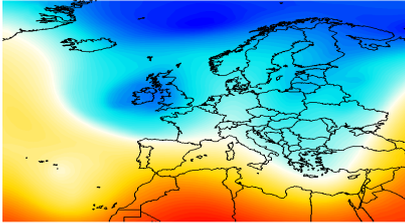


BOLLETTINO N°	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
75/2013	16/03/2013 ore 14:00	84 ore	17/03/2013 ore 14:00	Dipartimento Sistemi Previsionali	Regione Piemonte

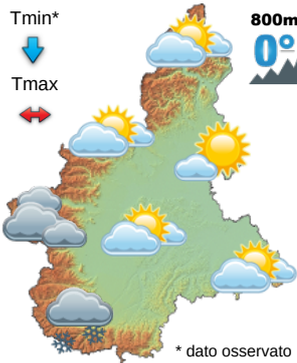
**Situazione ed evoluzione**



Una profonda saccatura atlantica dalla Francia richiama correnti umide meridionali che causano un graduale peggioramento del tempo, con precipitazioni diffuse fino alla giornata di Lunedì, nevose fino sulle pianure e con quantitativi anche consistenti sulle Alpi Marittime e Liguri, Appennino e su Alpi Lepontine e Pennine. La quota delle nevicate resterà al suolo per gran parte dell'evento anche se sulle pianure orientali di Novarese e Vercellese potremmo avere fenomeni di neve bagnata o pioggia mista a neve che limiteranno gli accumuli al suolo.

**sabato, 16 marzo 2013 - pomeriggio**

**Attendibilità: 95%**



**Nuvolosità:** cielo inizialmente velato nel primo pomeriggio con progressivo aumento della copertura a partire da sudovest fino a cielo molto nuvoloso in serata.

**Precipitazioni:** dalla serata deboli nevicate su zone alpine e pedemontane adiacenti. Fenomeni in successiva estensione alle zone di pianura nel corso della notte, inizialmente sotto forma di pioggia o pioggia mista a neve, ma con trasformazione in neve nella nottata.

**Zero termico:** in calo in serata fino a 600-700 m. Calo ulteriore nel corso della notte fino a 400-500 m.

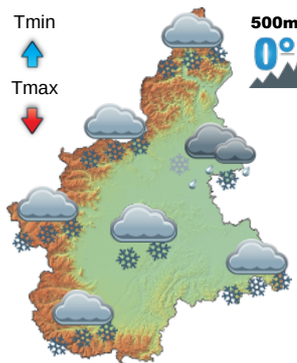
**Venti:** deboli, sudoccidentali in montagna con rinforzi moderati in serata su Alpi Marittime e Liguri; meridionali in pianura.

**Altri fenomeni:** nulla da segnalare.

	Tmin*	TMax
AL	-4	11
AT	-4	10
BI	-1	8
CN	-2	10
NO	-6	11
TO	-3	11
VB	-2	8
VC	-4	11
700m	-3	6
1500m	-8	-1
2000m	-12	-3

**domenica, 17 marzo 2013**

**Attendibilità: 80%**



**Nuvolosità:** cielo molto nuvoloso o coperto.

**Precipitazioni:** deboli diffuse al mattino, in intensificazione nel corso del pomeriggio con valori moderati e picchi localmente forti sui rilievi appenninici per rovesci nevosi. Quota neve al suolo, in lieve rialzo nelle ore centrali della giornata con pioggia mista a neve o neve bagnata su pianure di Novarese e Vercellese e nuovamente in calo al suolo in serata.

**Zero termico:** intorno ai 400 m con lieve rialzo in serata a nord fino a 600 m.

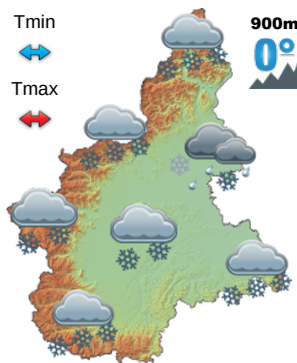
**Venti:** deboli o moderati in montagna dai quadranti meridionali, deboli orientali in pianura in intensificazione in serata.

**Altri fenomeni:** nulla da segnalare.

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

**lunedì, 18 marzo 2013**

**Attendibilità: 80%**



**Nuvolosità:** cielo coperto con nuvolosità in attenuazione dal tardo pomeriggio a partire da ovest.

**Precipitazioni:** al mattino moderate diffuse con picchi localmente forti su Alpi Pennine e Lepontine e sui rilievi meridionali tra Alpi Marittime e Appennino. Attenuazione dei fenomeni nel pomeriggio ed esaurimento in serata a partire da ovest. Quota neve al suolo, ma con pioggia mista a neve sulle pianure di Novarese e Vercellese.

**Zero termico:** stazionario fino al primo pomeriggio, intorno ai 600 m a nord e 400 m a sud; in successivo forte aumento fino ai 1200 - 1300 m in serata.

**Venti:** sulle Alpi, meridionali in rotazione da ovest in serata, deboli con raffiche moderate sull'arco alpino nordoccidentale e moderati con raffiche forti su Alpi Marittime, Liguri e Appennino. In pianura moderati orientali al mattino in rotazione da ovest nel corso del pomeriggio con successiva attenuazione.

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

**Tendenza per martedì, 19 marzo 2013**

**Attendibilità: 70%**



**Nuvolosità:** cielo poco nuvoloso con addensamenti sulle creste di confine nordoccidentali e velature in transito nel corso della giornata.

**Precipitazioni:** assenti salvo deboli e residue nevicate sulle creste alpine di confine nordoccidentali al mattino.

**Zero termico:** in aumento fino a 1500 - 1600 m.

**Venti:** deboli da ovest con raffiche moderate per condizioni di foehn nelle vallate alpine occidentali con interessamento delle pianure adiacenti. Attenuazione nel corso del pomeriggio.

**Altri fenomeni:** nulla da segnalare.