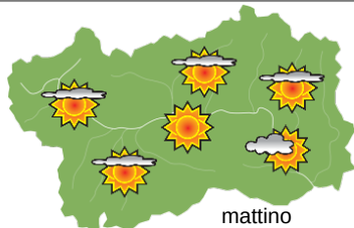


SITUAZIONE SINOTTICA

Da stasera la circolazione a grande scala cambia: una depressione di origine polare fa ingresso sulla Francia e nella giornata di domani interessa la nostra regione con tempo perturbato. Dopo un parziale miglioramento del tempo nella giornata di venerdì caratterizzato da correnti nordoccidentali e vento forte in montagna, questa depressione permetterà la formazione di una vasta area di bassa pressione che si sposterà dal nord della Francia sino alle nostre latitudini nel corso del fine settimana, ed interesserà la Valle d'Aosta a partire da lunedì. Il tempo, variabile durante sabato, diverrà perturbato tra domenica e lunedì, e nuovamente variabile da martedì, con un abbassamento delle temperature a partire da lunedì.

mercoledì 3 giugno 2020

attendibilità: ★★★



Sino al primo pomeriggio cielo poco nuvoloso, con velature alte e sottili e qualche cumulo. Poi aumento della nuvolosità con velature più spesse e cumuli in montagna specie sul settore SE; da metà pomeriggio rovesci sparsi in montagna a partire dal settore SE, in estensione anche alle vallate da fine pomeriggio; possibile un locale temporale tra i settori alpini S ed E. Dalla serata generale aumento delle nubi.

Venti: 3000 m da W deboli; dal tardo pomeriggio rotazione da SW ed intensificazione sino a moderati, specie sul settore W. Nelle vallate a regime di brezza, moderate nel pomeriggio, a tratti forti nella valle centrale.

Temperature: in lieve diminuzione.

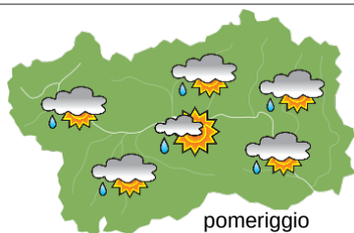
Zero termico: 3000 » 3700 m; T 1500: 7 » 18 °C; T 3000: 0 » 4 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in diminuzione.

Temperature: *montagna (max)*

▼ **Segnalazioni:** rovesci sparsi ed un locale temporale, più probabile tra i settori S ed E. Vento a tratti forte nella vallata centrale.

Temperature: *valli (max)*



giovedì 4 giugno 2020

attendibilità: ★★★



Cielo da molto nuvoloso a coperto. Al mattino precipitazioni a carattere di rovescio sparse ed intermittenti, deboli; nel pomeriggio moderate e diffuse, localmente forti sul settore SE anche a carattere temporalesco; dalla serata attenuazione dei fenomeni. Limite delle neviccate in calo sin verso 2100m nella tarda serata.

Venti: 3000 m da SW-S moderati; da fine pomeriggio rotazione da W-NW ed intensificazione sino a localmente forti nella notte sul settore SE. Nelle vallate a regime di brezza sino a metà pomeriggio, poi moderati da W-NW, specie nelle vallate occidentali, con episodi di favonio dalla serata.

Temperature: in montagna in diminuzione, sensibile nei valori massimi; nelle valli minime in lieve aumento, massime in sensibile calo.

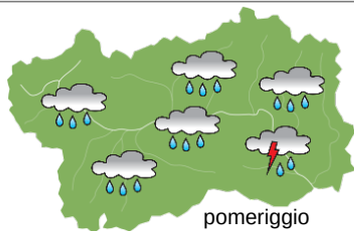
Zero termico: 3000 » 2400 m; T 1500: 6 » 12 °C; T 3000: 1 / -2 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in diminuzione.

Temperature: *montagna (min max)*

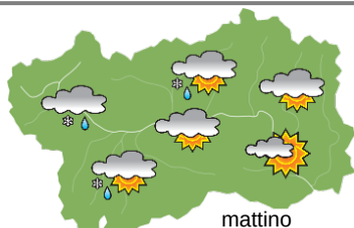
▼ ▼ **Segnalazioni:** rovesci diffusi, e locali temporali più probabili a partire dal pomeriggio sul settore SE.

Temperature: *valli (min max)*



venerdì 5 giugno 2020

attendibilità: ★★★



Sui settori alpini nordoccidentali cielo molto nuvoloso con deboli precipitazioni al mattino, nevose sopra i 1900m circa. Sul resto della regione asciutto e progressivamente più soleggiato spostandosi verso la bassa Valle.

Venti: 3000 m da NW, da moderati a forti. Nelle vallate da NW, da deboli a moderati, con episodi di favonio.

Temperature: in diminuzione.

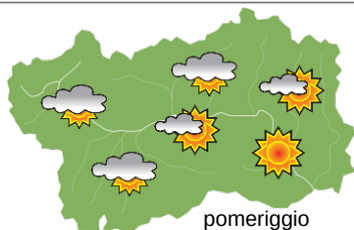
Zero termico: 2200 / 2500 m (valori nella libera atmosfera).

Pressione: stazionaria.

Temperature: *montagna (min max)*



Temperature: *valli (min max)*



tendenza successiva

attendibilità: ★★★



sab 6 giu



dom 7 giu



lun 8 giu



mar 9 giu

Sabato mattina asciutto ed abbastanza soleggiato, nel pomeriggio cumuli con rovesci diffusi. Domenica mattina ancora asciutto ma nuvoloso, poi precipitazioni che proseguiranno su lunedì mattina con abbassamento delle temperature, specie in montagna. Dal pomeriggio di lunedì tendenza al miglioramento e martedì asciutto ed abbastanza soleggiato.

03/06/2020	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	28,4	11,7	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	19,1	3,6	0,0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	17,7	8,5	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	19,6	5,1	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	23,3	8,6	0,2
Donnas - Clapey 341 m. slm	26,2	14,2	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	21,2	6,8	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	18,9	5,3	0,4
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	18,5	7,5	0,2
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	26,7	9,0	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	18,2	7,6	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	18,8	3,5	0,0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	29,9	11,6	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	28,0	12,5	0,0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	17,4	7,5	0,0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	17,3	4,0	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	17,6	3,4	2,8
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	26,6	13,4	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	29,6	12,9	0,0

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