

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI
Stazioni di: Arezzo, Firenze, Grosseto e Siena
IN PRIMO PIANO:

Dati non disponibili per la stazione di Siena. Nella settimana si registra una consistente concentrazione di pollini di Olivo e Gramineae in tutte le stazioni campionate. A Grosseto anche le Amarantaceae, le Plantaginaceae e le Fagaceae si attestano su valori alti, mentre nelle altre stazioni si registrano valori inferiori per le suddette specie. Pollini di Urticaceae sono presenti in concentrazioni da basse a medie. Si segnala l'inizio della fioritura del Castagno.

Settimana dal 25 Maggio al 31 Maggio 2026

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc) | | Lun 25 | Mar 26 | Mer 27 | Gio 28 | Ven 29 | Sab 30 | Dom 31 | TENDENZA |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | Arezzo | 0.4 | 2.8 | 4.0 | 0.8 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | ↔ |
| Firenze | 0.4 | 0.0 | 1.6 | 0.8 | 0.8 | 2.8 | 2.8 | ↔ | |
| Grosseto | 41.4 | 39.4 | 33.9 | 15.1 | 45.8 | 35.1 | 38.6 | ↔ | |
| Siena | nd | nd | nd | 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

| Betulaceae (ontano betulla) | | Lun 25 | Mar 26 | Mer 27 | Gio 28 | Ven 29 | Sab 30 | Dom 31 | TENDENZA |
|-----------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | Arezzo | 0.0 | 0.8 | 1.6 | 2.0 | 1.6 | 5.2 | 2.0 | ↔ |
| Firenze | 0.8 | 1.2 | 0.8 | 0.0 | 1.2 | 2.0 | 5.6 | ↔ | |
| Grosseto | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 2.8 | 3.2 | 4.4 | 1.2 | ↔ | |
| Siena | nd | nd | nd | 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

| Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae) | | Lun 25 | Mar 26 | Mer 27 | Gio 28 | Ven 29 | Sab 30 | Dom 31 | TENDENZA |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | Arezzo | 0.8 | 0.0 | 1.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | ↑ |
| Firenze | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.8 | ↑ | |
| Grosseto | 0.0 | 1.2 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | ↑ | |
| Siena | nd | nd | nd | 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

| Fagaceae (quercia, faggio castagno) | | Lun 25 | Mar 26 | Mer 27 | Gio 28 | Ven 29 | Sab 30 | Dom 31 | TENDENZA |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | Arezzo | 59.4 | 11.2 | 8.0 | 43.4 | 12.0 | 21.9 | 5.2 | ↔ |
| Firenze | 21.5 | 20.7 | 20.7 | 6.0 | 20.7 | 19.9 | 22.3 | ↔ | |
| Grosseto | 111.6 | 64.9 | 90.1 | 107.6 | 67.7 | 33.9 | 23.9 | ↔ | |
| Siena | nd | nd | nd | 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 25 | Mar 26 | Mer 27 | Gio 28 | Ven 29 | Sab 30 | Dom 31 | TENDENZA |
|--|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco) | Arezzo | 73.3 | 87.7 | 71.7 | 99.6 | 96.4 | 83.7 | 123.5 | ↔ |
| | Firenze | 39.8 | 53.8 | 51.4 | 11.2 | 57.8 | 148.6 | 83.7 | ↔ |
| | Grosseto | 153.0 | 93.6 | 95.6 | 85.7 | 55.8 | 84.1 | 87.7 | ↔ |
| | Siena | nd | nd | nd | 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 25 | Mar 26 | Mer 27 | Gio 28 | Ven 29 | Sab 30 | Dom 31 | TENDENZA |
|--|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.) | Arezzo | 35.9 | 157.4 | 283.3 | 666.6 | 359.4 | 281.7 | 455.0 | ↔ |
| | Firenze | 394.1 | 453.4 | 192.9 | 65.3 | 170.9 | 282.1 | 119.5 | ↔ |
| | Grosseto | 197.2 | 148.6 | 159.4 | 133.9 | 109.6 | 44.6 | 29.5 | ↔ |
| | Siena | nd | nd | nd | 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 25 | Mar 26 | Mer 27 | Gio 28 | Ven 29 | Sab 30 | Dom 31 | TENDENZA |
|-----------------------------------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Pinaceae (pino, cedro) | Arezzo | 24.3 | 27.5 | 12.8 | 23.9 | 21.1 | 23.9 | 26.7 | ↓ |
| | Firenze | 16.7 | 17.9 | 10.0 | 4.4 | 13.5 | 13.1 | 28.7 | ↓ |
| | Grosseto | 6.0 | 10.0 | 8.0 | 12.0 | 10.0 | 11.6 | 4.0 | ↔ |
| | Siena | nd | nd | nd | 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 25 | Mar 26 | Mer 27 | Gio 28 | Ven 29 | Sab 30 | Dom 31 | TENDENZA |
|--|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Plantaginaceae (piantaggine) | Arezzo | 3.6 | 2.0 | 1.2 | 4.4 | 1.2 | 4.8 | 2.0 | ↑ |
| | Firenze | 0.4 | 0.8 | 3.6 | 2.4 | 2.0 | 5.6 | 12.4 | ↑ |
| | Grosseto | 6.8 | 9.2 | 6.4 | 8.0 | 9.6 | 10.0 | 14.7 | ↔ |
| | Siena | nd | nd | nd | 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

| Poligonaceae (rabarbaro acetosella, grano saraceno) | | Lun 25 | Mar 26 | Mer 27 | Gio 28 | Ven 29 | Sab 30 | Dom 31 | TENDENZA |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | Arezzo | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.8 | 4.0 | 0.8 | ↓ |
| Firenze | 0.0 | 1.2 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 4.8 | ↓ | |
| Grosseto | 1.6 | 2.8 | 1.2 | 0.4 | 2.0 | 1.6 | 0.4 | ↓ | |
| Siena | nd | nd | nd | 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

| Urticacee (Ortica e Parietaria) | | Lun 25 | Mar 26 | Mer 27 | Gio 28 | Ven 29 | Sab 30 | Dom 31 | TENDENZA |
|---------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | Arezzo | 12.0 | 9.6 | 11.2 | 25.1 | 5.2 | 26.3 | 7.6 | ↑ |
| Firenze | 20.3 | 24.7 | 15.9 | 18.3 | 9.2 | 20.7 | 31.9 | ↑ | |
| Grosseto | 24.3 | 21.9 | 22.7 | 14.7 | 19.9 | 11.2 | 17.1 | ↑ | |
| Siena | nd | nd | nd | 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.
<https://www.arpat.toscana.it/tools/qr-code>

Puoi ricevere automaticamente la segnalazione dell'uscita di un nuovo bollettino tramite i flussi RSS
<https://www.arpat.toscana.it/bollettini/feed>

I bollettini dei pollini e delle spore fungine sono consultabili anche tramite la APP di ARPAT (<https://www.arpat.toscana.it/app-arpat>)