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



IN PRIMO PIANO:

I valori più alti sono relativi a Fagaceae (sopratutto castagno) e Plantaginaceae in tutte le stazioni. Ad Arezzo e Firenze le Gramineae presentano concentrazioni medie. Per il resto valori bassi con tendenza stazionaria su valori bassi per tutti i pollini.

Settimana dal 19 Giugno al 25 Giugno 2017

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| | Transite at perimit per motio cape a ana | | | | | | | | |
|-----------------------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------------------------|
| Cheno-amarantaceae | | Lun 19 | Mar 20 | Mer 21 | Gio 22 | Ven 23 | Sab 24 | Dom 25 | TENDENZA |
| (Chenopodiaceae/ | Arezzo | 1.6 | 1.2 | 1.2 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | \longleftrightarrow |
| Amaranthaceae) | Firenze | 0.0 | 0.8 | 0.8 | 1.2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | \ |
| (barbabietola, | Pistoia | nd | nd | nd | nd | 0.8 | 0.8 | 0.4 | \(\rightarrow\) |
| farinaccio, spinacio, | Grosseto | 6.0 | 1.6 | 3.6 | 4.4 | 4.0 | 2.8 | 3.2 | ‡ |
| amaranto, etc) | Lido di Camaiore | 0.8 | 0.0 | 0.8 | 0.0 | 0.4 | 0.4 | 1.2 | \longleftrightarrow |

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
nd non disponibile
assente



Tendenza in aumento

Tendenza stazionaria

1

Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Commonitor | | Lun 19 | Mar 20 | Mer 21 | Gio 22 | Ven 23 | Sab 24 | Dom 25 | TENDENZA |
|-------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------------------|
| Compositae | Arezzo | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | |
| (ambrosia, | Firenze | 1.2 | 0.0 | 1.2 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.0 | |
| artemisia, | Pistoia | nd | nd | nd | nd | 0.8 | 0.0 | 0.4 | \rightleftharpoons |
| altre compositae) | Grosseto | 0.8 | 1.2 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 1.6 | 0.8 | \ |
| | Lido di Camaiore | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.4 | ← |

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
nd non disponibile
assente



Tendenza in aumento

Tendenza stazionaria

Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| | | Lun 19 | Mar 20 | Mer 21 | Gio 22 | Ven 23 | Sab 24 | Dom 25 | TENDENZA |
|------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------------|
| Fagaceae | Arezzo | 120.7 | 70.9 | 26.7 | 41.8 | 28.3 | 31.5 | 8.8 | \longleftrightarrow |
| | Firenze | 66.1 | 80.1 | 23.5 | 21.5 | 41.4 | 41.0 | 30.3 | \longleftrightarrow |
| (quercia, faggio | Pistoia | nd | nd | nd | nd | 35.1 | 74.9 | 76.9 | \Leftrightarrow |
| castagno) | Grosseto | 23.1 | 18.3 | 4.4 | 12.4 | 13.5 | 31.9 | 24.3 | \Leftrightarrow |
| | Lido di Camaiore | 96.4 | 67.3 | 12.8 | 39.0 | 20.7 | 29.9 | 21.1 | \longleftrightarrow |

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
nd non disponibile
assente



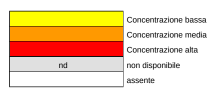
Tendenza in aumento

Tendenza stazionaria

Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Gramineae | | Lun 19 | Mar 20 | Mer 21 | Gio 22 | Ven 23 | Sab 24 | Dom 25 | TENDENZA |
|---------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------------|
| (gramigna | Arezzo | 10.8 | 14.7 | 14.7 | 16.3 | 8.8 | 30.7 | 12.8 | \longleftrightarrow |
| | Firenze | 13.1 | 21.1 | 10.0 | 16.3 | 28.7 | 28.7 | 10.0 | ←→ |
| orzo, segale, | Pistoia | nd | nd | nd | nd | 22.7 | 21.5 | 5.2 | \Leftrightarrow |
| avena | Grosseto | 9.2 | 10.0 | 2.8 | 4.8 | 8.8 | 17.9 | 4.0 | \Leftrightarrow |
| granoturco) | Lido di Camaiore | 3.2 | 4.0 | 2.4 | 7.2 | 9.2 | 9.6 | 7.6 | \Leftrightarrow |





Tendenza in aumento

Tendenza stazionaria

Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

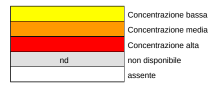
| 01 | | Lun 19 | Mar 20 | Mer 21 | Gio 22 | Ven 23 | Sab 24 | Dom 25 | TENDENZA |
|---------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------------|
| Oleaceae | Arezzo | 1.6 | 2.8 | 0.8 | 1.6 | 1.6 | 2.4 | 3.2 | \longleftrightarrow |
| (frassino, olivo, | Firenze | 3.2 | 7.6 | 3.2 | 6.0 | 4.8 | 2.0 | 4.4 | \longleftrightarrow |
| orniello, ligustro, | Pistoia | nd | nd | nd | nd | 2.4 | 3.2 | 2.4 | \longleftrightarrow |
| etc.) | Grosseto | 6.8 | 6.0 | 1.2 | 8.0 | 5.6 | 1.6 | 1.2 | \longleftrightarrow |
| | Lido di Camaiore | 1.6 | 0.4 | 0.4 | 0.8 | 1.2 | 0.8 | 0.8 | \Leftrightarrow |

| | Concentrazione bassa |
|----|----------------------|
| | Concentrazione media |
| | Concentrazione alta |
| nd | non disponibile |
| | assente |

| 1 | Tendenza in aumento |
|-----------------------|------------------------|
| \longleftrightarrow | Tendenza stazionaria |
| î | Tendenza in diminuzion |

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| | | Lun 19 | Mar 20 | Mer 21 | Gio 22 | Ven 23 | Sab 24 | Dom 25 | TENDENZA |
|-----------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------------|
| | Arezzo | 4.4 | 1.6 | 0.8 | 2.8 | 0.4 | 3.2 | 4.0 | \longleftrightarrow |
| Pinaceae (pino, | Firenze | 3.2 | 4.8 | 1.6 | 4.0 | 7.6 | 4.0 | 3.6 | \longleftrightarrow |
| cedro) | Pistoia | nd | nd | nd | nd | 1.2 | 0.8 | 3.6 | \longleftrightarrow |
| | Grosseto | 7.2 | 7.2 | 0.8 | 3.2 | 2.8 | 3.2 | 2.8 | \longleftrightarrow |
| | Lido di Camaiore | 8.0 | 2.4 | 8.4 | 4.0 | 5.2 | 5.6 | 4.4 | \Leftrightarrow |





Tendenza in aumento Tendenza stazionaria

Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| | | Lun 19 | Mar 20 | Mer 21 | Gio 22 | Ven 23 | Sab 24 | Dom 25 | TENDENZA |
|---------------------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------------|
| Plantaginaceae (piantaggine) | Arezzo | 2.8 | 4.0 | 1.6 | 2.4 | 3.6 | 1.2 | 0.4 | \longleftrightarrow |
| | Firenze | 2.8 | 5.6 | 4.0 | 4.0 | 0.4 | 3.6 | 3.2 | \longleftrightarrow |
| | Pistoia | nd | nd | nd | nd | 1.6 | 2.8 | 3.6 | \longleftrightarrow |
| | Grosseto | 2.4 | 2.0 | 1.6 | 0.4 | 1.2 | 2.0 | 0.8 | \longleftrightarrow |
| | Lido di Camaiore | 2.4 | 2.4 | 2.8 | 3.6 | 2.4 | 1.2 | 0.8 | \leftrightarrow |





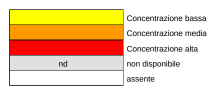
Tendenza in aumento

Tendenza stazionaria

Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| | | Lun 19 | Mar 20 | Mer 21 | Gio 22 | Ven 23 | Sab 24 | Dom 25 | TENDENZA |
|-------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------------|
| Urticacee | Arezzo | 18.7 | 6.0 | 2.4 | 7.6 | 4.4 | 5.6 | 4.4 | \leftarrow |
| (O-tl | Firenze | 10.4 | 16.3 | 6.0 | 8.0 | 4.8 | 7.6 | 6.8 | \longleftrightarrow |
| (Ortica e | Pistoia | nd | nd | nd | nd | 3.6 | 8.0 | 5.6 | \longleftrightarrow |
| Parietaria) | Grosseto | 2.8 | 13.5 | 0.8 | 2.0 | 3.2 | 8.4 | 6.4 | \longleftrightarrow |
| | Lido di Camaiore | 0.4 | 3.2 | 3.6 | 6.8 | 6.0 | 8.4 | 4.0 | ←→ |





Tendenza in aumento

Tendenza stazionaria

Tendenza in diminuzione

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