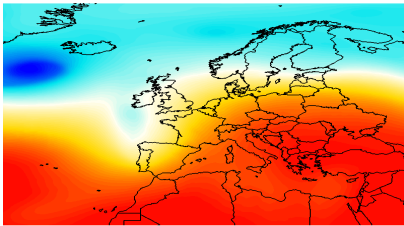


BOLLETTINO N°	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
287/2019	14/10/2019 ore 14:00	84 ore	15/10/2019 ore 14:00	Dipartimento Sistemi Previsionali	Regione Piemonte

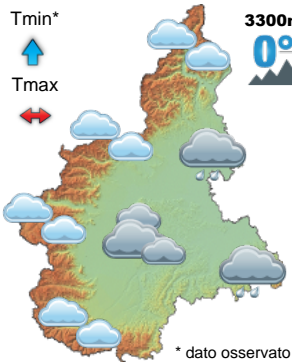
Situazione ed evoluzione



Una saccatura atlantica avanza progressivamente verso il nordovest italiano, provocando piogge a partire dalle zone appenniniche nel pomeriggio odierno, che si estenderanno progressivamente al resto della regione dalla prossima notte. Domani avremo così precipitazioni diffuse, localmente forti sul nord-Piemonte e sull'Appennino ligure, in rapida attenuazione da sud nel corso del tardo pomeriggio. Mercoledì la bassa pressione si allontana verso est, favorendo un deciso miglioramento del tempo sul territorio piemontese, con tempo stabile che si mantiene anche nella giornata successiva.

lunedì, 14 ottobre 2019 - pomeriggio

Attendibilità: 95%



Tmin* ↑
Tmax ↔

3300m **0°**

Nuvolosità: cielo molto nuvoloso su pianure e Appennino, inizialmente poco nuvoloso sulle Alpi in quota ma con rapido aumento della nuvolosità a partire da ovest, fino a cielo molto nuvoloso o coperto ovunque nella notte.

Precipitazioni: deboli piovvaschi sulle zone appenniniche, in progressiva intensificazione in serata, con valori localmente moderati sul crinale appenninico di confine; graduale estensione delle precipitazioni al resto della regione nel corso della notte, a partire dalle pianure orientali.

Zero termico: in graduale calo fino ai 3200 m a nordovest e 3400 m a sudest, in serata.

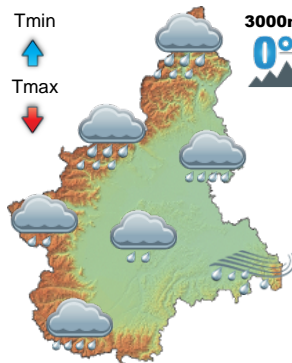
Venti: moderati meridionali in montagna, in intensificazione dalla tarda serata; deboli prevalentemente nord-orientali in pianura.

Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin*	TMax
AL	14	18
AT	15	18
BI	14	19
CN	12	18
NO	14	19
TO	14	19
VB	12	21
VC	13	18
700m	11	16
1500m	7	11
2000m	3	11

martedì, 15 ottobre 2019

Attendibilità: 90%



Tmin ↑
Tmax ↓

3000m **0°**

Nuvolosità: cielo molto nuvoloso o coperto, con progressive rapide schiarite a partire dal settore meridionale dal tardo pomeriggio.

Precipitazioni: moderate diffuse; localmente forti sul settore orientale, anche molto forti sulle zone appenniniche di confine al mattino e sul nord-Piemonte al pomeriggio. Progressiva attenuazione a partire da sud nel corso del pomeriggio. Quota neve sui 2700 m, in calo fino ai 2300 m in serata.

Zero termico: in lieve calo al mattino sui 3100 m a nordovest e 3200-3300 m a sudest; in serata ulteriore forte calo fino ai 2100 m a nordovest e 2700 m a est.

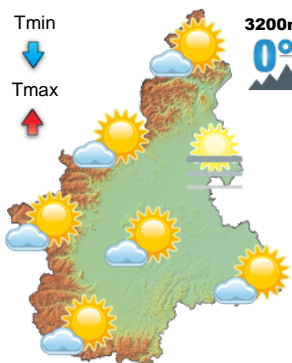
Venti: moderati, localmente forti, meridionali in montagna; deboli localmente moderati da sud-sudest sulle pianure orientali e da est-nordest su quelle occidentali; dalla serata generale rotazione da ovest-nordovest, con locali rinforzi di foehn nelle vallate alpine.

Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin	TMax
AL	14	18
AT	14	17
BI	15	16
CN	12	17
NO	14	18
TO	14	17
VB	14	18
VC	13	18
700m	11	15
1500m	7	11
2000m	5	9

mercoledì, 16 ottobre 2019

Attendibilità: 80%



Tmin ↓
Tmax ↑

3200m **0°**

Nuvolosità: cielo generalmente soleggiato o poco nuvoloso, con parziale aumento della nuvolosità dal tardo pomeriggio-sera. Locali nebbie in pianura al primo mattino.

Precipitazioni: assenti.

Zero termico: in graduale rialzo fino ai 3200 m a nord e 3400 m a sud.

Venti: deboli o moderati in montagna, in progressiva rotazione da ovest a sudovest sulle Alpi e da nord a sudest sull'Appennino; deboli variabili in pianura.

Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin	TMax
AL	10	19
AT	11	19
BI	10	19
CN	8	18
NO	8	20
TO	10	21
VB	10	19
VC	7	20
700m	8	16
1500m	5	11
2000m	1	10

Tendenza per giovedì, 17 ottobre 2019

Attendibilità: 70%



Tmin ↑
Tmax ↓

Nuvolosità: cielo parzialmente nuvoloso, con maggiori schiarite sulle Alpi al mattino.

Precipitazioni: assenti.

Zero termico: sostanzialmente stazionario sui 3200 m a nord e 3400 m a sud.

Venti: deboli occidentali sulle Alpi e meridionali sull'Appennino, deboli variabili in pianura.

Altri fenomeni: nulla da segnalare.