

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

Settimana dal 12 al 18 agosto 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

| | | lun 12 | mar 13 | mer 14 | giovedì 15 | ven 16 | sab 17 | dom 18 | TENDENZA |
|----------------|---------------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|----------|
| Pistoia | <i>Alternaria</i> | 55,4 | 35,6 | 38,4 | 53,5 | np | np | np | ↔ |
| | <i>Cladosporium</i> | 1191,7 | 384,4 | 208,2 | 807,3 | np | np | np | ↔ |

| | | | | | |
|----|----------------------|--|---------|---|-------------------------|
| | Concentrazione bassa | | assente | ↑ | Tendenza in aumento |
| | Concentrazione alta | | | ↔ | Tendenza stazionaria |
| np | non pervenuto | | | ↓ | Tendenza in diminuzione |

Numero di spore per metro cubo d'aria

| | | lun 12 | mar 13 | mer 14 | giovedì 15 | ven 16 | sab 17 | dom 18 | TENDENZA |
|----------------|-------------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|----------|
| Firenze | <i>Alternaria</i> | 21,1 | 25,6 | 23,4 | 23,1 | 60,9 | 40,4 | 31,7 | ↔ |

| | | | | | |
|----|----------------------|--|---------|---|-------------------------|
| | Concentrazione bassa | | assente | ↑ | Tendenza in aumento |
| | Concentrazione alta | | | ↔ | Tendenza stazionaria |
| np | non pervenuto | | | ↓ | Tendenza in diminuzione |

Numero di spore per metro cubo d'aria

| | | lun 12 | mar 13 | mer 14 | giovedì 15 | ven 16 | sab 17 | dom 18 | TENDENZA |
|-------------------------|-------------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|----------|
| Lido di Camaiore | <i>Alternaria</i> | 24,4 | np | 23,1 | 22,4 | np | np | np | ↔ |

| | | | | | |
|----|----------------------|--|---------|---|-------------------------|
| | Concentrazione bassa | | assente | ↑ | Tendenza in aumento |
| | Concentrazione alta | | | ↔ | Tendenza stazionaria |
| np | non pervenuto | | | ↓ | Tendenza in diminuzione |

Numero di spore per metro cubo d'aria

| | | lun 12 | mar 13 | mer 14 | giovedì 15 | ven 16 | sab 17 | dom 18 | TENDENZA |
|-----------------|-------------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|----------|
| Grosseto | <i>Alternaria</i> | 61,8 | 51,5 | 50,6 | 39,0 | 35,5 | 25,9 | 28,5 | ↔ |

| | | | | | |
|----|----------------------|--|---------|---|-------------------------|
| | Concentrazione bassa | | assente | ↑ | Tendenza in aumento |
| | Concentrazione alta | | | ↔ | Tendenza stazionaria |
| np | 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.arp.at.toscana.it/tools/qr-code>