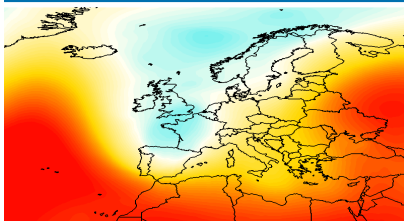


| BOLLETTINO N° | DATA EMISSIONE | VALIDITÀ' | AGGIORNAMENTO | SERVIZIO A CURA DI | AMBITO |
|---------------|----------------------|-----------|----------------------|-----------------------------------|------------------|
| 318/2019 | 14/11/2019 ore 14:00 | 84 ore | 15/11/2019 ore 14:00 | Dipartimento Sistemi Previsionali | Regione Piemonte |

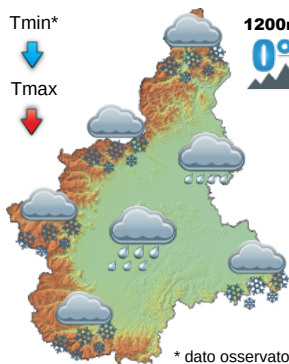
Situazione ed evoluzione



Un minino depressionario di origine atlantica interessa le regioni del nordovest italiano nella giornata odierna con un marcato peggioramento delle condizioni meteorologiche, apportando precipitazioni diffuse, intense ed abbondanti in serata e nella notte, con quota neve che localmente si porta al di sotto dei 500 m tra basso Torinese, Cuneese ed Astigiano. Domenica è atteso un parziale miglioramento del tempo, con piogge sparse alternate a parziali schiarite nelle ore centrali della giornata. Sabato ancora condizioni di tempo grigio e tipicamente autunnale mentre la giornata di domenica sarà più stabile e soleggiata.

giovedì, 14 novembre 2019 - pomeriggio

Attendibilità: 95%



Nuvolosità: cielo molto nuvoloso o coperto su tutta la regione.

Precipitazioni: primi fenomeni deboli sui rilievi alpini e sulle zone appenniniche in successiva estensione a tutta le regione e marcata intensificazione su valori mediamente forti, localmente molto forti nel corso della serata a ridosso dei rilievi meridionali fino al Cuneese e su zone montane e pedemontane settentrionali e nordoccidentali. Quota neve a quote collinari dal pomeriggio in ulteriore marcato calo in serata fino a 300-400 m nella zona compresa tra basso Torinese, Cuneese ed Astigiano e fino a 600-800 m altrove. Sull'Appennino quota neve più alta, sui 1000 m nel pomeriggio in lieve risalita sui 1200-1300 m in serata.

Zero termico: in generale calo fino a 1000 m, ma oltre i 1500 m sul settore appenninico e sulle pianure orientali. Valori intorno ai 700-800 m sul Cuneese.

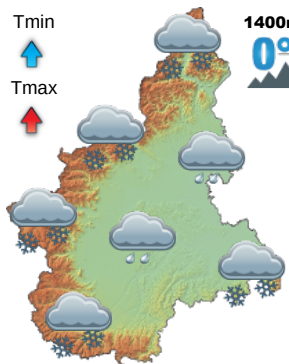
Venti: forti o molto forti meridionali in montagna, deboli o moderati orientali altrove.

Altri fenomeni: nulla da segnalare.

| | Tmin* | TMax |
|-------|-------|------|
| AL | 0 | 6 |
| AT | 0 | 7 |
| BI | 4 | 7 |
| CN | 2 | 5 |
| NO | 1 | 8 |
| TO | 1 | 7 |
| VB | 3 | 7 |
| VC | -1 | 7 |
| 700m | 2 | 4 |
| 1500m | -2 | 0 |
| 2000m | -6 | -3 |

venerdì, 15 novembre 2019

Attendibilità: 90%



Nuvolosità: cielo in prevalenza nuvoloso con schiarite irregolari al mattino nelle vallate alpine occidentali.

Precipitazioni: nelle ore prima dell'alba residue moderate in particolare sul settore settentrionale e sudorientale, in successiva attenuazione ed in temporaneo esaurimento; nel corso del pomeriggio ripresa delle precipitazioni, deboli e a carattere sparso. Quota neve sui 1000-1100 m, con valori inferiori fino ai 900 m sul Cuneese sia al mattino sia in serata.

Zero termico: in generale aumento sui 1300 m.

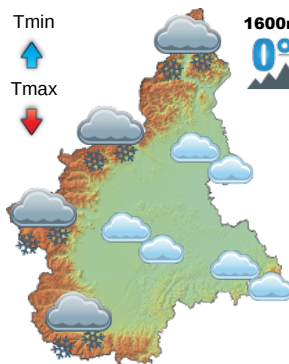
Venti: moderati meridionali in montagna, deboli o localmente moderati prevalentemente orientali altrove.

Altri fenomeni: nulla da segnalare.

| | Tmin | TMax |
|-------|------|------|
| AL | 3 | 9 |
| AT | 2 | 9 |
| BI | 5 | 9 |
| CN | 0 | 5 |
| NO | 4 | 12 |
| TO | 5 | 10 |
| VB | 6 | 10 |
| VC | 5 | 9 |
| 700m | 1 | 7 |
| 1500m | -3 | 2 |
| 2000m | -6 | -1 |

sabato, 16 novembre 2019

Attendibilità: 80%



Nuvolosità: cielo in prevalenza nuvoloso o irregolarmente nuvoloso.

Precipitazioni: deboli o moderate a carattere sparso, più probabili a ridosso dei rilievi. Quota neve oltre gli 800-1000 m.

Zero termico: in aumento fino a 1600 m in serata.

Venti: deboli o moderati, meridionali sulle Alpi e nordorientali altrove.

Altri fenomeni: nulla da segnalare.

| | Tmin | TMax |
|-------|------|------|
| AL | 4 | 9 |
| AT | 4 | 9 |
| BI | 6 | 7 |
| CN | 3 | 5 |
| NO | 6 | 9 |
| TO | 5 | 8 |
| VB | 5 | 8 |
| VC | 4 | 9 |
| 700m | 1 | 5 |
| 1500m | -3 | 1 |
| 2000m | -6 | -2 |

Tendenza per domenica, 17 novembre 2019

Attendibilità: 70%

- Tmin **Nuvolosità:** cielo poco nuvoloso con nuvolosità più persistente sulle zone pianeggianti.
- Tmax **Precipitazioni:** assenti.
- Zero termico:** stazionario sui 1600 m.
- Venti:** deboli in prevalenza dai quadranti meridionali.
- Altri fenomeni:** nulla da segnalare.