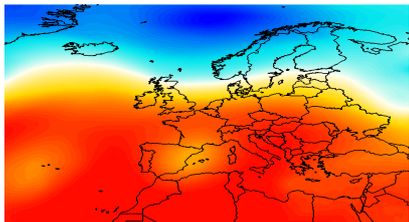


BOLLETTINO N°	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
253/2020	09/09/2020 ore 14:00	84 ore	10/09/2020 ore 14:00	Dipartimento Sistemi Previsionali	Regione Piemonte

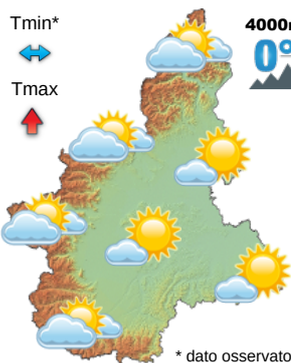
**Situazione ed evoluzione**



Un promontorio di alta pressione presente sul Mediterraneo centro-orientale garantirà condizioni di tempo soleggiato sul Piemonte per oggi e domani mattina. In seguito un minimo depressionario attualmente localizzato ad ovest delle isole Baleari si sposterà verso est causando un peggioramento del tempo sul Piemonte tra Giovedì pomeriggio e Venerdì mattina, con diffusi rovesci e temporali, forti sul settore occidentale della regione. Da Venerdì pomeriggio il minimo barico si allontanerà verso sudest favorendo una risalita dei valori di pressione ed un miglioramento del tempo sul territorio piemontese.

**mercoledì, 09 settembre 2020 - pomeriggio**

**Attendibilità: 95%**

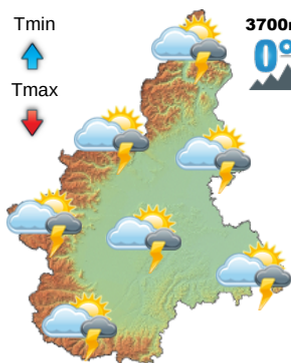


**Tmin\*** **Tmax**   
**4000m** **Nuvolosità:** cielo poco nuvoloso con nubi cumuliformi su zone montane e primi tratti di pianura adiacenti.  
**Precipitazioni:** deboli rovesci sparsi sui settori alpini e prealpini fino alla serata.  
**Zero termico:** in calo in serata sui 3900-4000 m.  
**Venti:** deboli da sudovest a tutte le quote con rinforzi sulle Alpi meridionali.  
**Altri fenomeni:** nulla da segnalare.

	Tmin*	TMax
AL	14	28
AT	15	28
BI	18	27
CN	15	25
NO	16	27
TO	16	29
VB	18	27
VC	15	28
700m	15	24
1500m	11	18
2000m	8	16

**giovedì, 10 settembre 2020**

**Attendibilità: 90%**

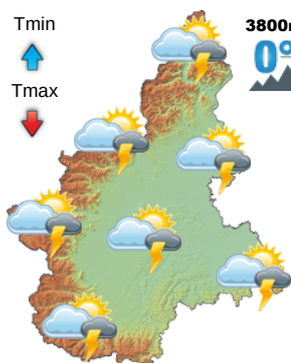


**Tmin** **Tmax**   
**3700m** **Nuvolosità:** cielo inizialmente poco nuvoloso o velato; nuvolosità in aumento in tarda mattinata a partire dai rilievi in estensione a tutta la regione nel pomeriggio.  
**Precipitazioni:** dalle ore centrali deboli rovesci sparsi sui rilievi, anche a carattere temporalesco, in successiva estensione alle pianure ed intensificazione in serata, con valori localmente forti sul settore occidentale.  
**Zero termico:** in ulteriore calo a 3700-3800 m,  
**Venti:** deboli localmente moderati da sud, sudest sulle Alpi; sull'Appennino deboli da sud al mattino in rotazione da nord al pomeriggio con intensificazione; in pianura venti calmi nella prima parte della giornata e in seguito deboli da ovest. Rinforzi sostenuti in corrispondenza dei temporali.  
**Altri fenomeni:** nulla da segnalare.

	Tmin	TMax
AL	15	28
AT	16	27
BI	19	26
CN	16	26
NO	16	27
TO	16	28
VB	18	27
VC	15	27
700m	16	24
1500m	12	18
2000m	9	15

**venerdì, 11 settembre 2020**

**Attendibilità: 80%**



**Tmin** **Tmax**   
**3800m** **Nuvolosità:** cielo molto nuvoloso con graduale attenuazione della copertura dal pomeriggio a partire dal settore orientale.  
**Precipitazioni:** diffuse al mattino, deboli o moderate con picchi forti sul settore occidentale. Fenomeni in attenuazione al pomeriggio a partire dal Piemonte orientale ed esaurimento in serata.  
**Zero termico:** in aumento fino ai 4000 m in serata.  
**Venti:** moderati dai quadranti meridionali in montagna, deboli settentrionali in pianura. Rinforzi sostenuti in corrispondenza dei temporali.  
**Altri fenomeni:** nulla da segnalare.

	Tmin	TMax
AL	17	27
AT	18	25
BI	20	25
CN	17	22
NO	18	28
TO	18	26
VB	18	26
VC	17	27
700m	16	21
1500m	11	16
2000m	8	13

**Tendenza per sabato, 12 settembre 2020**

**Attendibilità: 70%**



**Nuvolosità:** cielo soleggiato con nubi cumuliformi sui settori alpini e prealpini tra la tarda mattinata e la serata.  
**Precipitazioni:** deboli localmente moderati rovesci su zone montane e pedemontane alpine tra la tarda mattinata e la serata.  
**Zero termico:** in aumento fino a 4100 m.  
**Venti:** deboli localmente moderati da sud sulle Alpi e da nord sull'Appennino, Calma di vento in pianura.  
**Altri fenomeni:** nulla da segnalare.