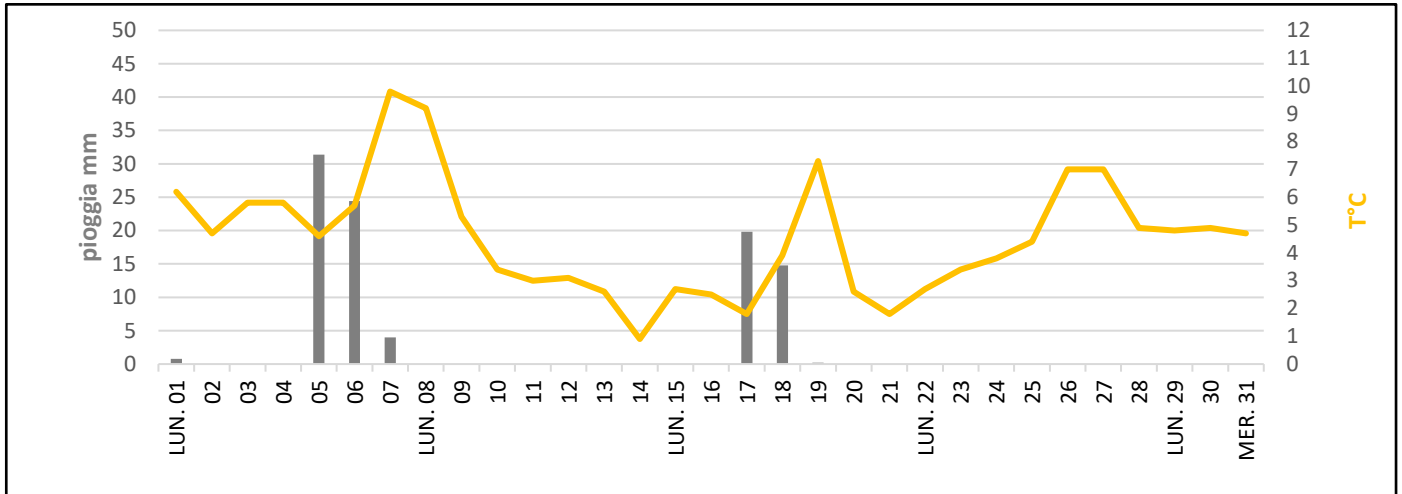
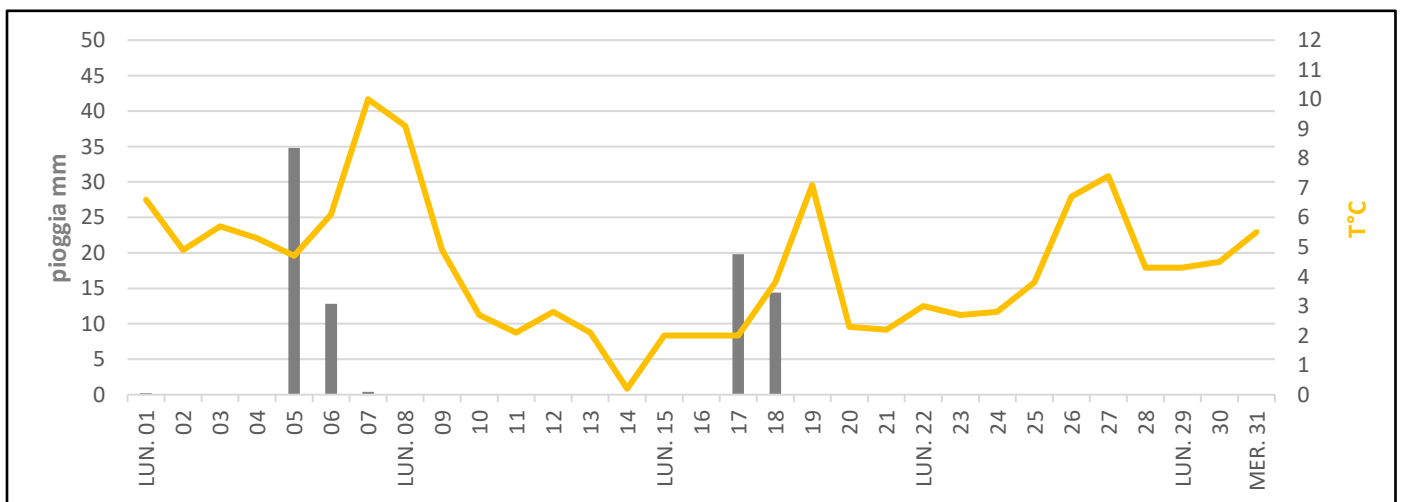


### CENTRALINA di AVIO



		2024	2023	Differenza 2024-2023	Media storica 2001-2023
Pioggia totale	mm	95	72	23	68
Giorni pioggia (>0,5 mm)	n°	6	8	-2	6
Bagnatura	ore	-	-	-	-
Temperatura media	°C	4,5	5,3	-0,8	3,4

### CENTRALINA di MAMA D'AVIO



		2024	2023	Differenza 2024-2023	Media storica 2001-2023
Pioggia totale	mm	82	82	0	66
Giorni pioggia (>0,5 mm)	n°	4	8	-4	5
Bagnatura	ore	-	-	-	-
Temperatura media	°C	4,3	5,2	-0,9	3,2

# Gennaio 2024

## ANDAMENTO STAGIONALE

### - Prima decade:

Dopo la pioggia e la neve caduti a Capodanno una nuova perturbazione organizzata ha interessato il Trentino fra il 5-6 gennaio portando da 30-40 mm di pioggia e neve sopra i 1500 metri.

### - Seconda decade:

Tempo stabile e soleggiato, temperature in sensibile diminuzione.

A fine periodo il transito di una perturbazione ha portato neve anche nel fondovalle.

### - Terza decade:

Periodo stabile e soleggiato con temperature in sensibile aumento (sopra la media storica), soprattutto in montagna per il fenomeno dell'inversione termica.

In sintesi il mese di gennaio è risultato più caldo e piovoso rispetto alla media storica, da segnalare le elevate temperature massime raggiunte a fine mese.

### - Riepilogo mese (Avio):

*	<b>95</b> mm	pioggia <b>totale caduta</b>	media storica	<b>68</b> mm
*	<b>4,5</b> °C	temperatura <b>media</b>	media storica	<b>3,4</b> °C
*	<b>16,6</b> °C	temperatura <b>massima</b>	registrata	<b>sabato 27 gennaio 2024</b>
*	<b>-1,7</b> °C	temperatura <b>minima</b>	registrata	<b>domenica 14 gennaio 2024</b>