

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

Nella settimana si segnalano per le Plantaginaceae concentrazioni da medie a elevate nelle stazioni di Arezzo e Firenze e da basse a medie nelle stazioni di Grosseto e Lido. Concentrazioni generalmente basse in tutte le stazioni per le altre specie arboree ed erbacee.

Settimana dal 27 Luglio al 02 Agosto 2020


Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc) | | Lun 27 | Mar 28 | Mer 29 | Gio 30 | Ven 31 | Sab 1 | Dom 2 | TENDENZA |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|----------|
| | Arezzo | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.8 | 0.8 | 0.0 | 0.0 | ↔ |
| Firenze | nd | 1.6 | 0.0 | 0.0 | 1.2 | 0.0 | 2.4 | ↔ | |
| Grosseto | 2.0 | 0.0 | 1.2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 1.2 | ↔ | |
| Lido di Camaiore | 0.8 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.4 | 1.2 | ↔ | |

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

| Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae) | | Lun 27 | Mar 28 | Mer 29 | Gio 30 | Ven 31 | Sab 1 | Dom 2 | TENDENZA |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|----------|
| | Arezzo | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8 | 0.0 | 0.4 | 0.8 | ↔ |
| Firenze | nd | 0.8 | 0.4 | 0.4 | 1.2 | 1.2 | 0.4 | ↔ | |
| Grosseto | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.8 | 0.0 | 0.0 | ↔ | |
| Lido di Camaiore | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 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

| Fagaceae (querchia, faggio castagno) | | Lun 27 | Mar 28 | Mer 29 | Gio 30 | Ven 31 | Sab 1 | Dom 2 | TENDENZA |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|----------|
| | Arezzo | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 1.2 | 0.8 | ↔ |
| Firenze | nd | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8 | 0.0 | 1.2 | ↔ | |
| Grosseto | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 1.2 | 0.4 | 0.0 | 1.6 | ↔ | |
| Lido di Camaiore | 0.0 | 2.0 | 1.2 | 1.6 | 2.0 | 1.2 | 1.2 | ↔ | |

| | | |
|----------------------|---|-------------------------|
| 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 29 | Gio 30 | Ven 31 | Sab 1 | Dom 2 | TENDENZA |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|----------|
| | Arezzo | 3.6 | 4.8 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 3.2 | 4.8 | ↔ |
| Firenze | nd | 4.4 | 5.2 | 2.8 | 3.6 | 2.8 | 10.0 | ↔ | |
| Grosseto | 2.4 | 1.6 | 1.6 | 0.8 | 5.6 | 2.4 | 6.8 | ↔ | |
| Lido di Camaiore | 2.0 | 2.8 | 1.2 | 4.4 | 2.4 | 6.4 | 4.4 | ↔ | |

| | | |
|----------------------|---|-------------------------|
| 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 29 | Gio 30 | Ven 31 | Sab 1 | Dom 2 | TENDENZA |
|---------------------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|----------|
| Plantaginaceae (piantaggine) | Arezzo | 2.4 | 2.8 | 0.0 | 3.6 | 3.2 | 1.2 | 2.0 | ↓ |
| | Firenze | nd | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 2.8 | 1.6 | 2.8 | ↓ |
| | Grosseto | 0.8 | 0.4 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | ↔ |
| | Lido di Camaiore | 2.0 | 0.4 | 0.4 | 1.2 | 1.2 | 0.4 | 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 29 | Gio 30 | Ven 31 | Sab 1 | Dom 2 | TENDENZA |
|---------------------------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|----------|
| Urticacee (Ortica e Parietaria) | Arezzo | 12.4 | 21.9 | 8.0 | 11.2 | 10.4 | 4.4 | 7.2 | ↔ |
| | Firenze | nd | 12.0 | 15.5 | 10.0 | 16.3 | 9.6 | 11.2 | ↔ |
| | Grosseto | 8.4 | 0.8 | 1.6 | 3.2 | 5.2 | 3.2 | 7.2 | ↔ |
| | Lido di Camaiore | 9.2 | 8.4 | 5.2 | 8.0 | 13.9 | 15.5 | 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>)