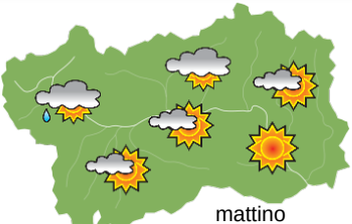
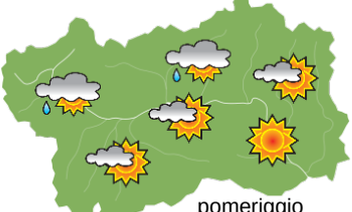
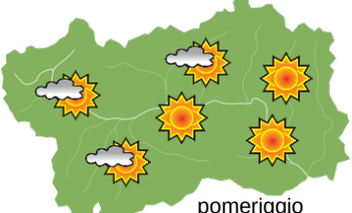
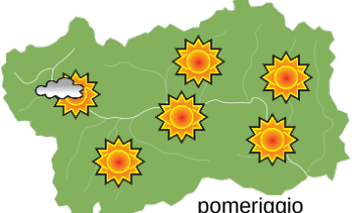


SITUAZIONE SINOTTICA

Oggi transita sulle Alpi aria fresca associata ad una depressione di origine nord atlantica. Da domani e sino ad almeno domenica la nostra regione continuerà ad essere interessata da correnti in quota mediamente nordoccidentali legate dapprima ad una temporanea espansione di una struttura di alta pressione, e poi ad una struttura depressionaria posizionata sull'Europa centro-orientale ma con traiettoria incerta. Il tempo sulla valle d'Aosta rimarrà generalmente stabile ed asciutto sino a venerdì, con temperature gradevoli generalmente sotto i 32°C. Poi diminuisce l'attendibilità previsionale: possibile aumento dell'instabilità pomeridiana durante sabato; domenica possibile passaggio debolmente perturbato pomeridiano; da lunedì ritorno a condizioni più stabili.

 <p>mattino</p>		martedì 8 luglio 2025		attendibilità: ★★★					
		<p>Sui confini con Francia e Svizzera nuvoloso con deboli precipitazioni intermittenti, nevose oltre 2500m, più continue tra il tardo pomeriggio ed inizio sera. Sul settore occidentale e centrale da poco a parzialmente nuvoloso per passaggi di nubi a media quota con associato qualche piovasco, specie tra metà e fine pomeriggio. Sul settore orientale sereno o poco nuvoloso. Dalla serata nubi in attenuazione sui confini con l'estero.</p> <p>Venti: 3000m da NW da moderati a forti. Nelle valli da W-NW moderati con raffiche a tratti forti nel pomeriggio.</p> <p>Temperature: in sensibile calo.</p> <p>Zero termico: 2600 / 3000 m; T 1500: 12 » 15 °C; T 3000: -1 / -4 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in aumento.</p>							
 <p>pomeriggio</p>		<table border="1"> <tr> <td>Temperature: <i>montagna (max)</i></td> <td>▼</td> <td rowspan="2">Segnalazioni: venti forti in montagna e a tratti nelle valli.</td> </tr> <tr> <td>Temperature: <i>valli (max)</i></td> <td>▼</td> </tr> </table>		Temperature: <i>montagna (max)</i>	▼	Segnalazioni: venti forti in montagna e a tratti nelle valli.	Temperature: <i>valli (max)</i>	▼	
		Temperature: <i>montagna (max)</i>	▼	Segnalazioni: venti forti in montagna e a tratti nelle valli.					
Temperature: <i>valli (max)</i>	▼								

 <p>mattino</p>		mercoledì 9 luglio 2025		attendibilità: ★★★					
		<p>Cielo sereno per tutta la giornata. Qualche cumulo nel pomeriggio sulle montagne oltre i 3500m.</p> <p>Venti: 3000m da NW moderati. Sulle testate vallive settentrionali da N da moderati a forti; nelle valli occidentali da W-NW da moderati a deboli; nelle valli centrali ed orientali al mattino deboli tendenti a disporsi da W-NW sino alle 11, poi brezze da E-SE, moderate nel pomeriggio.</p> <p>Temperature: nelle valli ed in media montagna minime in calo, massime in sensibile aumento. In alta montagna in aumento, sensibile nei valori massimi.</p> <p>Zero termico: 2700 » 3700 m; T 1500: 7 » 19 °C; T 3000: -3 » 6 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: stazionaria.</p>							
 <p>pomeriggio</p>		<table border="1"> <tr> <td>Temperature: <i>montagna (min max)</i></td> <td>◄ ▲</td> <td rowspan="2">Segnalazioni: nulla da segnalare.</td> </tr> <tr> <td>Temperature: <i>valli (min max)</i></td> <td>▼ ▲</td> </tr> </table>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◄ ▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▲	
		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◄ ▲	Segnalazioni: nulla da segnalare.					
Temperature: <i>valli (min max)</i>	▼ ▲								

 <p>mattino</p>		giovedì 10 luglio 2025		attendibilità: ★★★				
		<p>Cielo sereno per tutta la giornata. Qualche cumulo nel pomeriggio attorno al monte Bianco.</p> <p>Venti: 3000m da NW moderati. Sulle testate vallive settentrionali da N moderati; nelle valli occidentali da W-NW deboli; nelle valli centrali ed orientali al mattino deboli variabili tendenti a disporsi da W-NW sino alle 11, poi brezze da E-SE, moderate nel pomeriggio.</p> <p>Temperature: nelle valli minime stazionarie od in lieve aumento, massime in lieve aumento. In montagna in aumento.</p> <p>Zero termico: 3700 » 4000 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in lieve calo.</p>						
 <p>pomeriggio</p>		<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: ★★☆☆
 <p>ven 11 lug</p>				<p>Venerdì mattina sereno; nel pomeriggio cumuli sulle montagne di confine col Piemonte. Sabato mattina poco nuvoloso; pomeriggio nuvolosità irregolare e possibile qualche rovescio sul settore Est. Domenica mattina poco nuvoloso, pomeriggio da parzialmente nuvoloso a nuvoloso con rovesci sparsi in esaurimento in serata. Lunedì asciutto, poco nuvoloso.</p>
 <p>sab 12 lug</p>				
 <p>dom 13 lug</p>				
 <p>lun 14 lug</p>				

08/07/2025	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 - Mont-Fleury 577 m. slm	27,2	15,7	4,0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	19,8	6,9	0,0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	19,8	11,2	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	17,8	6,3	4,2
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	21,8	9,3	3,2
Donnas - Clapey 341 m. slm	26,7	13,6	2,4
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	20,3	9,5	4,6
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	22,1	9,3	0,0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	16,6	6,5	2,8
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	24,7	12,3	0,4
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	18,5	8,1	0,2
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	17,5	5,2	6,8
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	29,5	17,9	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	30,0	17,2	0,0
Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm	15,0	4,9	8,8
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	17,4	7,6	3,2
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	17,4	5,5	0,4
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	29,1	17,7	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	25,8	14,4	0,0

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