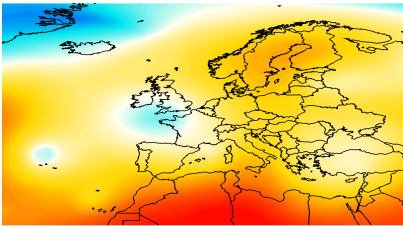


BOLLETTINO N°	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
165/2020	13/06/2020 ore 14:00	84 ore	14/06/2020 ore 14:00	Dipartimento Sistemi Previsionali	Regione Piemonte

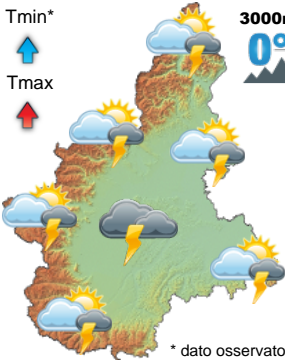
**Situazione ed evoluzione**



Il veloce transito di una perturbazione sull'Italia settentrionale causa un marcato peggioramento del tempo anche sul Piemonte nel pomeriggio odierno. Da domani mattina, con l'allontanamento della perturbazione verso est, si ritorna a condizioni meteorologiche più in linea con la stagione. Nuovo peggioramento da martedì.

**sabato, 13 giugno 2020 - pomeriggio**

**Attendibilità: 95%**



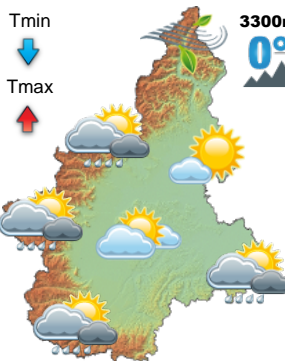
**Tmin\*** ↑  
**Tmax** ↑

**3000m** **Nuvolosità:** cielo prevalentemente nuvoloso.  
**Precipitazioni:** inizialmente rovesci deboli o moderati su zone montane e pedemontane, in rapida estensione a tutta la regione con fenomeni temporaleschi di intensità forte o molto forte più probabili sul basso Piemonte. Attenuazione dalla tarda serata.  
**Zero termico:** in lieve calo fino a 3000 m.  
**Venti:** dai quadranti meridionali, moderati in montagna e collina, deboli altrove; progressiva rotazione dai quadranti settentrionali dalla sera.  
**Altri fenomeni:** possibili grandinate in corrispondenza dei fenomeni più intensi.

	Tmin*	TMax
AL	14	23
AT	14	21
BI	15	22
CN	14	19
NO	16	24
TO	14	21
VB	16	24
VC	16	24
700m	13	18
1500m	8	13
2000m	5	9

**domenica, 14 giugno 2020**

**Attendibilità: 90%**



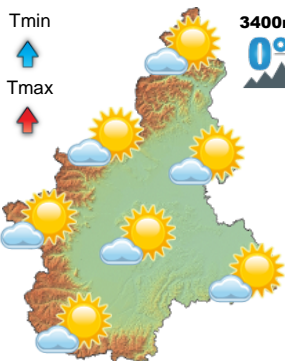
**Tmin** ↓  
**Tmax** ↑

**3300m** **Nuvolosità:** al mattino ancora irregolarmente nuvoloso, con formazione di cumuli sui rilievi nelle ore centrali e transito di velature. Più soleggiato dal pomeriggio.  
**Precipitazioni:** al mattino residua pioviggine sulle pianure orientali, in esaurimento; isolati rovesci di moderata intensità nelle ore più calde a ridosso dei rilievi e fino alle prime zone di pianura.  
**Zero termico:** in aumento fino a 3300-3400 m.  
**Venti:** venti deboli o localmente moderati dai quadranti settentrionali a tutte le quote; rinforzi nelle vallate alpine occidentali e settentrionali per locali condizioni di foehn.  
**Altri fenomeni:** nulla da segnalare.

	Tmin	TMax
AL	15	28
AT	14	27
BI	15	26
CN	13	26
NO	14	27
TO	13	28
VB	17	26
VC	16	26
700m	12	22
1500m	8	16
2000m	5	11

**lunedì, 15 giugno 2020**

**Attendibilità: 80%**



**Tmin** ↑  
**Tmax** ↑

**3400m** **Nuvolosità:** cielo poco nuvoloso per transito di velature; sviluppo di cumuli sulle Alpi nelle ore centrali.  
**Precipitazioni:** deboli isolati rovesci sulle Alpi nelle ore più calde.  
**Zero termico:** stazionario sui 3300-3400 m.  
**Venti:** deboli o localmente moderati da nord a tutte le quote, con rinforzi in Valle Ossola per locali condizioni di foehn.  
**Altri fenomeni:** nulla da segnalare.

	Tmin	TMax
AL	15	28
AT	15	29
BI	16	27
CN	15	27
NO	16	28
TO	14	29
VB	18	29
VC	16	28
700m	14	24
1500m	10	17
2000m	5	13

**Tendenza per martedì, 16 giugno 2020**

**Attendibilità: 70%**



**Nuvolosità:** poco nuvoloso al mattino, ma dalle ore centrali formazione di cumuli sui rilievi in successivo transito anche sulle pianure.  
**Precipitazioni:** dalle ore più calde deboli rovesci sui rilievi, in progressiva estensione alle pianure nel pomeriggio. Fenomeni più sporadici su Novarese e Vercellese.  
**Zero termico:** in lieve calo fino a 3200 m.  
**Venti:** deboli da nord con rinforzi di foehn nelle valli settentrionali in attenuazione dal pomeriggio.  
**Altri fenomeni:** nulla da segnalare.