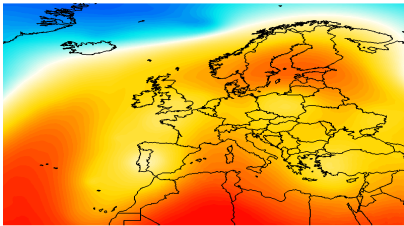


BOLLETTINO N°	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
145/2018	25/05/2018 ore 14:00	84 ore	26/05/2018 ore 14:00	Dipartimento Sistemi Previsionali	Regione Piemonte

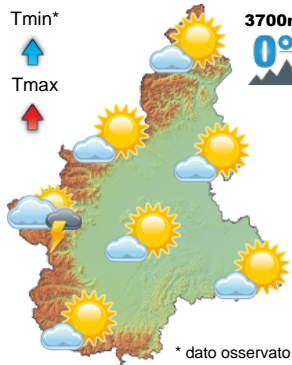
Situazione ed evoluzione



L'espansione del promontorio anticiclonico africano sul Mediterraneo centrale favorisce condizioni di tempo più stabile e soleggiato sul Piemonte per le giornate di oggi e di domani, con un forte aumento delle temperature. Domenica la lenta avanzata di un'area di bassa pressione atlantica verso l'arco alpino occidentale determinerà un nuovo deciso peggioramento del tempo sulla nostra regione, con rovesci e temporali sparsi anche di forte intensità.

venerdì, 25 maggio 2018 - pomeriggio

Attendibilità: 95%

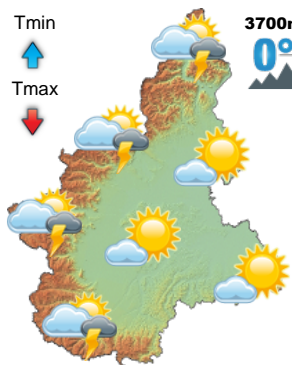


3700m **Nuvolosità:** cielo sereno o poco nuvoloso, con sviluppo di nubi cumuliformi a ridosso dei rilievi.
Precipitazioni: deboli rovesci isolati su zone montane e pedemontane alpine nelle ore più calde.
Zero termico: in aumento fino ai 3600-3700 m.
Venti: deboli prevalentemente meridionali in quota, calmi di direzione variabile in pianura e in regime di brezza nelle vallate.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin*	TMax
AL	13	29
AT	14	29
BI	17	28
CN	15	27
NO	15	30
TO	14	30
VB	15	27
VC	16	29
700m	13	25
1500m	9	19
2000m	6	16

sabato, 26 maggio 2018

Attendibilità: 90%

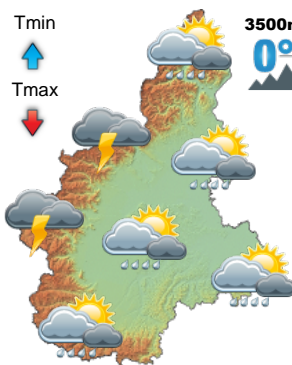


3700m **Nuvolosità:** cielo generalmente poco nuvoloso con sviluppo di nubi cumuliformi dalle ore centrali del giorno a partire dai rilievi, in rapido transito sulle pianure nel corso del pomeriggio.
Precipitazioni: rovesci sparsi, deboli o localmente moderati, a ridosso dei rilievi a partire dalle ore centrali del giorno, con possibile interessamento dei primi tratti di pianura adiacenti.
Zero termico: sostanzialmente stazionario intorno a 3700 m.
Venti: deboli, occidentali sulle Alpi e prevalentemente nordorientali altrove.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin	TMax
AL	14	29
AT	15	29
BI	19	27
CN	15	26
NO	16	30
TO	16	30
VB	17	26
VC	17	28
700m	15	25
1500m	11	18
2000m	8	15

domenica, 27 maggio 2018

Attendibilità: 80%



3500m **Nuvolosità:** cielo irregolarmente nuvoloso o nuvoloso con aumento della nuvolosità nel pomeriggio.
Precipitazioni: rovesci e temporali a partire dalle zone montane occidentali in successiva estensione al resto della regione, d'intensità moderata, localmente forte nel pomeriggio sul settore occidentale e settentrionale.
Zero termico: in calo fino a 3500 m in serata.
Venti: deboli, localmente moderati, da sud-sudovest sui rilievi, deboli perlopiù nordorientali in pianura.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin	TMax
AL	17	27
AT	17	27
BI	19	26
CN	17	25
NO	17	28
TO	17	29
VB	18	25
VC	18	26
700m	16	24
1500m	11	18
2000m	9	15

Tendenza per lunedì, 28 maggio 2018

Attendibilità: 70%



Nuvolosità: cielo nuvoloso al mattino, molto nuvoloso al pomeriggio.
Precipitazioni: rovesci e temporali sparsi a partire dalle zone montane occidentali in successiva estensione al resto della regione, d'intensità moderata o localmente forte.
Zero termico: in calo a ovest sui 3300 m, stazionario a est sui 3500 m.
Venti: moderati da sud sulle Alpi e da sudovest sugli Appennini, deboli nordorientali altrove.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.