

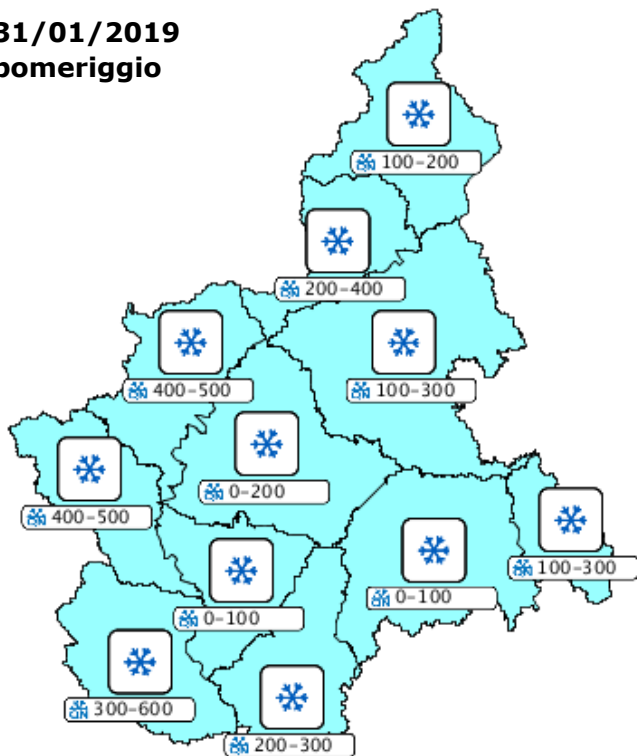
BOLLETTINO N	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
31/2019	31/01/2019 ore 13:00	60 ore	01/02/2019 ore 13:00	ARPA - Rischi Naturali e Ambientali	Regione Piemonte

**SINTESI METEOROLOGICA**

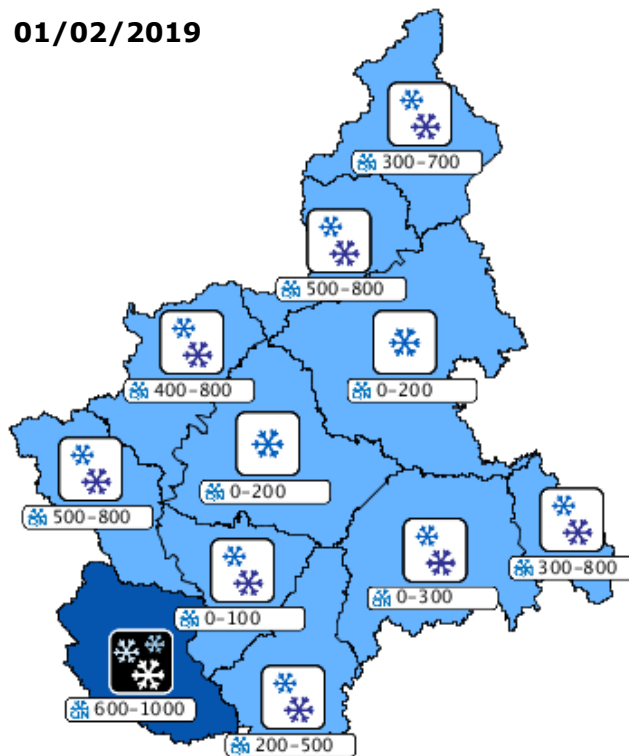
Nevicatae in arrivo a partire dalle Alpi, in estensione al settore orientale da stasera e poi a tutta la regione nella notte. Precipitazioni diffuse domani, con neve fino in pianura in particolare a sud del Po al mattino, e valori più consistenti sulle Alpi sudoccidentali e sull'Appennino di confine. Quota neve in aumento domani pomeriggio, con precipitazioni a tratti e perlopiù a carattere piovoso Sabato.

**PREVISIONI**

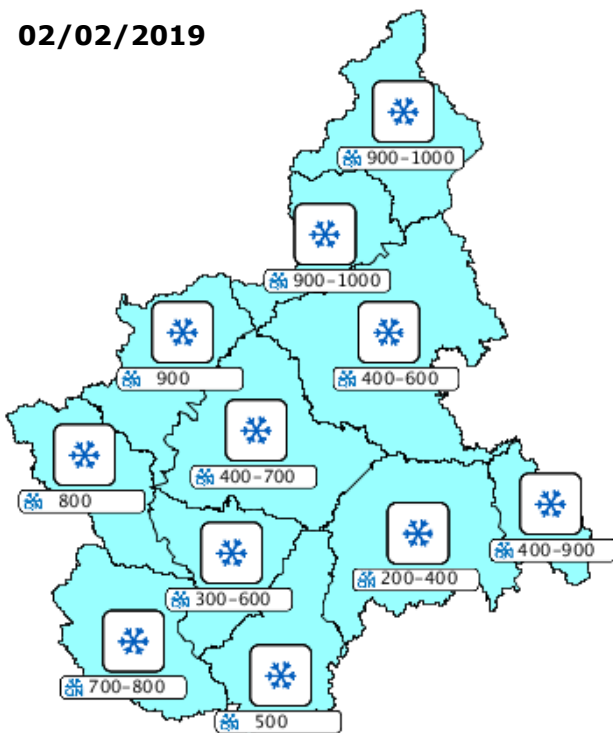
**31/01/2019  
 pomeriggio**



**01/02/2019**



**02/02/2019**



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

**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)