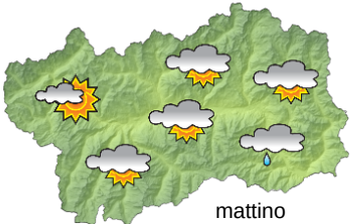
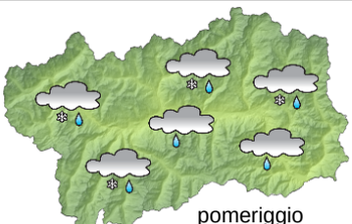
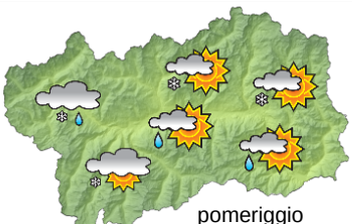
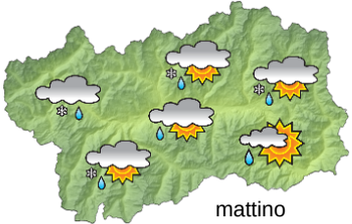
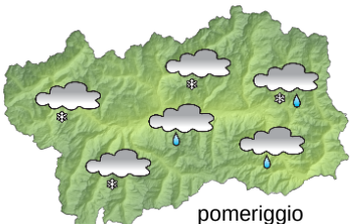


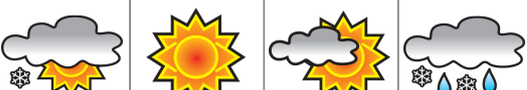
SITUAZIONE SINOTTICA

Una saccatura centrata sul Mar Baltico in discesa verso i Pirenei favorisce nuvolosità sempre più spessa ed estesa e precipitazioni inizialmente deboli che si concentreranno soprattutto sul NW fino a domattina: la neve da circa 1800 m scenderà gradualmente fino a 1200 m domattina per poi risalire con l'ingresso del foehn. Il trascinamento della depressione verso Levante farà permanere fino a giovedì cielo nuvoloso, con un miglioramento da venerdì quando le temperature sembrano voler calare decisamente. In seguito la rimonta di un'alta pressione dal Mediterraneo favorirà un fine settimana decisamente più soleggiato con temperature in rialzo, in attesa di una nuova saccatura in arrivo lunedì.

 <p>mattino</p>		martedì 25 aprile 2017		attendibilità: ★★☆☆
<p>Molto nuvoloso o coperto con deboli precipitazioni in diffusione, più insistenti sui rilievi e fino a localmente moderate dal tardo pomeriggio, soprattutto a NW. Neve a circa 1800 m, in graduale calo nella notte.</p> <p>Venti: 3000 m da SW da moderati a forti; deboli o localmente moderati da SE nelle valli.</p> <p>Temperature: in lieve calo. Zero termico: 2700 m; T 1500: 11 °C; T 3000: -3 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in calo.</p>				
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (max)</i>	▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.
		Temperature: <i>valli (max)</i>	▼	

 <p>mattino</p>		mercoledì 26 aprile 2017		attendibilità: ★★☆☆
<p>Coperto con precipitazioni inizialmente continue, più intense e fino a moderate sui confini. Graduale attenuazione e cessazione dei fenomeni con una quota neve minima a circa 1200 m. Schiarite pomeridiane a partire dai settori in quota.</p> <p>Venti: 3000 m da moderati a deboli da SW; nelle valli deboli da SE, poi episodi di foehn dalla sera.</p> <p>Temperature: in calo, più deciso in quota dalla serata. Zero termico: 1600 » 2300 m; T 1500: 1 » 8 °C; T 3000: -6 / -4 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in lieve rialzo.</p>				
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▼	

 <p>mattino</p>		giovedì 27 aprile 2017		attendibilità: ★★☆☆
<p>Nuvoloso con qualche debole precipitazione sparsa sui rilievi, soprattutto su quelli di confine estero dal pomeriggio. Neve a 1400/1600 m.</p> <p>Venti: 3000 m deboli da SW in rotazione da NW; foehn nelle valli.</p> <p>Temperature: in calo in quota, stazionarie nei fondovalle. Zero termico: 1700 » 2000 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in nuovo calo.</p>				
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	◄ ►	

				tendenza successiva		attendibilità: ★★☆☆
ven 28 apr	sab 29 apr	dom 30 apr	lun 1 mag	Nuvolosità in confinamento alle frontiere estere venerdì, poi soleggiato e più caldo fino a domenica, possibile perturbazione lunedì.		

25/04/2017	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	17,1	10,5	0,0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	11,4	3,9	0,4
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	5,0	2,3	0,2
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	11,9	1,8	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	16,2	6,8	0,0
Donnas - Clapey 341 m. slm	14,1	10,6	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	14,5	4,9	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	10,2	5,1	0,0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	13,1	3,3	0,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	17,0	8,5	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	11,4	3,4	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	11,4	2,0	0,2
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	19,0	10,1	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	15,3	9,3	0,0
Valgrisenche - Mentheu 1859 m. slm	12,6	1,8	0,0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	9,6	0,6	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	9,8	1,2	0,8
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	15,3	10,7	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	17,7	8,8	0,0

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