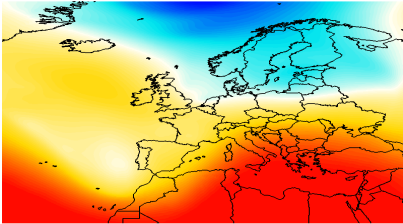


BOLLETTINO N°	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
134/2020	13/05/2020 ore 14:00	84 ore	14/05/2020 ore 14:00	Dipartimento Sistemi Previsionali	Regione Piemonte

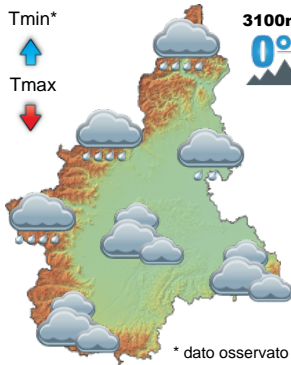
Situazione ed evoluzione



Un flusso di correnti umide sudoccidentali interessa la nostra regione per i prossimi giorni, determinando condizioni di spiccata variabilità tipiche del periodo primaverile. Oggi sono attesi rovesci sparsi prevalentemente sulle zone montane e pedemontane settentrionali, mentre domani è atteso un aumento dell'instabilità dal pomeriggio, a causa di un impulso perturbato dalla Francia che porta rovesci e temporali soprattutto sulle zone attorno al lago Maggiore, accompagnati da un rinforzo sostenuto dei venti in quota. Tale situazione si protrarrà ancora venerdì mattina per poi attenuarsi dal pomeriggio.

mercoledì, 13 maggio 2020 - pomeriggio

Attendibilità: 95%

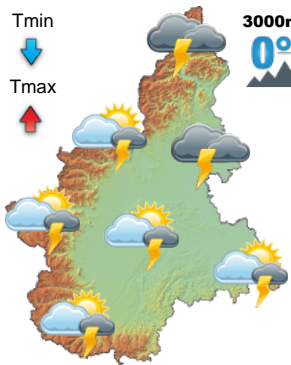


3100m **Nuvolosità:** cielo molto nuvoloso.
Precipitazioni: piogge diffuse, mediamente deboli con valori moderati a ridosso dei rilievi. Attenuazione dei fenomeni dalla sera a partire da sud.
Zero termico: stazionario sui 2900 m a nord e 3400 m a sud.
Venti: moderati o localmente forti da sudovest sui rilievi, soprattutto quelli meridionali; deboli da est altrove.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin*	TMax
AL	12	17
AT	14	17
BI	12	14
CN	12	14
NO	13	15
TO	15	17
VB	14	16
VC	13	15
700m	11	14
1500m	8	9
2000m	5	6

giovedì, 14 maggio 2020

Attendibilità: 90%

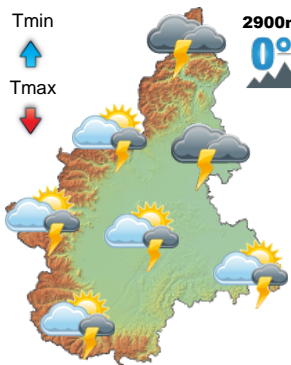


3000m **Nuvolosità:** cielo generalmente nuvoloso con temporanee e parziali schiarite nella prima parte della giornata. Nubi più compatte in serata.
Precipitazioni: deboli rovesci sparsi e intermittenti al mattino; dalle ore centrali intensificazione dei fenomeni con piogge più diffuse e persistenti, generalmente moderate, ma localmente molto forti in serata a nord del Po, anche a carattere temporalesco.
Zero termico: stazionario sui 2900 m a nord e 3200 m a sud.
Venti: deboli o localmente moderati da sud sulle Alpi, deboli dai quadranti orientali altrove. Dalla serata rotazione da sud sull'Appennino e generale intensificazione con raffiche anche molto forti su tutti i rilievi.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin	TMax
AL	13	25
AT	11	22
BI	11	21
CN	9	20
NO	12	23
TO	11	21
VB	13	21
VC	14	24
700m	9	17
1500m	5	12
2000m	3	9

venerdì, 15 maggio 2020

Attendibilità: 80%



2900m **Nuvolosità:** cielo molto nuvoloso.
Precipitazioni: al mattino rovesci temporaleschi su gran parte della regione, con valori forti o molto forti sul settore settentrionale attorno al lago Maggiore. Fenomeni più sparsi ed in decisa attenuazione nella seconda parte della giornata.
Zero termico: stazionario sui 2800 m a nord e 3200 m a sud.
Venti: sudoccidentali a tutte le quote, moderati con raffiche forti sui rilievi meridionali e deboli altrove. Generale attenuazione nel pomeriggio.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin	TMax
AL	16	22
AT	14	21
BI	13	20
CN	9	21
NO	13	20
TO	13	21
VB	13	20
VC	15	21
700m	10	17
1500m	6	12
2000m	2	9

Tendenza per sabato, 16 maggio 2020

Attendibilità: 70%



Nuvolosità: nuvoloso su tutta la regione.
Precipitazioni: deboli rovesci temporaleschi a ridosso dei rilievi, in estensione a tutta la regione dalle ore centrali con valori localmente moderati o forti sul Verbano.
Zero termico: stazionario sui 2900 m.
Venti: moderati dai quadranti meridionali in montagna, deboli da est in pianura.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.