

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

Nella settimana in tutte le stazioni si segnalano valori medio-alti di Plantaginaceae e valori da bassi a medi di Urticaceae. Basse le concentrazioni di Gramineae e delle altre famiglie polliniche del periodo. Tendenze sostanzialmente stazionarie.

**Settimana dal 30 Luglio al 05 Agosto 2018**


Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 30	Mar 31	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Arezzo	0.8	0.8	0.0	1.2	0.8	0.8	0.4	↔
Firenze	1.2	0.8	0.4	1.2	2.4	0.8	0.0	↔	
Grosseto	5.2	2.8	6.4	2.4	2.8	nd	nd	↔	
Lido di Camaiore	0.8	0.0	0.8	1.2	0.4	1.2	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

Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae)		Lun 30	Mar 31	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Arezzo	0.8	0.8	2.8	1.6	2.0	4.8	2.8	↔
Firenze	0.4	1.2	1.2	1.2	1.6	3.6	2.4	↔	
Grosseto	2.0	3.2	0.8	1.2	3.2	nd	nd	↔	
Lido di Camaiore	0.4	1.2	0.0	1.6	0.4	1.6	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

Fagaceae (querchia, faggio castagno)		Lun 30	Mar 31	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	1.6	↔
Firenze	0.0	0.8	0.4	1.2	0.8	0.4	0.0	↔	
Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.8	0.4	nd	nd	↔	
Lido di Camaiore	0.0	0.8	1.2	6.0	1.2	1.6	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 31	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Arezzo	2.0	6.4	3.6	2.4	0.8	3.2	2.8	↔
Firenze	3.2	9.6	8.0	4.4	2.8	2.0	4.4	↔	
Grosseto	6.4	8.0	9.2	8.4	3.6	nd	nd	↔	
Lido di Camaiore	1.6	3.6	9.6	4.8	2.8	3.2	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 31	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Arezzo	0.4	1.6	0.4	0.4	1.2	0.0	0.0	↔
	Firenze	2.0	0.0	0.8	0.4	2.0	0.0	0.0	↔
	Grosseto	0.4	2.4	0.8	0.8	0.4	nd	nd	↔
	Lido di Camaione	0.4	0.4	2.4	2.8	0.8	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

Plantaginaceae (piantaggine)		Lun 30	Mar 31	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Arezzo	1.6	3.2	2.0	0.8	1.2	1.6	2.0	↔
	Firenze	2.4	5.2	2.8	0.8	1.2	3.6	1.6	↔
	Grosseto	4.0	4.0	2.4	2.8	2.0	nd	nd	↔
	Lido di Camaione	2.0	2.4	2.4	2.8	4.8	1.2	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

Urticacee (Ortica e Parietaria)		Lun 30	Mar 31	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Arezzo	41.0	57.0	46.2	24.7	18.7	29.1	38.6	↔
	Firenze	23.9	32.7	21.5	15.1	13.5	23.1	19.1	↔
	Grosseto	5.2	29.1	32.3	12.4	13.5	nd	nd	↔
	Lido di Camaione	6.0	28.3	23.5	25.1	20.7	22.7	25.5	↔

	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>)