

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

Nella settimana si rilevano in tutte le altre stazioni valori mediamente elevati per pollini di quercia (Fagaceae) e olivo (Oleaceae); per le Gramineae i valori si mantengono elevati in tutte le stazioni tranne che a Lido che presenta concentrazioni da basse a medie. Da segnalare sporadici valori elevati per Plantaginaceae a Firenze, Grosseto e Lido. Concentrazioni di Oleaceae in diminuzione per la minor concentrazione di pollini di frassino. Da basse a medie le concentrazioni degli altri pollini.

Settimana dal 20 Maggio al 26 Maggio 2024

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc.)		Lun 20	Mar 21	Mer 22	Gio 23	Ven 24	Sab 25	Dom 26	TENDENZA
	Arezzo	0.4	0.0	0.8	1.6	1.6	2.8	0.8	↔
Firenze	0.0	1.6	1.6	0.8	1.2	1.6	0.0	↔	
Grosseto	4.4	3.2	11.2	10.0	13.1	10.8	10.8	↑	
Lido di Camaiore	nd	nd	0.4	0.0	0.8	0.0	0.4	↑	

	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

Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae)		Lun 20	Mar 21	Mer 22	Gio 23	Ven 24	Sab 25	Dom 26	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.8	0.4	0.0	0.0	0.4	0.4	↔
Firenze	0.0	0.4	0.8	0.0	0.0	0.4	0.0	↔	
Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	1.2	0.0	↔	
Lido di Camaiore	nd	nd	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

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 20	Mar 21	Mer 22	Gio 23	Ven 24	Sab 25	Dom 26	TENDENZA
	Arezzo	54.6	61.0	112.4	83.7	54.6	127.1	114.8	↔
Firenze	17.9	34.7	76.1	94.4	72.5	64.2	134.3	↑	
Grosseto	52.2	31.9	55.8	78.9	55.8	53.4	82.9	↔	
Lido di Camaiore	nd	nd	7.2	14.7	12.4	9.6	6.4	↑	

	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

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)		Lun 20	Mar 21	Mer 22	Gio 23	Ven 24	Sab 25	Dom 26	TENDENZA
	Arezzo	36.3	52.2	58.2	57.0	63.0	138.3	144.2	↔
Firenze	46.2	76.9	86.9	86.9	77.7	88.5	63.4	↔	
Grosseto	70.5	51.4	69.7	136.3	66.5	49.4	50.2	↔	
Lido di Camaiore	nd	nd	8.0	15.5	28.7	17.5	8.0	↔	

	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 20	Mar 21	Mer 22	Gio 23	Ven 24	Sab 25	Dom 26	TENDENZA
Pinaceae (pino, cedro)	Arezzo	6.0	19.9	13.5	7.2	0.0	3.2	4.8	↔
	Firenze	2.4	4.8	12.0	10.4	2.4	1.2	1.6	↔
	Grosseto	2.4	5.2	6.4	1.6	2.8	2.4	17.9	↔
	Lido di Camaiore	nd	nd	6.0	10.0	7.6	4.0	12.0	↔

	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 20	Mar 21	Mer 22	Gio 23	Ven 24	Sab 25	Dom 26	TENDENZA
Plantaginaceae (piantaggine)	Arezzo	0.4	1.2	1.2	2.0	0.0	0.0	0.8	↑
	Firenze	0.8	2.0	2.8	1.6	2.4	1.2	4.0	↑
	Grosseto	0.8	1.6	2.4	0.8	4.8	1.2	2.0	↑
	Lido di Camaiore	nd	nd	0.4	2.8	0.8	2.0	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 20	Mar 21	Mer 22	Gio 23	Ven 24	Sab 25	Dom 26	TENDENZA
Poligonaceae (rabarbaro acetosella, grano saraceno)	Arezzo	2.4	4.4	2.0	1.6	2.0	1.6	6.0	↔
	Firenze	0.4	2.0	1.6	1.2	0.0	2.8	0.8	↔
	Grosseto	0.8	1.2	2.0	2.0	2.4	0.4	2.0	↔
	Lido di Camaiore	nd	nd	0.4	0.8	0.8	1.6	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 20	Mar 21	Mer 22	Gio 23	Ven 24	Sab 25	Dom 26	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	10.0	14.7	10.4	10.4	5.2	8.8	15.1	↔
	Firenze	8.4	38.3	50.6	32.7	33.5	22.3	41.0	↔
	Grosseto	33.5	41.8	24.3	23.1	30.3	31.9	24.3	↔
	Lido di Camaiore	nd	nd	2.0	5.6	29.1	9.6	6.8	↔

	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/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-dei-pollini/bollettino-dei-pollini/RSS>

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