

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

Dati parziali per la Stazione di Lido. Nella settimana si segnalano concentrazioni elevate per i pollini di Quercia (Fagaceae) in tutte le stazioni, tranne in quella di Arezzo dove sono presenti anche concentrazioni basse. Valori elevati per Gramineae e Oleaceae (Frassino) soprattutto nella prima parte della settimana in tutte le Stazioni. Concentrazioni variegata per Cipresso, Pino, Plantagini, Poligonaceae ed Ortiche. Generalmente bassi i valori per le altre specie del periodo.

Settimana dal 29 Aprile al 05 Maggio 2024


Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc) | | Lun 29 | Mar 30 | Mer 1 | Gio 2 | Ven 3 | Sab 4 | Dom 5 | TENDENZA |
|---|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| | Arezzo | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 |
| Firenze | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | ↔ |
| Grosseto | 0.4 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | ↔ |
| Lido di Camaiore | 0.0 | 0.0 | 0.0 | nd | nd | nd | nd | nd | |

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

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae) | | Lun 29 | Mar 30 | Mer 1 | Gio 2 | Ven 3 | Sab 4 | Dom 5 | TENDENZA |
|---|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| | Arezzo | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| Firenze | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | ↔ |
| Grosseto | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | ↔ |
| Lido di Camaiore | 0.0 | 0.0 | 0.0 | nd | nd | nd | nd | nd | |

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

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero) | | Lun 29 | Mar 30 | Mer 1 | Gio 2 | Ven 3 | Sab 4 | Dom 5 | TENDENZA |
|--|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| | Arezzo | 5.6 | 23.1 | 4.4 | 0.4 | 0.4 | 0.0 | 1.6 | 1.6 |
| Firenze | 5.2 | 14.3 | 2.4 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | ↔ |
| Grosseto | 23.9 | 20.3 | 2.8 | 1.6 | 0.0 | 2.0 | 1.2 | 1.2 | ↓ |
| Lido di Camaiore | 7.6 | 12.0 | 2.4 | nd | nd | nd | nd | nd | |

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

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Cupressacee /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.) | | Lun 29 | Mar 30 | Mer 1 | Gio 2 | Ven 3 | Sab 4 | Dom 5 | TENDENZA |
|--|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| | Arezzo | 32.3 | 280.5 | 21.1 | 2.0 | 0.8 | 3.2 | 4.0 | 4.0 |
| Firenze | 28.3 | 118.3 | 27.1 | 1.6 | 1.2 | 5.2 | 5.6 | 5.6 | ↓ |
| Grosseto | 42.6 | 128.3 | 8.0 | 1.6 | 0.4 | 4.0 | 2.8 | 2.8 | ↓ |
| Lido di Camaiore | 25.9 | 18.3 | 10.0 | nd | nd | nd | nd | nd | |

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

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| | | Lun 29 | Mar 30 | Mer 1 | Gio 2 | Ven 3 | Sab 4 | Dom 5 | TENDENZA |
|--|------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Fagaceae (quercia, faggio castagno) | Arezzo | 99.2 | 127.1 | 46.6 | 14.3 | 8.0 | 68.1 | 68.9 | ↑ |
| | Firenze | 272.9 | 329.9 | 241.9 | 83.7 | 55.4 | 184.5 | 329.5 | ↔ |
| | Grosseto | 175.3 | 283.7 | 86.5 | 127.5 | 145.8 | 135.1 | 146.6 | ↔ |
| | Lido di Camaiore | 133.9 | 168.1 | 253.4 | nd | nd | nd | 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 29 | Mar 30 | Mer 1 | Gio 2 | Ven 3 | Sab 4 | Dom 5 | TENDENZA |
|--|------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco) | Arezzo | 55.8 | 80.9 | 56.6 | 4.8 | 9.2 | 39.8 | 94.4 | ↑ |
| | Firenze | 71.3 | 58.2 | 36.3 | 3.2 | 12.0 | 53.8 | 40.2 | ↑ |
| | Grosseto | 42.6 | 43.8 | 13.5 | 2.8 | 3.6 | 15.5 | 22.7 | ↑ |
| | Lido di Camaiore | 84.1 | 64.2 | 18.7 | nd | nd | nd | 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 29 | Mar 30 | Mer 1 | Gio 2 | Ven 3 | Sab 4 | Dom 5 | TENDENZA |
|---|------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.) | Arezzo | 449.9 | 323.1 | 76.1 | 22.7 | 12.0 | 24.7 | 39.8 | ↑ |
| | Firenze | 230.3 | 175.3 | 57.8 | 8.8 | 6.4 | 12.4 | 17.5 | ↔ |
| | Grosseto | 205.2 | 180.1 | 29.1 | 15.9 | 15.9 | 10.0 | 24.7 | ↔ |
| | Lido di Camaiore | 103.2 | 80.1 | 39.4 | nd | nd | nd | 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 29 | Mar 30 | Mer 1 | Gio 2 | Ven 3 | Sab 4 | Dom 5 | TENDENZA |
|---|------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Pinaceae (pino, cedro) | Arezzo | 5.6 | 8.4 | 8.8 | 6.4 | 8.8 | 10.0 | 21.5 | ↑ |
| | Firenze | 61.4 | 37.1 | 18.7 | 24.3 | 40.6 | 20.3 | 13.5 | ↑ |
| | Grosseto | 44.6 | 80.9 | 27.5 | 116.3 | 23.1 | 22.3 | 16.3 | ↔ |
| | Lido di Camaiore | 156.6 | 246.2 | 123.9 | nd | nd | nd | 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 29 | Mar 30 | Mer 1 | Gio 2 | Ven 3 | Sab 4 | Dom 5 | TENDENZA |
|---------------------------------|------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Plantaginaceae (piantaggine) | Arezzo | 0.0 | 0.8 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | ↑ |
| | Firenze | 0.4 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.0 | 0.0 | 0.8 | ↑ |
| | Grosseto | 0.4 | 2.8 | 0.4 | 0.0 | 0.4 | 0.4 | 0.0 | ↑ |
| | Lido di Camaiore | 0.0 | 0.4 | 0.4 | nd | nd | nd | 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 29 | Mar 30 | Mer 1 | Gio 2 | Ven 3 | Sab 4 | Dom 5 | TENDENZA |
|--------------------------|------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Platanaceae (platano) | Arezzo | 2.8 | 3.2 | 0.0 | 0.4 | 0.4 | 0.0 | 0.4 | ↓ |
| | Firenze | 14.7 | 2.8 | 4.0 | 0.8 | 0.8 | 6.4 | 10.0 | ↓ |
| | Grosseto | 4.8 | 1.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.6 | 0.0 | ↓ |
| | Lido di Camaiore | 36.3 | 2.0 | 0.4 | nd | nd | nd | 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 29 | Mar 30 | Mer 1 | Gio 2 | Ven 3 | Sab 4 | Dom 5 | TENDENZA |
|--|------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Poligonaceae (rabarbaro acetosella, grano saraceno) | Arezzo | 0.0 | 6.0 | 1.2 | 2.8 | 2.4 | 2.4 | 6.0 | ↔ |
| | Firenze | 0.4 | 2.8 | 2.0 | 0.4 | 0.8 | 1.6 | 1.2 | ↑ |
| | Grosseto | 8.0 | 10.8 | 5.2 | 0.0 | 1.6 | 0.4 | 1.2 | ↔ |
| | Lido di Camaiore | 0.8 | 0.0 | 0.8 | nd | nd | nd | 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 29 | Mar 30 | Mer 1 | Gio 2 | Ven 3 | Sab 4 | Dom 5 | TENDENZA |
|---------------------------------------|------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Urticacee (Ortica e Parietaria) | Arezzo | 4.4 | 14.7 | 6.0 | 3.2 | 4.8 | 12.0 | 5.2 | ↔ |
| | Firenze | 26.3 | 72.1 | 34.7 | 10.4 | 31.9 | 17.5 | 47.0 | ↔ |
| | Grosseto | 13.9 | 36.7 | 21.5 | 15.5 | 47.4 | 38.3 | 61.4 | ↔ |
| | Lido di Camaiore | 16.7 | 5.6 | 12.8 | nd | nd | nd | 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/qr-code>

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>)