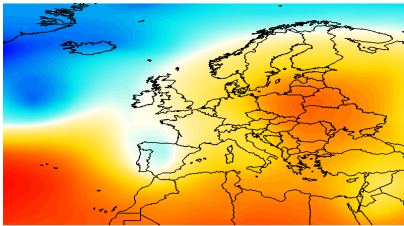


BOLLETTINO N°	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
309/2018	05/11/2018 ore 14:00	84 ore	06/11/2018 ore 14:00	Dipartimento Sistemi Previsionali	Regione Piemonte

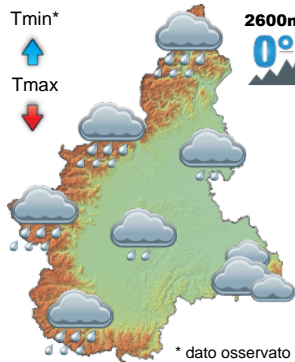
Situazione ed evoluzione



E' in fase di esaurimento l'azione della struttura depressionaria localizzata sull'alto Tirreno responsabile delle precipitazioni degli ultimi giorni. Tuttavia si manterranno le condizioni di maltempo sul territorio piemontese in quanto una circolazione di bassa pressione sulla Spagna avvanzerà gradualmente verso l'arco alpino nella giornata di domani convogliando aria fredda instabile nella seconda parte della giornata di Martedì con una nuova intensificazione delle piogge. Mercoledì e Giovedì il Piemonte sarà interessato da correnti umide atlantiche sudoccidentali che manterranno il cielo prevalentemente nuvoloso ma senza precipitazioni di rilievo.

lunedì, 05 novembre 2018 - pomeriggio

Attendibilità: 95%

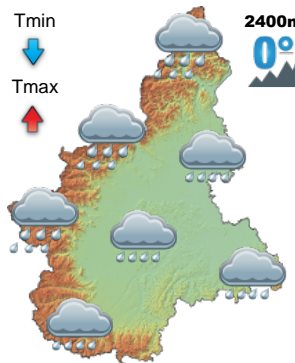


Nuvolosità: cielo generalmente molto nuvoloso o coperto; temporanee schiarite sull'Alessandrino.
Precipitazioni: moderate con picchi forti o molto forti sui settori alpini e prealpini settentrionali ed occidentali; deboli localmente moderate sul resto della regione. Quota neve in lieve rialzo sui 2200-2300 m.
Zero termico: in aumento sui 2600-2700 m.
Venti: moderati o localmente forti da est, sudest sulle Alpi; deboli o localmente moderati da nordest sugli altri settori. In nottata rotazione da sudest sui rilievi appenninici.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin*	TMax
AL	13	15
AT	14	14
BI	13	13
CN	10	12
NO	13	16
TO	13	16
VB	13	13
VC	13	15
700m	10	11
1500m	5	7
2000m	2	3

martedì, 06 novembre 2018

Attendibilità: 90%

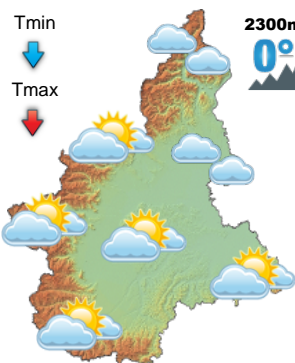


Nuvolosità: cielo molto nuvoloso o coperto con schiarite in nottata sul settore sudoccidentale.
Precipitazioni: moderate con picchi forti o molto forti sui settori alpini e prealpini settentrionali ed occidentali; deboli localmente moderate sul resto della regione. In nottata attenuazione dei fenomeni a partire dal basso Piemonte. Quota neve inizialmente sui 2200 m, in calo a 1900 m in tarda serata.
Zero termico: inizialmente sui 2600-2700 m, in calo a 2200-2300 m alla sera.
Venti: forti o localmente molto forti da sudest sulle Alpi; moderati o localmente forti da sud, sudest sull'Appennino; deboli o localmente moderati da est, nordest in pianura. Generale attenuazione dell'intensità nella notte.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin	TMax
AL	11	17
AT	12	16
BI	13	13
CN	10	16
NO	13	16
TO	12	17
VB	13	13
VC	12	15
700m	10	12
1500m	5	7
2000m	2	4

mercoledì, 07 novembre 2018

Attendibilità: 80%



Nuvolosità: cielo irregolarmente nuvoloso al mattino con nuvolosità più consistente sul settore settentrionale ed ampie schiarite sul settore centro-meridionale con banchi di nebbia in pianura; aumento della nuvolosità nel pomeriggio a partire da ovest con cielo molto nuvoloso o coperto in serata.
Precipitazioni: residue piogge deboli o localmente moderate sul settore settentrionale fino a metà mattinata; ripresa dei fenomeni dal tardo pomeriggio con precipitazioni deboli sparse sul Piemonte settentrionale. Quota neve in calo sui 1700-1800 m.
Zero termico: iniziale calo a 2100 m, in aumento a 2300-2400 m in serata a partire dai rilievi meridionali.
Venti: moderati da sud sulle Alpi in rotazione da sudovest nella seconda parte della giornata con intensificazione sul settore meridionale; deboli o localmente moderati da sud sull'Appennino; calma di vento in pianura.

	Tmin	TMax
AL	10	15
AT	8	15
BI	11	12
CN	7	13
NO	10	14
TO	10	14
VB	11	12
VC	10	14
700m	8	11
1500m	3	5
2000m	0	2

Tendenza per giovedì, 08 novembre 2018

Attendibilità: 70%



Nuvolosità: cielo prevalentemente nuvoloso con temporanee schiarite.
Precipitazioni: deboli sul Piemonte orientale. a carattere nevoso oltre 1900-2000 m.
Zero termico: in lieve rialzo sui 2400-2500 m.
Venti: moderati o localmente forti da sudovest sulle Alpi, deboli localmente moderati da sud sull'Appennino, calmi in pianura.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.