

VIGILANZA METEOROLOGICA

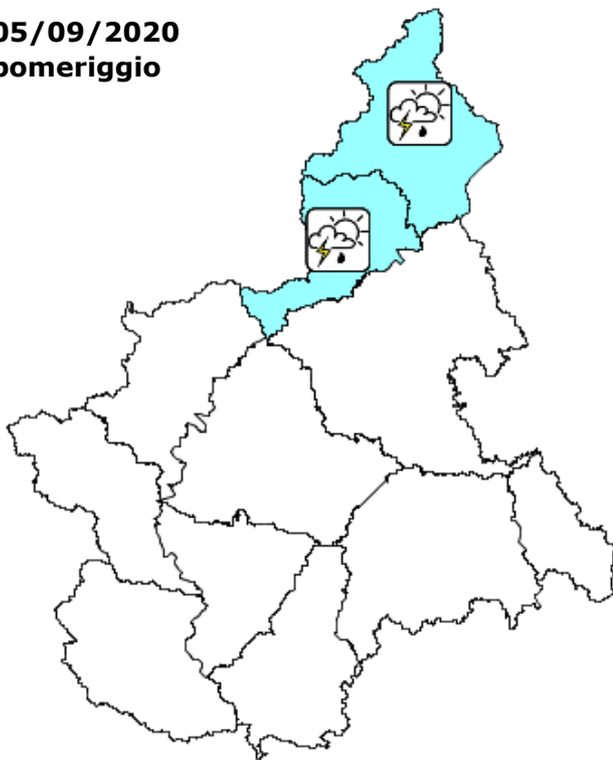
BOLLETTINO N	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
249/2020	05/09/2020 ore 13:00	60 ore	06/09/2020 ore 13:00	ARPA - Rischi Naturali e Ambientali	Regione Piemonte

SINTESI METEOROLOGICA

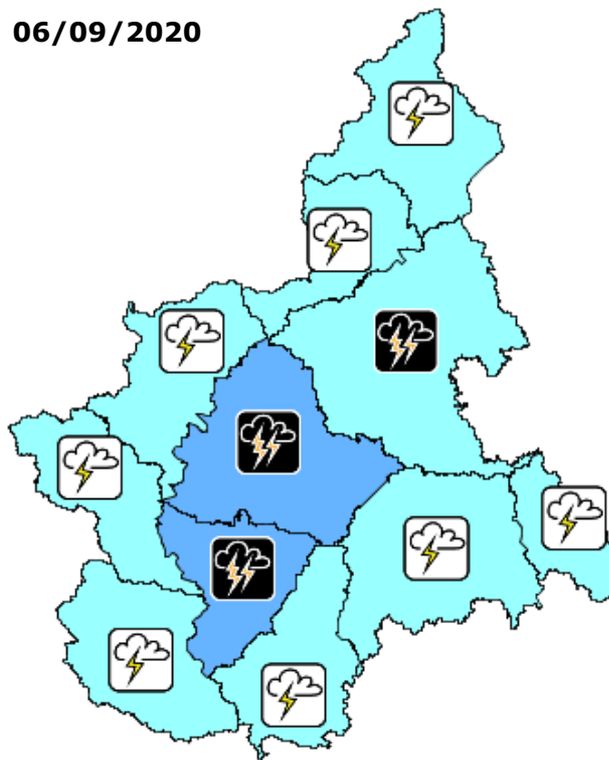
Da domani pomeriggio l'aria fredda associata ad una saccatura che scenderà da nord sul Piemonte, determinerà rovesci temporaleschi forti o molto forti in particolare sulle zone pianeggianti e meridionali della regione. I fenomeni più intensi sono attesi tra la serata di domenica e la mattinata di lunedì. Lunedì pomeriggio graduale miglioramento del tempo

PREVISIONI

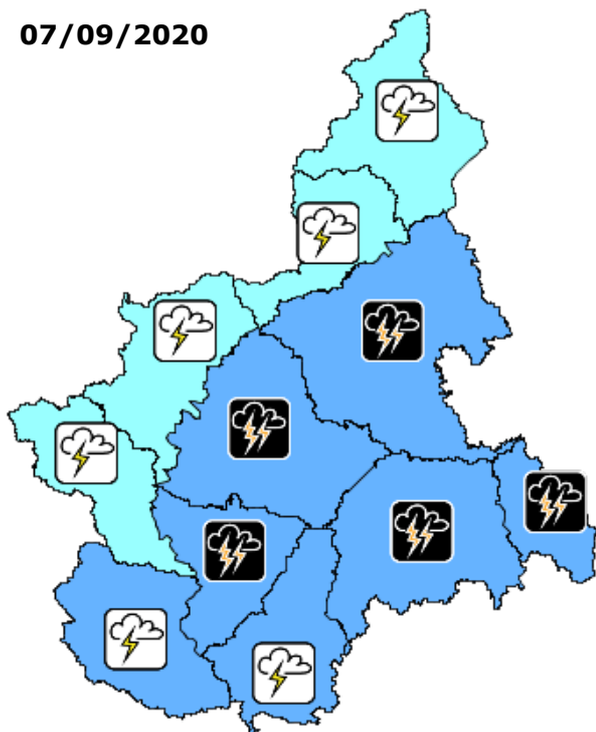
05/09/2020
pomeriggio



06/09/2020



07/09/2020



LEGENDA

INTENSITA' di precipitazione

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

ICONE FENOMENI METEO

calda	fredda	debole	rovesci
molto calda	molto fredda	moderata	temporali
GELATE sparse	NEBBIA locale	VENTO moderato	temporali forti
diffuse	diffusa	forte	temporali forti e persistenti

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 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)

NEVE
 forte
 1300-1500 quota neve [m]