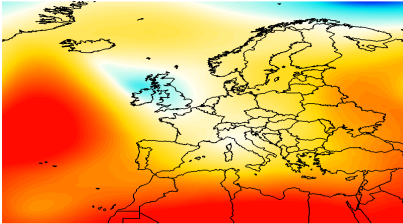


BOLLETTINO N°	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
162/2020	10/06/2020 ore 14:00	84 ore	11/06/2020 ore 14:00	Dipartimento Sistemi Previsionali	Regione Piemonte

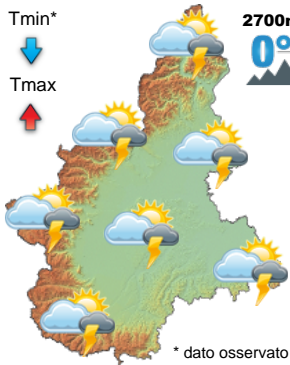
Situazione ed evoluzione



La permanenza di una perturbazione, estesa dal nord Europa fino alle regioni centrali del Mediterraneo, continua a determinare la fase di tempo instabile che ci sta interessando in questi giorni. Aria umida proveniente dai quadranti meridionali, insieme ai valori medio bassi di pressione, è causa, quindi, di instabilità sul territorio regionale che sfocerà ancora in temporali anche di forte intensità sia oggi che domani. Venerdì il rialzo temporaneo dei valori di pressione favorirà un lieve miglioramento delle condizioni meteorologiche, ma una nuova perturbazione atlantica si affaccerà alle regioni occidentali europee, e causerà nuovamente mal tempo nella giornata di sabato.

mercoledì, 10 giugno 2020 - pomeriggio

Attendibilità: 95%

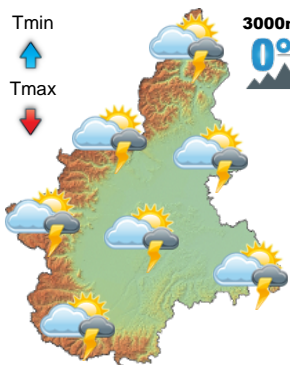


2700m **Nuvolosità:** inizialmente nuvolosità irregolare con nubi cumuliformi a ridosso dei rilievi ed in crescita e transito sulle pianure nel corso del pomeriggio/sera.
Precipitazioni: rovesci sparsi, deboli o localmente moderati, inizialmente a ridosso dei rilievi e sulle zone montane, in successiva estensione alle pianure. Sono attesi fenomeni temporaleschi brevi, ma anche di forte intensità, più probabili sulle pianure orientali della regione. Quota neve sui 2300-2400 m.
Zero termico: in lieve aumento sui 2600-2700 m.
Venti: generalmente deboli, nordorientali in montagna, di direzione variabile in pianura.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin*	TMax
AL	11	23
AT	10	22
BI	13	23
CN	11	22
NO	11	23
TO	11	25
VB	14	21
VC	13	24
700m	10	18
1500m	6	12
2000m	2	8

giovedì, 11 giugno 2020

Attendibilità: 90%

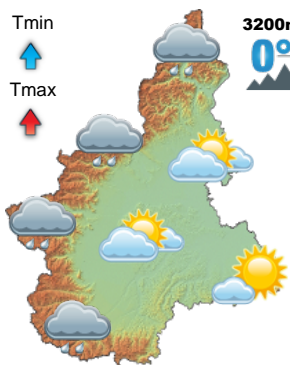


3000m **Nuvolosità:** cielo in prevalenza nuvoloso con parziale e temporanea attenuazione della copertura nuvolosa nel corso della giornata.
Precipitazioni: rovesci deboli e sparsi al mattino, in intensificazione e più diffusi sul territorio regionale dal pomeriggio con valori moderati o localmente forti sulle zone pianeggianti. Generale attenuazione in serata.
Zero termico: in aumento fino a 3000 m in serata.
Venti: sudoccidentali sulle Alpi, deboli in intensificazione nel corso della giornata, moderati e da sud sull'Appennino, deboli orientali in pianura.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin	TMax
AL	12	22
AT	13	21
BI	14	19
CN	12	17
NO	14	21
TO	14	21
VB	14	20
VC	15	20
700m	10	16
1500m	6	11
2000m	3	8

venerdì, 12 giugno 2020

Attendibilità: 80%



3200m **Nuvolosità:** cielo irregolarmente nuvoloso con nubi più compatte sul settore occidentale.
Precipitazioni: rovesci sparsi, deboli o moderati, prevalentemente sul settore occidentale.
Zero termico: in aumento sui 3200-3300 m.
Venti: dai quadranti meridionali, moderati o localmente forti in montagna e deboli in pianura.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin	TMax
AL	13	24
AT	13	23
BI	14	21
CN	12	19
NO	14	23
TO	14	22
VB	15	22
VC	15	23
700m	11	18
1500m	6	12
2000m	4	8

Tendenza per sabato, 13 giugno 2020

Attendibilità: 70%



Nuvolosità: cielo nuvoloso sul settore occidentale della regione e sull'Appennino, irregolarmente nuvoloso altrove, ma con copertura nuvolosa in intensificazione nel pomeriggio.
Precipitazioni: inizialmente rovesci sul settore occidentale della regione, in estensione a tutta la regione con fenomeni temporaleschi dalla tarda mattinata anche di forte intensità.
Zero termico: stazionario sui 3200 m.
Venti: generalmente da sud deboli o localmente moderati. Rotazione da nord sulle Alpi nel corso del pomeriggio.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.