

**Ufficio Stampa della Provincia autonoma di Trento**

Piazza Dante 15, 38122 Trento

Tel. 0461 494614 - Fax 0461 494615

uff.stampa@provincia.tn.it

**COMUNICATO n. 670 del 22/03/2021**

## **Una primavera fresca ma nella norma**

**Quest'anno la primavera è iniziata con un clima decisamente fresco, a causa di fredde correnti settentrionali. In particolare, le minime del mattino di venerdì, sabato e domenica scorsi sono risultate negative anche in molte località di fondovalle. Va tuttavia evidenziato che anche lo scorso anno si sono osservate temperature inferiori a zero gradi in molti fondovalle nella mattinata del 24 marzo, a dimostrazione che in questo periodo gli afflussi di aria fredda sono più la norma che l'eccezione. Meteotrentino ha emesso un avviso per probabili gelate anche per le prossime notti.**

Ci sono stati anni in cui le temperature in questo periodo sono state molto più basse: il 23 marzo del 1987 a Trento Roncafort si misurarono ad esempio ben  $-8^{\circ}\text{C}$  mentre nelle mattinate del 24 marzo dell'anno scorso e del 19 e 21 marzo di quest'anno la colonnina di mercurio si è fermata a circa  $-2^{\circ}\text{C}$ . Nelle prossime due notti le temperature scenderanno ancora sotto lo zero in molte località di fondovalle mentre da giovedì affluirà aria più mite e le temperature si riporteranno vicine alle medie del periodo.

Di seguito l'avviso di probabili gelate emesso da Meteotrentino.

Nella prossima notte le temperature potranno arrivare a valori prossimi o poco inferiori a  $-3^{\circ}\text{C}$  anche nei fondovalle più bassi. Nelle zone pianeggianti e poco ventilate sopra i 500 metri le minime potranno localmente risultare inferiori a  $-5^{\circ}\text{C}$ . Nella notte tra domani e mercoledì, nonostante l'afflusso di aria meno fredda in quota, i venti in valle sono previsti assenti o deboli per cui le temperature notturne, nelle zone pianeggianti e poco ventilate, risulteranno perlopiù simili a quelle della notte precedente. Nella notte tra mercoledì e giovedì affluirà aria più mite in collina tuttavia, nei fondovalle meno ventilati, le temperature notturne potranno localmente scendere su valori prossimi o poco inferiori a  $0^{\circ}\text{C}$ . In seguito affluirà aria più mite e la possibilità di gelate sarà quasi del tutto esclusa.

(us)