

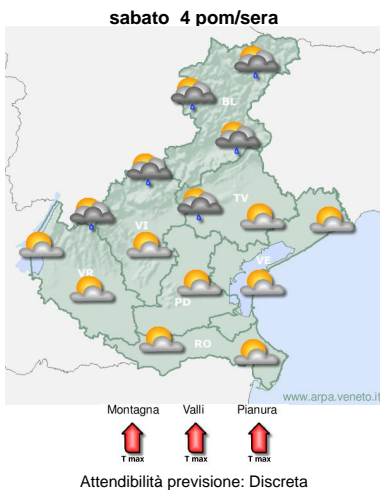
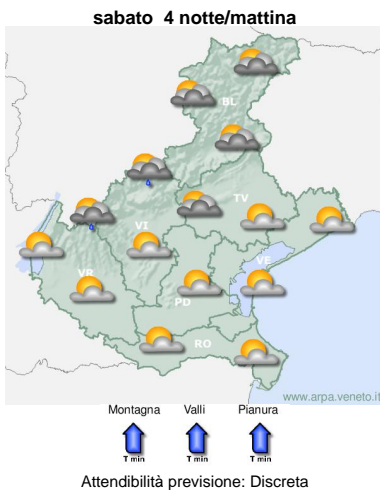
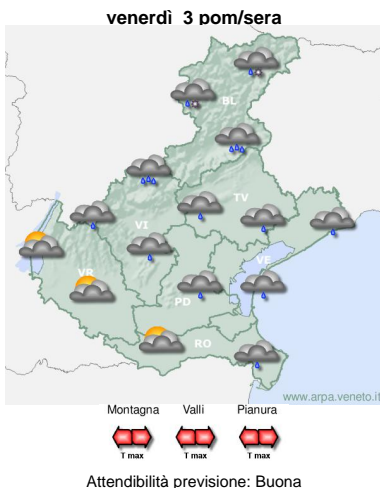
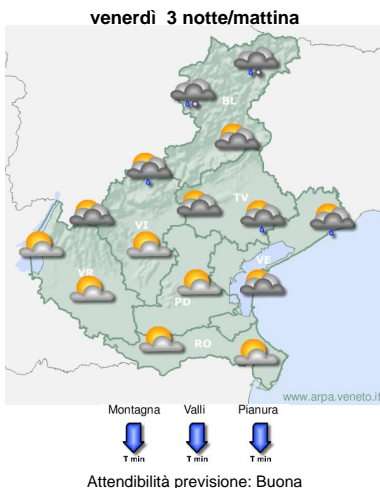
**SEGNALAZIONE METEO** - Fino al tardo pomeriggio/sera di giovedì 2 frequenti precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale in particolare tra Prealpi e pianura (non si escludono locali fenomeni intensi, specie per forti rovesci); quantitativi complessivi consistenti sulle zone centro-settentrionali, localmente abbondanti su zone montane e pedemontane.

## Il tempo oggi

**giovedì 2 pom/sera.** Tempo perturbato, a tratti instabile, con nuvolosità frequente fino a parte del pomeriggio, poi saranno possibili delle schiarite, specie in serata. Probabilità alta (75-100%) di precipitazioni frequenti anche a carattere di rovescio o temporale (non si escludono locali fenomeni intensi specie per forti rovesci), specie sui settori centro-settentrionali, a carattere discontinuo altrove. Limite delle nevicate in abbassamento fino a 1800-2100 m sulle Prealpi, 1700-2000 m sulle Dolomiti. Dal tardo pomeriggio/sera precipitazioni in attenuazione ed esaurimento a partire dalla pianura. Generale calo termico, con minime raggiunte in serata. Venti in quota inizialmente moderati dai quadranti meridionali, in attenuazione nel corso del pomeriggio; nelle valli variabili. Su costa e pianura limitrofa venti dai quadranti meridionali moderati/tesi, nell'entroterra deboli variabili; in serata rotazione dei venti da ovest.

Temperature rilevate giovedì 2 maggio							
	BELLUNO	PADOVA	ROVIGO	TREVISO	VENEZIA	VERONA	VICENZA
	Aeroporto	Legnaro	S.Apollinare	Treviso	Cavallino	Villafranca	S.Agostino
T min(°C)	11	14	13	13	15	13	13
T h12(°C)	13	17	20	16	18	17	16

## Il tempo previsto



**venerdì 3.** Tempo variabile, con nuvolosità più presente sulle zone montane e sulla pianura settentrionale, altrove schiarite si alterneranno ad annvolamenti che saranno più frequenti nel pomeriggio. Non si escludono locali riduzioni della visibilità nelle primissime ore del mattino in pianura.

**Precipitazioni.** Al mattino in pianura generalmente assenti o al più sparse sui settori nord-orientali dalla tarda mattinata; sulle zone montane saranno probabili precipitazioni da locali a sparse nel corso della mattinata (probabilità medio-bassa 25-50%). Nel pomeriggio la probabilità di precipitazioni tenderà ad aumentare anche sulla restante pianura, specie sui settori centro-orientali, con fenomeni da locali a sparsi; saranno possibili locali rovesci. Il limite della neve sarà intorno ai 2000 m.

**Temperature.** Minime in calo, massime senza variazioni di rilievo o in locale diminuzione sui settori orientali della pianura.

**Venti.** In quota deboli/moderati dai quadranti settentrionali. In pianura fino a parte della mattinata deboli/moderati occidentali poi deboli di direzione variabile.

**Mare.** In prevalenza poco mosso.

**sabato 4.** Tempo variabile, con nuvolosità frequente sulle zone montane e pedemontane, in pianura irregolarmente nuvoloso con schiarite.

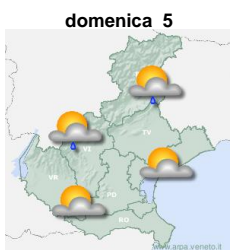
**Precipitazioni.** Saranno possibili precipitazioni discontinue sulle zone montane e pedemontane, anche a carattere di rovescio od occasionale temporale; generalmente assenti altrove, salvo possibili residui fenomeni nelle primissime ore sui settori più occidentali. Limite della neve intorno ai 2100-2400 m.

**Temperature.** In aumento.

**Venti.** In quota moderati dai quadranti meridionali. In pianura deboli variabili.

**Mare.** Calmo.

## La tendenza



**domenica 5.** In pianura al mattino stabile e in prevalenza soleggiato, salvo possibile residua nuvolosità nelle prime ore, poi nubi irregolari si alterneranno a schiarite con possibili locali precipitazioni associate. Su zone montane e pedemontane maggiore variabilità con nubi irregolari, specie durante le ore centrali, con probabili brevi e locali precipitazioni associate. Temperature minime senza variazioni di rilievo, massime in lieve aumento.

**lunedì 6.** Da parzialmente nuvoloso a nuvoloso nella seconda parte della giornata. Saranno ancora probabili delle precipitazioni a carattere sparso sulle zone montane e pedemontane, generalmente assenti altrove. Temperature in aumento.

Previsore: R.R.

\* il bollettino viene emesso ogni giorno alle ore 13 con aggiornamenti alle ore 16 e alle ore 9 della mattina seguente. Gli aggiornamenti previsionali si riferiscono alla giornata in corso