

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

Nella settimana si segnalano concentrazioni da medie a elevate per la Quercia nelle stazioni di Firenze e Grosseto, per il Carpino nero nella stazione di Firenze e per il Platano nella stazione di Grosseto. Concentrazioni da basse a medie per il Cipresso ad Arezzo, Firenze e Grosseto, per il Platano a Firenze e per il Carpino nero ad Arezzo. In generale si rileva un carico pollinico più basso dell'atteso per il perdurare di condizioni meteo caratterizzate da basse temperature e piovosità. I dati della stazione di Lido di Camaiore non sono disponibili per problemi tecnici.

Settimana dal 12 Aprile al 18 Aprile 2021

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Betulaceae (ontano betulla) | | Lun 12 | Mar 13 | Mer 14 | Gio 15 | Ven 16 | Sab 17 | Dom 18 | TENDENZA |
|-----------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | Arezzo | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 1.6 | 0.0 |
| Firenze | 0.0 | 0.0 | 1.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | ↔ |
| Grosseto | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8 | 0.8 | ↔ |
| 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 12 | Mar 13 | Mer 14 | Gio 15 | Ven 16 | Sab 17 | Dom 18 | TENDENZA |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | Arezzo | 1.2 | 13.5 | 21.1 | 8.8 | 18.3 | 12.8 | 11.2 | ↑ |
| Firenze | 0.4 | 13.9 | 115.9 | 17.5 | 32.7 | 49.0 | 13.5 | ↑ | |
| Grosseto | 0.0 | 5.6 | 13.9 | 10.8 | 8.4 | 12.0 | 9.2 | ↑ | |
| 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

| Cupressacee /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.) | | Lun 12 | Mar 13 | Mer 14 | Gio 15 | Ven 16 | Sab 17 | Dom 18 | TENDENZA |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | Arezzo | 4.0 | 12.0 | 19.1 | 4.0 | 12.0 | 84.9 | 46.2 | ↔ |
| Firenze | 4.4 | 11.2 | 30.7 | 8.4 | 13.9 | 51.0 | 25.1 | ↔ | |
| Grosseto | 4.4 | 6.0 | 9.6 | 17.5 | 13.9 | 70.9 | 42.6 | ↔ | |
| 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

| Fagaceae (quercia, faggio castagno) | | Lun 12 | Mar 13 | Mer 14 | Gio 15 | Ven 16 | Sab 17 | Dom 18 | TENDENZA |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | Arezzo | 1.2 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 7.6 | 7.2 | 6.8 | ↑ |
| Firenze | 2.4 | 43.8 | 35.9 | 29.1 | 46.6 | 54.6 | 32.7 | ↑ | |
| Grosseto | 7.6 | 17.1 | 32.3 | 33.9 | 37.1 | 66.9 | 39.8 | ↑ | |
| 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 12 | Mar 13 | Mer 14 | Gio 15 | Ven 16 | Sab 17 | Dom 18 | TENDENZA |
|--|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco) | Arezzo | 0.8 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 2.8 | 2.4 | ↔ |
| | Firenze | 0.0 | 0.8 | 2.8 | 2.8 | 2.0 | 6.8 | 1.2 | ↔ |
| | Grosseto | 0.0 | 2.8 | 2.4 | 2.8 | 0.8 | 3.2 | 0.8 | ↔ |
| | 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 12 | Mar 13 | Mer 14 | Gio 15 | Ven 16 | Sab 17 | Dom 18 | TENDENZA |
|--|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.) | Arezzo | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.8 | 1.6 | 0.0 | ↑ |
| | Firenze | 0.0 | 0.8 | 1.6 | 1.6 | 2.0 | 1.6 | 0.8 | ↑ |
| | Grosseto | 0.0 | 2.0 | 0.4 | 2.0 | 0.8 | 0.8 | 2.0 | ↑ |
| | 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

| | | Lun 12 | Mar 13 | Mer 14 | Gio 15 | Ven 16 | Sab 17 | Dom 18 | TENDENZA |
|-----------------------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Pinaceae (pino, cedro) | Arezzo | 0.0 | 0.8 | 0.4 | 0.4 | 0.8 | 2.4 | 0.0 | ↔ |
| | Firenze | 0.4 | 0.8 | 1.2 | 1.2 | 1.6 | 0.4 | 1.2 | ↔ |
| | Grosseto | 0.8 | 2.0 | 0.4 | 0.8 | 0.8 | 0.4 | 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

| | | Lun 12 | Mar 13 | Mer 14 | Gio 15 | Ven 16 | Sab 17 | Dom 18 | TENDENZA |
|---------------------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Platanaceae (platano) | Arezzo | 3.2 | 9.6 | 8.8 | 1.6 | 1.2 | 2.4 | 2.0 | ↓ |
| | Firenze | 24.7 | 29.9 | 17.9 | 13.9 | 22.3 | 19.1 | 9.6 | ↓ |
| | Grosseto | 16.3 | 40.2 | 82.9 | 23.1 | 55.4 | 54.6 | 13.1 | ↓ |
| | 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 12 | Mar 13 | Mer 14 | Gio 15 | Ven 16 | Sab 17 | Dom 18 | TENDENZA |
|---|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Poligonaceae (rabarbaro acetosella, grano saraceno) | Arezzo | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | ↔ |
| | Firenze | 0.0 | 0.0 | 0.8 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | ↔ |
| | Grosseto | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.4 | 0.4 | 0.0 | 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

| | | Lun 12 | Mar 13 | Mer 14 | Gio 15 | Ven 16 | Sab 17 | Dom 18 | TENDENZA |
|---|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Salicaceae (pioppo salice) | Arezzo | 0.0 | 1.2 | 0.8 | 1.6 | 0.8 | 0.0 | 0.4 | ↔ |
| | Firenze | 0.0 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.4 | 2.8 | 2.8 | ↔ |
| | Grosseto | 0.4 | 1.2 | 0.8 | 0.0 | 0.4 | 6.4 | 0.8 | ↔ |
| | 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 12 | Mar 13 | Mer 14 | Gio 15 | Ven 16 | Sab 17 | Dom 18 | TENDENZA |
|--|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Urticacee (Ortica e Parietaria) | Arezzo | 1.2 | 1.6 | 1.6 | 0.4 | 2.4 | 2.0 | 0.8 | ↔ |
| | Firenze | 3.2 | 28.7 | 21.1 | 6.8 | 24.3 | 20.7 | 19.9 | ↔ |
| | Grosseto | 21.9 | 39.0 | 23.5 | 19.5 | 19.5 | 19.5 | 53.0 | ↔ |
| | Lido di Camaiore | 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>)