

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

Nella settimana si rilevano concentrazioni generalmente medie per il Cipresso nella prima parte della settimana su tutte le stazioni, favorite probabilmente dalle temperature miti; valori poi in calo nella seconda parte della settimana. Concentrazioni generalmente basse per le altre specie a fioritura invernale fatta eccezione per il Frassino a Lido che mostra valori tra medi ed elevati nella seconda parte della settimana.

**Settimana dal 03 Gennaio al 09 Gennaio 2022**

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Betulaceae (ontano betulla)		Lun 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
Firenze	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	↔
Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Lido di Camaiore	nd	0.0	0.4	0.4	0.4	0.0	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

Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)		Lun 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
	Arezzo	1.2	4.4	9.6	1.2	0.8	1.2	0.4	↔
Firenze	0.0	2.0	1.2	2.8	4.8	2.0	0.8	↔	
Grosseto	1.6	0.4	0.0	1.2	1.2	0.8	0.0	↔	
Lido di Camaiore	nd	0.0	2.4	33.9	7.2	6.8	15.1	↔	

	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 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
	Arezzo	63.4	80.9	80.5	28.3	3.2	1.6	5.2	↔
Firenze	26.3	51.0	114.8	10.8	3.2	1.2	5.6	↔	
Grosseto	10.0	26.7	35.9	7.6	6.4	1.2	4.8	↔	
Lido di Camaiore	nd	0.8	34.3	4.4	0.0	3.2	5.6	↔	

	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

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)		Lun 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
	Arezzo	1.2	0.8	1.6	0.4	0.0	0.0	0.4	↔
Firenze	0.4	0.4	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	↔	
Grosseto	0.8	0.8	2.0	0.0	0.8	0.0	0.4	↔	
Lido di Camaiore	nd	0.4	17.1	19.5	3.6	0.4	26.3	↓	

	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 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	0.0	0.4	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	↔
	Firenze	0.0	2.0	2.0	0.8	2.4	4.8	0.0	↔
	Grosseto	0.4	1.2	4.0	0.4	0.0	0.4	0.0	↔
	Lido di Camaiore	nd	2.0	0.8	2.8	0.8	0.0	4.8	↔

	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/qc-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>)