

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DELLE SPORE FUNGINE
Stazioni di: Arezzo, Firenze, Grosseto e Lido di Camaiore (LU)

IN PRIMO PIANO:

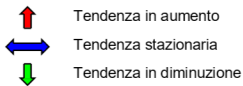
Nella settimana si rilevano concentrazioni generalmente basse per la spora fungina Alternaria in tutte le stazioni.

Settimana dal 07 Novembre al 13 Novembre 2022

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Alternaria		Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
		0.8	0.4	3.2	7.2	9.6	3.2	3.6	↔↔
Arezzo		0.8	4.0	4.4	6.4	7.6	2.4	3.2	↔↔
Firenze		1.2	0.8	10.0	5.2	9.2	11.2	3.6	↔↔
Grosseto		nd	3.6	12.4	nd	nd	nd	nd	↔↔
Lido di Camaiore									↔↔

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
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>)