

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

Dati di Lido di Camaiore non disponibili. Nella settimana le Plantaginaceae registrano valori medi su Arezzo dove nella giornata di venerdì si segnala anche un valore elevato, da bassi a medi i valori nelle altre stazioni. Sporadici valori medi su Arezzo anche per la famiglia delle Compositae (Ambrosia, Artemisia e altri). Le altre specie si mantengono su valori bassi.

**Settimana dal 19 Agosto al 25 Agosto 2024**

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
	Arezzo	0.8	2.8	0.0	1.6	0.8	0.8	0.8	↔
Firenze	0.4	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.4	↔	
Grosseto	0.4	0.8	1.6	1.2	0.8	0.4	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

Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae)		Lun 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
	Arezzo	1.6	0.8	2.8	9.6	7.6	2.0	0.4	↔
Firenze	0.8	0.8	4.4	3.2	0.0	0.0	0.4	↔	
Grosseto	0.4	0.4	4.4	4.0	0.8	0.8	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

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
	Arezzo	8.4	2.4	4.0	6.4	3.6	2.8	5.2	↔
Firenze	2.0	0.4	0.0	2.0	3.2	2.0	0.4	↔	
Grosseto	1.2	0.4	4.4	2.0	0.0	1.2	1.2	↔	
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

Plantaginaceae (piantaggine)		Lun 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
	Arezzo	1.6	0.8	1.2	2.0	2.8	1.6	1.2	↔
Firenze	0.4	0.0	0.4	0.4	0.8	0.0	0.8	↔	
Grosseto	0.4	0.4	0.8	0.0	0.4	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 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	8.8	4.4	5.2	12.0	11.6	7.2	6.0	↔
	Firenze	0.8	1.2	7.6	3.6	2.8	4.0	4.4	↔
	Grosseto	0.0	2.0	5.6	5.2	2.4	3.2	4.4	↔
	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		

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/qrcode>

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>)