

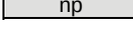
MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DELLE SPORE FUNGINE
Stazioni di : Firenze, Lido di Camaiore, Pistoia e Grosseto

Settimana dal 18 al 24 novembre 2013

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

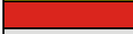
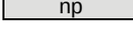
Numero di spore per metro cubo d'aria

| Pistoia | | Lun 18 | Mar 19 | Mer 20 | Gio 21 | Ven 22 | Sab 23 | Dom 24 | TENDENZA |
|--------------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | Alternaria | | 4,2 | 2,6 | 4,8 | 0,3 | 0,3 | 0,6 | 0,6 |
| Cladosporium | | 16,0 | 54,5 | 12,8 | 12,8 | 3,2 | 0,0 | 0,0 | ↔ |

| | | | | | |
|---|----------------------|---|---------|---|-------------------------|
|  | Concentrazione bassa |  | assente |  | Tendenza in aumento |
|  | Concentrazione alta | | |  | Tendenza stazionaria |
|  | non pervenuto | | |  | Tendenza in diminuzione |

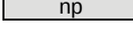
Numero di spore per metro cubo d'aria

| Firenze | | Lun 18 | Mar 19 | Mer 20 | Gio 21 | Ven 22 | Sab 23 | Dom 24 | TENDENZA |
|---------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | Alternaria | | 0,0 | 1,0 | 1,6 | 3,8 | 0,3 | 0,6 | 0,3 |

| | | | | | |
|---|----------------------|---|---------|---|-------------------------|
|  | Concentrazione bassa |  | assente |  | Tendenza in aumento |
|  | Concentrazione alta | | |  | Tendenza stazionaria |
|  | non pervenuto | | |  | Tendenza in diminuzione |

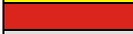
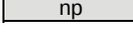
Numero di spore per metro cubo d'aria

| Lido di Camaiore | | Lun 18 | Mar 19 | Mer 20 | Gio 21 | Ven 22 | Sab 23 | Dom 24 | TENDENZA |
|------------------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | Alternaria | | 11,5 | 2,2 | 1,9 | 0,3 | 1,0 | 1,0 | 0,0 |

| | | | | | |
|---|----------------------|---|---------|---|-------------------------|
|  | Concentrazione bassa |  | assente |  | Tendenza in aumento |
|  | Concentrazione alta | | |  | Tendenza stazionaria |
|  | non pervenuto | | |  | Tendenza in diminuzione |

Numero di spore per metro cubo d'aria

| Grosseto | | Lun 18 | Mar 19 | Mer 20 | Gio 21 | Ven 22 | Sab 23 | Dom 24 | TENDENZA |
|----------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | Alternaria | | 7,7 | 2,2 | 2,9 | 1,9 | 0,6 | 0,0 | 1,9 |

| | | | | | |
|---|----------------------|---|---------|---|-------------------------|
|  | Concentrazione bassa |  | assente |  | Tendenza in aumento |
|  | Concentrazione alta | | |  | Tendenza stazionaria |
|  | non pervenuto | | |  | Tendenza in diminuzione |

Firenze – Pistoia - Grosseto: 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 da ARPAT, secondo la Norma UNI 11108:2004
 Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Centro
 Inserimento dati :Dott.ssa V.Bigagli Dott J.Vannini
 Dott.ssa M.Onorari



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>