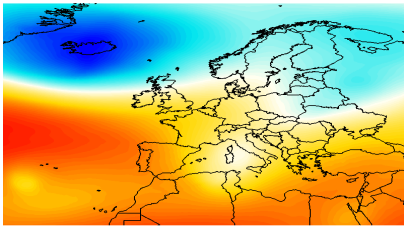


BOLLETTINO N°	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
361/2020	26/12/2020 ore 14:00	84 ore	27/12/2020 ore 14:00	Dipartimento Sistemi Previsionali	Regione Piemonte

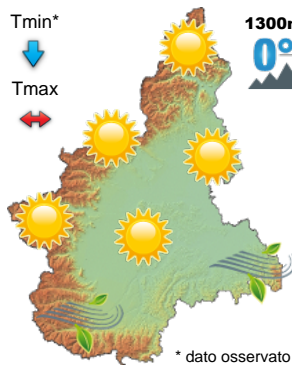
Situazione ed evoluzione



Un minimo depressionario posizionato sul Golfo Ligure si allontana verso il basso Tirreno nel pomeriggio odierno favorendo condizioni di cielo sereno su tutta la regione. Domani una vasta zona di bassa pressione in discesa dall'Islanda verso il Mediterraneo occidentale apporterà correnti umide e avvezione di aria fredda in quota con conseguente aumento della ventilazione e delle nubi nella seconda parte della giornata e, dalla tarda serata, nevicata deboli diffuse anche in pianura, moderate su rilievi meridionali, basso Cuneese, Scrivia e localmente anche sui settori al confine con la Lombardia. Attenuazione dei fenomeni da lunedì in tarda mattinata e condizioni stabili con locali schiarite martedì, ma con temperature ancora prossime allo zero.

sabato, 26 dicembre 2020 - pomeriggio

Attendibilità: 95%



1300m **Nuvolosità:** cielo sereno.
Precipitazioni: assenti.

Zero termico: in lieve rialzo sulle Alpi occidentali fino ai 1300-1400 m in tarda serata; stazionario sui 1100-1200 m altrove.

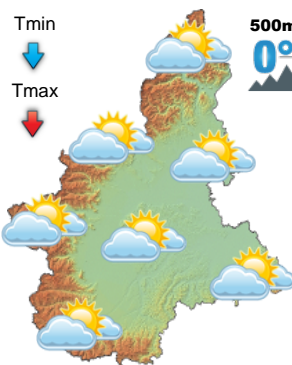
Venti: da nord-nordest a tutte le quote; in montagna moderati, deboli in pianura con residui rinforzi sul settore orientale; generale attenuazione della ventilazione nel corso del pomeriggio.

Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin*	TMax
AL	3	7
AT	2	8
BI	2	8
CN	0	6
NO	0	10
TO	2	11
VB	4	7
VC	1	10
700m	0	4
1500m	-5	-1
2000m	-9	-5

domenica, 27 dicembre 2020

Attendibilità: 90%



500m **Nuvolosità:** al mattino cielo sereno o velato con progressivo aumento della nuvolosità nel pomeriggio fino a cielo nuvoloso o molto nuvoloso in serata.

Precipitazioni: dalla sera nevicata deboli sulle Alpi in progressiva estensione alle vallate adiacenti e al settore appenninico; nel corso della notte fenomeni anche sul resto della regione con quota neve al suolo.

Zero termico: in graduale deciso calo, fino ai 700 m sulle Alpi occidentali e 100-200 m altrove, in tarda serata.

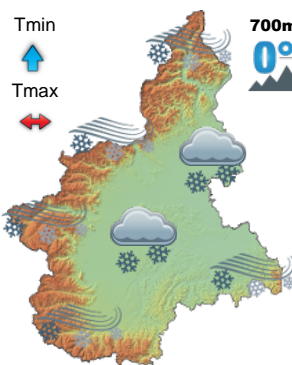
Venti: sulle Alpi deboli occidentali al mattino in progressiva marcata intensificazione e rotazione da sudovest nel corso del pomeriggio; altrove deboli nordorientali al primo mattino in rotazione nel pomeriggio da sudovest sull'Appennino e da est-nordest in pianura, con moderata intensificazione dalla sera in particolare su Novarese e Vercellese.

Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin	TMax
AL	-3	2
AT	-3	3
BI	0	3
CN	-4	1
NO	-4	5
TO	-1	4
VB	1	3
VC	-4	4
700m	-3	1
1500m	-5	-3
2000m	-7	-3

lunedì, 28 dicembre 2020

Attendibilità: 80%



700m **Nuvolosità:** cielo molto nuvoloso al mattino con nubi in graduale attenuazione dalla tarda mattinata a partire da ovest e schiarite via via più ampie nel corso del pomeriggio.

Precipitazioni: dalle prime ore del giorno deboli nevicata diffuse fino in pianura, moderate a sud su rilievi meridionali, basso Cuneese e Scrivia, a nord localmente sulla zona dei laghi e sulle pianure al confine con la Lombardia. Rapida attenuazione dalla tarda mattinata con fenomeni residui sui rilievi alpini.

Zero termico: in calo fino al suolo al mattino, con valori più alti sui 500-700 m sull'arco alpino; generale rialzo nel corso del pomeriggio fino a 600 m a nord e 1300 a sud.

Venti: forti occidentali sulle Alpi, moderati prevalentemente sudoccidentali sull'Appennino, deboli o moderati orientali in pianura.

Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin	TMax
AL	0	2
AT	-1	3
BI	-1	1
CN	-3	3
NO	-2	1
TO	-1	3
VB	2	2
VC	-1	3
700m	-3	1
1500m	-8	-2
2000m	-9	-6

Tendenza per martedì, 29 dicembre 2020

Attendibilità: 70%



Nuvolosità: irregolarmente nuvoloso con addensamenti compatti sui rilievi alpini occidentali, sul settore appenninico e sulle zone al confine con la Lombardia.

Precipitazioni: assenti salvo debole nevischio sulle creste alpine nordoccidentali di confine in esaurimento in serata.

Zero termico: in media stazionario sugli 800 m, in rialzo a nord e in calo a sud.

Venti: occidentali sulle Alpi e da sudovest sull'Appennino, moderati al mattino in attenuazione nel corso del pomeriggio; in pianura deboli in prevalenza settentrionali.

Altri fenomeni: nulla da segnalare.