

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

I valori della spora fungina *Alternaria* sono bassi, con qualche sporadico valore medio, nelle stazioni di Firenze, Arezzo e Lido di Camaiore. Valori medi nella stazione di Grosseto.

**Settimana dal 03 Maggio al 09 Maggio 2021**

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Alternaria		Lun 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
	Arezzo		6.0	2.8	17.9	10.0	7.6	2.0	21.5
Firenze		4.4	4.8	6.4	5.6	4.4	12.8	10.0	↔
Grosseto		22.7	19.1	29.9	28.3	71.3	35.1	34.3	↔
Lido di Camaiore		1.6	3.6	2.4	2.8	2.0	2.8	3.2	↔

	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>)