

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

Nella settimana si segnalano concentrazioni elevate, in tutte le stazioni, di pollini di Quercia e valori medio-alti di Frassino e Olivo dovuti alla loro fioritura. Nella stazione di Lido si registrano valori elevati di Carpino nero e Pinaceae. Sporadici valori elevati si registrano ad Arezzo per Polygonaceae e a Firenze e Grosseto per Ortiche. Variegate le concentrazioni di Gramineae e Plantaginaceae.

Settimana dal 01 Maggio al 07 Maggio 2023

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Betulaceae (ontano betulla)		Lun 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
	Arezzo	0.8	0.0	0.0	1.2	0.4	0.4	0.4	↓
Firenze	1.6	0.0	0.0	0.8	0.8	0.8	1.2	↓	
Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↓	
Lido di Camaiore	2.4	0.4	0.4	0.8	0.4	1.6	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

Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)		Lun 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
	Arezzo	31.9	2.8	10.4	152.6	147.8	28.3	10.8	↓
Firenze	49.8	11.6	40.2	231.1	106.8	20.3	17.9	↓	
Grosseto	14.3	4.8	5.2	22.3	78.9	13.1	5.6	↓	
Lido di Camaiore	152.6	142.2	56.2	92.8	68.5	16.7	22.7	↓	

	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

Cupressacee /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.)		Lun 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
	Arezzo	26.3	1.6	8.4	14.3	23.1	15.5	9.2	↔
Firenze	19.1	1.6	6.4	7.6	8.4	16.3	30.3	↔	
Grosseto	4.4	2.0	2.4	6.8	6.0	28.3	13.5	↓	
Lido di Camaiore	6.8	2.4	0.8	2.8	6.0	20.3	11.6	↔	

	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

Fagaceae (quercia, faggio castagno)		Lun 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
	Arezzo	125.1	80.1	181.3	352.2	218.4	144.2	78.9	↔
Firenze	81.7	47.8	88.1	138.7	109.2	167.7	380.9	↔	
Grosseto	26.7	198.4	156.2	285.3	364.6	115.2	131.5	↔	
Lido di Camaiore	36.3	27.1	44.6	71.7	111.2	89.3	70.9	↑	

	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 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)	Arezzo	46.2	3.2	25.9	23.1	59.4	58.6	50.2	↑
	Firenze	15.1	2.0	5.6	25.9	25.1	20.7	39.4	↔
	Grosseto	1.2	19.1	36.3	25.9	19.9	24.3	18.3	↑
	Lido di Camaiore	6.0	10.0	8.8	40.6	24.3	42.2	31.9	↔

	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 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
Moraceae (Morus Alba, Morus Nigra, Broussonetia)	Arezzo	8.4	0.0	1.2	2.0	2.8	3.6	3.6	↓
	Firenze	3.2	1.6	2.0	12.4	2.4	1.2	6.4	↓
	Grosseto	0.4	1.6	2.4	2.8	3.2	2.0	2.4	↓
	Lido di Camaiore	3.6	1.2	0.8	3.2	3.6	2.0	1.6	↓

	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 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)	Arezzo	10.8	6.8	8.4	20.7	52.2	65.7	62.2	↑
	Firenze	38.6	21.5	28.7	59.8	47.4	62.2	108.4	↑
	Grosseto	0.4	16.7	12.0	25.5	35.5	72.9	50.2	↑
	Lido di Camaiore	17.5	15.9	38.3	29.1	12.8	129.9	50.2	↑

	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 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
Pinaceae (pino, cedro)	Arezzo	9.2	6.8	16.3	17.1	20.7	13.1	13.1	↑
	Firenze	11.2	35.1	63.0	17.9	17.1	20.7	49.4	↑
	Grosseto	1.6	180.9	276.9	75.7	131.5	75.3	40.2	↓
	Lido di Camaiore	24.3	282.9	60.2	115.9	75.7	106.4	173.3	↔

	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 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
Plantaginaceae (piantaggine)	Arezzo	1.2	0.0	0.8	0.0	0.0	0.4	0.4	↑
	Firenze	0.0	0.4	0.4	0.4	0.8	3.2	1.2	↑
	Grosseto	0.0	1.6	0.8	3.2	2.0	0.4	3.2	↔
	Lido di Camaiore	1.6	2.4	0.8	0.4	2.8	3.2	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 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
Platanaceae (platano)	Arezzo	4.4	6.0	5.6	1.2	3.2	9.6	1.6	↓
	Firenze	2.0	0.8	1.6	3.2	1.6	11.2	8.8	↓
	Grosseto	0.8	4.8	10.4	1.6	2.4	2.8	0.0	↓
	Lido di Camaiore	8.0	6.4	2.0	1.6	0.8	2.8	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

		Lun 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
Poligonaceae (rabarbaro acetosella, grano saraceno)	Arezzo	3.2	0.8	3.2	0.0	12.0	13.9	7.2	↓
	Firenze	1.6	0.4	0.8	3.2	2.4	1.6	4.8	↔
	Grosseto	0.4	2.0	4.0	4.0	2.8	1.2	0.8	↔
	Lido di Camaiore	0.0	2.0	3.6	0.4	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

		Lun 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	15.5	4.8	10.0	10.0	19.1	32.7	14.7	↔
	Firenze	40.6	9.6	28.3	59.8	43.4	77.3	113.2	↔
	Grosseto	8.4	47.4	22.3	56.6	95.6	40.6	90.8	↔
	Lido di Camaiore	13.9	16.7	14.7	26.3	21.1	17.5	15.1	↔

	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>)