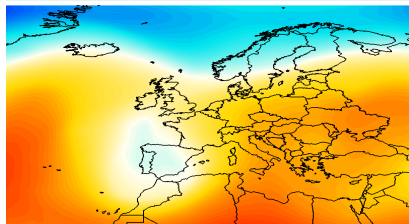


BOLLETTINO N°	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
328/2016	23/11/2016 ore 14:00	84 ore	24/11/2016 ore 14:00	Dipartimento Sistemi Previsionali	Regione Piemonte

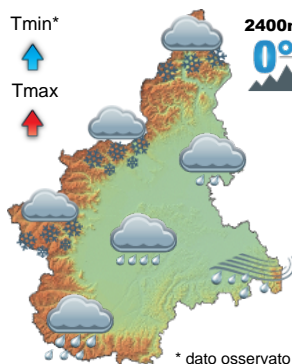
Situazione ed evoluzione



Una vasta area depressionaria di origine scandinava si spinge fino alle coste nordafricane determinando sulla nostra regione un intenso flusso di correnti umide dai quadranti meridionali, con associate precipitazioni diffuse ed abbondanti su tutta la regione, in particolare sull'alto Piemonte, e poi dalla serata su zone montane e pedemontane e fino ai primi tratti di pianura adiacenti del Torinese. Domani i flussi si intensificano ulteriormente a tutte le quote, con un conseguente aggravamento della fenomenologia su tutta la fascia alpina e fino agli sbocchi vallivi tra Alpi Graie e Liguri. Un graduale miglioramento con un'attenuazione delle precipitazioni è atteso solo nel corso del pomeriggio di venerdì a partire da sud. Variabile sabato, con deboli precipitazioni sparse fino al primo pomeriggio.

mercoledì, 23 novembre 2016 - pomeriggio

Attendibilità: 95%

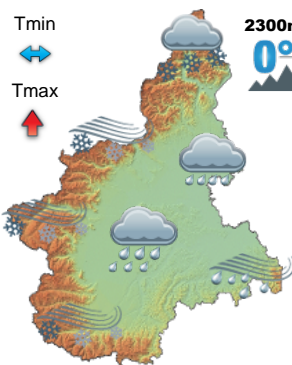


Nuvolosità: cielo molto nuvoloso o coperto.
Precipitazioni: moderate diffuse, con picchi forti o molto forti su Verbanese, Biellese, vallate del Torinese fino ai primi tratti di pianura adiacenti e zone al confine con il Savonese e l'Imperiese. Fenomeni meno intensi e persistenti sul settore orientale. Quota neve attorno ai 1900-2000 m.
Zero termico: stazionario sui 2400-2500 m.
Venti: moderati sudorientali in montagna con raffiche forti sulle cime tra Alpi Graie e Liguri e sull'Appennino; deboli o moderati da est-nordest in pianura.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin*	TMax
AL	10	11
AT	10	12
BI	10	12
CN	8	12
NO	11	14
TO	11	13
VB	10	12
VC	10	13
700m	7	9
1500m	3	7
2000m	1	5

giovedì, 24 novembre 2016

Attendibilità: 90%

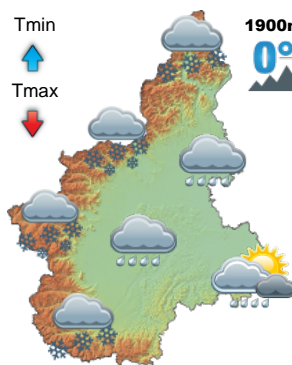


Nuvolosità: cielo molto nuvoloso o coperto.
Precipitazioni: moderate o forti su tutta la regione, con picchi localmente molto forti sulla fascia montana e pedemontana compresa tra Alpi Graie e Liguri e fino al settore appenninico occidentale, con interessamento anche dei primi tratti di pianura adiacenti. Quota neve sui 1900-2000 m, in lieve calo in serata sui 1800 m.
Zero termico: stazionario sui 2400-2500 m fino al pomeriggio, in lieve calo ad ovest in serata sui 2200 m.
Venti: moderati o forti da sudest in montagna, deboli o moderati da est in pianura.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin	TMax
AL	10	15
AT	12	14
BI	12	13
CN	8	12
NO	10	14
TO	11	14
VB	8	12
VC	10	14
700m	7	9
1500m	4	7
2000m	1	6

venerdì, 25 novembre 2016

Attendibilità: 80%



Nuvolosità: cielo molto nuvoloso al mattino; successiva attenuazione della nuvolosità da metà giornata a partire dai settori meridionali fino a cielo irregolarmente nuvoloso, con addensamenti ancora persistenti a ridosso della fascia alpina occidentale e settentrionale. Foschie e banchi di nebbia in serata sulle pianure centro-orientali.
Precipitazioni: al mattino moderate diffuse con picchi ancora forti sul settore occidentale e nordoccidentale della regione, in attenuazione da metà giornata ed esaurimento sul basso Piemonte. Quota neve in calo sui 1600-1700 m.
Zero termico: in calo fino ai 1800-1900 m in serata.
Venti: al mattino moderati o forti da sudest in montagna, moderati da est in pianura; in rotazione dai quadranti meridionali ed attenuazione da metà giornata.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin	TMax
AL	13	13
AT	12	12
BI	11	12
CN	8	12
NO	11	13
TO	12	13
VB	9	11
VC	10	13
700m	7	9
1500m	3	6
2000m	0	4

Tendenza per sabato, 26 novembre 2016

Attendibilità: 70%



Nuvolosità: cielo irregolarmente nuvoloso, con addensamenti più consistenti su zone montane e pedemontane. Foschie e banchi di nebbia sulle pianure centro-orientali.
Precipitazioni: deboli sparse, in esaurimento in serata. Quota neve sui 1300-1400 m.
Zero termico: in lieve calo sui 1700-1800 m.
Venti: in montagna deboli prevalentemente sudorientali, in pianura calmi o deboli variabili.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.