

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

**IN PRIMO PIANO:**

Nella settimana si rilevano concentrazioni generalmente basse per la spora fungina Alternaria; si registrano sporadici valori medi probabilmente in concomitanza di condizioni meteo-climatiche favorevoli.

**Settimana dal 02 Gennaio al 08 Gennaio 2023**

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Alternaria		Lun 2	Mar 3	Mer 4	Gio 5	Ven 6	Sab 7	Dom 8	TENDENZA
	Arezzo	1.2	4.8	0.4	2.4	2.4	0.0	1.2	↔
Firenze	1.2	1.6	1.2	0.4	0.4	0.8	1.6	↔	
Grosseto	2.8	3.2	1.2	0.0	2.4	1.2	17.1	↔	
Lido di Camaiore	14.3	7.2	1.2	2.4	2.4	0.4	2.8	↔	

	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>)