

SEGNALAZIONE METEO - Dal pomeriggio di lunedì e fino alle primissime ore di martedì probabili rovesci e temporali localmente intensi (forti rovesci, grandinate, raffiche di vento). Possibili quantitativi localmente consistenti.

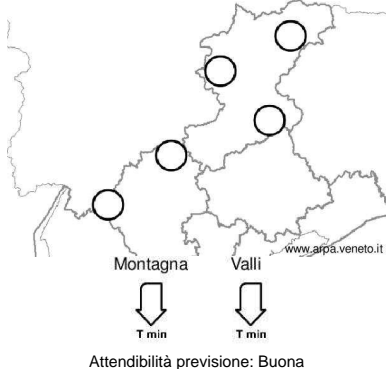
Il tempo oggi

lunedì 16 pom/sera. Dopo una mattinata ben soleggiata, aumento della nuvolosità cumuliforme e crescente rischio di fenomeni d'instabilità a partire dalle Prealpi occidentali da metà pomeriggio in poi, in estensione al resto dei monti veneti e alla pedemontana orientale, specie tra il tardo pomeriggio/sera, quando imperverseranno rovesci e temporali (70-80%), localmente di forte intensità (forti raffiche, pioggia intensa e locali grandinate). Gli apporti saranno molto irregolari, mediamente 5/15 mm, localmente oltre i 30/40 mm in caso di forte temporale. In tarda serata esaurimento dei fenomeni. Clima ancora caldo con punte di 26/28°C nei fondovalle prealpini e di 22/24°C a 1000/1200 m. Venti a regime di brezza nelle valli e deboli dai quadranti occidentali in quota.

Quota 0°C libera atmosfera h12(m)					
giorno	lun	mar	mer	gio	ven
quota	3700	3600	3700	3900	4000

Il tempo previsto

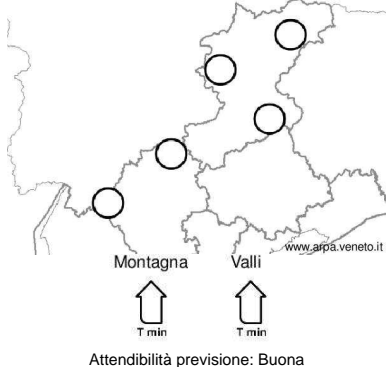
martedì 17 mattina



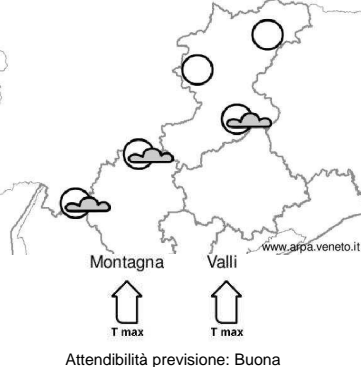
martedì 17 pom/sera



mercoledì 18 mattina



mercoledì 18 pom/sera



martedì 17. Al mattino tempo ben soleggiato con cielo in prevalenza sereno o poco nuvoloso e aria assai tersa; non escluse nubi basse mattutine in qualche valle prealpina, in rapido dissolvimento. Nel pomeriggio sole e modesti annuvolamenti cumuliformi, più presenti e intensi sulle vette prealpine, dove potranno dar luogo a qualche fenomeno. Clima più caldo e tipicamente estivo.

Precipitazioni. Al mattino assenti (0%), nel pomeriggio possibili brevi rovesci o temporali (10-20%) sulle Prealpi.

Temperature. Minime in calo e massime in ripresa con valori massimi superiori alla norma. Sono previste punte di 28/29°C nei fondovalle prealpini e di 24/25°C a 1000/1200 m. Su Prealpi a 1500 m min 14°C max 18°C, a 2000 m min 10°C max 14°C. Su Dolomiti a 2000 m min 8°C max 15°C, a 3000 m min 3°C max 5°C.

Venti. Nelle valli generalmente deboli, salvo locali rinforzi per brezze; in quota da deboli a moderati settentrionali, a tratti tesi sulle vette al primo mattino, a 5-15 km/h a 2000 m, a 20-30 km/h a 3000 m.

mercoledì 18. Splendida giornata con clima estivo. Al mattino tempo ben soleggiato con cielo in prevalenza sereno e aria assai tersa. Nel pomeriggio sole e modesti annuvolamenti cumuliformi, più presenti sulle vette prealpine. Clima caldo a tutte le quote.

Precipitazioni. Assenti (0%).

Temperature. In ulteriore lieve aumento con valori massimi superiori alla norma (3/4°C di scarto positivo). Previste punte di 30/31°C nelle conche prealpine e di 25/27°C a 1000/1200 m. Su Prealpi a 1500 m min 14°C max 20°C, a 2000 m min 11°C max 16°C. Su Dolomiti a 2000 m min 10°C max 17°C, a 3000 m min 4°C max 7°C.

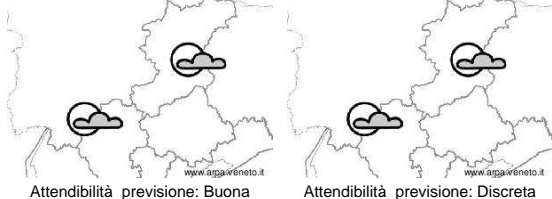
Venti. Nelle valli generalmente deboli, con locali rinforzo per brezze; in quota perlopiù deboli da Nord Nord-Ovest, a 5-10 km/h a 2000 m, a 10-15 km/h a 3000 m.

La tendenza

giovedì 19



venerdì 20



giovedì 19. Tempo in prevalenza soleggiato e caldo con cielo perlopiù sereno sulle Prealpi, mentre qualche addensamento potrà interessare le Dolomiti nelle ore più calde, ma la probabilità di qualche temporale di calore rimarrà piuttosto bassa e limitata a fine giornata. Temperature in ulteriore lieve aumento. Venti in quota deboli da Nord Nord-Ovest.

venerdì 20. Tempo ancora in prevalenza soleggiato e caldo, ma a differenza dei giorni precedenti, aumenterà un po', assieme al rischio di qualche temporale nel tardo pomeriggio/sera, soprattutto sulle Dolomiti. Temperature estive. Venti in quota deboli da Ovest Nord-Ovest, a regime di brezza nelle valli.

Previsore: R.L.Th.