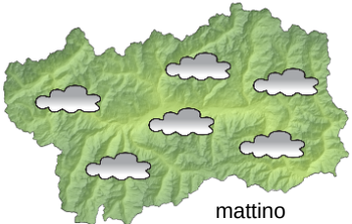
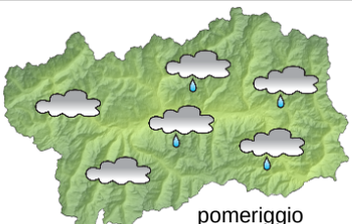
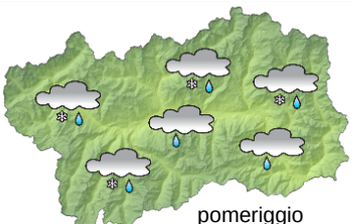
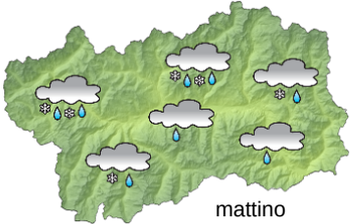
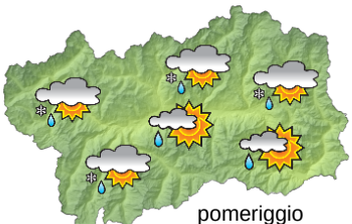


SITUAZIONE SINOTTICA

Un'estesa depressione sull'Europa settentrionale convoglia flussi umidi, e a tratti più perturbati, anche sulla Valle d'Aosta. Con una pausa lievemente più soleggiata oggi, si prevedono giornate nuvolose, con addensamenti solo in parziale dissolvimento, con precipitazioni sparse; in particolare un nuovo passaggio perturbato è previsto per giovedì mattina, favorendo precipitazioni di intensità e diffusione maggiore. Nei giorni a seguire sembrano possibili condizioni più stabili.

 <p>mattino</p>	martedì 15 settembre 2015		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Cielo solo in parte soleggiato, con nubi in intensificazione e rischio di qualche pioggia sporadica. Venti: 3000 m moderati dai quadranti SW; a regime di brezza nelle valli. Temperature: in aumento in montagna e in calo nel fondovalle. Zero termico: 3400 m; T 1500: 13 °C; T 3000: 3 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i>	▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.
	Temperature: <i>valli (max)</i>	▼	

 <p>mattino</p>	mercoledì 16 settembre 2015		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Al mattino prevalentemente soleggiato in alta quota, molto nuvoloso o coperto alle medie e basse altitudini. Nuvolosità in ulteriore intensificazione con precipitazioni sparse, più probabili sui rilievi settentrionali e occidentali; neve oltre circa 2700 m. Venti: 3000 m forti o molto forti da SW; deboli da SE nelle valli, in intensificazione. Temperature: in aumento in quota e le minime nelle valli, massime in calo nelle valli. Zero termico: 3100 » 4000 m; T 1500: 8 » 11 °C; T 3000: 1 » 6 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: stazionaria.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▲ ▲	Segnalazioni: effetto wind-chill in quota.
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▼	

 <p>mattino</p>	giovedì 17 settembre 2015		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Precipitazioni diffuse, localmente intense, e quota neve a circa 2600 m. Cessazione dei fenomeni da metà pomeriggio, e graduale attenuazione della nuvolosità. Venti: 3000 m forti da SW, in indebolimento alla sera; da SE in indebolimento nelle valli, episodi di foehn in sviluppo dal pomeriggio inoltrato. Temperature: in aumento lieve nei fondovalle, in calo in quota. Zero termico: 3000 / 3400 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in rialzo dal pomeriggio.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▲	

tendenza successiva				attendibilità: ★☆☆☆
 <p>ven 18 set</p>	 <p>sab 19 set</p>	 <p>dom 20 set</p>	 <p>lun 21 set</p>	<p>Fino a martedì giornate abbastanza soleggiate.</p>

15/09/2015	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	22.4	10.8	0.0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	16.6	-	-
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	13.3	8.4	10.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	14.0	5.1	0.2
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	15.6	6.3	0.6
Donnas - Clapey 341 m. slm	21.3	14.8	0.0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	14.8	6.1	0.4
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	15.3	6.0	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	13.0	4.7	3.6
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	17.8	7.0	1.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	13.7	7.2	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	12.9	3.0	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	23.6	8.4	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	19.6	-	-
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	12.0	4.2	0.8
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	11.7	3.4	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	11.8	2.8	3.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	19.5	12.5	1.8
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	20.8	10.4	0.0

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