

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

Dati non disponibili per la stazione di Lido. Nella settimana si segnalano concentrazioni elevate di pollini di quercia (Fagaceae) in tutte le stazioni. Generalmente elevate, con tendenza all'aumento, le concentrazioni di Gramineae e delle Oleaceae per la fioritura dell'olivo. Sporadico valore elevato per Plantaginaceae a Grosseto nella giornata di sabato. Da basse a medie le concentrazioni degli altri pollini.

**Settimana dal 06 Maggio al 12 Maggio 2024**

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
	Arezzo	0.4	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	↑
Firenze	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↑	
Grosseto	0.4	0.8	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	↑	
Lido di Camaiore	nd	nd	nd	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

Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae)		Lun 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
	Arezzo	0.8	0.4	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	↔
Firenze	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	↔	
Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.8	↔	
Lido di Camaiore	nd	nd	nd	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

Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)		Lun 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
	Arezzo	0.4	0.0	0.4	0.8	0.0	2.4	0.4	↓
Firenze	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	1.6	↓	
Grosseto	0.8	0.8	0.0	0.8	0.4	0.4	0.0	↓	
Lido di Camaiore	nd	nd	nd	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

Cupressacee /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.)		Lun 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
	Arezzo	5.2	0.8	2.0	3.6	0.4	0.8	1.6	↔
Firenze	8.8	2.4	3.6	5.2	3.2	4.0	5.2	↔	
Grosseto	3.2	2.4	1.2	3.2	1.2	4.8	0.8	↔	
Lido di Camaiore	nd	nd	nd	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 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
<b>Fagaceae</b> ( <b>quercia, faggio</b> <b>castagno</b> )	Arezzo	70.1	68.1	139.1	137.9	200.8	205.2	123.1	↔
	Firenze	353.0	130.7	123.5	205.6	135.5	194.4	323.9	↔
	Grosseto	200.4	189.3	161.0	434.7	367.0	225.5	194.4	↔
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	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 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
<b>Gramineae</b> ( <b>gramigna</b> <b>orzo, segale,</b> <b>avena</b> <b>granoturco</b> )	Arezzo	97.6	34.7	23.5	52.6	49.8	51.0	96.0	↑
	Firenze	66.9	17.5	13.5	74.1	55.4	32.7	73.7	↑
	Grosseto	25.1	19.9	18.3	51.0	69.3	72.1	51.8	↑
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	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 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
<b>Oleaceae</b> ( <b>frassino, olivo,</b> <b>orniello, ligustro,</b> <b>etc.</b> )	Arezzo	44.6	18.3	39.0	22.7	27.5	28.7	15.5	↑
	Firenze	65.7	23.1	17.1	54.2	29.9	35.1	102.8	↑
	Grosseto	65.7	53.4	82.5	110.8	190.1	148.2	182.9	↔
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	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 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
<b>Pinaceae (pino,</b> <b>cedro)</b>	Arezzo	15.5	7.2	44.2	18.3	23.9	19.1	17.9	↔
	Firenze	19.5	1.6	14.7	17.9	19.5	17.1	6.8	↔
	Grosseto	12.4	2.8	8.4	40.6	29.5	17.9	12.4	↔
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	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 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
Plantaginaceae (piantaggine)	Arezzo	1.6	0.4	0.0	0.4	1.2	1.2	1.2	↑
	Firenze	1.6	1.2	0.8	0.0	0.4	0.8	0.8	↑
	Grosseto	0.8	0.8	1.2	0.0	1.6	5.6	0.4	↑
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	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 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
Platanaceae (platano)	Arezzo	0.8	0.0	0.0	0.8	0.8	0.0	0.0	↓
	Firenze	2.4	0.0	10.0	1.2	0.0	0.0	0.0	↓
	Grosseto	4.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↓
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	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 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
Poligonaceae (rabarbaro acetosella, grano saraceno)	Arezzo	8.4	2.0	1.2	0.4	1.2	1.2	7.2	↔
	Firenze	2.0	0.0	0.4	2.4	2.4	0.0	2.8	↑
	Grosseto	6.0	7.6	6.4	7.2	5.6	8.8	1.6	↓
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	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 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	10.0	4.0	14.3	3.2	11.6	14.7	12.0	↔
	Firenze	26.3	15.1	35.1	45.4	17.9	31.9	60.6	↔
	Grosseto	18.3	25.1	49.8	32.3	43.0	33.5	42.2	↔
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	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>)