



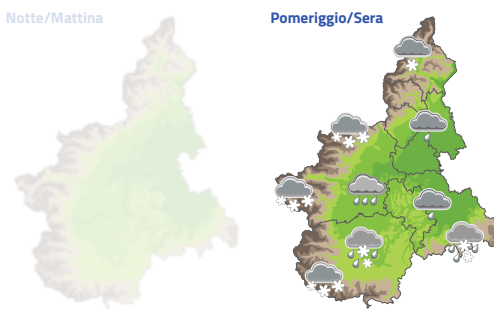
BOLLETTINO N°	DATA EMISSIONE	VALIDITÀ	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
395/2025	24/12/2025 ore 14:00	84 ore	25/12/2025 ore 14:00	Dipartimento Rischi Naturali ed Ambientali	Regione Piemonte

## Situazione ed evoluzione

Fino al mattino della giornata di Santo Stefano, all'interno di una vasta saccatura atlantica, si svilupperà una serie di minimi depressionari in area mediterranea che manterrà condizioni perturbate sulla nostra regione con precipitazioni moderate diffuse, più persistenti tra Torinese e Cuneese, in particolare nelle vallate. La quota delle nevicate subirà un rapido e brusco calo già nel pomeriggio odierno da 1000-1100 m fino a 700-900 m, con valori inferiori sui 400-600 m su Cuneese, Langhe, Roero e collina torinese. Dal pomeriggio del 26 dicembre un promontorio anticiclonico, in espansione dalle Isole Britanniche verso la Germania, favorirà l'allontanamento della struttura depressionaria riportando cieli soleggiati su tutto il territorio piemontese.

## mercoledì, 24 dicembre 2025

Attendibilità: 95%



**Nuvolosità:** cielo molto nuvoloso, con copertura in ulteriore aumento nel corso del pomeriggio per addensamenti compatti nei bassi strati.

**Precipitazioni:** moderate diffuse, con fenomeni localmente forti tra Torinese e Cuneese, in particolare nelle vallate. Quota neve in calo dai 1000-1200 m sui 700-900 m, con valori inferiori tra Cuneese, Langhe, Roero e collina torinese fino a 400-600 m dalla sera.

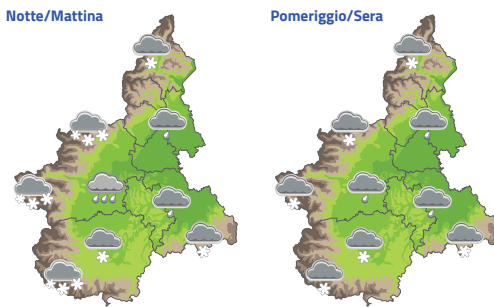
**Zero termico:** in deciso calo sugli 800-1000 m a sud, sui 1100-1300 m altrove.

**Venti:** dai quadranti orientali a tutte le quote, moderati in montagna e deboli altrove. Nel corso del pomeriggio rapida intensificazione, con rinforzi estesi anche in pianura.

	°C Min	Max
AL	6	8
AT	7	7
BI	8	7
CN	3	8
NO	7	8
TO	7	8
VB	5	8
VC	5	8
700	3	7
1500	1	3
2000	-2	0
0°	1100m	

## giovedì, 25 dicembre 2025

Attendibilità: 90%



**Nuvolosità:** cielo molto nuvoloso o coperto.

**Precipitazioni:** deboli o moderate diffuse, più persistenti e localmente forti a ridosso delle vallate del Torinese e del Cuneese, in temporanea attenuazione nelle ore centrali della giornata. Quota neve sui 400-700 m sul basso Piemonte, sui 500-700 m sul Torinese in temporaneo rialzo fino a 900 m nelle ore centrali, tra i 700 m ed i 900 m sul Piemonte settentrionale.

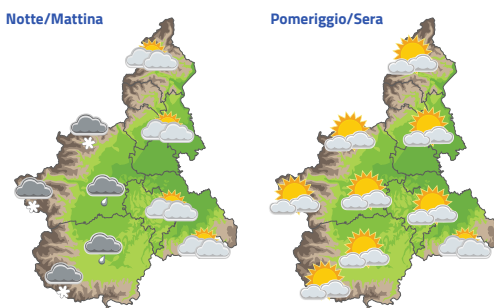
**Zero termico:** stazionario sugli 800-1000 m a sud e 1000-1200 m a nord.

**Venti:** dai quadranti orientali a tutte le quote; moderati o localmente forti in montagna e fino a quote collinari, in pianura moderati con rinforzi estesi sulle zone orientali.

	°C Min	Max
AL	4	7
AT	4	7
BI	5	6
CN	0	1
NO	6	7
TO	4	7
VB	4	8
VC	4	7
700	0	3
1500	-4	-1
2000	-7	-4
0°	1100m	

## venerdì, 26 dicembre 2025

Attendibilità: 80%



**Nuvolosità:** cielo inizialmente molto nuvoloso o coperto; schiarite dalla tarda mattinata a partire da Verbano, Biellese e pianure orientali, in graduale estensione verso Torinese, Astigiano ed Alessandrino.

**Precipitazioni:** deboli o moderate diffuse fino al primo mattino, in esaurimento a partire da est con fenomeni residui fino alle ore centrali tra Alpi Cozie e Alpi Liguri. Quota neve inizialmente sui 500-700 m sul basso Piemonte e 700-900 m altrove, in generale rialzo.

**Zero termico:** in rialzo sui 1100-1300 m a sud, a nord sui 1400-1600 m.

**Venti:** dai quadranti orientali a tutte le quote, moderati in montagna e fino a quote collinari, deboli o localmente moderati in pianura.

	°C Min	Max
AL	4	10
AT	4	9
BI	5	7
CN	0	3
NO	7	9
TO	5	9
VB	3	8
VC	5	10
700	1	4
1500	-3	1
2000	-7	-2
0°	1300m	

## Tendenza per sabato, 27 dicembre 2025

Attendibilità: 70%

**Nuvolosità:** cielo sereno o poco nuvoloso.

**Precipitazioni:** assenti.

**Zero termico:** in forte rialzo fino a 2800-3000 a fine giornata.

**Venti:** deboli, orientali in montagna e occidentali in pianura.

	°C Min	Max
0°	2400m	