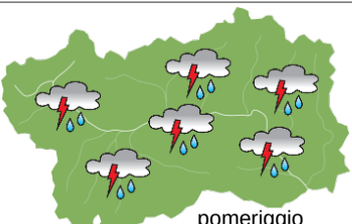
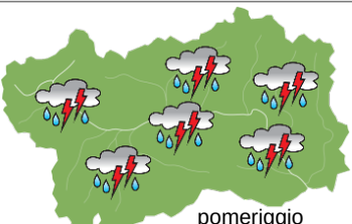
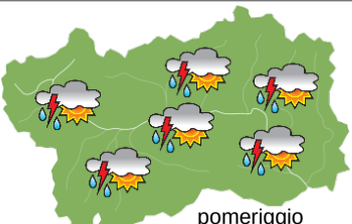


SITUAZIONE SINOTTICA

Flussi atlantici intensi da S/SW, instabili e associati ad una saccatura sull'Atlantico settentrionale, fanno scorrere dei fronti perturbati verso l'Arco alpino, determinando maltempo con pioggia e neve in alta quota e qualche rovescio o temporale, in intensificazione da stasera e soprattutto per domani. Martedì e mercoledì il minimo sarà sulla Francia occidentale, abbassando lievemente le temperature e lanciando altri fronti con fenomeni convettivi anche intensi. Da Giovedì pressione e temperatura risulteranno in un contesto ancora instabile per la permanenza di aria da Sud-Ovest, anche se più legata ad una temporanea relativa alta pressione sul Mediterraneo.

domenica 9 giugno 2019		attendibilità: ★★☆☆
 mattino	<p>Molto nuvoloso o coperto con pioggia a tratti in forma di rovesci o temporali sparsi, più frequenti ed intensi dalla serata. Neve a 2800 m in rialzo a circa 3300 m, più in basso durante gli eventi più intensi.</p> <p>Venti: 3000 m da moderati a forti da SSW; nelle valli venti generalmente deboli da SE, con raffiche nei temporali.</p> <p>Temperature: in sensibile calo nelle valli.</p> <p>Zero termico: 3700 m; T 1500: 14 °C; T 3000: 6 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in calo.</p>	
 pomeriggio	<p>Temperature: <i>montagna (max)</i> ⬅</p> <p>Temperature: <i>valli (max)</i> ▼</p> <p style="color: red;">Segnalazioni: pioggia diffusa fino a moderata, rovesci o temporali con raffiche di vento dalla sera.</p>	

lunedì 10 giugno 2019		attendibilità: ★★☆☆
 mattino	<p>Molto nuvoloso con rovesci o temporali localmente intensi. Neve a 3200/3500 m in calo a circa 3000 m in serata, più in basso durante i temporali più intensi.</p> <p>Venti: 3000 m forti o molto forti dai quadranti meridionali; da SE anche sostenuti nelle valli, raffiche nei temporali.</p> <p>Temperature: in quota in lieve aumento le minime e in lieve calo le massime, minime in lieve calo nelle valli.</p> <p>Zero termico: 3500 » 3300 m; T 1500: 9 » 14 °C; T 3000: 5 » 2 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in forte calo.</p>	
 pomeriggio	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▲ ▼</p> <p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ▼ ⬅</p> <p style="color: red;">Segnalazioni: pioggia moderata con rovesci o temporali con raffiche di vento.</p>	

martedì 11 giugno 2019		attendibilità: ★★☆☆
 mattino	<p>Nuvoloso o molto nuvoloso con rovesci o temporali. Neve a circa 2700 m.</p> <p>Venti: 3000 m moderati o forti da S; da SE generalmente deboli nelle valli.</p> <p>Temperature: in calo in quota.</p> <p>Zero termico: 3000 » 3200 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: stabile.</p>	
 pomeriggio	<p>Temperature: <i>montagna (min max)</i> ▼ ▼</p> <p>Temperature: <i>valli (min max)</i> ⬅ ⬅</p>	

tendenza successiva				attendibilità: ★★☆☆
 mer 12 giu	 gio 13 giu	 ven 14 giu	 sab 15 giu	<p>Rovesci o temporali mercoledì; più soleggiato e caldo da giovedì, nuovo possibile episodio perturbato sabato.</p>

09/06/2019	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	28,1	14,5	-
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	18,7	6,0	0,0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	16,8	9,8	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	19,4	6,1	0,2
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	23,8	-	-
Donnas - Clapey 341 m. slm	25,4	15,3	0,2
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	21,6	9,8	1,2
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	19,3	7,5	0,2
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	17,9	8,6	3,4
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	26,6	12,6	2,8
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	17,8	9,5	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	19,0	6,0	0,4
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	29,8	14,0	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	26,0	13,8	0,6
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	17,9	7,7	1,0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	16,3	5,8	0,2
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	17,0	5,9	0,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	26,8	13,7	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	27,9	14,1	0,4

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