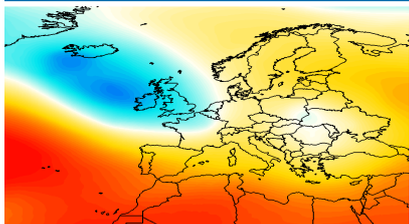


BOLLETTINO N°	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
275/2020	01/10/2020 ore 14:00	84 ore	02/10/2020 ore 14:00	Dipartimento Sistemi Previsionali	Regione Piemonte

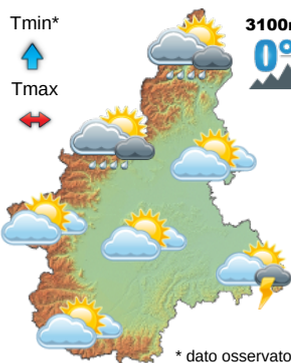
**Situazione ed evoluzione**



Una saccatura nord-atlantica scende dalle Isole Britanniche verso la Francia e provoca un graduale un aumento dell'instabilità sul Piemonte, con primi rovesci sui settori montani e pedemontani dal tardo pomeriggio odierno, localmente più temporaleschi sull'Appennino nella prossima notte. Da domani la bassa pressione si approfondisce dalla Francia al Mediterraneo occidentale, determinando forte maltempo sulla regione, con precipitazioni diffuse, localmente molto forti dal Verbano al Biellese e lungo il confine ligure. Attenuazione dei fenomeni da sabato mattina; un nuovo impulso perturbato, associato sempre alla saccatura atlantica, arriverà sul Piemonte nel pomeriggio di domenica, ma ben più debole.

**giovedì, 01 ottobre 2020 - pomeriggio**

**Attendibilità: 95%**

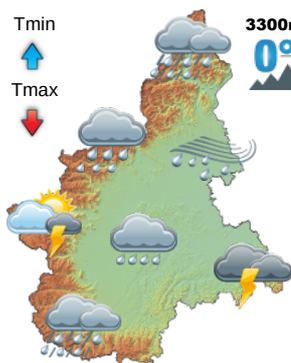


**3100m** **Nuvolosità:** cielo prevalentemente nuvoloso, con residue schiarite fino al primo pomeriggio e nuvolosità in graduale ri-aumento da ovest dalla serata.  
**Precipitazioni:** dal tardo pomeriggio-sera, deboli rovesci sparsi sulle zone montane e pedemontane, in successiva intensificazione ed estensione al settore orientale, con valori moderati sull'alto Piemonte e picchi localmente forti a carattere temporalesco nella notte sull'Appennino. Quota neve sui 2600-2700 m.  
**Zero termico:** in temporaneo calo fino ai 2900-3000 m a nord e 3200-3300 m a sud, nella notte.  
**Venti:** moderati in montagna, meridionali sull'Appennino e inizialmente da ovest sulle Alpi in rotazione da sudovest, con graduale intensificazione, in serata; deboli da nordest sulle pianure occidentali e da sud-sudest su quelle orientali, in parziale intensificazione in serata.  
**Altri fenomeni:** nulla da segnalare.

	Tmin*	TMax
AL	11	24
AT	11	23
BI	15	20
CN	13	20
NO	13	22
TO	14	23
VB	15	21
VC	12	23
700m	12	18
1500m	7	13
2000m	5	11

**venerdì, 02 ottobre 2020**

**Attendibilità: 90%**

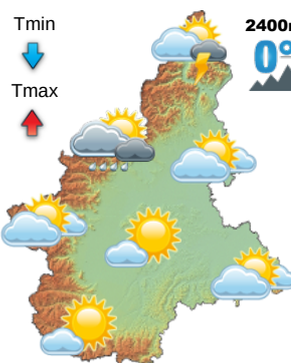


**3300m** **Nuvolosità:** cielo molto nuvoloso o coperto.  
**Precipitazioni:** al mattino deboli o moderate anche a carattere temporalesco su zone montane e pedemontane, in particolare lungo il confine ligure; in rapida estensione a tutta la regione ed in intensificazione con valori moderati sulle zone alpine, forti o molto forti dal Verbano al Biellese e lungo il confine ligure; fenomeni meno consistenti sulle pianure meridionali tra basso Torinese e Cuneese. Quota neve sui 2500-2600 m al primo mattino, in rapido rialzo fino a oltre 3000 m nel primo pomeriggio.  
**Zero termico:** in aumento fino ai 3300-3400 m.  
**Venti:** inizialmente forti meridionali sui rilievi, deboli o moderati da est sulle pianure occidentali e da sud-sudest su quelle orientali; generale marcata intensificazione nel corso della giornata.  
**Altri fenomeni:** nulla da segnalare.

	Tmin	TMax
AL	14	21
AT	12	20
BI	15	17
CN	12	16
NO	13	19
TO	15	20
VB	15	18
VC	13	19
700m	12	16
1500m	7	11
2000m	4	8

**sabato, 03 ottobre 2020**

**Attendibilità: 80%**



**2400m** **Nuvolosità:** cielo parzialmente nuvoloso, con schiarite in aumento da ovest già in mattinata; addensamenti più persistenti sulle Alpi nordoccidentali ed in nuova locale formazione nel pomeriggio a ridosso di tutte le zone montane.  
**Precipitazioni:** fino al primo mattino moderate sui settori settentrionale e orientale, con valori localmente forti tra Verbano e Biellese, più deboli e isolate altrove; in successiva attenuazione, con fenomeni più persistenti sul nord-Piemonte e, localmente, sullo Scrivia di confine. Quota neve in calo fino ai 1900-2000 m.  
**Zero termico:** in progressivo calo fino ai 2400-2500 m, con valori inferiori, sui 2100 m, sull'arco alpino di confine.  
**Venti:** forti meridionali al mattino sulle Alpi e sull'Appennino, in progressiva rotazione da sudovest nel corso della giornata; moderati da est sulle pianure occidentali, localmente forti da sud-sudest su quelle orientali; generale graduale attenuazione dal pomeriggio.

	Tmin	TMax
AL	13	22
AT	10	21
BI	14	18
CN	10	19
NO	13	21
TO	14	21
VB	14	18
VC	12	21
700m	10	16
1500m	5	8
2000m	0	4

**Tendenza per domenica, 04 ottobre 2020**

**Attendibilità: 70%**



**Nuvolosità:** cielo poco o parzialmente nuvoloso al mattino; nuvolosità in aumento nel pomeriggio.  
**Precipitazioni:** deboli sparse a partire dalle zone alpine in mattinata, in maggior estensione al resto della regione nel corso del pomeriggio, con valori localmente moderati a ridosso di Alpi e Appennino in serata. Quota neve in calo fino ai 1700 m.  
**Zero termico:** sostanzialmente stazionario sui 2100 m a nord e 2300 m a sud.  
**Venti:** moderati sudoccidentali in montagna, deboli da nordest sulle pianure occidentali e da sudest su quelle orientali.  
**Altri fenomeni:** nulla da segnalare.