



Bollettino dei pollini - Brunico

aggiornato il 29.05.2024

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da pino, graminacee, abete rosso e piantaggine. Sono stati rilevati inoltre alcuni pollini di cupressacee, poligonacee, urticacee, olivo ed ontano verde.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 20.05.2024 - 26.05.2024

Polline

| tipo di polline | lun | mar | mer | gio | ven | sab | dom | carica | p/m ³ | tendenza |
|-----------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|------------------|----------|
| PINO | alta | alta | media | bassa | bassa | bassa | alta | ☹️ | 93 | ↔️ |
| GRAMINACEE | alta | alta | bassa | alta | bassa | alta | alta | ☹️ | 61.6 | ↔️ |
| ABETE ROSSO | media | media | bassa | assente | bassa | assente | alta | 😞 | 19.5 | ↔️ |
| PIANTAGGINE | alta | media | media | media | assente | media | media | 😞 | 1.4 | ↔️ |
| CUPRESSACEE / TAXACEE | bassa | assente | assente | assente | assente | assente | assente | 😊 | 0.9 | ↔️ |
| POLIGONACEE | assente | bassa | assente | assente | assente | assente | bassa | 😊 | 0.7 | ↔️ |
| URTICACEE | assente | assente | assente | assente | assente | assente | assente | 😊 | 0.7 | ↑ |
| OLIVO | assente | assente | assente | assente | assente | assente | bassa | 😊 | 0.5 | ↔️ |
| ONTANO | assente | assente | assente | bassa | assente | assente | bassa | 😊 | 0.4 | ↑ |

Legenda

Concentrazione:

| | | | | |
|---------------------|-------|-------|------|--------------|
| assente-molto bassa | bassa | media | alta | non rilevata |
|---------------------|-------|-------|------|--------------|

Carica (media settimanale):

| | | | |
|---------------------------|-----------|-----------|-----------|
| 😊 = assente - molto bassa | 😞 = bassa | 😞 = media | ☹️ = alta |
|---------------------------|-----------|-----------|-----------|

Tendenza:

| | | |
|------------------|--------------------|----------------|
| ↔️ = stazionaria | ↓ = in diminuzione | ↑ = in aumento |
|------------------|--------------------|----------------|

p/m³:

media su sette giorni (espressa in pollini o spore fungine per metro cubo d'aria)