

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

Nella settimana le spore di *Alternaria* si attestano su livelli da medi ad alti nelle Stazioni di Arezzo, Siena e Grosseto; generalmente medi con un calo nella giornata di venerdì a Firenze.

Settimana dal 21 Luglio al 27 Luglio 2025

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Alternaria		Lun 21	Mar 22	Mer 23	Gio 24	Ven 25	Sab 26	Dom 27	TENDENZA
	Arezzo		135.5	57.4	22.3	67.7	112.8	30.3	91.6
Firenze		70.5	51.4	40.2	35.9	10.0	34.7	68.5	↔
Grosseto		263.0	219.1	227.1	127.5	131.5	98.4	73.7	↔
Siena		151.8	44.6	43.0	159.8	42.6	26.7	43.0	↔

	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>)