

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

Nella prima settimana di luglio si segnalano valori elevati di pollini di Plantaginaceae in tutte le stazioni campionate e di Fagaceae (castagno) ad Arezzo e Firenze. I pollini di Gramineae sono presenti con valori variabili, bassi, medi, fino a sporadicamente elevati a Firenze e Arezzo. Per le Amarantaceae restano valori medi nella stazione di Grosseto e bassi nelle altre. Bassi i valori delle altre famiglie polliniche.

**Settimana dal 01 Luglio al 07 Luglio 2019**


Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
	Arezzo	1.2	0.8	0.0	0.4	2.4	1.6	0.0	
Firenze	2.8	1.2	7.6	0.8	0.0	2.4	0.8		
Grosseto	11.2	8.8	5.6	6.8	6.4	1.2	2.4		
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 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
	Arezzo	2.8	2.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.4	
Firenze	0.4	0.4	2.0	0.4	0.0	0.4	0.4		
Grosseto	1.2	0.4	0.4	0.0	1.2	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

Fagaceae (quercia, faggio castagno)		Lun 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
	Arezzo	85.7	108.4	75.7	89.3	52.2	52.2	10.4	
Firenze	108.8	63.4	127.1	155.4	81.3	52.2	17.5		
Grosseto	27.9	12.8	18.3	30.3	21.9	17.9	8.4		
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

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
	Arezzo	31.5	39.8	23.5	15.9	10.0	25.1	5.6	
Firenze	23.9	27.9	49.0	16.3	13.1	14.3	3.6		
Grosseto	23.5	10.0	14.3	18.3	5.6	3.2	6.4		
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 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
<b>Oleaceae</b> (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)	Arezzo	3.2	2.8	0.8	2.4	2.8	1.2	1.2	
	Firenze	4.0	3.2	8.4	7.6	0.8	3.6	2.4	
	Grosseto	0.8	0.4	4.8	4.0	7.2	11.6	4.0	
	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 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
<b>Pinaceae (pino, cedro)</b>	Arezzo	3.2	3.2	4.8	2.0	1.6	8.0	4.0	
	Firenze	5.6	3.6	8.4	6.4	6.8	7.2	3.2	
	Grosseto	4.0	0.8	3.6	6.0	4.0	2.8	5.2	
	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		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
<b>Plantaginaceae</b> (piantaggine)	Arezzo	9.2	10.0	3.6	8.8	4.8	12.0	4.0	
	Firenze	4.4	6.8	7.2	6.0	3.2	3.6	0.8	
	Grosseto	10.0	1.6	2.4	5.2	2.4	0.4	2.0	
	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 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
<b>Urticacee</b> (Ortica e Parietaria)	Arezzo	6.4	11.2	11.6	8.8	4.0	5.2	3.2	
	Firenze	6.8	8.8	12.4	6.0	5.2	2.4	2.0	
	Grosseto	6.4	8.0	4.0	10.4	3.2	3.6	2.8	
	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		

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>)