

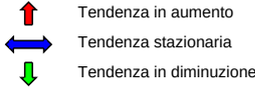
MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI
Stazioni di: Arezzo, Firenze, Grosseto e Lido di Camaiore (LU)
IN PRIMO PIANO:

Dati parziali per la Stazione di Lido. Nella settimana si segnalano concentrazioni elevate per i pollini di Quercia (Fagaceae) in tutte le stazioni, tranne in quella di Arezzo dove sono presenti anche concentrazioni basse. Valori elevati per Gramineae e Oleaceae (Frassino) soprattutto nella prima parte della settimana in tutte le Stazioni. Concentrazioni variegata per Cipresso, Pino, Plantagini, Poligonaceae ed Ortiche. Generalmente bassi i valori per le altre specie del periodo.

Settimana dal 29 Aprile al 05 Maggio 2024

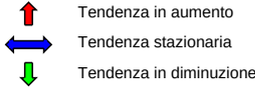
Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 29	Mar 30	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
Firenze	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Grosseto	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Lido di Camaiore	0.0	0.0	0.0	nd	nd	nd	nd	nd	

Concentrazione bassa	
Concentrazione media	
Concentrazione alta	
nd	
assente	

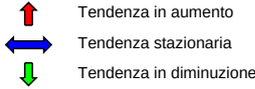
Numero di pollini per metro cubo d'aria

Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae)		Lun 29	Mar 30	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Firenze	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	↔
Lido di Camaiore	0.0	0.0	0.0	nd	nd	nd	nd	nd	

Concentrazione bassa	
Concentrazione media	
Concentrazione alta	
nd	
assente	

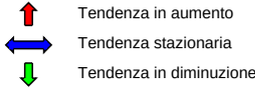
Numero di pollini per metro cubo d'aria

Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)		Lun 29	Mar 30	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Arezzo	5.6	23.1	4.4	0.4	0.4	0.0	1.6	1.6
Firenze	5.2	14.3	2.4	0.0	0.0	0.4	0.4	0.4	↔
Grosseto	23.9	20.3	2.8	1.6	0.0	2.0	1.2	1.2	↓
Lido di Camaiore	7.6	12.0	2.4	nd	nd	nd	nd	nd	

Concentrazione bassa	
Concentrazione media	
Concentrazione alta	
nd	
assente	

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cupressacee /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.)		Lun 29	Mar 30	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Arezzo	32.3	280.5	21.1	2.0	0.8	3.2	4.0	4.0
Firenze	28.3	118.3	27.1	1.6	1.2	5.2	5.6	5.6	↓
Grosseto	42.6	128.3	8.0	1.6	0.4	4.0	2.8	2.8	↓
Lido di Camaiore	25.9	18.3	10.0	nd	nd	nd	nd	nd	

Concentrazione bassa	
Concentrazione media	
Concentrazione alta	
nd	
assente	

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 29	Mar 30	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
Fagaceae (quercia, faggio castagno)	Arezzo	99.2	127.1	46.6	14.3	8.0	68.1	68.9	↑
	Firenze	272.9	329.9	241.9	83.7	55.4	184.5	329.5	↔
	Grosseto	175.3	283.7	86.5	127.5	145.8	135.1	146.6	↔
	Lido di Camaiore	133.9	168.1	253.4	nd	nd	nd	nd	

	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 29	Mar 30	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)	Arezzo	55.8	80.9	56.6	4.8	9.2	39.8	94.4	↑
	Firenze	71.3	58.2	36.3	3.2	12.0	53.8	40.2	↑
	Grosseto	42.6	43.8	13.5	2.8	3.6	15.5	22.7	↑
	Lido di Camaiore	84.1	64.2	18.7	nd	nd	nd	nd	

	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 29	Mar 30	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)	Arezzo	449.9	323.1	76.1	22.7	12.0	24.7	39.8	↑
	Firenze	230.3	175.3	57.8	8.8	6.4	12.4	17.5	↔
	Grosseto	205.2	180.1	29.1	15.9	15.9	10.0	24.7	↔
	Lido di Camaiore	103.2	80.1	39.4	nd	nd	nd	nd	

	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 29	Mar 30	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
Pinaceae (pino, cedro)	Arezzo	5.6	8.4	8.8	6.4	8.8	10.0	21.5	↑
	Firenze	61.4	37.1	18.7	24.3	40.6	20.3	13.5	↑
	Grosseto	44.6	80.9	27.5	116.3	23.1	22.3	16.3	↔
	Lido di Camaiore	156.6	246.2	123.9	nd	nd	nd	nd	

	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 29	Mar 30	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
Plantaginaceae (piantaggine)	Arezzo	0.0	0.8	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	↑
	Firenze	0.4	0.8	0.8	0.8	0.0	0.0	0.8	↑
	Grosseto	0.4	2.8	0.4	0.0	0.4	0.4	0.0	↑
	Lido di Camaiore	0.0	0.4	0.4	nd	nd	nd	nd	

	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 29	Mar 30	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
Platanaceae (platano)	Arezzo	2.8	3.2	0.0	0.4	0.4	0.0	0.4	↓
	Firenze	14.7	2.8	4.0	0.8	0.8	6.4	10.0	↓
	Grosseto	4.8	1.2	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	↓
	Lido di Camaiore	36.3	2.0	0.4	nd	nd	nd	nd	

	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 29	Mar 30	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
Poligonaceae (rabarbaro acetosella, grano saraceno)	Arezzo	0.0	6.0	1.2	2.8	2.4	2.4	6.0	↔
	Firenze	0.4	2.8	2.0	0.4	0.8	1.6	1.2	↑
	Grosseto	8.0	10.8	5.2	0.0	1.6	0.4	1.2	↔
	Lido di Camaiore	0.8	0.0	0.8	nd	nd	nd	nd	

	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 29	Mar 30	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	4.4	14.7	6.0	3.2	4.8	12.0	5.2	↔
	Firenze	26.3	72.1	34.7	10.4	31.9	17.5	47.0	↔
	Grosseto	13.9	36.7	21.5	15.5	47.4	38.3	61.4	↔
	Lido di Camaiore	16.7	5.6	12.8	nd	nd	nd	nd	

	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>)