




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

Dati non disponibili per la stazione di Lido di Camaio. Nella settimana in corso si rilevano concentrazioni da basse a medie per la spora Alternaria.

Settimana dal 28 Ottobre al 03 Novembre 2024

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Alternaria | | Lun 28 | Mar 29 | Mer 30 | Gio 31 | Ven 1 | Sab 2 | Dom 3 | TENDENZA |
|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|----------|
| | Arezzo | | 3.6 | 3.2 | 10.0 | 5.2 | 4.4 | 2.0 | 4.4 |
| Firenze | | 12.4 | 10.8 | 14.3 | 18.3 | 8.8 | 11.6 | 6.8 | ↔ |
| Grosseto | | 31.5 | 13.9 | 13.9 | 37.5 | 17.9 | 6.8 | 26.3 | ↔ |
| Lido di Camaio | | nd | nd | nd | nd | nd | nd | nd | |

| | | |
|----|----------------------|---|
| | Concentrazione bassa |  Tendenzia in aumento  Tendenzia stazionaria  Tendenzia 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.arpat.toscana.it/tools/qrcode>

 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>)