





AIA MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DELLE SPORE FUNGINE
Stazioni di : Firenze (FI1), Lido di Camaiore (LU1), Pistoia (PT1), Montecatini Terme (PT2)

Settimana dal 29/10/2012 al 04/11/2012

Per le spore di Alternaria e Cladosporium, che hanno interesse allergologico, vengono indicati i valori soglia che possono scatenare una sintomatologia allergica.





Numero di spore per metro cubo d'aria

| Alternaria | | lun 29 | mar 30 | mer 31 | giov 01 | ven 02 | sab 03 | dom 04 |
|------------|-------------------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|
| | Firenze | 1,6 | 0,64 | 0,32 | 4,81 | 2,56 | 3,84 | np |
| | Montecatini Terme | 2,24 | 2,88 | 4,16 | 4,16 | 6,73 | 8,97 | 2,24 |
| | L.di Camaiore | 4,81 | 4,81 | 10,57 | 0,0 | 2,88 | 21,46 | 3,2 |
| | Pistoia | 3,84 | 2,56 | 2,24 | np | np | np | np |

| | | | |
|---|----------------------|--|---------|
|  | Concentrazione bassa |  | assente |
|  | Concentrazione alta | | |
|  | np | | |

Numero di spore per metro cubo d'aria

| Cladosporium | | lun 29 | mar 30 | mer 31 | giov 01 | ven 02 | sab 03 | dom 04 |
|--------------|-------------------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|
| | Firenze | 3,2 | 3,2 | 0 | 38,44 | 12,81 | 32,03 | np |
| | Montecatini Terme | 12,81 | 19,22 | 19,22 | 12,81 | 25,63 | 70,47 | 28,83 |
| | L.di Camaiore | 6,41 | 12,81 | 44,85 | 16,02 | 22,42 | 76,88 | 25,63 |
| | Pistoia | 12,81 | 12,81 | 16,02 | np | np | np | np |

| | | | |
|---|----------------------|--|---------|
|  | Concentrazione bassa |  | assente |
|  | Concentrazione alta | | |
|  | np | | |

Numero di spore per metro cubo d'aria

| Epicoccum | | lun 29 | mar 30 | mer 31 | giov 01 | ven 02 | sab 03 | dom 04 |
|-----------|-------------------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|
| | Firenze | 0,32 | 0 | 0 | 2,24 | 1,92 | 2,88 | np |
| | Montecatini Terme | 6,09 | 1,92 | 1,28 | 6,09 | 6,09 | 5,45 | 0,96 |
| | L.di Camaiore | 2,24 | 1,28 | 2,88 | 2,24 | 1,6 | 8,97 | 0,64 |
| | Pistoia | 0,32 | 0,64 | 2,24 | np | np | np | np |

| | | |
|---|----|---------------|
|  | np | non pervenuto |
|---|----|---------------|

Firenze – Pistoia - Montecatini Terme : campionamento e analisi sono effettuati dal Dipartimento di Pistoia, 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.arpato.toscana.it/tools/qr-code>