

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI
Stazioni di: Arezzo, Firenze, Grosseto e Lido di Camaiore (LU)
IN PRIMO PIANO:

Nella settimana campionata, in tutte le stazioni, si mantengono valori bassi per i pollini di specie erbacee presenti in questo periodo. Da segnalare pollini di Pinaceae, per la fioritura del cedro nelle stazioni di Firenze, Arezzo e Grosseto.

Settimana dal 05 Ottobre al 11 Ottobre 2020

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 5	Mar 6	Mer 7	Gio 8	Ven 9	Sab 10	Dom 11	TENDENZA
	Arezzo	nd	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0
Firenze	0.8	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Grosseto	0.4	0.8	0.0	2.4	1.2	1.2	1.2	1.2	↔
Lido di Camaiore	0.4	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔

Concentrazione bassa		↑	Tendenza in aumento
Concentrazione media		↔	Tendenza stazionaria
Concentrazione alta		↓	Tendenza in diminuzione
nd			non disponibile
assente			

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae)		Lun 5	Mar 6	Mer 7	Gio 8	Ven 9	Sab 10	Dom 11	TENDENZA
	Arezzo	nd	0.0	0.4	1.2	1.2	0.4	0.4	0.4
Firenze	2.0	4.0	3.2	4.8	0.8	0.0	0.4	0.4	↔
Grosseto	0.0	0.4	0.0	0.8	0.0	0.4	0.0	0.0	↔
Lido di Camaiore	0.0	0.0	0.8	0.0	0.4	0.4	0.4	0.8	↔

Concentrazione bassa		↑	Tendenza in aumento
Concentrazione media		↔	Tendenza stazionaria
Concentrazione alta		↓	Tendenza in diminuzione
nd			non disponibile
assente			

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 5	Mar 6	Mer 7	Gio 8	Ven 9	Sab 10	Dom 11	TENDENZA
	Arezzo	nd	0.4	0.4	0.4	0.8	0.4	0.4	0.0
Firenze	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.4	↔
Grosseto	0.0	0.0	0.8	0.8	0.8	0.4	1.6	1.6	↔
Lido di Camaiore	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	1.2	1.2	↔

Concentrazione bassa		↑	Tendenza in aumento
Concentrazione media		↔	Tendenza stazionaria
Concentrazione alta		↓	Tendenza in diminuzione
nd			non disponibile
assente			

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Pinaceae (pino, cedro)		Lun 5	Mar 6	Mer 7	Gio 8	Ven 9	Sab 10	Dom 11	TENDENZA
	Arezzo	nd	7.2	8.4	1.6	0.4	1.6	6.4	6.4
Firenze	0.4	2.4	1.6	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	↑
Grosseto	1.6	2.0	12.4	6.8	6.4	2.0	9.6	9.6	↑
Lido di Camaiore	0.4	0.8	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	↑

Concentrazione bassa		↑	Tendenza in aumento
Concentrazione media		↔	Tendenza stazionaria
Concentrazione alta		↓	Tendenza in diminuzione
nd			non disponibile
assente			

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 5	Mar 6	Mer 7	Gio 8	Ven 9	Sab 10	Dom 11	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	nd	0.4	2.4	3.2	0.8	3.6	0.4	↔
	Firenze	0.4	1.2	3.6	2.4	0.8	0.4	0.0	↔
	Grosseto	1.2	0.4	0.8	1.2	3.2	1.6	0.4	↔
	Lido di Camaiore	1.2	0.4	0.8	0.8	0.4	0.8	2.4	↔

	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 sui pollini.

Puoi trovare ulteriori informazioni sull'argomento e scaricare una APP per leggere i codici QR all'indirizzo
<http://www.arpato.toscana.it/tools/qc-code>

Puoi ricevere automaticamente la segnalazione dell'uscita di un nuovo bollettino tramite i flussi RSS
<http://www.arpato.toscana.it/datiemappe/bollettini/bollettino-settimanale-dei-pollini/bollettino-dei-pollini/RSS>

Il bollettino dei pollini è consultabile anche tramite la APP di ARPAT (<http://www.arpato.toscana.it/app>)