



BOLLETTINO N°	DATA EMISSIONE	VALIDITÀ	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
279/2021	04/10/2021 ore 14:00	84 ore	05/10/2021 ore 14:00	Dipartimento Rischi Naturali ed Ambientali	Regione Piemonte

Situazione ed evoluzione

Una vasta perturbazione atlantica si estende dalle isole britanniche fino alla penisola iberica e contribuisce ad erodere la parte più occidentale dell'alta pressione presente sul Mediterraneo centrale. Il flusso di aria umida da sud associata è causa di un forte aumento dell'instabilità atmosferica sulla nostra regione, che sfocerà in piogge intense e temporali attesi oggi ed in particolare dalla serata odierna. Domani la parte più instabile della perturbazione si trasferirà verso il nordest della penisola, favorendo un graduale miglioramento del tempo sul Piemonte. Da mercoledì assisteremo ad una nuova rimonta dell'alta pressione sull'Europa occidentale che riporterà il bel tempo al nordovest, ma con foehn.

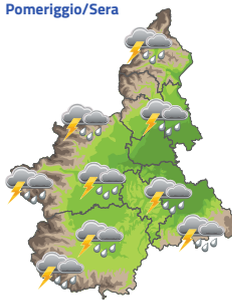
lunedì, 04 ottobre 2021

Attendibilità: **95%**

Notte/Mattina



Pomeriggio/Sera



Nuvolosità: cielo molto nuvoloso o coperto.

Precipitazioni: attesi temporali diffusi, di intensità moderata al pomeriggio e forte o molto forte dalla sera. I valori più alti sono attesi sul settore orientale dove sono possibili fenomeni violenti con associata grandine.

Zero termico: stazionario sui 3400 m.

Venti: dai quadranti meridionali, forti o molto forti in montagna e deboli o moderati altrove. Intensità forti sono attese anche tra astigiano ed alessandrino ed in prossimità dei temporali più violenti. E' attesa una rotazione dei venti dai quadranti orientali sulle pianure verso sera in concomitanza ad una generale intensificazione.

Altri fenomeni: sono attese forti raffiche di vento in prossimità dei temporali più violenti con anche episodi di grandine.

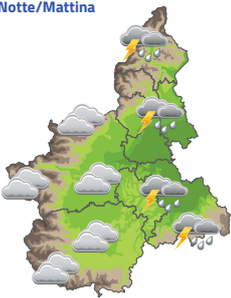
	°C Min*	Max
	↑	↑
AL	16	23
AT	17	23
BI	15	19
CN	13	18
NO	16	22
TO	15	20
VB	16	19
VC	16	21
700m	13	18
1500m	9	12
2000m	6	9
0°	3300m	

* dato osservato

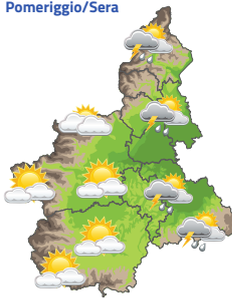
martedì, 05 ottobre 2021

Attendibilità: **90%**

Notte/Mattina



Pomeriggio/Sera



Nuvolosità: cielo molto nuvoloso o coperto con parziale attenuazione della copertura nuvolosa dal pomeriggio in particolare sul settore occidentale.

Precipitazioni: moderate diffuse al primo mattino con valori anche molto forti al confine con la Liguria di centro-levante e tra verbanò e biellese. Attenuazione dei fenomeni nel corso della mattinata con esaurimento sul settore sudoccidentale della regione e residui rovesci sparsi altrove. Fenomeni più persistenti tra verbanò e biellese.

Zero termico: in marcato calo alla sera fino ai 2700-2800 m.

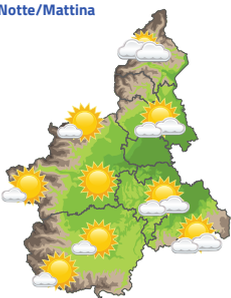
Venti: moderati o localmente forti da sud in montagna, in rotazione da ovest ed attenuazione nel corso della mattinata sulle Alpi. Altrove deboli o moderati dai quadranti orientali al mattino, in rotazione da ovest al pomeriggio.

	°C Min	Max
	↓	↑
AL	16	22
AT	15	25
BI	14	19
CN	13	24
NO	15	20
TO	16	23
VB	16	18
VC	15	22
700m	11	18
1500m	7	12
2000m	3	10
0°	3100m	

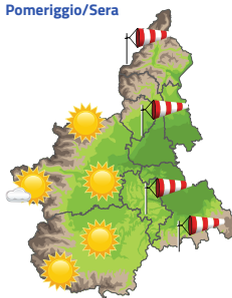
mercoledì, 06 ottobre 2021

Attendibilità: **80%**

Notte/Mattina



Pomeriggio/Sera



Nuvolosità: cielo nuvoloso nelle ore prima dell'alba con nuvolosità più consistente a sud della regione. Successivamente è attesa un'attenuazione della copertura nuvolosa con associate ed ampie schiarite già in mattinata. Attese foschie dense e banchi di nebbia al primo mattino sulle pianure.

Precipitazioni: assenti.

Zero termico: in calo al primo mattino fino ai 2500 m.

Venti: dai quadranti settentrionali, moderati o localmente forti in montagna e deboli o localmente moderati altrove. Attese condizioni di foehn nelle vallate alpine in particolare a nord della regione in estensione alla pianure adiacenti.

	°C Min	Max
	↓	↓
AL	13	21
AT	12	22
BI	11	19
CN	10	22
NO	13	19
TO	11	22
VB	14	19
VC	12	22
700m	10	17
1500m	5	10
2000m	1	5
0°	2400m	

Tendenza per giovedì, 07 ottobre 2021

Attendibilità: **70%**

Nuvolosità: cielo sereno.

Precipitazioni: assenti.

Zero termico: in marcato aumento fino ai 3500 m.

Venti: dai quadranti settentrionali a tutte le quote, moderati in montagna e deboli altrove. Residue condizioni di foehn nelle vallate alpine settentrionali.

	°C Min	Max
	↓	↑
0°	3500m	