

PREVISIONE:
Concentrazioni medie con sporadici valori elevati per la spora fungina Alternaria nelle stazioni di Firenze e Grosseto.

Settimana dal 15 Giugno al 21 Giugno 2020

| | stazione | Lun 15 | Mar 16 | Mer 17 | Gio 18 | Ven 19 | Sab 20 | Dom 21 | Tendenza |
|------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Alternaria | Arezzo | 58.6 | 35.9 | 40.6 | 47.4 | 79.7 | 32.3 | 49.8 | |
| | Firenze | 37.5 | 51.0 | 58.6 | 82.9 | 145.0 | 90.1 | 117.5 | |
| | Grosseto | 156.2 | 202.0 | 82.9 | 33.5 | 64.9 | 67.7 | 75.7 | |
| | Lido di Camaiore | 27.1 | 31.1 | 19.5 | 53.0 | 47.0 | 17.9 | 15.5 | |

| | |
|----|----------------------|
| | Concentrazione bassa |
| | Concentrazione media |
| | Concentrazione alta |
| nd | non disponibile |
| | 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-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>)