

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DELLE SPORE FUNGINE
Stazioni di: Arezzo, Firenze, Grosseto e Lido di Camaiore (LU)
IN PRIMO PIANO:

Nella settimana in corso per la spora fungina *Alternaria* si rilevano concentrazioni generalmente medie a Grosseto, mentre nelle altre stazioni sono nettamente prevalenti i valori bassi.

Settimana dal 13 Novembre al 19 Novembre 2023

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Alternaria | | Lun 13 | Mar 14 | Mer 15 | Gio 16 | Ven 17 | Sab 18 | Dom 19 | TENDENZA |
|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | Arezzo | 2.0 | 13.1 | 5.6 | 4.8 | 3.6 | 3.2 | 7.6 | ↔ |
| Firenze | 0.4 | 5.2 | 13.1 | 9.6 | 2.8 | 5.6 | 5.6 | ↔ | |
| Grosseto | 9.2 | 13.1 | 12.8 | 13.1 | 20.7 | 10.8 | 10.4 | ↔ | |
| Lido di Camaiore | nd | 2.4 | 1.2 | 2.0 | 0.0 | 7.6 | 2.8 | ↔ | |

| | | |
|----|----------------------|--|
| | Concentrazione bassa |  Tendenza in aumento  Tendenza stazionaria  Tendenza in diminuzione |
| | Concentrazione media | |
| | Concentrazione alta | |
| nd | non disponibile | |
| | assente | |

Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Sud



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.arpato.toscana.it/tools/qrcode>

 Puoi ricevere automaticamente la segnalazione dell'uscita di un nuovo bollettino tramite i flussi RSS
<http://www.arpato.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.arpato.toscana.it/app>)