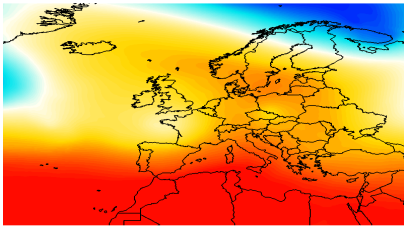


BOLLETTINO N°	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
229/2020	16/08/2020 ore 14:00	84 ore	17/08/2020 ore 14:00	Dipartimento Sistemi Previsionali	Regione Piemonte

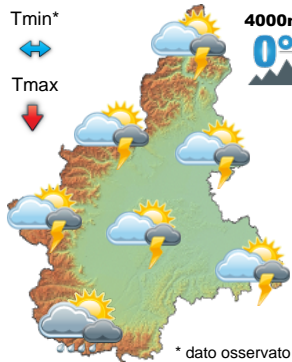
Situazione ed evoluzione



Una bassa pressione atlantica dalla Francia si avvicina progressivamente al nord-Italia e porta aria fredda in quota da ovest, provocando un aumento dell'instabilità sulla regione, con fenomeni temporaleschi da oggi pomeriggio a domani, associati ad un calo delle temperature. Il transito, col successivo allontanamento verso est, dell'aria atlantica fredda in quota, nella giornata di martedì, consentirà un rapido ripristino di condizioni atmosferiche più stabili, con ampie schiarite. Mercoledì la rimonta di un promontorio anticiclonico mobile sul Mediterraneo occidentale garantirà tempo stabile e soleggiato.

domenica, 16 agosto 2020 - pomeriggio

Attendibilità: 95%



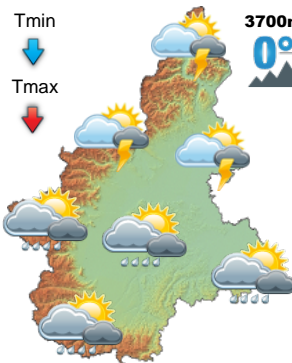
Tmin* ↔
Tmax ↓

4000m **Nuvolosità:** cielo irregolarmente nuvoloso, con nuvolosità in aumento da ovest nel corso del pomeriggio e con sviluppo di cumuli via-via più imponenti ed estesi.
Precipitazioni: rovesci e temporali sparsi, più diffusi dalla tarda serata; d'intensità debole o moderata, con picchi forti sulle pianure e zone pedemontane alpine.
Zero termico: sostanzialmente stazionario sui 4000 m di giorno, in graduale calo da nordovest dalla tarda serata fino a 3700-3800 m nella notte.
Venti: deboli localmente moderati sudoccidentali sulle Alpi e meridionali sull'Appennino, calmi o deboli prevalentemente nordorientali in pianura.
Altri fenomeni: possibile grandine e raffiche di vento in corrispondenza dei temporali più intensi.

	Tmin*	TMax
AL	19	28
AT	20	28
BI	19	26
CN	20	26
NO	21	29
TO	19	28
VB	20	28
VC	20	29
700m	18	24
1500m	13	18
2000m	11	17

lunedì, 17 agosto 2020

Attendibilità: 90%



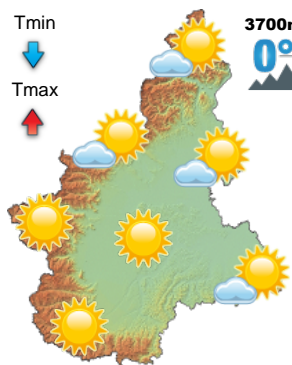
Tmin ↓
Tmax ↓

3700m **Nuvolosità:** cielo prevalentemente nuvoloso, con gli addensamenti maggiori a ridosso dei rilievi; schiarite in aumento dalla tarda serata a partire dalle vallate alpine occidentali.
Precipitazioni: rovesci e temporali sparsi e intermittenti, deboli o moderati, localmente forti tra la notte e il primo mattino a nord del Po e, a carattere più isolato, al pomeriggio sul basso Piemonte.
Zero termico: in progressivo calo fino ai 3500 m a nord e 3800 m a sud.
Venti: deboli o moderati da sud sull'Appennino e da sudovest in progressiva rotazione da ovest sulle Alpi; deboli prevalentemente nordorientali in pianura, in rotazione da ovest dalla tarda serata.
Altri fenomeni: possibile grandine e raffiche di vento in corrispondenza dei temporali più intensi.

	Tmin	TMax
AL	19	26
AT	18	25
BI	19	25
CN	18	25
NO	18	29
TO	18	25
VB	20	25
VC	19	26
700m	16	22
1500m	12	17
2000m	9	15

martedì, 18 agosto 2020

Attendibilità: 80%



Tmin ↓
Tmax ↑

3700m **Nuvolosità:** cielo poco o irregolarmente nuvoloso, con addensamenti a ridosso dei rilievi.
Precipitazioni: deboli piovoschi isolati a ridosso dei rilievi.
Zero termico: in ulteriore calo fino ai 3400-3500 m a nord e 3700 m a sud, con graduale rialzo a sud nel corso del giorno fino a 4000 m sul Piemonte sudoccidentale.
Venti: deboli o moderati occidentali sulle Alpi e prevalentemente meridionali sull'Appennino; deboli in prevalenza occidentali in pianura; dalla serata rotazione da nord-nordest su pianure e Appennino.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin	TMax
AL	17	29
AT	17	29
BI	18	27
CN	15	28
NO	16	28
TO	16	29
VB	20	28
VC	18	28
700m	16	25
1500m	12	19
2000m	9	16

Tendenza per mercoledì, 19 agosto 2020

Attendibilità: 70%



Nuvolosità: cielo sereno o poco nuvoloso, perlopiù per transito di velature alte e sottili.
Precipitazioni: assenti.
Zero termico: in progressivo netto aumento fino ai 4300 m a nord e 4600 m a sud, a fine giornata.
Venti: deboli localmente moderati occidentali sulle Alpi, deboli nordorientali altrove, con rotazione da sud sull'Appennino nel corso del pomeriggio.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.