

## VIGILANZA METEOROLOGICA

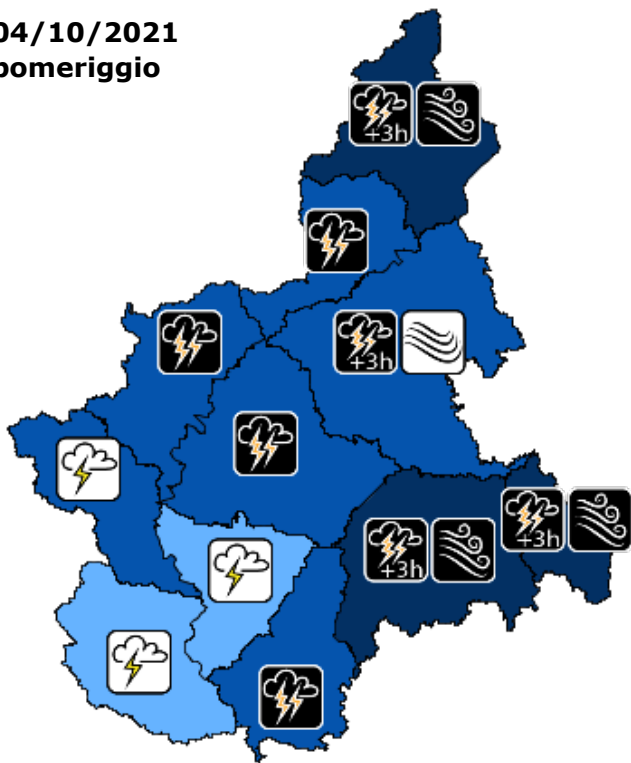
BOLLETTINO N	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
277/2021	04/10/2021 ore 13:00	60 ore	05/10/2021 ore 13:00	ARPA - Rischi Naturali e Ambientali	Regione Piemonte

### SINTESI METEOROLOGICA

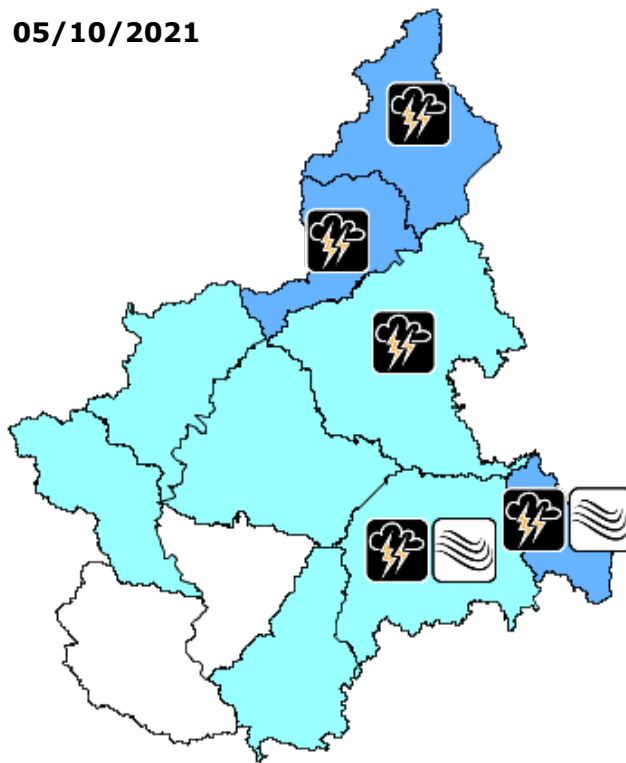
una vasta area di pressione atlantica è causa di forte instabilità sulla nostra regione, con temporali anche violenti attesi per oggi ed in particolare dalla sera e fino alla prima parte della mattinata di domani.

### PREVISIONI

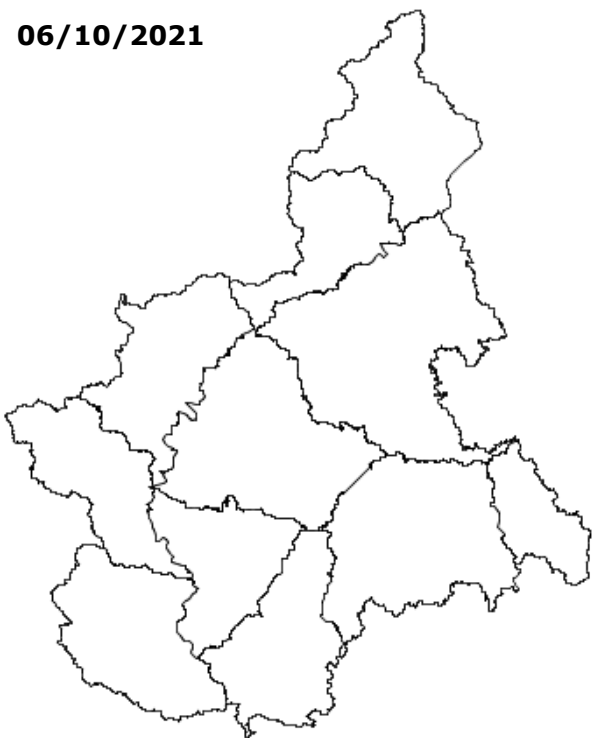
**04/10/2021**  
 pomeriggio



**05/10/2021**



**06/10/2021**



**LEGENDA**

**INTENSITA' di precipitazione**

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

**ICONE FENOMENI METEO**

<b>ANOMALIA TERMICA</b>	<b>NEVE</b>	<b>FENOMENI TEMPORALESCHI</b>
calda (red up arrow)	debole (snowflake)	rovesci (cloud with rain)
fredda (blue down arrow)	moderata (snowflake)	temporali (cloud with lightning)
molto calda (red up arrow)	forte (snowflake)	temporali forti (cloud with lightning)
molto fredda (blue down arrow)	1300-1500 quota neve [m] (snowflake)	temporali forti e persistenti (cloud with lightning and +3h)

**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)