

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

Nella settimana si segnalano valori medio-alti di pollini di Plantaginaceae in tutte le stazioni; pollini di Urticaceae e di Gramineae sono presenti ovunque con concentrazioni da basse a medie. Sostanzialmente bassi i valori delle altre famiglie polliniche tipiche del periodo. Nel giorno di domenica diminuzione sensibile ma solo passeggera di tutti i pollini.

Settimana dal 22 Luglio al 28 Luglio 2019

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 22	Mar 23	Mer 24	Gio 25	Ven 26	Sab 27	Dom 28	TENDENZA
	Arezzo	1.6	0.0	2.8	0.8	1.2	0.8	0.0	↔
Firenze	1.6	0.4	1.2	1.6	0.0	0.0	0.0	↔	
Grosseto	4.0	15.9	2.0	4.8	8.8	4.8	0.4	↑	
Lido di Camaiore	1.6	0.0	0.0	0.4	0.4	1.2	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 22	Mar 23	Mer 24	Gio 25	Ven 26	Sab 27	Dom 28	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.4	1.2	0.4	1.2	0.8	0.0	↑
Firenze	0.8	0.8	0.8	2.4	0.4	0.0	0.0	↑	
Grosseto	2.0	1.6	0.4	0.4	0.4	0.0	0.0	↑	
Lido di Camaiore	0.0	0.4	0.4	0.4	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

Fagaceae (querchia, faggio castagno)		Lun 22	Mar 23	Mer 24	Gio 25	Ven 26	Sab 27	Dom 28	TENDENZA
	Arezzo	9.2	4.0	9.2	3.2	5.2	0.8	0.4	↔
Firenze	14.3	12.0	18.3	10.4	10.4	6.0	0.0	↔	
Grosseto	5.2	11.2	4.0	3.6	2.0	1.2	0.0	↔	
Lido di Camaiore	6.8	16.7	12.8	26.7	6.4	1.2	3.2	↔	

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

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 22	Mar 23	Mer 24	Gio 25	Ven 26	Sab 27	Dom 28	TENDENZA
	Arezzo	11.6	13.9	12.4	15.1	14.7	3.6	1.2	↔
Firenze	9.2	12.8	15.1	15.5	8.0	2.8	0.8	↔	
Grosseto	7.2	8.4	11.2	8.4	3.2	5.2	0.8	↔	
Lido di Camaiore	13.1	9.6	3.2	4.0	5.6	4.8	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

		Lun 22	Mar 23	Mer 24	Gio 25	Ven 26	Sab 27	Dom 28	TENDENZA
Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)	Arezzo	0.0	0.4	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	↔
	Firenze	0.8	0.0	0.4	1.2	0.0	0.0	0.0	↔
	Grosseto	1.2	0.8	1.2	1.2	0.4	2.4	0.0	↔
	Lido di Camaiore	0.4	0.0	0.0	0.8	0.8	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

		Lun 22	Mar 23	Mer 24	Gio 25	Ven 26	Sab 27	Dom 28	TENDENZA
Pinaceae (pino, cedro)	Arezzo	0.8	0.4	1.6	1.6	0.0	0.4	0.4	↔
	Firenze	2.8	1.2	1.2	2.8	0.4	0.0	0.0	↔
	Grosseto	1.2	3.2	2.0	0.8	0.4	0.4	0.4	↔
	Lido di Camaiore	2.0	3.2	2.0	1.6	1.6	6.4	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

		Lun 22	Mar 23	Mer 24	Gio 25	Ven 26	Sab 27	Dom 28	TENDENZA
Plantaginaceae (piantaggine)	Arezzo	6.0	10.0	8.0	8.0	4.4	2.8	0.8	↔
	Firenze	2.8	5.2	1.6	4.0	2.8	0.8	1.2	↔
	Grosseto	1.6	2.4	0.8	2.4	1.2	1.2	0.0	↔
	Lido di Camaiore	1.6	3.6	5.2	3.6	3.6	2.0	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 22	Mar 23	Mer 24	Gio 25	Ven 26	Sab 27	Dom 28	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	16.3	54.2	54.2	28.3	25.1	8.4	0.0	↔
	Firenze	27.5	36.7	39.0	29.9	20.3	9.2	3.6	↔
	Grosseto	11.2	23.5	26.7	21.1	49.4	14.3	0.0	↔
	Lido di Camaiore	10.8	23.9	31.9	33.1	29.1	15.1	0.4	↔

	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>)