

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DELLE SPORE FUNGINE
Stazioni di: Arezzo, Firenze, Grosseto e Siena
IN PRIMO PIANO:

Nella settimana si registrano valori medi per la spora fungina *Alternaria* nelle stazioni di Firenze, Siena e Grosseto dove si segnala uno sporadico valore elevato nella giornata di sabato; concentrazioni da basse a medie in quella di Arezzo.

Settimana dal 02 Giugno al 08 Giugno 2025

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	nd	nd	5.2	6.4	19.5	19.1	8.8	↔
Firenze	nd	nd	59.4	34.7	44.6	79.3	80.1	↔	
Grosseto	nd	nd	36.3	24.3	36.7	145.4	73.7	↑	
Siena	nd	nd	19.5	13.5	17.9	21.9	53.0	↔	

	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>)