

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

concentrazioni alte di Cupressaceae in tutte le stazioni. Si segnalano concentrazioni medio alte di Betulaceae a Lido di Camaiore e di Salicaceae a Firenze Lido e Grosseto. Concentrazioni medio basse per tutte le Famiglie tipiche del periodo su tutte le stazioni

Settimana dal 27 Febbraio al 05 Marzo 2017

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Betulaceae (ontano betulla) | | Lun 27 | Mar 28 | Mer 1 | Gio 2 | Ven 3 | Sab 4 | Dom 5 | TENDENZA |
|-----------------------------------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| | Arezzo | 24.7 | 8.8 | 19.1 | 4.8 | 4.8 | 8.4 | 0.8 | ↑ |
| Firenze | 6.0 | 8.0 | 11.2 | 4.8 | 2.0 | 1.6 | 1.6 | ↑ | |
| Pistoia | nd | nd | nd | nd | nd | 10.4 | 2.0 | ↔ | |
| Grosseto | 4.4 | 4.0 | 2.4 | 1.6 | 1.6 | 1.2 | 0.0 | ↔ | |
| Lido di Camaiore | 30.7 | 290.5 | 139.1 | 9.2 | 48.2 | 61.8 | 46.6 | ↔ | |

| | | | |
|----|----------------------|---|-------------------------|
| | 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 27 | Mar 28 | Mer 1 | Gio 2 | Ven 3 | Sab 4 | Dom 5 | TENDENZA |
|--|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| | Arezzo | 1.6 | 1.2 | 4.8 | 1.2 | 0.4 | 0.8 | 0.4 | ↔ |
| Firenze | 0.4 | 1.6 | 4.8 | 1.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | ↔ | |
| Pistoia | nd | nd | nd | nd | nd | 0.0 | 0.0 | ↔ | |
| Grosseto | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | ↔ | |
| Lido di Camaiore | 0.8 | 0.4 | 11.2 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.0 | ↔ | |

| | | | |
|----|----------------------|---|-------------------------|
| | 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 27 | Mar 28 | Mer 1 | Gio 2 | Ven 3 | Sab 4 | Dom 5 | TENDENZA |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|----------|
| | Arezzo | 1195.4 | 708.8 | 338.3 | 1632.1 | 867.0 | 1202.9 | 50.6 | ↔ |
| Firenze | 902.9 | 5583.1 | 2778.4 | 1264.7 | 1257.9 | 2472.4 | 406.4 | ↔ | |
| Pistoia | nd | nd | nd | nd | nd | 1126.8 | 46.6 | ↔ | |
| Grosseto | 500.1 | 781.4 | 712.8 | 185.3 | 218.7 | 209.6 | 79.3 | ↔ | |
| Lido di Camaiore | 41.4 | 484.9 | 126.7 | 26.7 | 274.1 | 1178.6 | 5.2 | ↔ | |

| | | | |
|----|----------------------|---|-------------------------|
| | 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

| Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco) | | Lun 27 | Mar 28 | Mer 1 | Gio 2 | Ven 3 | Sab 4 | Dom 5 | TENDENZA |
|---|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| | Arezzo | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | ↔ |
| Firenze | 0.0 | 0.0 | 0.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | ↔ | |
| Pistoia | nd | nd | nd | nd | nd | 0.0 | 0.0 | ↔ | |
| Grosseto | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | ↔ | |
| Lido di Camaiore | 0.4 | 0.8 | 1.2 | 0.0 | 0.8 | 2.0 | 0.4 | ↔ | |

| | | | |
|----|----------------------|---|-------------------------|
| | 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 27 | Mar 28 | Mer 1 | Gio 2 | Ven 3 | Sab 4 | Dom 5 | TENDENZA |
|---|------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.) | Arezzo | 2.4 | 2.8 | 1.2 | 3.2 | 0.8 | 2.0 | 1.2 | ↔ |
| | Firenze | 0.8 | 0.4 | 3.2 | 0.8 | 0.4 | 0.4 | 0.0 | ↑ |
| | Pistoia | nd | nd | nd | nd | nd | 0.8 | 0.8 | ↔ |
| | Grosseto | 2.0 | 2.8 | 2.8 | 2.0 | 2.0 | 2.8 | 0.8 | ↔ |
| | Lido di Camaione | 0.0 | 4.8 | 0.0 | 0.0 | 1.2 | 1.2 | 0.8 | ↔ |

| | | | |
|----|----------------------|-------------|-------------------------|
| | 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 27 | Mar 28 | Mer 1 | Gio 2 | Ven 3 | Sab 4 | Dom 5 | TENDENZA |
|----------------------------------|------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Salicaceae (pioppo salice) | Arezzo | 13.5 | 2.4 | 11.6 | 4.8 | 6.0 | 13.1 | 5.6 | ↔ |
| | Firenze | 6.4 | 44.6 | 28.3 | 15.9 | 17.1 | 21.1 | 23.1 | ↔ |
| | Pistoia | nd | nd | nd | nd | nd | 9.6 | 3.6 | ↔ |
| | Grosseto | 2.4 | 88.5 | 2.4 | 25.1 | 12.0 | 75.3 | 8.4 | ↔ |
| | Lido di Camaione | 6.0 | 119.9 | 107.6 | 12.0 | 18.7 | 39.0 | 23.9 | ↔ |

| | | | |
|----|----------------------|-------------|-------------------------|
| | 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 27 | Mar 28 | Mer 1 | Gio 2 | Ven 3 | Sab 4 | Dom 5 | TENDENZA |
|--------------------|------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Ulmaceae (olmo) | Arezzo | 5.2 | 4.4 | 2.0 | 2.8 | 3.2 | 2.0 | 0.0 | ↔ |
| | Firenze | 2.4 | 8.8 | 4.0 | 5.6 | 4.8 | 2.4 | 5.6 | ↑ |
| | Pistoia | nd | nd | nd | nd | nd | 1.2 | 0.0 | ↔ |
| | Grosseto | 6.4 | 1.6 | 9.6 | 0.0 | 2.0 | 1.2 | 0.0 | ↔ |
| | Lido di Camaione | 0.8 | 0.4 | 1.2 | 0.0 | 0.8 | 2.0 | 0.0 | ↔ |

| | | | |
|----|----------------------|-------------|-------------------------|
| | 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 27 | Mar 28 | Mer 1 | Gio 2 | Ven 3 | Sab 4 | Dom 5 | TENDENZA |
|---------------------------------------|------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Urticacee (Ortica e Parietaria) | Arezzo | 0.8 | 0.8 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 1.6 | 0.0 | ↔ |
| | Firenze | 0.0 | 0.0 | 7.6 | 1.2 | 1.2 | 0.4 | 9.6 | ↑ |
| | Pistoia | nd | nd | nd | nd | nd | 3.2 | 1.6 | ↔ |
| | Grosseto | 2.4 | 6.8 | 7.6 | 0.4 | 10.8 | 11.6 | 8.8 | ↔ |
| | Lido di Camaione | 0.8 | 3.6 | 2.8 | 0.4 | 28.3 | 2.4 | 2.4 | ↔ |

| | | | |
|----|----------------------|-------------|-------------------------|
| | 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>)