesi. Qualche velo serale.

Venti: 3000 m deboli meridionali, in rotazione da W nel corso della giornata, poi da N in serata; deboli o moderati da SE nelle valli, raffiche nei temporali.

Temperature: in rialzo.

Zero termico: 3500 » 3800 m; T 1500: 7 » 17 °C; T 3000: 2 » 5 °C (valori nella libera atmosfera).

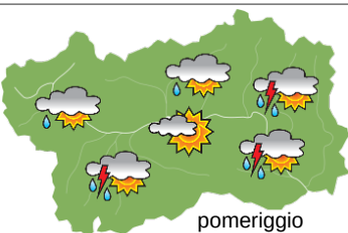
Pressione: in lieve rialzo.

Temperature: *montagna (max)*



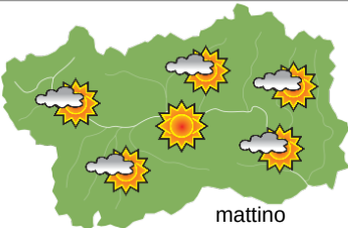
Segnalazioni: rovesci o isolati temporali con raffiche di vento.

Temperature: *valli (max)*



venerdì 27 maggio 2022

attendibilità: ★★☆☆



Al mattino nuvole sui rilievi più alti, sereno altrove; sviluppo di cumuli nel corso delle ore, tendenzialmente sparsi o isolati e soprattutto a SE, che porteranno un rovescio o un temporale pomeridiano.

Venti: 3000 m deboli da NW, rinforzi sulle cime più alte; foehn nei settori NW, brezze altrove, raffiche nei temporali.

Temperature: in rialzo.

Zero termico: 3500 » 4000 m; T 1500: 9 » 21 °C; T 3000: 4 » 7 °C (valori nella libera atmosfera).

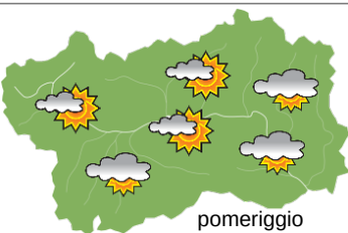
Pressione: in deciso calo.

Temperature: *montagna (min max)*



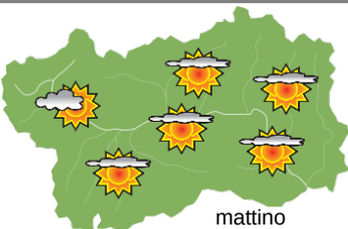
Segnalazioni: nulla da segnalare.

Temperature: *valli (min max)*



sabato 28 maggio 2022

attendibilità: ★★☆☆



Sereno o poco nuvoloso per nubi alte e sottili di passaggio e qualche addensamento sui pendii. Formazione di nuvolosità ai confini piemontesi nel pomeriggio e qualche rovescio in montagna.

Venti: 3000 m da deboli a moderati da NW; foehn nelle valli, brezza meridiana in bassa Valle.

Temperature: in calo.

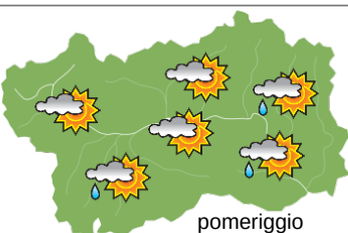
Zero termico: 3500 / 3900 m (valori nella libera atmosfera).

Pressione: ancora in calo deciso.

Temperature: *montagna (min max)*



Temperature: *valli (min max)*



tendenza successiva

attendibilità: ★★☆☆

Domenica temperature in calo, possibili strati nelle valli al mattino con qualche rovescio residuo, poi in miglioramento; nuvoloso lunedì, poi più caldo e stabile.



dom 29 mag



lun 30 mag



mar 31 mag



mer 1 giu

26/05/2022	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. slm	24,6	12,8	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	15,1	5,6	0,0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	12,6	9,6	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	14,6	5,7	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	20,2	8,3	0,0
Donnas - Clapey 341 m. slm	22,4	16,2	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	17,8	7,9	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	15,4	7,0	0,2
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	14,9	6,8	0,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	22,9	9,5	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	14,4	8,7	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	14,9	4,5	0,0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	25,0	12,3	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	25,1	12,8	0,0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	15,9	6,8	0,0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	12,8	4,5	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	13,7	4,5	0,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	22,9	14,2	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	24,9	13,4	0,0

(I dati riportati sono pubblicati con procedura automatica, non risultano pertanto validati)