

SITUAZIONE SINOTTICA

La presenza di un'area anticiclonica sull'Europa del nord e di due aree depressionarie, la prima a ovest della Sardegna e la seconda sui Balcani, determina in Valle d'Aosta condizioni stabili per i prossimi giorni. L'evoluzione di queste strutture determinerà a partire da sabato un graduale incremento della nuvolosità con tempo ancora prevalentemente asciutto e diminuzione delle temperature domenica, mentre una rapida e blanda risalita anticiclonica caratterizzerà la giornata di martedì, prima del probabile arrivo di una depressione in giorni seguenti.

 <p>mattino</p>		giovedì 16 gennaio 2025		attendibilità: ★★★
		<p>Nella mattinata graduale dissipazione della nuvolosità medio-bassa con passaggio a cielo generalmente sereno per il resto della giornata. Venti: 3000 m tra moderati e forti da E/SE; nelle valli deboli prevalentemente da E-SE. Temperature: in sensibile calo. Zero termico: 800 » 1400 m; T 1500: -4 » -1 °C; T 3000: -14 » -9 °C (valori nella libera atmosfera) Pressione: in lieve aumento.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (max)</i>	▼	Segnalazioni: nulla da segnalare.
		Temperature: <i>valli (max)</i>	▼	

 <p>mattino</p>		venerdì 17 gennaio 2025		attendibilità: ★★★
		<p>Cielo sereno per l'intera giornata. Venti: 3000 m moderati da E/NE, in locale rinforzo a forti nelle ore centrali; nelle valli deboli variabili. Temperature: in aumento in montagna, specie nei valori minimi. Zero termico: 700 » 1600 m; T 1500: -5 » 0 °C; T 3000: -9 » -6 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve aumento.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◄ ◄	Segnalazioni: nulla da segnalare.
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	◄ ◄	

 <p>mattino</p>		sabato 18 gennaio 2025		attendibilità: ★★★
		<p>Sereno fino a metà/fine mattina. In seguito incremento della nuvolosità a partire da SE fino a cielo irregolarmente nuvoloso. Venti: 3000 m tra moderati e forti da SE; nelle valli deboli variabili. Temperature: in aumento nelle valli. Zero termico: 1400 » 2000 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in calo.</p>		
 <p>pomeriggio</p>		Temperature: <i>montagna (min max)</i>	◄ ◄	
		Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▲	

tendenza successiva				attendibilità: ★★★
				Domenica giornata nuvolosa con qualche debole precipitazione nel pomeriggio sui rilievi di confine E e S. Da lunedì graduale diminuzione della nuvolosità. Mercoledì nuvoloso.
				
				
				
dom 19 gen	lun 20 gen	mar 21 gen	mer 22 gen	

16/01/2025	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	7,6	-5,9	0,0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	5,2	-11,3	0,0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	10,3	-3,6	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	8,3	-6,8	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	12,2	-4,4	0,0
Donnas - Clapey 341 m. slm	5,9	-0,1	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	9,0	-5,0	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	8,1	-9,4	0,0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	7,8	-6,6	0,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	8,5	-5,3	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	6,9	-4,5	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	5,7	-10,5	0,0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	6,8	-6,4	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	-	-2,9	0,0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	7,5	-6,6	0,0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	5,6	-7,9	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	5,5	-12,4	0,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	8,1	-3,0	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	10,0	-1,7	0,0

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