

Il 2006: temperature elevate e grande scarsità di piogge

Stato del cielo:

- Giorni soleggiati: **176**
- Giorni nuvolosi: **134**
- Giorni coperti: **55**

Precipitazioni:

- Giorni piovosi: **81**
- Giorni temporaleschi: **21**
- Giorni nevosi: **3**
- Giorni nebbiosi: **34**
- Giorni di Foehn: **16**

Temperature:

Temperatura Massima Assoluta: **37.0°C** il 22 Luglio.

Temperatura Minima assoluta: **-6.1°C** il 25 Gennaio.

Temperature massime oltre i 30°C: **50**

Temperature minime < 0°C: **61**

Mese più caldo: Luglio, con una media di **26.81°C**.

Mese più freddo: Gennaio, con una media di **0.77°C**.

Decade più calda: 3° di Luglio, con media generale **28.90°C**.

Decade più fredda: 2° di Gennaio, con media generale **0.37°C**.

Media finale complessiva: **14.0°C**

Media max: **18.4°C**

Media min: **9.5°C**

Con una media generale di **+14.0°C**, il 2006 s'inserisce nella normale tendenza degli ultimi anni quotata ad un riscaldamento.

I primi 3 mesi trascorrono tutti sottomedio termica: Gennaio è il mese della grande nevicata dei giorni 26 e 27, quando la città accumula **54.2cm** di neve fresca: le temperature del mese rimangono assai basse, con ben 29 minime sottozero su 31 mattine!

Febbraio e Marzo trascorrono senza grandi emozioni nevose, ma con campo termico inferiore alle aspettative.

Da Aprile ha inizio il lungo tragitto delle temperature sopra-medio: se la Primavera registra scarti termici positivi attorno al grado, Luglio presenta un caldo davvero notevole: le massime superano i 30°C per 29 volte su 31, e Pavia raggiunge il picco massimo il giorno 22, con ben **37.0°C**

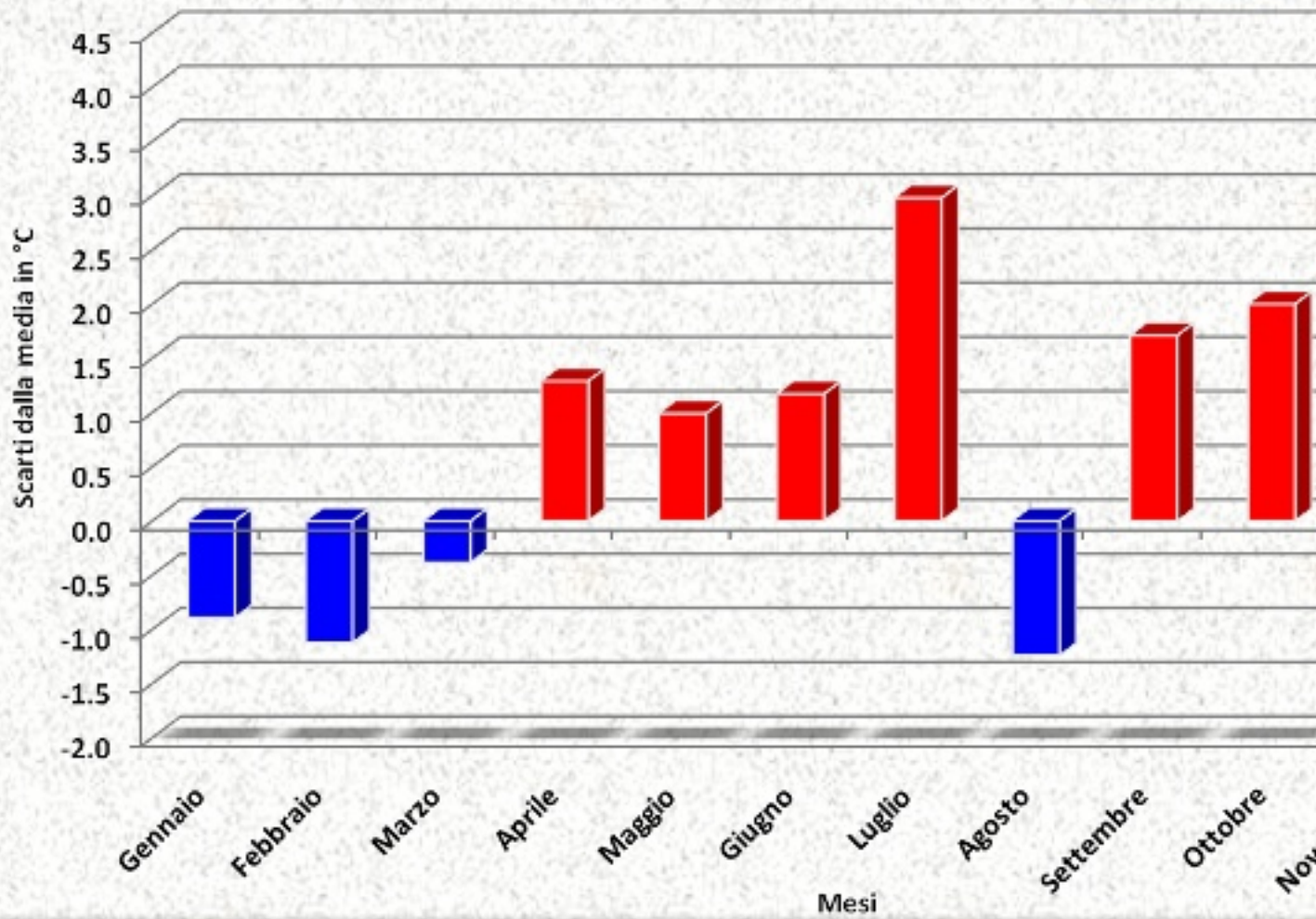
!

Ad esso segue un Agosto molto dinamico e fresco, con temperature ancora elevate solo nella prima decade.

Gli ultimi 4 mesi, invece, vedono la colonnina di mercurio stazionare ben sopra le medie del periodo, nell'ordine dei +2°C.

© paviameteo

Osservatorio Meteorologico ufficiale Pavia C.na Pelizza
Temperature: Deviazione dalla media - Anno 2006



Scarti dalla media in °C

