

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

Compaiono in atmosfera i primi pollini di Nocciolo (Corylaceae) e Frassino (Oleaceae), quest'ultimi con valori anche medi nella stazione di Lido. Si segnalano concentrazioni basse per il Cipresso che mostra valori bassi nel fine settimana probabilmente favoriti dalle temperature eccezionalmente miti.

**Settimana dal 19 Dicembre al 25 Dicembre 2022**

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)		Lun 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Firenze	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Grosseto	nd	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Lido di Camaiore	nd	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.8	↔

	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

Cupressaceae /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.)		Lun 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
	Arezzo	0.8	0.4	0.8	0.8	6.8	16.3	6.8	↔
Firenze	0.0	0.0	0.8	0.0	2.0	10.0	4.8	↔	
Grosseto	nd	1.2	2.8	2.4	7.2	10.8	6.0	↔	
Lido di Camaiore	nd	6.8	2.8	2.4	6.8	9.6	16.7	↔	

	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

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)		Lun 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	1.2	0.0	↔
Firenze	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	↔	
Grosseto	nd	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	↔	
Lido di Camaiore	nd	0.8	3.6	11.2	1.2	14.7	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

Pinaceae (pino, cedro)		Lun 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	↔
Firenze	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔	
Grosseto	nd	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	↔	
Lido di Camaiore	nd	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	↔	

	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

		Lun 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	0.4	0.0	0.0	0.4	0.0	1.2	0.0	↔
	Firenze	0.0	0.4	0.8	0.0	0.0	0.4	1.6	↔
	Grosseto	nd	0.0	0.4	0.0	2.4	0.0	0.0	↔
	Lido di Camaiore	nd	0.4	0.0	2.0	4.8	5.6	0.8	↔

	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>)