

**MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DELLE SPORE FUNGINE**  
Stazioni di: Arezzo, Firenze, Grosseto e Siena

**IN PRIMO PIANO:**

Dati non disponibili per la stazione di Siena. Nella settimana si registrano concentrazioni basse nelle stazioni di Arezzo e Firenze; concentrazioni maggiori nella stazione di Grosseto con valori generalmente medi.

**Settimana dal 10 Novembre al 16 Novembre 2025**

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 10	Mar 11	Mer 12	Gio 13	Ven 14	Sab 15	Dom 16	TENDENZA
		Arezzo	1.2	1.6	4.4	5.6	2.8	4.4	↔
Alternaria	Firenze		6.4	5.2	2.0	5.6	6.0	10.0	↔
	Grosseto		11.2	9.6	3.2	10.4	20.7	20.7	↔
	Siena	nd							

	Concentrazione bassa		Tendenza in aumento
	Concentrazione media		Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta		Tendenza in diminuzione
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/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-spose-fungine/bollettino-delle-spose-fungine/RSS>

Il bollettino delle spore fungine è consultabile anche tramite la APP di ARPAT (<http://www.arpat.toscana.it/app>)