

VIGILANZA METEOROLOGICA

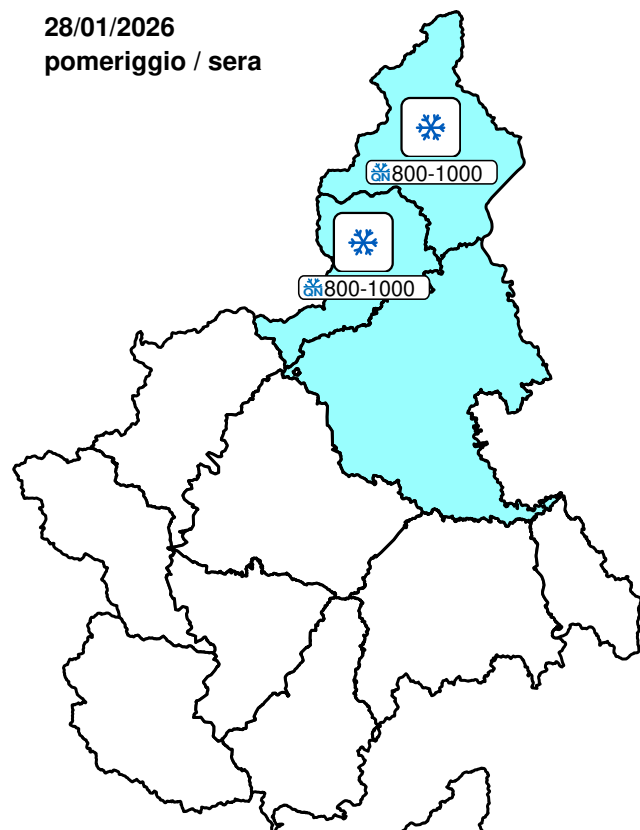
BOLLETTINO N°	DATA EMISSIONE	VALIDITÀ	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
29/2026	28/01/2026 ore 13:00	60 ore	29/01/2026 ore 13:00	ARPA - Rischi Naturali e Ambientali	Regione Piemonte

SINTESI METEOROLOGICA

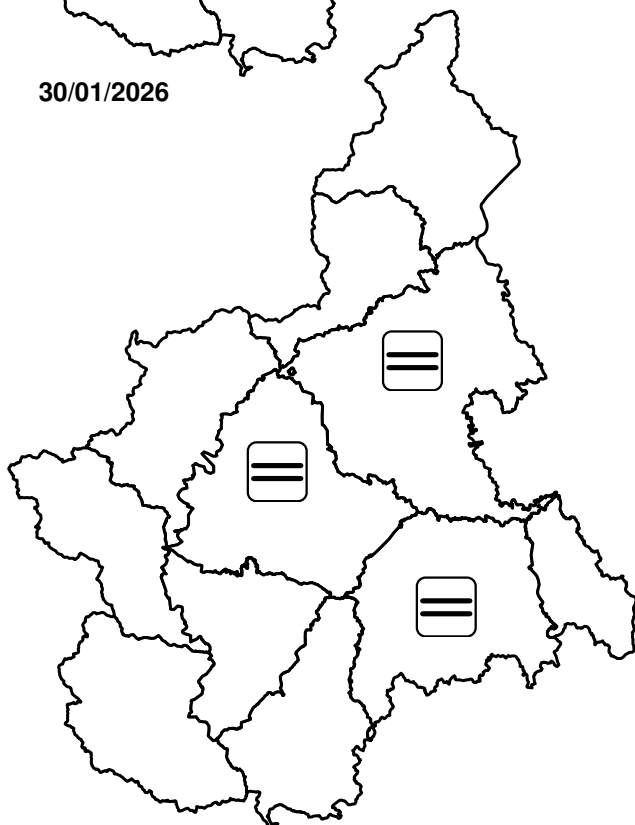
Oggi pomeriggio sono previste deboli precipitazioni residue sul Piemonte nord-orientale, con quota neve a circa 800-1000 m. Sul resto della regione si apriranno schiarite a partire da sud-ovest. Giovedì e venerdì è previsto tempo stabile, con formazione di locali nebbie in pianura nelle ore più fredde. Domani mattina saranno possibili gelate in pianura e sulle zone collinari, specie nelle zone con neve al suolo e laddove il cielo si manterrà sereno.

PREVISIONI

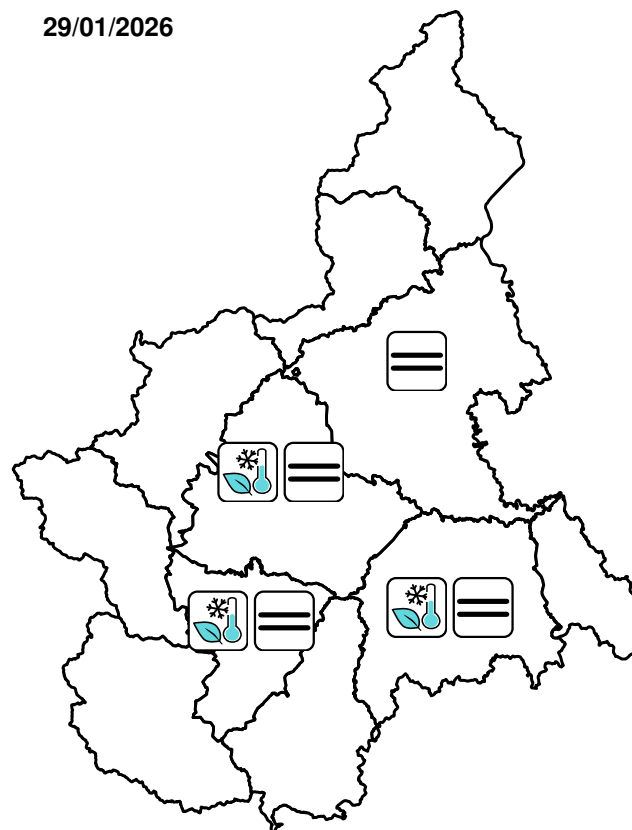
28/01/2026
 pomeriggio / sera



30/01/2026



29/01/2026



INTENSITA' di precipitazione

LEGENDA

assente	debole	moderata	forte	molto forte
ANOMALIA TERMICA				
ICONE FENOMENI METEO				
	calda		fredda	
	molto calda		molto fredda	
GELATE				
	sparse		locale	
	diffuse		diffusa	
NEBBIA				
			moderato	
			forte	
VENTO				
			moderato	
			forte	
NEVE				
	debole		moderata	
			forte	
			1300-1500	
FENOMENI TEMPORALESCHI				
			rovesci	
			temporali	
			temporali forti	
			temporali forti e persistenti	



- A** Toce (NO-VB)
- B** Val Sesia, Cervo e Chiusella (BI-TO-VC)
- C** Valli Orco, Lanzo, bassa Val Susa e Sangone (TO)
- D** Alta Val Susa, Valli Chisone, Pellice e Po (CN-TO)
- E** Valli Varaita, Maira e Stura (CN)
- F** Valle Tanaro (CN)
- G** Belbo e Bormida (AL-AT-CN)
- H** Scrivia (AL)
- I** Pianura Settentrionale (AL-AT-BI-NO-TO-VC)
- L** Pianura Torinese e Colline (AL-AT-CN-TO)
- M** Pianura Cuneese (CN-TO)

Per una corretta interpretazione e per approfondimenti consultare la guida al bollettino di vigilanza