

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

Nella settimana si segnalano concentrazioni basse o nulle per Nocciolo (Corylaceae) in tutte le Stazioni. I pollini di Frassino (Oleaceae) presentano valori bassi a Firenze e Grosseto, mentre nelle Stazioni di Lido di Camaiore ed Arezzo si segnalano anche valori medi. Le concentrazioni del Cipresso vanno da basse a medie: solo ad Arezzo sono presenti valori elevati nella giornata di giovedì e venerdì. A Lido di Camaiore si attesta un valore elevato per Ortiche.

**Settimana dal 15 Gennaio al 21 Gennaio 2024**

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)		Lun 15	Mar 16	Mer 17	Gio 18	Ven 19	Sab 20	Dom 21	TENDENZA
	Arezzo	0.0	1.6	1.2	4.4	2.0	1.6	0.0	↔
Firenze	0.4	0.0	0.0	4.4	6.0	1.6	0.8	↔	
Grosseto	0.0	0.8	0.0	0.0	1.6	0.8	0.4	↔	
Lido di Camaiore	0.0	2.4	0.4	0.8	13.9	11.6	1.2	↔	

	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

Cupressaceae /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.)		Lun 15	Mar 16	Mer 17	Gio 18	Ven 19	Sab 20	Dom 21	TENDENZA
	Arezzo	12.4	37.5	42.6	223.1	136.3	11.6	2.4	↔
Firenze	13.1	9.6	13.1	27.9	45.8	2.4	0.8	↔	
Grosseto	13.5	28.3	15.5	23.1	30.3	19.1	2.0	↔	
Lido di Camaiore	6.0	38.6	5.2	5.6	9.2	1.2	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

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)		Lun 15	Mar 16	Mer 17	Gio 18	Ven 19	Sab 20	Dom 21	TENDENZA
	Arezzo	0.8	0.0	1.2	5.6	2.4	0.0	0.4	↔
Firenze	1.6	1.2	0.8	2.8	3.6	0.4	0.0	↔	
Grosseto	0.4	4.4	0.4	2.4	3.6	2.4	1.2	↔	
Lido di Camaiore	4.0	4.8	0.8	6.0	7.2	4.4	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

Urticaceae (Ortica e Parietaria)		Lun 15	Mar 16	Mer 17	Gio 18	Ven 19	Sab 20	Dom 21	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	↔
Firenze	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.4	↔	
Grosseto	0.8	11.6	1.6	16.7	7.2	2.0	0.0	↔	
Lido di Camaiore	25.5	26.3	0.8	4.0	79.7	7.6	2.8	↔	

	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.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>)