

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

Nella settimana si segnalano concentrazioni elevate per i pollini di Plantaginaceae in tutte le stazioni, Firenze, Arezzo e Lido di Camaiore presentano concentrazioni elevate anche per i pollini di Castagno e di Gramineae. Sporadici valori elevati per Amarantaceae a Grosseto e per Ortiche a Lido e Arezzo.

Settimana dal 19 Giugno al 25 Giugno 2023

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
	Arezzo	2.8	2.0	1.2	3.2	6.4	1.2	3.2	↔
Firenze	2.0	9.6	3.2	2.4	4.8	3.2	0.4	↔	
Grosseto	32.7	16.7	28.7	15.9	11.6	6.0	4.0	↓	
Lido di Camaiore	4.0	4.4	6.4	3.2	1.2	0.8	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

Betulaceae (ontano betulla)		Lun 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.4	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	↔
Firenze	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	↔	
Grosseto	2.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	↔	
Lido di Camaiore	1.2	1.2	1.2	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

Fagaceae (quercia, faggio castagno)		Lun 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
	Arezzo	8.8	15.1	30.7	22.7	50.6	31.1	19.1	↔
Firenze	17.5	30.3	39.4	38.6	52.2	87.3	83.7	↔	
Grosseto	9.6	10.4	5.6	7.2	21.5	38.3	33.5	↔	
Lido di Camaiore	78.1	95.6	162.6	108.0	17.1	140.7	138.3	↔	

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

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
	Arezzo	27.1	62.2	51.0	71.7	50.2	29.1	24.7	↓
Firenze	17.9	28.3	51.4	48.2	38.6	19.1	21.5	↔	
Grosseto	15.5	17.1	9.6	13.1	11.6	25.9	25.9	↔	
Lido di Camaiore	31.1	57.0	24.7	33.9	15.9	34.7	29.5	↔	

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 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)	Arezzo	3.2	8.0	5.2	6.0	5.2	1.2	0.0	↓
	Firenze	1.2	2.0	3.6	2.0	1.6	0.0	2.0	↔
	Grosseto	3.2	8.8	2.0	2.0	2.4	3.2	1.6	↔
	Lido di Camaiore	2.8	2.0	3.2	1.2	0.0	0.8	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

		Lun 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
Pinaceae (pino, cedro)	Arezzo	2.0	0.8	2.0	0.8	5.2	2.4	0.4	↔
	Firenze	4.8	3.6	2.0	4.0	7.6	3.2	2.4	↔
	Grosseto	2.0	2.0	2.0	1.2	7.6	2.8	1.2	↔
	Lido di Camaiore	19.5	8.0	20.3	17.9	6.0	12.8	13.5	↔

	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 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
Plantaginaceae (piantaggine)	Arezzo	7.2	13.9	19.9	16.7	15.1	10.0	4.8	↔
	Firenze	7.2	10.8	12.4	14.7	15.5	8.0	11.2	↔
	Grosseto	10.0	25.1	6.8	11.6	8.8	11.6	8.8	↔
	Lido di Camaiore	8.0	7.6	7.6	7.2	3.2	7.6	16.7	↔

	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 19	Mar 20	Mer 21	Gio 22	Ven 23	Sab 24	Dom 25	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	27.9	71.3	72.5	116.7	55.0	31.5	44.6	↓
	Firenze	24.3	60.6	65.3	25.9	48.2	30.3	55.8	↔
	Grosseto	31.5	31.5	28.7	17.1	37.9	36.7	43.0	↓
	Lido di Camaiore	48.6	97.2	79.7	35.1	13.9	20.3	36.3	↔

	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/qr-code>

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>)