

BOLLETTINO SETTIMANALE POLLINI E SPORE AERODISPERSI**PAVIA**

Settimana dal 29/06/2020 al 05/07/2020

| FAMIGLIA | GENERE | VALORI RILEVATI | INTERPRETAZIONE DEI VALORI RILEVATI | | | |
|------------------|---------------------------|-----------------|-------------------------------------|--------|----------|-------|
| | | | ASSENTE | BASSO | MEDIO | ALTO |
| ACERACEAE | Acerò | 0 | < 3 | 3 – 19 | 20 – 39 | ≥ 40 |
| BETULACEAE | Ontano, Betulla | 0 | < 3 | 3 – 14 | 15 – 49 | ≥ 50 |
| COMPOSITAE | Tutti i generi | 1 | < 3 | 3 – 9 | 10 – 24 | ≥ 25 |
| | Ambrosia | 1 | | | | |
| | Artemisia | 0 | | | | |
| CORYLACEAE | Carpino | 1 | < 3 | 3 – 14 | 15 – 49 | ≥ 50 |
| FAGACEAE | Castagno, Faggio, Quercia | 7 | < 3 | 3 – 19 | 20 – 39 | ≥ 40 |
| GRAMINACEE | Gramigna, Loglio | 13 | < 3 | 3 – 14 | 15 – 39 | ≥ 40 |
| OLEACEAE | Tutti i generi | 1 | < 3 | 3 – 9 | 10 – 24 | ≥ 25 |
| | Frassino | 0 | | | | |
| CUPRESSACEAE | Cipresso, Salice | 1 | < 3 | 3 – 19 | 20 – 39 | ≥ 40 |
| SALICACEAE | Pioppo | 0 | < 3 | 3 – 19 | 20 – 39 | ≥ 40 |
| POLYGONACEAE | Romice | 4 | < 3 | 3 – 9 | 10 – 24 | ≥ 25 |
| PLANTAGINACEAE | Lanciola | 0 | < 3 | 3 – 5 | 6 – 8 | ≥ 9 |
| URTICACEAE | Ortica, Parietaria | 34 | < 3 | 3 – 19 | 20 – 59 | ≥ 60 |
| SPORE ALTERNARIA | | 61 | < 3 | 1 – 10 | 10 - 100 | ≥ 100 |

Valori espressi in concentrazione media settimanale di pollini o spore (pollini o spore per metro cubo d'aria)

COMMENTO

Diminuzione di Urticaceae e Graminaceae /Spore di Alternaria in diminuzione (61 contro 80 spore per metro cubo d'aria)

PREVISIONI fino al 12/07/2020

Probabile leggero aumento di Urticaceae e stazionarietà di Graminaceae

METEO

Clima con temperature estive dopo i passaggi temporaleschi anche pesanti con vento forte e grandine (arpalombardia/meteo.it)