

**VIGILANZA METEOROLOGICA**

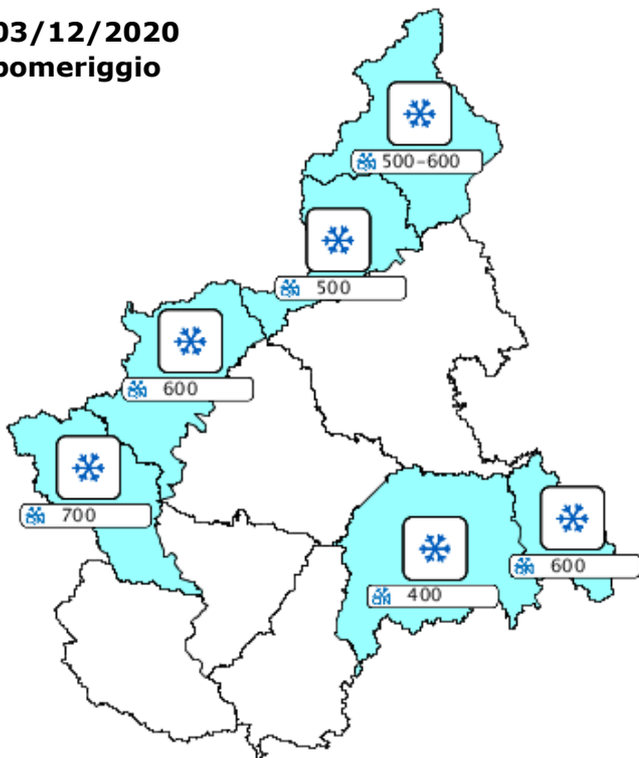
BOLLETTINO N	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
338/2020	03/12/2020 ore 13:00	60 ore	04/12/2020 ore 13:00	ARPA - Rischi Naturali e Ambientali	Regione Piemonte

**SINTESI METEOROLOGICA**

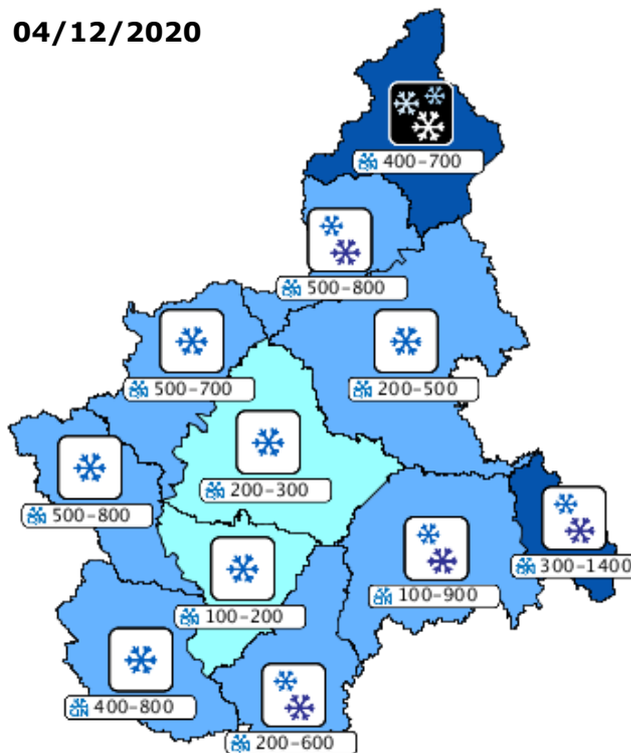
Una vasta saccatura atlantica discende dalle Isole Britanniche dalla serata odierna, apportando precipitazioni diffuse, nevose anche a bassa quota per la giornata di domani, con repentino rialzo della quota delle nevicate sulle zone appenniniche nel pomeriggio. Sabato, dopo una pausa nella mattinata, le precipitazioni riprenderanno deboli diffuse, nevose al di sopra delle quote collinari.

**PREVISIONI**

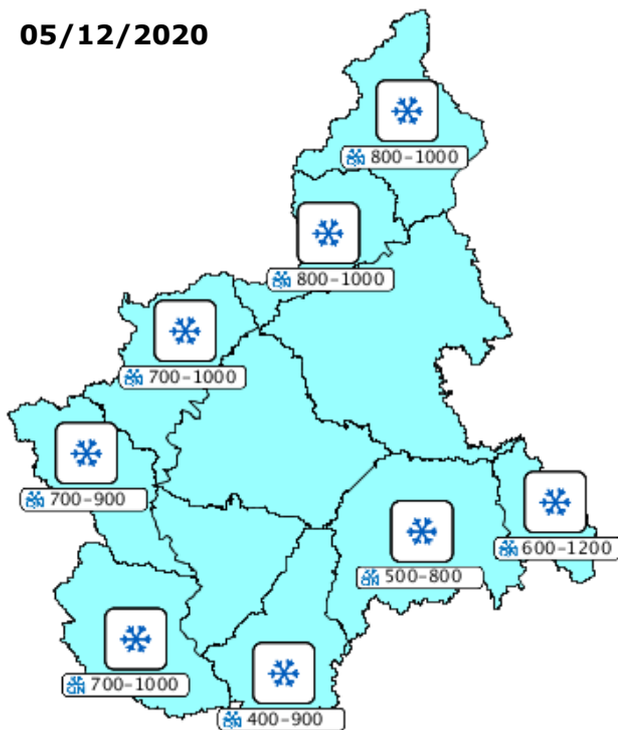
**03/12/2020  
 pomeriggio**



**04/12/2020**



**05/12/2020**



**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) fredda (blue down arrow) molto calda (red up arrow) molto fredda (blue down arrow)	debole (snowflake) moderata (snowflake) forte (snowflake) 1300-1500 quota neve [m] (snowflake)	rovesci (cloud with rain) temporali (cloud with lightning) temporali forti (cloud with lightning) temporali forti e persistenti (cloud with lightning and 43h)

**GELATE** sparse (snowflake), diffuse (snowflake)

**NEBBIA** locale (horizontal lines), diffusa (vertical lines)

**VENTO** moderato (wavy lines), forte (wavy lines)

**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)