

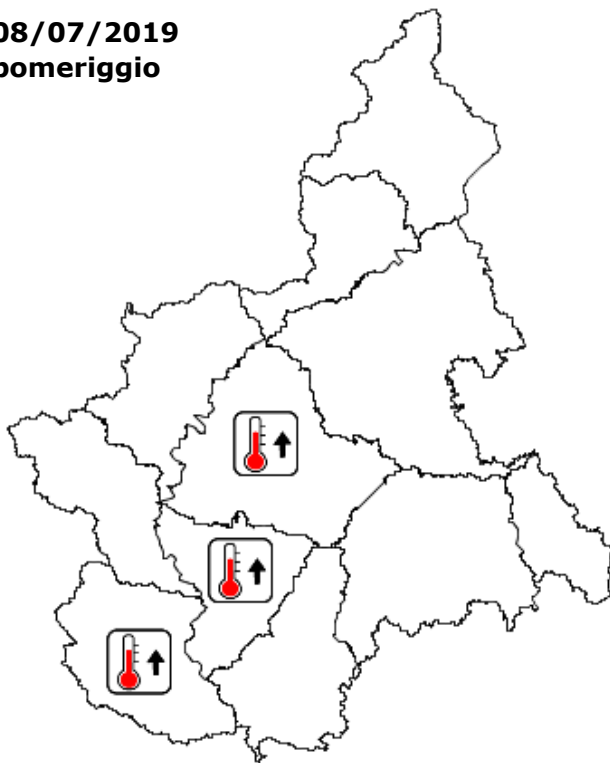
BOLLETTINO N	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
189/2019	08/07/2019 ore 13:00	60 ore	09/07/2019 ore 13:00	ARPA - Rischi Naturali e Ambientali	Regione Piemonte

SINTESI METEOROLOGICA

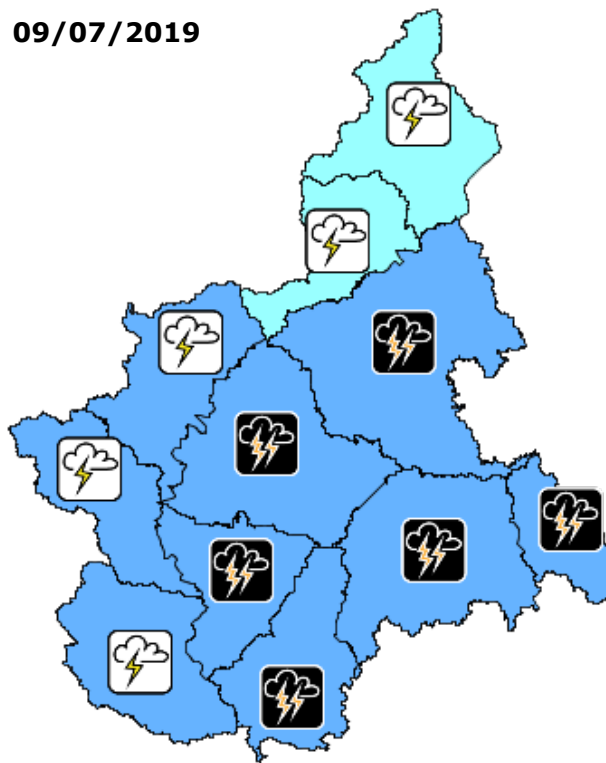
La formazione di un minimo di pressione sul golfo ligure ed il cospicuo apporto di umidità nei bassi strati dell'atmosfera, sarà causa, domani, di un marcato aumento dell'instabilità atmosferica sulla nostra regione.

PREVISIONI

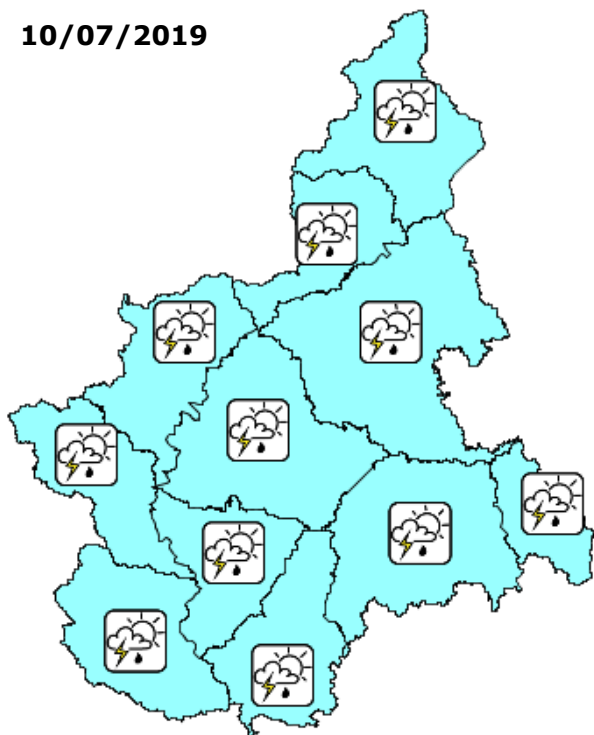
08/07/2019
pomeriggio



09/07/2019



10/07/2019



LEGENDA

INTENSITA' di precipitazione

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

ICONE FENOMENI METEO

calda	fredda	debole	rovesci
molto calda	molto fredda	moderata	temporali
forte	1300-1500 quota neve [m]	temporali forti	temporali forti e persistenti

GELATE sparse diffuse

NEBBIA locale diffusa

VENTO moderato forte

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)