



Bollettino dei pollini - Brunico

aggiornato il 22.07.2020

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da urticacee, graminacee e piantaggine. Sono stati rilevati ancora pollini di pino, poligonacee, amarantacee e castagno in concentrazioni basse-molto basse. Per il fine settimana si prevede la comparsa dei primi pollini di assenzio. Il tempo caldo-umido favorisce la presenza delle spore fungine nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 13.07.2020 - 19.07.2020

Polline

| tipo di polline | lun | mar | mer | gio | ven | sab | dom | carica | p/m ³ | tendenza |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|------------------|----------|
| URTICACEE | 🟠 | 🟠 | 🟠 | 🟠 | 🟠 | 🟠 | 🟠 | 😞 | 43.3 | ↔ |
| GRAMINACEE | 🟠 | 🟠 | 🟡 | 🟡 | 🟠 | 🟡 | 🟡 | 😞 | 8.7 | ↓ |
| PINO | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 😞 | 3 | ↓ |
| PIANTAGGINE | 🔴 | 🟠 | 🔴 | 🟠 | 🟡 | 🟠 | 🟠 | 😞 | 1.1 | ↔ |
| POLIGONACEE | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 😊 | 0.4 | ↓ |
| AMARANTACEE | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 😞 | 0.4 | ↔ |
| CASTAGNO | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 😊 | 0.3 | ↓ |
| ASSENZIO | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 😊 | 0 | ↑ |

Spore fungine

| tipo di spora | lun | mar | mer | gio | ven | sab | dom | carica | p/m ³ | tendenza |
|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|------------------|----------|
| ALTERNARIA | 🟠 | 🟠 | 🟡 | 🟡 | 🟡 | 🟠 | 🟡 | 😞 | 10.6 | ↔ |

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)