



BOLLETTINO N°	DATA EMISSIONE	VALIDITÀ	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
203/2023	12/07/2023 ore 14:00	84 ore	13/07/2023 ore 14:00	Dipartimento Rischi Naturali ed Ambientali	Regione Piemonte

## Situazione ed evoluzione

Una saccatura atlantica si approfondisce sul Golfo del Leone, convogliando intensi flussi umidi sudoccidentali sul Piemonte e determinando condizioni di marcata instabilità tra oggi e domani, con temporali forti, associati a grandinate e intense raffiche di vento, in formazione sui rilievi alpini nel pomeriggio odierno e in successiva estensione alle pianure centro-settentrionali e sudorientali. Da venerdì la progressiva rimonta dell'alta pressione sull'Europa centrale determinerà un miglioramento del tempo, sebbene correnti umide dai quadranti occidentali manterranno nuvolosità irregolare e debole instabilità sui rilievi alpini.

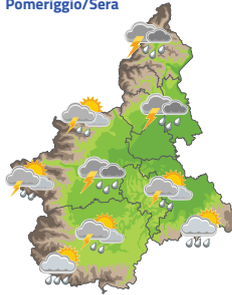
### mercoledì, 12 luglio 2023

Attendibilità: **95%**

Notte/Mattina



Pomeriggio/Sera



**Nuvolosità:** cielo prevalentemente nuvoloso.

**Precipitazioni:** rovesci e temporali sulle Alpi in successiva estensione alle pianure, con fenomeni anche di forte intensità.

**Zero termico:** in calo sui 4100 m a nord e 4300-4400 m a sud.

**Venti:** moderati sudoccidentali sulle Alpi, con rinforzi su Liguri e Marittime, e moderati da sud sull'Appennino; deboli o localmente moderati dai quadranti settentrionali altrove.

**Altri fenomeni:** grandinate e forti raffiche di vento in corrispondenza dei fenomeni più intensi.

°C Min Max

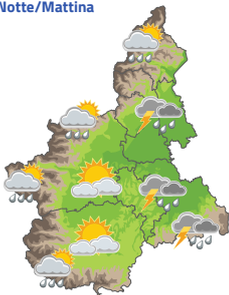


AL	24	33
AT	24	32
BI	23	29
CN	22	29
NO	24	29
TO	22	29
VB	21	27
VC	23	30
700	20	26
1500	16	21
2000	15	21
0°	4200m	

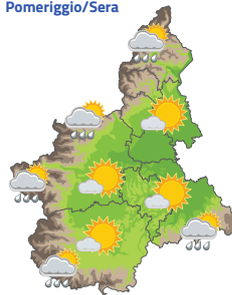
### giovedì, 13 luglio 2023

Attendibilità: **80%**

Notte/Mattina



Pomeriggio/Sera



**Nuvolosità:** cielo poco o parzialmente nuvoloso per residui addensamenti sul settore sudorientale, in dissolvimento nel corso della mattinata.

**Precipitazioni:** al mattino rovesci e temporali, localmente forti, sul settore orientale; debole instabilità residua nel pomeriggio.

**Zero termico:** in calo al mattino sui 4000 m, in successivo rialzo sui 4100-4200 m a nord e fino a 4500 m a sud.

**Venti:** moderati occidentali sulle Alpi e meridionali sull'Appennino in rotazione da nord-est in serata; deboli prevalentemente nordorientali sulle pianure.

**Altri fenomeni:** grandinate e forti raffiche di vento in corrispondenza dei fenomeni più intensi.

°C Min Max

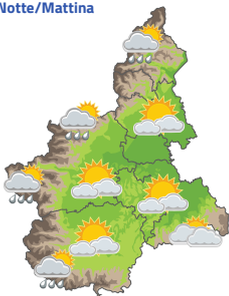


AL	19	31
AT	20	31
BI	20	28
CN	21	29
NO	19	30
TO	20	30
VB	20	29
VC	21	30
700	18	26
1500	14	20
2000	10	18
0°	4300m	

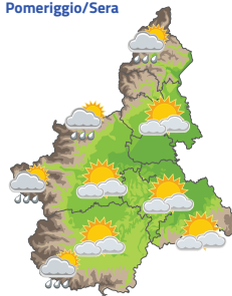
### venerdì, 14 luglio 2023

Attendibilità: **80%**

Notte/Mattina



Pomeriggio/Sera



**Nuvolosità:** cielo irregolarmente nuvoloso, con schiarite nelle ore centrali.

**Precipitazioni:** rovesci, deboli o moderati, sui settori alpini, con possibile interessamento delle pianure al mattino.

**Zero termico:** in marcato aumento fino a 4700-4800 m a nord e 5000 m a sud.

**Venti:** moderati da ovest-sudovest sulle Alpi e deboli nordorientali sull'Appennino; deboli nordorientali in pianura con rinforzi sul settore orientale al mattino.

°C Min Max



AL	19	30
AT	21	30
BI	21	27
CN	20	27
NO	20	29
TO	20	30
VB	20	28
VC	20	29
700	18	25
1500	13	19
2000	11	18
0°	4800m	

### Tendenza per sabato, 15 luglio 2023

Attendibilità: **70%**

**Nuvolosità:** cielo irregolarmente nuvoloso, con addensamenti più consistenti su zone pedemontane e schiarite più ampie sul settore meridionale.

**Precipitazioni:** rovesci sparsi, deboli o moderati, sui rilievi alpini nelle ore centrali della giornata.

**Zero termico:** in calo sui 4400-4600 m.

**Venti:** moderati da sudovest sulle Alpi e deboli meridionali sull'Appennino, deboli variabili in pianura al mattino, in successiva rotazione da nord-est sul settore settentrionale e da sud su quello meridionale; generale intensificazione della ventilazione nel pomeriggio.

°C Min Max



0°	4600m	
----	-------	--