

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

 Concentrazioni basse per la spora fungina *Alternaria* ad Arezzo, da basse a medie nelle altre stazioni.

**Settimana dal 01 Maggio al 07 Maggio 2023**

		Numero di pollini per metro cubo d'aria							
Alternaria		Lun 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
	Arezzo	1.2	1.2	6.8	2.8	6.0	9.2	8.4	↔
	Firenze	1.6	0.4	2.0	11.2	7.2	9.2	24.7	↑
	Grosseto	1.2	25.9	48.6	12.4	35.9	8.4	15.9	↑
	Lido di Camaiore	2.8	19.5	0.8	3.6	2.8	9.2	4.4	↔

	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.arpato.toscana.it/tools/qrcode>

 Puoi ricevere automaticamente la segnalazione dell'uscita di un nuovo bollettino tramite i flussi RSS  
<http://www.arpato.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.arpato.toscana.it/app>)