

VIGILANZA METEOROLOGICA

BOLLETTINO N°	DATA EMISSIONE	VALIDITÀ	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
267/2023	12/09/2023 ore 13:00	60 ore	13/09/2023 ore 13:00	ARPA - Rischi Naturali e Ambientali	Regione Piemonte

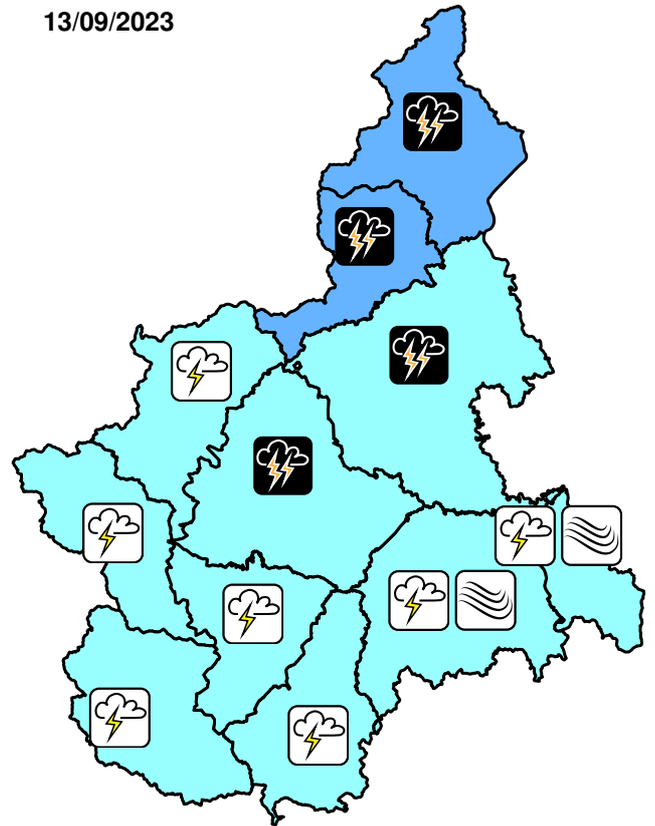
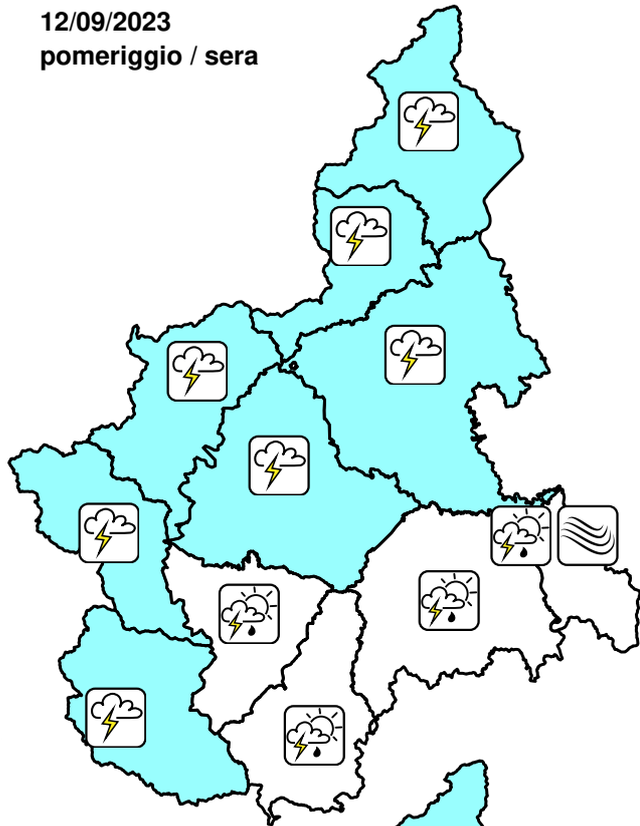
SINTESI METEOROLOGICA

Dal pomeriggio odierno l'avvicinamento di una saccatura atlantica all'arco alpino apporta flussi umidi dai quadranti meridionali e un progressivo ingresso di aria fresca in quota sul nordovest italiano. Tale situazione determina un aumento dell'instabilità atmosferica, con rovesci e temporali dapprima sui settori alpini, più intensi e diffusi nella giornata di domani.

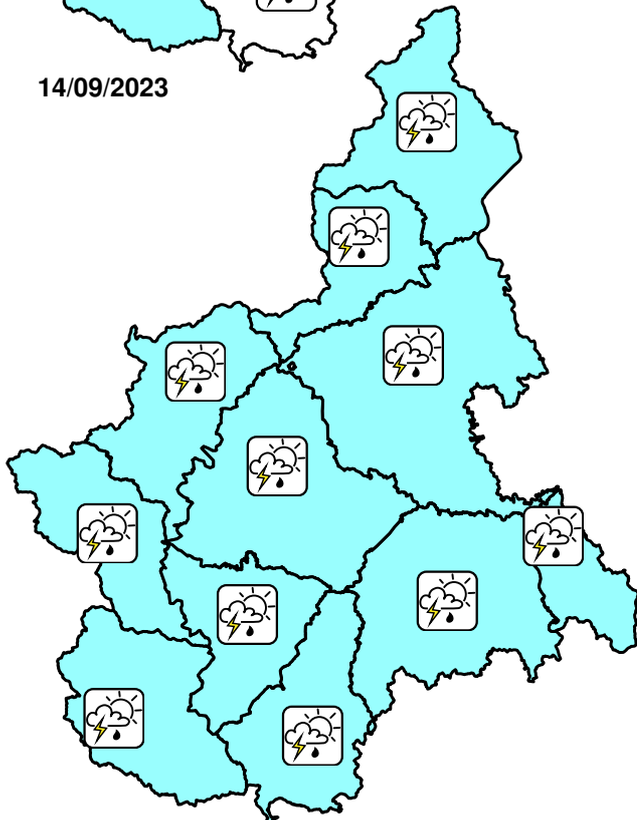
PREVISIONI

12/09/2023
pomeriggio / sera

13/09/2023



14/09/2023



INTENSITA' di precipitazione

assente	debole	moderata	forte	molto forte
---------	--------	----------	-------	-------------

ICONE FENOMENI METEO

	calda		fredda		debole		rovesci
	molto calda		molto fredda		moderata		temporali
	sparse		moderato		forte		temporali forti
	diffuse		forte		1300-1500		temporali forti e persistenti

LEGENDA

ANOMALIA TERMICA

NEVE

FENOMENI TEMPORALESCHI

GELATE

NEBBIA

VENTO

quota neve [m]

AREE DI VIGILANZA E ALLERTA

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	Scriveria (AL)
I	Pianura Settentrionale (AL-AT-BI-NO-TO-VC)
L	Pianura Torinese e Colline (AL-AT-CN-TO)
M	Pianura Cuneese (CN-TO)

Partenza: AOO 073, N. Prot. 00057171 del 12/09/2023

6.v, 100.v, 1/2012A/070.fra, 073.arm, 1255.nd, 7.a

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