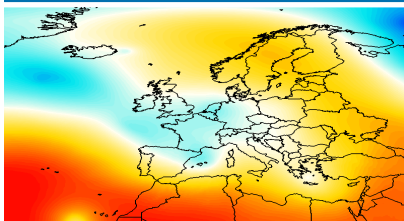


BOLLETTINO N°	DATA EMISSIONE	VALIDITÀ'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
137/2019	17/05/2019 ore 14:00	84 ore	18/05/2019 ore 14:00	Dipartimento Sistemi Previsionali	Regione Piemonte

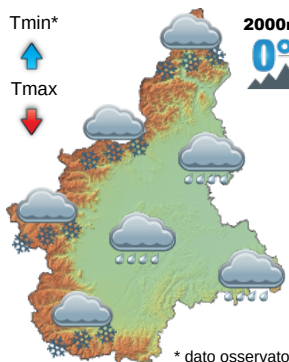
Situazione ed evoluzione



La discesa di una saccatura atlantica sulla penisola Iberica determina un marcato peggioramento del tempo sul Piemonte tra oggi e domani, quando la perturbazione farà il suo ingresso sul Mediterraneo occidentale ed un minimo di pressione al suolo si posizionerà sul Mar Ligure. Dalla serata di sabato si assisterà ad un parziale miglioramento del tempo sulla nostra regione, pur rimanendo in un contesto di moderata instabilità per i giorni successivi.

venerdì, 17 maggio 2019 - pomeriggio

Attendibilità: 95%



2000m Nuvolosità: cielo molto nuvoloso.

Precipitazioni: deboli o localmente moderate su zone montane e pedemontane occidentali e settentrionali, in intensificazione ed estensione a tutta la regione; fenomeni più intensi, localmente anche a carattere di rovescio, sul settore meridionale. Quota neve sui 1600-1700 m.

Zero termico: stazionario sui 2000 m.

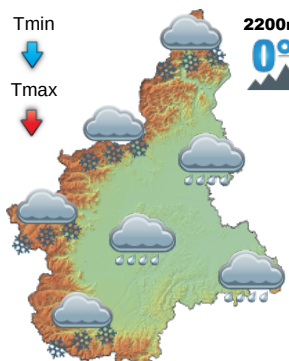
Venti: moderati dai quadranti meridionali in montagna, con intensificazione nel corso del pomeriggio; deboli da nord est sulle pianure occidentali e da est su quelle orientali con rinfori in serata.

Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin*	TMax
AL	9	19
AT	11	17
BI	12	15
CN	11	13
NO	11	18
TO	13	16
VB	13	16
VC	13	17
700m	9	13
1500m	4	6
2000m	1	4

sabato, 18 maggio 2019

Attendibilità: 90%



2200m Nuvolosità: cielo molto nuvoloso o coperto.

Precipitazioni: al mattino moderate diffuse con picchi localmente molto forti a ridosso delle Alpi, anche a carattere di rovescio, in attenuazione nel corso del pomeriggio. Quota neve al mattino sui 1600 m, in graduale aumento fino a 1800-1900 m in serata.

Zero termico: in aumento in serata fino a 2200-2300 m

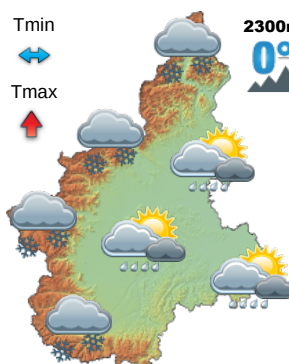
Venti: dai quadranti orientali a tutte le quote, moderati o localmente forti in montagna e sul settore orientale, deboli altrove. Nel pomeriggio generale attenuazione.

Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin	TMax
AL	10	13
AT	11	13
BI	10	14
CN	8	12
NO	10	15
TO	10	16
VB	11	17
VC	11	14
700m	7	11
1500m	2	7
2000m	-1	4

domenica, 19 maggio 2019

Attendibilità: 80%



2300m Nuvolosità: cielo generalmente nuvoloso o molto nuvoloso.

Precipitazioni: rovesci sparsi, di intensità debole o moderata, in attenuazione in serata. Quota neve sui 1800 m.

Zero termico: stazionario sui 2300 m.

Venti: deboli di direzione variabile sulle Alpi, deboli o moderati da sud sull'Appennino e pianure adiacenti, calmi altrove.

Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin	TMax
AL	11	18
AT	11	17
BI	11	15
CN	8	15
NO	10	17
TO	10	18
VB	11	17
VC	11	17
700m	7	14
1500m	3	8
2000m	0	6

Tendenza per lunedì, 20 maggio 2019

Attendibilità: 70%

Tmin Nuvolosità: cielo prevalentemente nuvoloso.
Precipitazioni: debole piovigine sparsa, più probabile sul basso Piemonte. Attenuazione nel pomeriggio ed esaurimento in serata. Nevischio oltre i 2000-2200 m sulle Alpi.
Zero termico: in deciso aumento fino a 2700 m.
Venti: deboli, da nord sulle Alpi e da sud altrove.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.