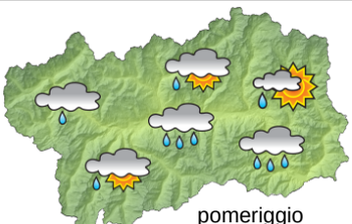
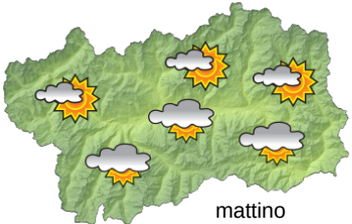
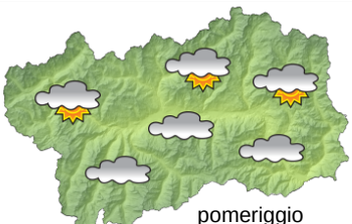
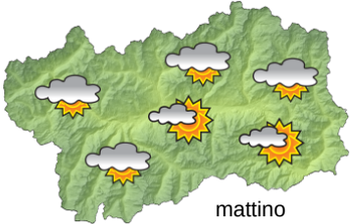
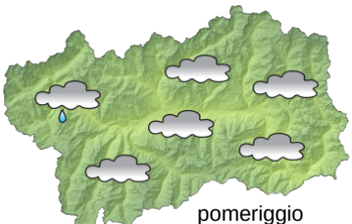


SITUAZIONE SINOTTICA

La struttura frontale che interessa attualmente la Valle d'Aosta da ieri terminerà i propri effetti da questa sera con ancora rovesci o temporali possibili, quando spostandosi verso Levante lascerà spazio a correnti sud-occidentali atlantiche, ancora lievemente instabili, che daranno la possibilità di cadere a qualche isolata precipitazione domani e mercoledì e apporteranno un debole passaggio frontale tra giovedì e venerdì. La successiva rimonta di un'alta pressione dal NW africano verso il Mediterraneo favorirà condizioni ben più soleggiate, in particolare per il fine settimana.

 <p>mattino</p>		lunedì 13 ottobre 2014		attendibilità: ★★☆☆
		<p>Coperto con piogge diffuse, di intensità fino a moderata nei settori orientali e sud-orientali e di intensità più debole altrove, localmente in forma di rovescio o temporale serale e con neve oltre 2500/2700 m; attenuazione durante le ore centrali, e cessazione dei fenomeni dalla serata con probabili schiarite in montagna.</p> <p>Venti: 3000 m moderati dai quadranti S in attenuazione fino a deboli da SW nella notte; da SE deboli nelle valli, con raffiche durante i temporali.</p> <p>Temperature: in calo. Zero termico: 3100 » 2900 m; T 1500: 11 °C; T 3000: 1 » -1 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in calo lieve.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (max)</i>	▼	Segnalazioni: precipitazioni diffuse, più intense nei settori E ed S, anche in forma di rovescio o temporale in serata.
		Temperature: <i>valli (max)</i>	▼	

 <p>mattino</p>		martedì 14 ottobre 2014		attendibilità: ★★☆☆
		<p>Mattinata parzialmente soleggiata, con addensamenti residui e in ulteriore sviluppo fino a cielo molto nuvoloso con velature di passaggio, e con basso rischio di qualche goccia di pioggia sui rilievi.</p> <p>Venti: 3000 m deboli dai quadranti meridionali; deboli da SE nelle valli.</p> <p>Temperature: minime in lieve calo, massime in lieve ripresa in montagna. Zero termico: 2700 » 3100 m; T 1500: 5 » 10 °C; T 3000: -2 » 1 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: stazionaria.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▲ ▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ◀	

 <p>mattino</p>		mercoledì 15 ottobre 2014		attendibilità: ★★☆☆
		<p>Abbastanza soleggiato e velato, con qualche precipitazione debole in serata, soprattutto a NW, nevosa oltre circa 2500 m.</p> <p>Venti: 3000 m da deboli a moderati da SW; deboli da SE nelle valli.</p> <p>Temperature: in nuovo lieve calo dalla serata. Zero termico: 2800 / 3100 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: ancora in lieve calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◀ ▼	
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	◀ ▼	

tendenza successiva				attendibilità: ★★☆☆
				Tempo ancora instabile, con precipitazioni tra giovedì e venerdì, poi week-end sereno.
gio 16 ott	ven 17 ott	sab 18 ott	dom 19 ott	

13/10/2014	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	19.6	14.8	6.0
Ayas - Champoluc 1566 m	12.1	8.8	9.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m	9.5	9.2	38.4
Cogne - Gimillan 1785 m	11.3	7.6	11.2
Courmayeur - Dolonne 1200 m	13.4	10.8	11.6
Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m	-0.5	-2.6	-
Donnas - Clapey 341 m	18.2	16.3	33.0
Etroubles - Chevière 1339 m	12.6	10.6	12.6
Gressoney-Saint-Jean - Bieltshocke 1370 m	12.0	10.3	20.6
La Thuile - Les Granges 1637 m	11.4	8.8	8.0
Morgex - Capoluogo 938 m	14.9	12.3	13.4
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m	13.1	9.3	6.2
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m	9.4	6.5	15.4
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m	19.6	14.0	5.6
Saint-Vincent - Terme 626 m	17.4	14.3	11.2
Valgrisenche - Menthiu 1859 m	8.9	7.2	11.4
Valsavarenche - Pont 1951 m	9.5	6.4	17.4
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m	8.4	6.6	17.6
Verrès - Capoluogo 375 m	18.5	15.3	18.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m	17.4	12.9	9.4

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