

SITUAZIONE SINOTTICA

Una saccatura si estende dalla Groenlandia fino alla Francia. Al seguito di un primo debole impulso perturbato oggi, un nuovo impulso freddo e molto profondo porterà precipitazioni da domani pomeriggio, diventando molto intenso tra domani sera e sabato mattina, soprattutto ai confini col Piemonte, con pioggia anche molto forte che localmente potrà persistere per tempi prolungati. La quota della neve sarà alta e non molto sotto i 3000 m. La seconda parte di sabato sarà più fredda con il minimo, ormai su di noi, che causerà solo deboli precipitazioni, e neve a quote più basse. La saccatura resterà sull'Europa, con la Valle d'Aosta tendenzialmente sulla corrente a getto che porterà precipitazioni a tratti per almeno la prima parte della settimana successiva, ma le condizioni sono da confermare.

giovedì 1 ottobre 2020		attendibilità: ★★★					
 mattino	<p>Nuvolosità in aumento con qualche debole pioggia o rovescio, soprattutto sui rilievi dei settori occidentali, e quota neve a circa 2500 m.</p> <p>Venti: 3000 m deboli da SW fino a moderati, poi da S nella notte; brezze nelle valli.</p> <p>Temperature: in calo.</p> <p>Zero termico: 3300 m; T 1500: 11 °C; T 3000: 2 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in calo.</p>						
 pomeriggio	<table border="1"> <tr> <td>Temperature: <i>montagna (max)</i></td> <td>▼</td> <td rowspan="2">Segnalazioni: nulla da segnalare.</td> </tr> <tr> <td>Temperature: <i>valli (max)</i></td> <td>▼</td> </tr> </table>	Temperature: <i>montagna (max)</i>	▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.	Temperature: <i>valli (max)</i>	▼	
Temperature: <i>montagna (max)</i>	▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.					
Temperature: <i>valli (max)</i>	▼						

venerdì 2 ottobre 2020		attendibilità: ★★★					
 mattino	<p>Sempre più nuvoloso con debole pioggia/neve sui rilievi più alti al mattino. Pioggia dappertutto anche in forma di rovescio dal pomeriggio e per tutta la notte, in intensificazione fino a forte o molto forte e localmente temporalesca, soprattutto sui settori al confine piemontese. Quota della neve a circa 2700/2800 m, localmente più in basso a NW durante gli eventi più intensi.</p> <p>Venti: 3000 m da moderati da S a forti da SE, poi molto forti dal pomeriggio/sera; deboli o moderati da SE nelle valli.</p> <p>Temperature: in lieve rialzo tranne le massime nelle valli.</p> <p>Zero termico: 2900 » 3400 m; T 1500: 6 » 10 °C; T 3000: -1 » 2 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in forte calo.</p>						
 pomeriggio	<table border="1"> <tr> <td>Temperature: <i>montagna (min max)</i></td> <td>▲ ▲</td> <td rowspan="2">Segnalazioni: piogge molto forti dalla serata e soprattutto sul S ed E, quota neve alta.</td> </tr> <tr> <td>Temperature: <i>valli (min max)</i></td> <td>▲ ▼</td> </tr> </table>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▲ ▲	Segnalazioni: piogge molto forti dalla serata e soprattutto sul S ed E, quota neve alta.	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▼	
Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▲ ▲	Segnalazioni: piogge molto forti dalla serata e soprattutto sul S ed E, quota neve alta.					
Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▼						

sabato 3 ottobre 2020		attendibilità: ★★★				
 mattino	<p>Precipitazioni fino al mattino presto anche forti e in forma di locali rovesci e quota della neve a 2700/2800 m. Precipitazioni in forte attenuazione dalla fine della mattinata con fiocchi di neve in calo a circa 1800 m, per poi risalire subito a circa 2000 m nel pomeriggio quando ci sarà qualche schiarita.</p> <p>Venti: 3000 m da moderati da SW a deboli; da SE nelle valli, generalmente deboli e qualche possibile episodio di foehn in serata.</p> <p>Temperature: in calo deciso.</p> <p>Zero termico: 2900 » 2400 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in lieve ripresa.</p>					
 pomeriggio	<table border="1"> <tr> <td>Temperature: <i>montagna (min max)</i></td> <td>▼ ▼</td> </tr> <tr> <td>Temperature: <i>valli (min max)</i></td> <td>▼ ▼</td> </tr> </table>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▼	
Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼					
Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▼					

tendenza successiva				attendibilità: ★★★
 dom 4 ott	 lun 5 ott	 mar 6 ott	 mer 7 ott	<p>Alternanza di schiarite e rovesci in un contesto perturbato.</p>

01/10/2020	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	21,2	8,6	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	15,5	1,3	0,0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	12,8	5,8	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	15,8	3,5	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	18,2	5,2	0,0
Donnas - Clapey 341 m. slm	20,2	13,4	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	15,1	4,3	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	14,9	3,2	0,0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	17,2	4,1	0,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	20,0	5,2	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	13,9	5,1	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	14,8	1,2	0,0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	22,7	7,8	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	21,8	9,7	0,0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	16,2	4,9	0,0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	15,9	2,1	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	13,1	1,5	0,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	21,3	10,0	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	21,5	9,1	0,0

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