

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

Nella settimana si rilevano concentrazioni tendenzialmente medie per le Plantaginaceae ma con sporadici valori elevati a Firenze, Arezzo e Grosseto. Concentrazioni da basse a medie per le altre Famiglie.

**Settimana dal 05 Agosto al 11 Agosto 2024**


Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 5	Mar 6	Mer 7	Gio 8	Ven 9	Sab 10	Dom 11	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.8	0.8	2.0	0.0	0.4	1.6	↔
Firenze	0.0	0.4	0.8	2.8	0.0	0.8	0.8	↔	
Grosseto	0.4	0.8	1.6	2.8	0.4	2.4	0.4	↔	
Lido di Camaiore	1.2	1.2	0.0	1.2	0.4	0.4	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 5	Mar 6	Mer 7	Gio 8	Ven 9	Sab 10	Dom 11	TENDENZA
	Arezzo	1.2	0.4	0.8	2.8	1.6	2.4	2.0	↔
Firenze	0.0	0.4	0.4	1.6	0.8	1.2	1.2	↔	
Grosseto	0.0	0.0	0.4	0.4	1.2	0.0	1.2	↔	
Lido di Camaiore	0.4	0.0	0.0	0.8	0.0	0.4	2.0	↔	

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

Fagaceae (querchia, faggio castagno)		Lun 5	Mar 6	Mer 7	Gio 8	Ven 9	Sab 10	Dom 11	TENDENZA
	Arezzo	0.8	0.4	0.8	1.2	0.0	0.8	2.0	↓
Firenze	0.0	0.0	2.4	5.6	0.0	0.4	1.2	↓	
Grosseto	0.8	1.6	0.4	0.8	0.0	0.4	0.4	↓	
Lido di Camaiore	3.6	4.4	2.4	6.0	4.8	2.4	4.8	↓	

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

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 5	Mar 6	Mer 7	Gio 8	Ven 9	Sab 10	Dom 11	TENDENZA
	Arezzo	0.8	4.8	4.0	6.0	6.4	4.4	3.6	↔
Firenze	5.2	6.4	5.2	8.8	2.4	2.4	4.0	↔	
Grosseto	2.0	2.8	2.8	1.6	4.8	1.6	2.0	↔	
Lido di Camaiore	1.2	3.6	2.8	4.4	1.2	4.0	3.2	↔	

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 5	Mar 6	Mer 7	Gio 8	Ven 9	Sab 10	Dom 11	TENDENZA
Plantaginaceae (piantaggine)	Arezzo	0.4	2.0	1.6	2.8	1.6	0.4	4.0	↔
	Firenze	2.0	0.8	1.6	2.0	3.2	1.2	1.2	↔
	Grosseto	2.4	0.4	0.8	0.4	0.4	1.2	0.8	↔
	Lido di Camaiore	1.2	1.6	0.4	1.6	0.0	1.6	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 5	Mar 6	Mer 7	Gio 8	Ven 9	Sab 10	Dom 11	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	8.8	4.8	3.2	6.8	15.1	11.2	15.9	↔
	Firenze	16.3	10.0	4.8	4.4	3.6	6.4	19.9	↔
	Grosseto	4.8	8.0	4.8	2.4	8.4	7.2	9.6	↔
	Lido di Camaiore	16.3	13.1	12.4	8.8	6.4	10.0	18.7	↔

	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.arpato.toscana.it/tools/qr-code>

Puoi ricevere automaticamente la segnalazione dell'uscita di un nuovo bollettino tramite i flussi RSS  
<http://www.arpato.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.arpato.toscana.it/app>)