

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

IN PRIMO PIANO:

Dati non disponibili per la stazione di Firenze. Nella settimana si rilevano concentrazioni da nulle a basse per la spora Alternaria.

Settimana dal 24 Novembre al 30 Novembre 2025

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Alternaria		Lun 24	Mar 25	Mer 26	Gio 27	Ven 28	Sab 29	Dom 30	TENDENZA
	Arezzo	0.4	0.0	0.8	0.8	0.0	0.8	1.2	➡➡
Firenze	nd								
Grosseto	2.4	0.8	2.0	6.0	1.2	0.4	0.8	0.8	➡➡
Siena	0.0	0.4	0.4	1.2	0.4	0.4	0.4	0.4	➡➡

Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
Concentrazione media	➡➡	Tendenza stazionaria
Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
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>)