



arpav

Bollettino Termo - Igrometrico

Agenzia Regionale per la Prevenzione
e Protezione Ambientale del Veneto

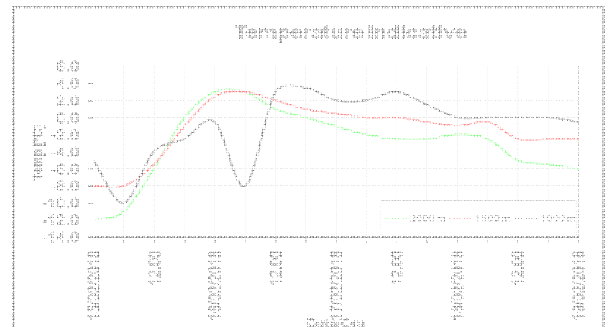
15 Febbraio 2018

Dal 15 febbraio è sospesa l'emissione del bollettino Termo-igrometrico, che riporta previsioni di dettaglio per alcuni parametri meteorologici tipici della stagione invernale per la montagna. L'emissione del bollettino riprenderà con la prossima stagione autunno-invernale.

15/02/2018	16/02/2018	17/02/2018	18/02/2018
800	2400	1500	1400

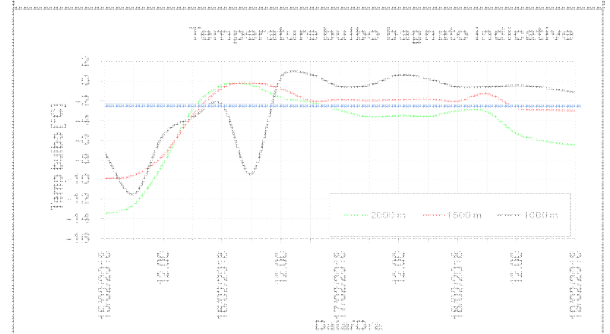
Andamento delle temperature

Le temperature sono in sensibile aumento in quota giovedì sera, con l'instaurarsi di inversione termica marcata. Venerdì temperature miti in quota, ma in calo alla sera. Sabato e domenica temperature nuovamente invernali, anche se non eccessivamente rigide, fredde per la stagione anche alle quote medio-basse dove saranno prossime a 0°C, con cessazione dell'inversione termica.



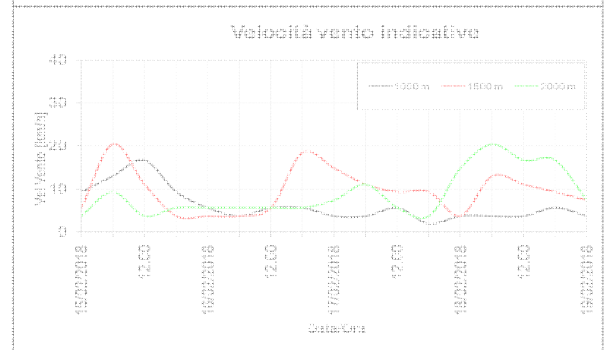
Temperatura bulbo bagnato

Le temperature "umide" si manterranno al di sotto della soglia limite giovedì, e nella notte successiva solo nelle valli per effetto dell'inversione termica e per bassi valori di umidità relativa. Venerdì in giornata le condizioni saranno sfavorevoli pressoché a tutte le quote, nonostante la presenza di arai alquanto asciutta. Sabato e domenica condizioni favorevoli solo oltre i 1500/1700 m, con masse d'arai decisamente più umida.



Velocità del vento

I venti rimarranno deboli, a tratti moderati dai quadranti occidentali.



Previsore: G.M.

La tendenza (analisi probabilistica della previsione di temperatura)

- Temperatura prevista alla quota di circa 1450 m
- Fino al 18 attendibilità buona (verde): prima rialzo fino +4°C sopra media, poi rapido calo fino alla media.
- Dal 19 al 21 attendibilità discreta (giallo): ulteriore lieve calo fino a -2°C sotto la media.
- Dal 22 in poi attendibilità scarsa (rosso): evoluzione molto incerta: possibili scenari estremamente freddi, ma attendibilità molto scarsa.

Per approfondimenti sull'interpretazione del grafico:
<http://www.arpa.veneto.it/arpavinforma/bollettini/neve-e-clima/spaghetti-ensemble>

(<http://www.wetterzentrale.de>)

