

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI

Stazioni di : Firenze (FI 1), Pistoia (PT1), Montecatini Terme (PT2) e Lido di Camaiore (LU1)

Settimana dal 22/04/2013 al 28/04/2013

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Urticaceae | | lun 22 | mar 23 | mer 24 | giovedì 25 | ven 26 | sab 27 | dom 28 |
|-------------------|---------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|
| | Firenze | | 43,6 | 43,3 | 52,2 | 165,3 | 207,9 | 88,1 |
| Montecatini Terme | | np | np | np | np | np | np | np |
| L.di Camaiore | | np | np | np | np | np | np | np |
| Pistoia | | np | np | np | np | np | 10,3 | 24,4 |

| | |
|----|----------------------|
| | Concentrazione bassa |
| | Concentrazione media |
| | Concentrazione alta |
| np | non pervenuto |
| | assente |

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Cupr/faxaceae | | lun 22 | mar 23 | mer 24 | giovedì 25 | ven 26 | sab 27 | dom 28 |
|-------------------|---------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|
| | Firenze | | 5,1 | 6,1 | 10,6 | 268,8 | 167,9 | 21,8 |
| Montecatini Terme | | np | np | np | np | np | np | np |
| L.di Camaiore | | np | np | np | np | np | np | np |
| Pistoia | | np | np | np | np | np | 7,4 | 0,0 |

| | |
|----|----------------------|
| | Concentrazione bassa |
| | Concentrazione media |
| | Concentrazione alta |
| np | non pervenuto |
| | assente |

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Graminaceae | | lun 22 | mar 23 | mer 24 | giovedì 25 | ven 26 | sab 27 | dom 28 |
|-------------------|---------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|
| | Firenze | | 3,5 | 4,8 | 8,7 | 9,6 | 17,3 | 8,3 |
| Montecatini Terme | | np | np | np | np | np | np | np |
| L.di Camaiore | | np | np | np | np | np | np | np |
| Pistoia | | np | np | np | np | np | 30,8 | 2,9 |

| | |
|----|----------------------|
| | Concentrazione bassa |
| | Concentrazione media |
| | Concentrazione alta |
| np | non pervenuto |
| | assente |

Numero di pollini per metro cubo d'ari

| Corylaceae | | lun 22 | mar 23 | mer 24 | giovedì 25 | ven 26 | sab 27 | dom 28 |
|-------------------|---------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|
| | Firenze | | 18,6 | 56,7 | 807,3 | 1128,2 | 600,6 | 40,7 |
| Montecatini Terme | | np | np | np | np | np | np | np |
| L.di Camaiore | | np | np | np | np | np | np | np |
| Pistoia | | np | np | np | np | np | 26,6 | 9,6 |

| | |
|----|----------------------|
| | Concentrazione bassa |
| | Concentrazione media |
| | Concentrazione alta |
| np | non pervenuto |
| | assente |

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Betulaceae | | lun 22 | mar 23 | mer 24 | giovedì 25 | ven 26 | sab 27 | dom 28 |
|-------------------|---------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|
| | Firenze | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 |
| Montecatini Terme | np | np | np | np | np | np | np | |
| L.di Camaio | np | np | np | np | np | np | np | |
| Pistoia | np | np | np | np | np | 0,6 | 0,0 | |

| | |
|----|----------------------|
| | Concentrazione bassa |
| | Concentrazione media |
| | Concentrazione alta |
| np | non pervenuto |
| | assente |

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Oleaceae | | lun 22 | mar 23 | mer 24 | giovedì 25 | ven 26 | sab 27 | dom 28 |
|-------------------|---------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|
| | Firenze | 3,2 | 1,3 | 1,3 | 7,7 | 33,6 | 21,8 | 17,6 |
| Montecatini Terme | np | np | np | np | np | np | np | |
| L.di Camaio | np | np | np | np | np | np | np | |
| Pistoia | np | np | np | np | np | 13,1 | 9,9 | |

| | |
|----|----------------------|
| | Concentrazione bassa |
| | Concentrazione media |
| | Concentrazione alta |
| np | non pervenuto |
| | assente |

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Salicaceae | | lun 22 | mar 23 | mer 24 | giovedì 25 | ven 26 | sab 27 | dom 28 |
|-------------------|---------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|
| | Firenze | 0,3 | 0,0 | 1,0 | 1,3 | 1,0 | 2,2 | 0,6 |
| Montecatini Terme | np | np | np | np | np | np | np | |
| L.di Camaio | np | np | np | np | np | np | np | |
| Pistoia | np | np | np | np | np | 0,0 | 0,0 | |

| | |
|----|----------------------|
| | Concentrazione bassa |
| | Concentrazione media |
| | Concentrazione alta |
| np | non pervenuto |
| | assente |

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Fagaceae | | lun 22 | mar 23 | mer 24 | giovedì 25 | ven 26 | sab 27 | dom 28 |
|-------------------|---------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|
| | Firenze | 24,7 | 30,1 | 96,7 | 248,3 | 429,9 | 176,5 | 123,0 |
| Montecatini Terme | np | np | np | np | np | np | np | |
| L.di Camaio | np | np | np | np | np | np | np | |
| Pistoia | np | np | np | np | np | 153,4 | 78,2 | |

| | |
|----|----------------------|
| | Concentrazione bassa |
| | Concentrazione media |
| | Concentrazione alta |
| np | non pervenuto |
| | assente |

| Platanaceae | | lun 22 | mar 23 | mer 24 | giovedì 25 | ven 26 | sab 27 | dom 28 |
|-------------|-------------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|
| | Firenze | 39,1 | 25,6 | 20,5 | 16,0 | 28,5 | 16,0 | 1,6 |
| | Montecatini Terme | np | np | np | np | np | np | np |
| | L.di Camaiore | np | np | np | np | np | np | np |
| | Pistoia | np | np | np | np | np | 43,9 | 6,4 |

| | |
|----|----------------------|
| | Concentrazione bassa |
| | Concentrazione media |
| | Concentrazione alta |
| np | non pervenuto |
| | assente |

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Plantaginaceae | | lun 22 | mar 23 | mer 24 | giovedì 25 | ven 26 | sab 27 | dom 28 |
|----------------|-------------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|
| | Firenze | 0,3 | 0,3 | 0,0 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,0 |
| | Montecatini Terme | np | np | np | np | np | np | np |
| | L.di Camaiore | np | np | np | np | np | np | np |
| | Pistoia | np | np | np | np | np | 1,0 | 2,2 |

| | |
|----|----------------------|
| | Concentrazione bassa |
| | Concentrazione media |
| | Concentrazione alta |
| np | non pervenuto |
| | assente |

Firenze – Pistoia - Montecatini Terme : campionamento e analisi sono effettuati da ARPAT in conformità alla Norma UNI 11108:2004
 Lido di Camaiore: il campionamento è eseguito dalla AUSL 12 della Versilia, le fasi successive sono gestite dal dipartimento Provinciale ARPAT di Pistoia, secondo la Norma UNI 11108:2004



Se hai un telefono cellulare o uno smartphone già predisposti, puoi fotografare questo codice QR (quick response) e memorizzare l'indirizzo Web (URL) di questa pagina per vedere gli aggiornamenti settimanali

Se ancora non hai un programma per leggere i codici QR puoi trovare informazioni su come scaricarlo gratuitamente all'indirizzo:

<http://www.arpat.toscana.it/tools/qr-code>