

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

Nella settimana si segnalano concentrazioni da assenti a basse per le specie del periodo; si evidenziano sporadici valori medi a Firenze per Composite ( Artemisia e Ambrosia ) nella giornata di lunedì e a Lido per Ortiche nella giornata di venerdì. Tendenza in aumento per Pinaceae per la probabile fioritura del cedro.

**Settimana dal 30 Settembre al 06 Ottobre 2024**

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 30	Mar 1	Mer 2	Gio 3	Ven 4	Sab 5	Dom 6	TENDENZA
	Arezzo	0.8	1.2	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	↔
Firenze	1.2	0.0	1.6	0.0	0.0	0.4	0.0	↔	
Grosseto	2.4	1.6	3.2	0.0	0.4	2.0	2.4	↔	
Lido di Camaiore	0.0	2.0	0.0	0.0	0.4	0.4	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

Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae)		Lun 30	Mar 1	Mer 2	Gio 3	Ven 4	Sab 5	Dom 6	TENDENZA
	Arezzo	0.4	0.4	1.6	0.0	0.4	0.4	1.6	↔
Firenze	13.9	0.0	3.6	1.2	0.8	0.8	2.4	↔	
Grosseto	1.2	0.4	0.0	0.0	0.4	0.0	0.8	↔	
Lido di Camaiore	3.2	1.2	0.0	0.4	0.8	0.4	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

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 30	Mar 1	Mer 2	Gio 3	Ven 4	Sab 5	Dom 6	TENDENZA
	Arezzo	1.2	1.6	1.2	0.0	0.4	1.6	0.4	↔
Firenze	2.0	0.0	1.2	0.0	0.4	0.0	0.8	↔	
Grosseto	1.6	1.6	2.4	0.4	3.6	0.0	4.0	↔	
Lido di Camaiore	1.2	3.6	2.0	2.4	2.4	0.0	2.4	↔	

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 30	Mar 1	Mer 2	Gio 3	Ven 4	Sab 5	Dom 6	TENDENZA
	Arezzo	1.2	0.4	13.9	0.4	2.4	2.4	0.4	↑
Firenze	0.0	0.4	0.4	0.4	0.4	2.0	0.0	↑	
Grosseto	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	6.0	↑	
Lido di Camaiore	1.6	0.0	0.0	0.0	1.2	1.2	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 30	Mar 1	Mer 2	Gio 3	Ven 4	Sab 5	Dom 6	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	7.6	1.6	4.8	0.0	1.2	1.6	2.0	↔
	Firenze	10.8	0.8	6.0	0.0	2.8	2.0	2.4	↔
	Grosseto	10.0	3.2	4.8	0.0	10.4	4.0	8.8	↔
	Lido di Camaiore	6.4	13.9	1.6	0.0	35.9	4.8	13.5	↔

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento Tendenza stazionaria Tendenza in diminuzione
	Concentrazione media		
	Concentrazione alta		
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/qrcode>

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>)