




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

 Nella settimana si registrano per la spora fungina *Alternaria* concentrazioni da basse a medie a Grosseto. Valori ancora bassi nelle altre Stazioni.

Settimana dal 20 Aprile al 26 Aprile 2026

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Alternaria		Lun 20	Mar 21	Mer 22	Gio 23	Ven 24	Sab 25	Dom 26	TENDENZA
	Arezzo		4.0	2.8	1.6	0.4	1.2	1.2	1.2
Firenze		0.8	0.8	2.0	1.2	1.6	8.8	2.4	↑
Grosseto		21.1	13.9	8.8	12.0	5.6	2.8	4.4	↑
Siena		6.0	7.2	5.2	1.2	0.4	2.0	4.8	↑

	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.
<https://www.arpat.toscana.it/tools/qr-code>

 Puoi ricevere automaticamente la segnalazione dell'uscita di un nuovo bollettino tramite i flussi RSS
<https://www.arpat.toscana.it/bollettini/feed>

 I bollettini dei pollini e delle spore fungine sono consultabili anche tramite la APP di ARPAT (<https://www.arpat.toscana.it/app-arpat>)