

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

 Nella settimana si evidenziano valori elevati per la spora fungina *Alternaria* ad Arezzo, Firenze e Grosseto. Valori medi a Lido di Camaiore.

**Settimana dal 19 Luglio al 25 Luglio 2021**

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Alternaria		Lun 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
	Arezzo		105.6	120.7	97.2	53.4	84.9	112.8	139.5
Firenze		103.2	90.8	118.3	112.0	141.5	104.8	86.1	↓
Grosseto		215.2	184.1	113.6	139.5	64.2	137.9	163.8	↓
Lido di Camaiore		41.0	81.3	31.1	22.7	22.3	38.6	52.2	↔

	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.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>)