

**MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DELLE SPORE FUNGINE**  
 Stazioni di : Firenze, Pistoia, Grosseto e Lido di Camaiore (LU)

**IN PRIMO PIANO:**

Concentrazioni medio/alte per la spora fungina alternaria in quanto le condizioni meteo-climatiche sono favorevoli allo sviluppo e alla diffusione.

Settimana dal 27 Giugno al 03 Luglio 2016

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Alternaria       |         | Lun 27 | Mar 28 | Mer 29 | Gio 30 | Ven 1 | Sab 2 | Dom 3 | TENDENZA |
|------------------|---------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|----------|
|                  | Firenze |        | 140.3  | 62.2   | 200.0  | 39.4  | 33.5  | 84.5  | 50.2     |
| Pistoia          |         | 30.7   | 55.0   | 59.8   | 17.1   | 11.2  | 8.4   | 20.3  | ↔        |
| Grosseto         |         | 64.9   | 62.6   | 200.4  | np     | np    | np    | np    | ↔        |
| Lido di Camaiore |         | np     | 28.3   | 42.6   | 14.3   | 8.8   | 6.8   | 17.5  | ↔        |

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

Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Centro



Se hai uno smartphone già predisposto, puoi leggere il codice QR qui accanto e memorizzare l'indirizzo Web per consultare gli aggiornamenti settimanali sulle spore fungine.

 Puoi trovare ulteriori informazioni sull'argomento e scaricare una APP per leggere i codici QR all'indirizzo  
<http://www.arpat.toscana.it/tools/qr-code>

 Puoi ricevere automaticamente la segnalazione dell'uscita di un nuovo bollettino tramite i flussi RSS  
<http://www.arpat.toscana.it/datiemappe/bollettini/bollettino-settimanale-delle-spore-fungine/bollettino-delle-spore-fungine/RSS>

 Il bollettino delle spore fungine è consultabile anche tramite la APP di ARPAT (<http://www.arpat.toscana.it/app>)