

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

IN PRIMO PIANO:

Nella settimana si rilevano concentrazioni generalmente basse per i taxa a fioritura invernale. Fanno eccezione sporadici valori medi per il Nocciolo (Corylaceae) nella giornata di martedì e per il Cipresso nella giornata di domenica, questo perchè i valori registrati sono in stretta relazione con le condizioni termiche e meteorologiche che li condizionano fortemente.

Settimana dal 09 Gennaio al 15 Gennaio 2023

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Betulaceae (ontano betulla) | | Lun 9 | Mar 10 | Mer 11 | Gio 12 | Ven 13 | Sab 14 | Dom 15 | TENDENZA |
|-----------------------------------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | Arezzo | 0.4 | 1.2 | 0.4 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | ↔ |
| Firenze | 0.0 | 0.4 | 1.2 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | ↔ | |
| Grosseto | 0.0 | 4.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | ↔ | |
| Lido di Camaiore | 0.0 | 0.8 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 1.2 | 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

| Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero) | | Lun 9 | Mar 10 | Mer 11 | Gio 12 | Ven 13 | Sab 14 | Dom 15 | TENDENZA |
|--|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | Arezzo | 2.0 | 17.5 | 2.8 | 2.0 | 0.8 | 1.6 | 2.4 | ↔ |
| Firenze | 4.0 | 18.7 | 4.4 | 6.0 | 1.6 | 3.2 | 3.6 | ↔ | |
| Grosseto | 3.6 | 10.0 | 3.6 | 0.8 | 0.4 | 2.8 | 0.4 | ↔ | |
| Lido di Camaiore | 0.8 | 41.4 | 12.0 | 0.4 | 0.4 | 9.2 | 1.6 | ↔ | |

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

| Cupressaceae /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.) | | Lun 9 | Mar 10 | Mer 11 | Gio 12 | Ven 13 | Sab 14 | Dom 15 | TENDENZA |
|---|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | Arezzo | 25.5 | 6.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 12.0 | 31.9 | ↔ |
| Firenze | 6.0 | 5.6 | 2.0 | 4.0 | 8.8 | 17.5 | 48.2 | ↔ | |
| Grosseto | 2.8 | 2.4 | 1.2 | 5.2 | 2.0 | 2.8 | 8.8 | ↔ | |
| Lido di Camaiore | 0.8 | 3.2 | 3.2 | 0.0 | 1.2 | 6.4 | 2.4 | ↔ | |

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

| Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.) | | Lun 9 | Mar 10 | Mer 11 | Gio 12 | Ven 13 | Sab 14 | Dom 15 | TENDENZA |
|---|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | Arezzo | 2.4 | 2.0 | 0.0 | 4.8 | 0.8 | 3.6 | 2.0 | ↔ |
| Firenze | 2.0 | 0.4 | 0.8 | 0.0 | 0.8 | 1.2 | 4.0 | ↔ | |
| Grosseto | 0.8 | 0.8 | 1.2 | 1.6 | 4.0 | 2.4 | 1.2 | ↔ | |
| Lido di Camaiore | 0.4 | 2.0 | 2.0 | 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 9 | Mar 10 | Mer 11 | Gio 12 | Ven 13 | Sab 14 | Dom 15 | TENDENZA |
|---------------------------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Urticacee (Ortica e Parietaria) | Arezzo | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.4 | ↔ |
| | Firenze | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.2 | ↔ |
| | Grosseto | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 4.4 | ↔ |
| | Lido di Camaiore | 0.8 | 17.9 | 0.0 | 1.6 | 0.8 | 18.7 | ↔ |

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