

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI
Stazioni di: Arezzo, Firenze, Pistoia, Grosseto e Lido di Camaiore (LU)
IN PRIMO PIANO:

Nella settimana campionata, con il peggioramento delle condizioni meteo, si sono rilevati valori generalmente contenuti per tutte le famiglie allergeniche tipiche del periodo, con valori più alti di Cupressaceae (cipresso) nel fine settimana a Firenze e Arezzo. Bassi tutti gli altri valori. Probabile generale aumento nella settimana in corso.

Settimana dal 19 Marzo al 25 Marzo 2018

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Aceraceae (Acer) | | Lun 19 | Mar 20 | Mer 21 | Gio 22 | Ven 23 | Sab 24 | Dom 25 | TENDENZA |
|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | Arezzo | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | ↔ |
| Firenze | 0.0 | 0.0 | 2.4 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | ↔ | |
| Pistoia | nd | | |
| Grosseto | nd | 0.0 | 2.0 | 1.2 | 0.8 | 0.0 | 1.2 | ↔ | |
| Lido di Camaiore | nd | | |

| | | | |
|----|----------------------|-------------|-------------------------|
| | Concentrazione bassa | ↑ ↔ ↓ | Tendenza in aumento |
| | Concentrazione media | | Tendenza stazionaria |
| | Concentrazione alta | | Tendenza in diminuzione |
| nd | non disponibile | | |
| | assente | | |

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Betulaceae (ontano betulla) | | Lun 19 | Mar 20 | Mer 21 | Gio 22 | Ven 23 | Sab 24 | Dom 25 | TENDENZA |
|-----------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | Arezzo | 0.4 | 1.6 | 15.9 | 25.9 | 14.3 | 8.0 | 10.8 | ↔ |
| Firenze | 0.0 | 5.2 | 18.7 | 14.7 | 9.6 | 8.0 | 12.4 | ↔ | |
| Pistoia | nd | | |
| Grosseto | nd | 1.6 | 7.2 | 9.2 | 8.0 | 4.0 | 4.0 | ↔ | |
| Lido di Camaiore | nd | | |

| | | | |
|----|----------------------|-------------|-------------------------|
| | Concentrazione bassa | ↑ ↔ ↓ | Tendenza in aumento |
| | Concentrazione media | | Tendenza stazionaria |
| | Concentrazione alta | | Tendenza in diminuzione |
| nd | non disponibile | | |
| | assente | | |

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero) | | Lun 19 | Mar 20 | Mer 21 | Gio 22 | Ven 23 | Sab 24 | Dom 25 | TENDENZA |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | Arezzo | 0.4 | 0.0 | 2.4 | 7.6 | 6.8 | 3.2 | 2.4 | ↑ |
| Firenze | 0.4 | 0.4 | 4.4 | 5.6 | 4.4 | 4.8 | 2.8 | ↔ | |
| Pistoia | nd | | |
| Grosseto | nd | 0.4 | 1.2 | 1.2 | 0.8 | 4.0 | 0.4 | ↔ | |
| Lido di Camaiore | nd | | |

| | | | |
|----|----------------------|-------------|-------------------------|
| | Concentrazione bassa | ↑ ↔ ↓ | Tendenza in aumento |
| | Concentrazione media | | Tendenza stazionaria |
| | Concentrazione alta | | Tendenza in diminuzione |
| nd | non disponibile | | |
| | assente | | |

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Cupressaceae /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.) | | Lun 19 | Mar 20 | Mer 21 | Gio 22 | Ven 23 | Sab 24 | Dom 25 | TENDENZA |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | Arezzo | 6.0 | 24.7 | 88.9 | 27.9 | 19.1 | 34.3 | 200.8 | ↔ |
| Firenze | 7.2 | 26.7 | 26.7 | 13.9 | 17.1 | 98.8 | 169.7 | ↔ | |
| Pistoia | nd | | |
| Grosseto | nd | 12.8 | 6.8 | 2.4 | 0.0 | 8.4 | 11.2 | ↔ | |
| Lido di Camaiore | nd | | |

| | | | |
|----|----------------------|-------------|-------------------------|
| | Concentrazione bassa | ↑ ↔ ↓ | Tendenza in aumento |
| | Concentrazione media | | Tendenza stazionaria |
| | Concentrazione alta | | Tendenza in diminuzione |
| nd | non disponibile | | |
| | assente | | |

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| | | Lun 19 | Mar 20 | Mer 21 | Gio 22 | Ven 23 | Sab 24 | Dom 25 | TENDENZA |
|--|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.) | Arezzo | 0.4 | 0.0 | 0.8 | 0.8 | 0.0 | 1.2 | 0.8 | ↔ |
| | Firenze | 0.4 | 1.2 | 1.2 | 0.8 | 0.0 | 0.0 | 1.6 | ↔ |
| | Pistoia | nd | |
| | Grosseto | nd | 0.4 | 6.8 | 0.8 | 3.2 | 1.2 | 2.0 | ↔ |
| | Lido di Camaione | nd | |

| | | | |
|----|----------------------|-------------|-------------------------|
| | Concentrazione bassa | ↑ ↔ ↓ | Tendenza in aumento |
| | Concentrazione media | | Tendenza stazionaria |
| | Concentrazione alta | | Tendenza in diminuzione |
| nd | non disponibile | | |
| | assente | | |

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| | | Lun 19 | Mar 20 | Mer 21 | Gio 22 | Ven 23 | Sab 24 | Dom 25 | TENDENZA |
|---|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Salicaceae (pioppo salice) | Arezzo | 0.4 | 3.2 | 3.6 | 1.2 | 4.0 | 8.0 | 11.6 | ↑ |
| | Firenze | 0.0 | 3.6 | 4.0 | 1.6 | 2.8 | 3.2 | 7.2 | ↔ |
| | Pistoia | nd | |
| | Grosseto | nd | 5.2 | 9.2 | 3.2 | 3.6 | 13.5 | 9.6 | ↔ |
| | Lido di Camaione | nd | |

| | | | |
|----|----------------------|-------------|-------------------------|
| | Concentrazione bassa | ↑ ↔ ↓ | Tendenza in aumento |
| | Concentrazione media | | Tendenza stazionaria |
| | Concentrazione alta | | Tendenza in diminuzione |
| nd | non disponibile | | |
| | assente | | |

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| | | Lun 19 | Mar 20 | Mer 21 | Gio 22 | Ven 23 | Sab 24 | Dom 25 | TENDENZA |
|---------------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Ulmaceae (olmo) | Arezzo | 0.4 | 0.4 | 1.2 | 0.0 | 0.4 | 0.4 | 0.0 | ↔ |
| | Firenze | 0.0 | 0.8 | 0.0 | 1.6 | 0.4 | 1.2 | 1.2 | ↔ |
| | Pistoia | nd | |
| | Grosseto | nd | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.8 | 0.0 | 0.0 | ↔ |
| | Lido di Camaione | nd | |

| | | | |
|----|----------------------|-------------|-------------------------|
| | Concentrazione bassa | ↑ ↔ ↓ | Tendenza in aumento |
| | Concentrazione media | | Tendenza stazionaria |
| | Concentrazione alta | | Tendenza in diminuzione |
| nd | non disponibile | | |
| | assente | | |

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| | | Lun 19 | Mar 20 | Mer 21 | Gio 22 | Ven 23 | Sab 24 | Dom 25 | TENDENZA |
|--|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Urticacee (Ortica e Parietaria) | Arezzo | 0.0 | 0.0 | 0.8 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | ↑ |
| | Firenze | 0.0 | 6.0 | 4.0 | 2.4 | 1.2 | 4.0 | 6.8 | ↑ |
| | Pistoia | nd | |
| | Grosseto | nd | 2.4 | 6.8 | 6.8 | 4.0 | 2.8 | 3.2 | ↑ |
| | Lido di Camaione | nd | |

| | | | |
|----|----------------------|-------------|-------------------------|
| | Concentrazione bassa | ↑ ↔ ↓ | Tendenza in aumento |
| | Concentrazione media | | Tendenza stazionaria |
| | Concentrazione alta | | Tendenza in diminuzione |
| nd | non disponibile | | |
| | assente | | |

Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Sud



Se hai uno smartphone già predisposto, puoi leggere il codice QR qui accanto e memorizzare l'indirizzo Web per consultare gli aggiornamenti settimanali sui pollini.

Puoi trovare ulteriori informazioni sull'argomento e scaricare una APP per leggere i codici QR all'indirizzo
<http://www.arpat.toscana.it/tools/qrcode>

Puoi ricevere automaticamente la segnalazione dell'uscita di un nuovo bollettino tramite i flussi RSS
<http://www.arpat.toscana.it/datiemappe/bollettini/bollettino-settimanale-dei-pollini/bollettino-dei-pollini/RSS>

Il bollettino dei pollini è consultabile anche tramite la APP di ARPAT (<http://www.arpat.toscana.it/app>)