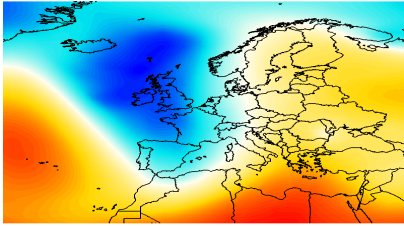


BOLLETTINO N°	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
136/2013	16/05/2013 ore 14:00	84 ore	17/05/2013 ore 14:00	Dipartimento Sistemi Previsionali	Regione Piemonte

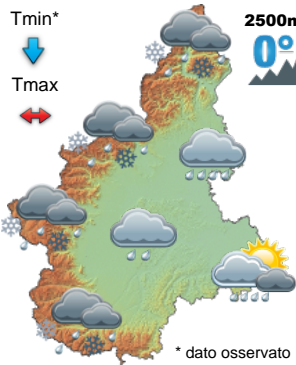
Situazione ed evoluzione



Prosegue questa fase di tempo instabile e perturbato, con una breve tregua nel corso del pomeriggio odierno che sarà caratterizzato da fenomeni meno intensi e diffusi. Ma già dalla tarda serata si assisterà ad un nuovo peggioramento causato da un'irruzione di aria fredda in quota che determinerà rovesci e temporali anche di intensità forte o molto forte sulle zone a nord del Po fino alla tarda mattinata di domani; successivamente avremo condizioni caratterizzate da spiccata variabilità, con un nuovo e più intenso peggioramento dalla tarda mattinata di sabato.

giovedì, 16 maggio 2013 - pomeriggio

Attendibilità: 95%

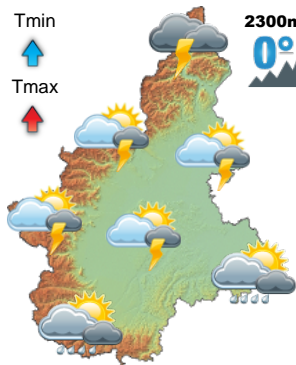


2500m **Nuvolosità:** cielo molto nuvoloso o coperto con schiarite irregolari tra Astigiano ed Alessandrino.
Precipitazioni: fenomeni in attenuazione e a carattere sparso residuo a sud del Po, su valori deboli o al più localmente moderati; ancora diffusi altrove, con picchi moderati, localmente forti tra Verbanò ed alto Novarese, anche a carattere temporalesco dalla tarda serata. Quota neve sui 1800-2000 m.
Zero termico: in calo dalla serata sui 2500 m.
Venti: deboli o localmente moderati, meridionali in montagna e da est-nordest in pianura.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin*	TMax
AL	13	19
AT	12	17
BI	10	14
CN	7	15
NO	10	16
TO	10	16
VB	10	14
VC	11	17
700m	7	12
1500m	2	8
2000m	0	4

venerdì, 17 maggio 2013

Attendibilità: 90%

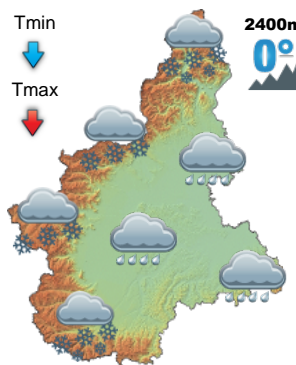


2300m **Nuvolosità:** cielo nuvoloso o molto nuvoloso al primo mattino, con rapida attenuazione della nuvolosità in mattinata; nel pomeriggio ampie schiarite alternate a nuove formazioni cumuliformi, con cielo irregolarmente nuvoloso.
Precipitazioni: al mattino deboli o moderate diffuse a nord del Po, con picchi localmente anche forti o molto forti; deboli sparse, localmente moderate altrove. Fenomeni in attenuazione nel corso della mattinata, con sviluppo di nuovi episodi temporaleschi sparsi al pomeriggio, deboli o moderati. Quota neve in calo fino ai 1700 m.
Zero termico: in calo fino ai 2200-2300 m.
Venti: deboli, sudoccidentali sulle Alpi, meridionali altrove, con rinforzi moderati su zone appenniniche e pianure orientali.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin	TMax
AL	12	21
AT	13	21
BI	13	18
CN	10	19
NO	13	20
TO	12	19
VB	12	16
VC	13	20
700m	9	15
1500m	5	10
2000m	1	8

sabato, 18 maggio 2013

Attendibilità: 80%



2400m **Nuvolosità:** cielo parzialmente nuvoloso al primo mattino, con rapido aumento della nuvolosità a partire da sudovest nel corso della mattinata fino ad avere cielo molto nuvoloso o coperto dal pomeriggio.
Precipitazioni: nel corso della mattinata primi deboli fenomeni a ridosso dei rilievi, in successiva estensione a tutta la regione ed in intensificazione da metà giornata, localmente a carattere di rovescio temporalesco, fino a valori moderati o forti diffusi, con picchi localmente molto forti sulle zone montane e pedemontane nordoccidentali. Quota neve sui 1800 m.
Zero termico: stazionario ad ovest sui 2200-2300 m, in aumento ad est fino ai 2500-2600 m.
Venti: moderati, meridionali in montagna, orientali in pianura, con raffiche anche di forte intensità sul settore appenninico dal pomeriggio.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.

	Tmin	TMax
AL	11	18
AT	10	17
BI	11	15
CN	8	13
NO	9	17
TO	10	17
VB	11	16
VC	10	18
700m	8	12
1500m	2	7
2000m	-2	5

Tendenza per domenica, 19 maggio 2013

Attendibilità: 70%



Nuvolosità: cielo irregolarmente nuvoloso, con nuvolosità più consistente al primo mattino a nord del Po.
Precipitazioni: fino al primo mattino rovesci, anche a carattere temporalesco, moderati o forti a nord del Po, deboli o localmente moderati altrove; generale attenuazione delle precipitazioni nel corso della mattinata, con rovesci deboli o moderati sparsi al pomeriggio. Quota neve sui 1700 m.
Zero termico: stazionario o in lieve calo fino ai 2200-2300 m.
Venti: deboli o moderati dai quadranti meridionali a tutte le quote, in rotazione da ovest sulle Alpi da metà giornata.
Altri fenomeni: nulla da segnalare.