



BOLLETTINO N°	DATA EMISSIONE	VALIDITÀ	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
332/2024	18/10/2024 ore 14:00	84 ore	19/10/2024 ore 14:00	Dipartimento Rischi Naturali ed Ambientali	Regione Piemonte

Situazione ed evoluzione

Un minimo barico si è progressivamente distinto dalla saccatura di matrice nord-atlantica, portandosi sulla Francia meridionale. Questo si sposterà progressivamente verso il Mar Tirreno, convogliando flussi umidi sul Piemonte, sud-orientali in quota e in rotazione a orientali nei bassi strati. La breve pausa odierna e l'ingresso di aria più fredda in quota determina anche un aumento dell'instabilità atmosferica, consentendo, per il pomeriggio, la formazione di rovesci e temporali anche forti sulle pianure occidentali. Il progressivo moto verso est della struttura principale domani porterà un fronte caldo a spazzare l'intera pianura padana dall'Adriatico fino a noi, causando nella sera precipitazioni deboli o moderate su tutta la regione. Un graduale miglioramento del tempo è atteso da domenica pomeriggio.

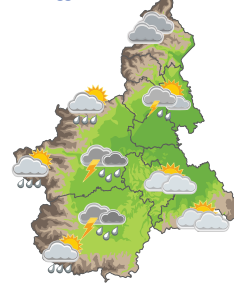
venerdì, 18 ottobre 2024

Attendibilità: **95%**

Notte/Mattina



Pomeriggio/Sera



Nuvolosità: cielo generalmente nuvoloso, con parziali e temporanee schiarite nelle ore centrali della giornata, poi successivo aumento della nuvolosità fino a cielo molto nuvoloso sulle aree settentrionali e occidentali.

Precipitazioni: rovesci e temporali, localmente forti, nel pomeriggio sulle pianure occidentali e sulle fasce pedemontane tra Alpi Cozie e Graie, in successiva attenuazione nella notte.

Zero termico: in marcato calo fino a 2800-2900 m.

Venti: moderati da sud sui rilievi in lieve attenuazione. Venti generalmente deboli da sud sulle pianure astigiane ed alessandrine, da est-nordest sui restanti settori.

Altri fenomeni: locali temporali con precipitazioni intense.

°C Min Max

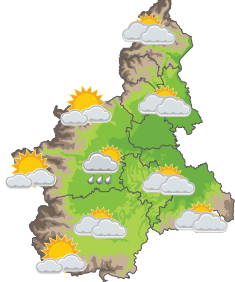


AL	16	21
AT	15	19
BI	15	17
CN	13	17
NO	16	21
TO	15	18
VB	15	17
VC	16	19
700	12	15
1500	8	11
2000	4	8
0°	2800m	

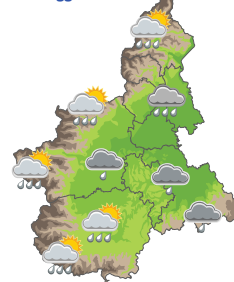
sabato, 19 ottobre 2024

Attendibilità: **90%**

Notte/Mattina



Pomeriggio/Sera



Nuvolosità: al primo mattino cielo parzialmente nuvoloso in quota e nuvoloso per nubi basse e foschie sulle pianure. Aumento della nuvolosità nel pomeriggio dai settori orientali.

Precipitazioni: deboli fenomeni sparsi e residui al mattino. Nel pomeriggio estensione delle precipitazioni dai settori orientali verso le Alpi. Fenomeni generalmente deboli al più moderati.

Zero termico: in aumento fino a 3000-3100 m.

Venti: al mattino generalmente deboli a tutte le quote, sulle Alpi orientali, sull'Appennino nordorientali, variabili altrove; rinforzi consistenti nel pomeriggio fino a moderati localmente forti sempre orientali.

°C Min Max

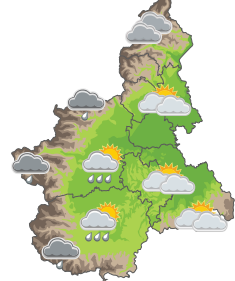


AL	14	17
AT	13	19
BI	13	18
CN	11	19
NO	15	19
TO	13	20
VB	13	19
VC	12	18
700	10	15
1500	6	11
2000	3	9
0°	3000m	

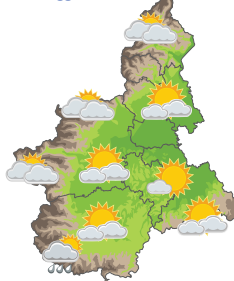
domenica, 20 ottobre 2024

Attendibilità: **80%**

Notte/Mattina



Pomeriggio/Sera



Nuvolosità: nuvoloso o molto nuvoloso al mattino soprattutto sui settori alpini, progressiva riduzione della nuvolosità a partire da est fino a cielo poco nuvoloso o soleggiato nel pomeriggio.

Precipitazioni: esaurimento delle precipitazioni sulla fascia alpina occidentale e zone adiacenti nelle prime ore della giornata.

Zero termico: in marcato rialzo fino a 3600-3700 m.

Venti: al mattino moderati orientali a tutte le quote e su tutti i settori, settentrionali sull'Appennino. Progressiva attenuazione dei venti dalle ore centrali, provenienti sempre dai quadranti orientali.

°C Min Max



AL	15	17
AT	15	16
BI	14	18
CN	13	16
NO	16	17
TO	15	17
VB	15	19
VC	14	17
700	11	15
1500	7	11
2000	4	9
0°	3600m	

Tendenza per lunedì, 21 ottobre 2024

Attendibilità: **70%**

Nuvolosità: generalmente irregolarmente nuvoloso con più ampie schiarite sui settori orientali, nuvolosità più consistente sulle Alpi. Possibili foschie e locali nebbie sulle pianure al mattino.

Precipitazioni: assenti, salvo possibili isolati deboli rovesci di calore sui rilievi nel pomeriggio.

Zero termico: in marcato aumento nelle ore centrali fino a 4000 m, per poi scendere a 3300-3500 m.

Venti: generalmente deboli, sulle Alpi in progressiva rotazione a sud-est, sull'Appennino, in pianura e collina nord-orientali per tutta la giornata.

°C Min Max



0°	3700m	
----	-------	--