

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

Nella settimana si rilevano in tutte le stazioni valori elevati per pollini di Fagaceae (Querce) e tra medi ed elevati per quelli di Gramineae. Per le Plantaginaceae i valori si mostrano piuttosto variegati: a Lido di C. si mantengono tra medi ed elevati per tutta la settimana mentre nelle altre stazioni mostrano un picco nella giornata di domenica. Da segnalare concentrazioni elevate per Pinaceae a Lido di C. e valori di Urticaceae sempre bassi ad Arezzo. Nelle altre stazioni i pollini di Oleaceae, Pinaceae e Urticaceae rilevano concentrazioni da basse a medie con sporadici valori elevati.

Settimana dal 10 Maggio al 16 Maggio 2021

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Fagaceae (querchia, faggio castagno)		Lun 10	Mar 11	Mer 12	Gio 13	Ven 14	Sab 15	Dom 16	TENDENZA
	Arezzo	57.8	43.0	40.2	38.6	43.0	22.7	108.4	↑
Firenze	383.7	340.3	147.4	243.1	269.8	290.9	560.6	↔	
Grosseto	125.5	112.8	125.9	324.7	176.1	117.1	218.0	↔	
Lido di Camaiore	142.2	147.8	42.6	533.9	176.9	103.6	55.4	↔	

	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 10	Mar 11	Mer 12	Gio 13	Ven 14	Sab 15	Dom 16	TENDENZA
	Arezzo	50.2	32.3	9.2	74.1	39.4	23.1	99.2	↑
Firenze	39.8	20.3	6.8	21.1	21.5	29.9	26.7	↑	
Grosseto	21.9	19.1	12.8	20.3	15.5	14.7	27.9	↑	
Lido di Camaiore	89.3	39.0	3.6	79.7	12.4	19.5	2.8	↑	

	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

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)		Lun 10	Mar 11	Mer 12	Gio 13	Ven 14	Sab 15	Dom 16	TENDENZA
	Arezzo	20.7	29.5	4.4	2.4	1.2	3.6	9.2	↑
Firenze	24.3	12.8	5.2	2.4	0.8	3.6	12.4	↑	
Grosseto	15.9	6.8	6.8	3.2	1.6	6.4	39.4	↑	
Lido di Camaiore	12.8	5.6	3.6	0.8	2.0	2.4	9.2	↑	

	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 10	Mar 11	Mer 12	Gio 13	Ven 14	Sab 15	Dom 16	TENDENZA
	Arezzo	9.6	14.3	19.9	4.8	19.9	35.9	10.8	↔
Firenze	35.5	50.2	8.0	27.9	6.4	13.9	11.6	↑	
Grosseto	32.7	12.4	44.6	19.1	17.5	6.0	8.0	↔	
Lido di Camaiore	285.7	45.4	304.0	111.6	73.3	119.1	63.4	↔	

	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 10	Mar 11	Mer 12	Gio 13	Ven 14	Sab 15	Dom 16	TENDENZA
Plantaginaceae (piantaggine)	Arezzo	0.4	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	3.2	↑
	Firenze	1.6	0.0	0.8	0.8	1.6	0.8	3.6	↑
	Grosseto	0.8	0.0	0.8	0.8	0.0	0.4	4.0	↑
	Lido di Camaiore	2.0	1.2	1.2	2.0	2.8	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

		Lun 10	Mar 11	Mer 12	Gio 13	Ven 14	Sab 15	Dom 16	TENDENZA
Poligonaceae (rabarbaro acetosella, grano saraceno)	Arezzo	6.4	5.6	3.2	0.8	2.0	4.8	5.2	↔
	Firenze	2.4	0.8	0.8	0.0	0.8	0.4	2.8	↔
	Grosseto	4.8	4.0	2.0	0.0	2.0	1.6	7.2	↔
	Lido di Camaiore	3.6	1.6	0.4	0.8	0.8	0.0	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

		Lun 10	Mar 11	Mer 12	Gio 13	Ven 14	Sab 15	Dom 16	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	19.1	15.1	4.4	2.8	4.8	4.8	5.6	↔
	Firenze	57.4	34.7	18.7	27.5	16.7	29.1	20.7	↑
	Grosseto	39.0	33.1	85.3	42.2	12.0	61.4	31.9	↑
	Lido di Camaiore	40.6	12.0	2.4	21.9	8.8	3.2	2.0	↔

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento
	Concentrazione media		Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta		Tendenza in diminuzione
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.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-dei-pollini/bollettino-dei-pollini/RSS>

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