

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DELLE SPORE FUNGINE
Stazioni di: Arezzo, Firenze, Grosseto e Siena

IN PRIMO PIANO:

Nella settimana in corso si rilevano concentrazioni da basse a nulle per la spora Alternaria.

Settimana dal 05 Gennaio al 11 Gennaio 2026

Numero di pollini per metro cubo d'aria

| Alternaria | | Lun 5 | Mar 6 | Mer 7 | Gio 8 | Ven 9 | Sab 10 | Dom 11 | TENDENZA |
|------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|----------|
| | Arezzo | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | ↔ |
| | Firenze | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.0 | 1.2 | ↔ |
| | Grosseto | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.6 | 1.2 | 0.4 | ↔ |
| | Siena | 0.0 | 0.0 | 0.8 | 0.0 | 1.2 | 0.0 | 0.4 | ↔ |

| |
|----------------------|
| Concentrazione bassa |
| Concentrazione media |
| Concentrazione alta |
| nd |
| assente |

↑ Tendenza in aumento
↔ Tendenza stazionaria
↓ Tendenza in diminuzione

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/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-spose-fungine/bollettino-delle-spose-fungine/RSS>

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