

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

Nella settimana si segnalano valori generalmente bassi per le specie erbacee del periodo. Si segnalano più valori medi per Plantaginaceae ed Urticaceae ad Arezzo, Amaranthaceae a Grosseto e Urticaceae a Firenze.

**Settimana dal 07 Settembre al 13 Settembre 2020**

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
	Arezzo	3.6	2.8	4.0	3.2	1.2	2.0	0.8	↔
Firenze	4.0	4.8	2.0	5.6	3.6	4.8	6.4	↔	
Grosseto	4.4	4.8	7.6	5.2	6.8	10.0	12.0	↔	
Lido di Camaiore	0.4	0.8	0.4	0.8	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

Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae)		Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
	Arezzo	2.4	2.4	0.4	0.4	0.4	1.2	2.4	↔
Firenze	0.8	4.8	0.4	0.8	0.4	8.0	8.4	↔	
Grosseto	0.4	1.2	0.8	0.4	0.0	4.8	0.8	↔	
Lido di Camaiore	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	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

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
	Arezzo	1.6	0.8	0.8	4.4	1.2	0.8	2.4	↔
Firenze	0.8	0.8	1.6	2.8	1.2	2.4	0.8	↔	
Grosseto	0.8	2.8	2.4	2.0	1.2	4.4	8.4	↔	
Lido di Camaiore	2.4	0.4	0.4	0.4	0.0	0.8	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

Plantaginaceae (piantaggine)		Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
	Arezzo	0.0	1.2	0.8	2.0	1.6	2.0	0.0	↔
Firenze	0.0	0.8	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	↔	
Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.8	↔	
Lido di Camaiore	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	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 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	6.0	10.0	10.8	21.9	21.9	21.9	12.4	↔
	Firenze	10.0	32.3	19.1	20.7	25.5	58.2	30.7	↔
	Grosseto	4.4	5.2	3.6	0.8	5.6	12.0	9.6	↔
	Lido di Camaiore	1.2	5.6	6.8	7.2	11.6	7.2	2.0	↔

	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.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>)