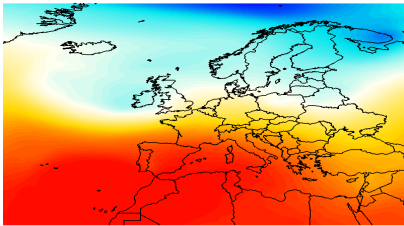


BOLLETTINO N°	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
240/2020	27/08/2020 ore 14:00	84 ore	28/08/2020 ore 14:00	Dipartimento Sistemi Previsionali	Regione Piemonte

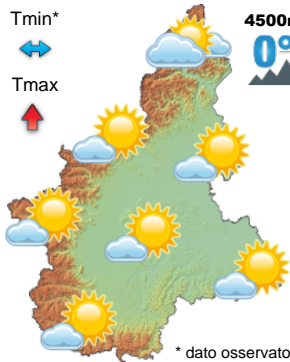
Situazione ed evoluzione



L'anticiclone presente sul bacino del Mediterraneo garantisce condizioni stabili e soleggiate sul Piemonte per il pomeriggio odierno. Domani l'approfondimento di una saccatura nordatlantica sulla Francia convoglierà flussi sudoccidentali di aria umida che determineranno condizioni di tempo perturbato fino a domenica, con i fenomeni più intensi attesi tra Verbanese e Novarese, e un deciso calo termico.

giovedì, 27 agosto 2020 - pomeriggio

Attendibilità: 95%

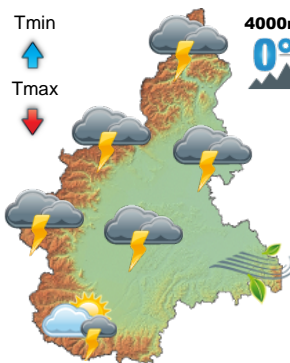


4500m **Nuvolosità:** cielo poco nuvoloso con aumento delle nubi a partire dalle pianure nordorientali in serata.
Precipitazioni: assenti salvo isolati deboli rovesci su Alpi nordoccidentali e settentrionali.
Zero termico: in lieve calo sui 4500 m.
Venti: moderati occidentali sulle Alpi e deboli altrove, da sud su Appennino, Astigiano e Alessandrino e in prevalenza orientali altrove.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin*	TMax
AL	18	32
AT	18	32
BI	20	30
CN	18	29
NO	18	31
TO	18	31
VB	19	30
VC	18	32
700m	17	27
1500m	15	21
2000m	12	20

venerdì, 28 agosto 2020

Attendibilità: 90%

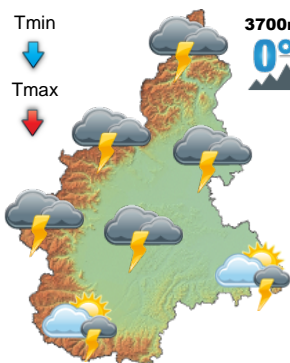


4000m **Nuvolosità:** cielo irregolarmente nuvoloso al primo mattino con progressivo aumento della copertura fino a cielo prevalentemente nuvoloso nel pomeriggio; nubi più compatte sui settori a nord del Po.
Precipitazioni: al primo mattino rovesci e temporali su Verbanese e Novarese; dalla tarda mattinata temporali moderati o forti sulle zone pedemontane alpine occidentali in transito verso est. Fenomeni localmente anche molto forti sui settori nordoccidentale e settentrionale.
Zero termico: in calo fino a 3900-4000 m.
Venti: moderati in montagna, da sudovest sulle Alpi e da sud sull'Appennino; deboli o localmente moderati altrove, da sud su Astigiano e Alessandrino e da est altrove. Temporanea intensificazione della ventilazione dal pomeriggio.
Altri fenomeni: grandinate e forti raffiche di vento in prossimità dei temporali più intensi.

	Tmin	TMax
AL	20	30
AT	19	29
BI	21	27
CN	18	31
NO	20	30
TO	19	30
VB	21	26
VC	19	30
700m	17	25
1500m	13	19
2000m	10	18

sabato, 29 agosto 2020

Attendibilità: 80%



3700m **Nuvolosità:** cielo nuvoloso con parziali schiarite sul settore meridionale.
Precipitazioni: temporali diffusi di intensità moderata o forte, con fenomeni localmente molto forti tra Novarese e Verbanese.
Zero termico: in forte calo sui 3700-3800 m con valori inferiori intorno ai 3500 m sulle Alpi nordoccidentali e settentrionali.
Venti: dai quadranti meridionali a tutte le quote, forti in montagna e deboli altrove con rinforzi al mattino sulle pianure orientali.
Altri fenomeni: grandinate e forti raffiche di vento in corrispondenza dei temporali più intensi.

	Tmin	TMax
AL	18	26
AT	18	25
BI	20	24
CN	18	23
NO	18	26
TO	19	25
VB	20	24
VC	18	25
700m	17	22
1500m	11	16
2000m	8	13

Tendenza per domenica, 30 agosto 2020

Attendibilità: 70%



Nuvolosità: cielo nuvoloso al mattino con copertura in rapida attenuazione fino a cielo poco nuvoloso nel pomeriggio.
Precipitazioni: al mattino rovesci e temporali diffusi, più persistenti sul settore orientale; attenuazione dei fenomeni nel pomeriggio.
Zero termico: in ulteriore calo fino a 3100 m.
Venti: moderati o forti sudoccidentali in montagna in attenuazione nel pomeriggio e deboli variabili altrove con rinforzi da sud su Astigiano e Alessandrino.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.