


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

Nella settimana si segnalano valori elevati di pollini di Plantaginaceae nella stazione di Arezzo, medio-bassi nelle altre stazioni. Per le Fagaceae (castagno) concentrazioni medie a Lido di Camaiore e si segnala un valore elevato a Grosseto nella giornata di domenica. Sostanzialmente bassi i valori delle altre famiglie polliniche tipiche del periodo.

Settimana dal 12 Luglio al 18 Luglio 2021


Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc.)		Lun 12	Mar 13	Mer 14	Gio 15	Ven 16	Sab 17	Dom 18	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.8	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	↔
Firenze	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.8	0.8	↔	
Grosseto	3.2	4.0	0.4	1.2	0.8	0.4	1.6	↔	
Lido di Camaiore	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	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 (quercia, faggio castagno)		Lun 12	Mar 13	Mer 14	Gio 15	Ven 16	Sab 17	Dom 18	TENDENZA
	Arezzo	4.0	15.1	12.4	5.6	5.6	4.8	25.5	↔
Firenze	4.8	17.1	11.6	6.0	6.8	23.1	18.3	↔	
Grosseto	13.1	10.4	5.2	10.0	1.6	13.5	41.8	↔	
Lido di Camaiore	31.1	20.3	21.1	17.5	17.9	25.5	32.3	↔	

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 12	Mar 13	Mer 14	Gio 15	Ven 16	Sab 17	Dom 18	TENDENZA
	Arezzo	5.6	21.5	3.2	4.8	3.2	2.4	5.6	↔
Firenze	6.8	12.8	3.6	3.2	2.4	1.6	4.8	↔	
Grosseto	8.0	4.4	2.0	5.2	2.8	1.6	4.4	↔	
Lido di Camaiore	5.6	4.8	0.4	3.2	2.0	1.6	4.8	↔	

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 12	Mar 13	Mer 14	Gio 15	Ven 16	Sab 17	Dom 18	TENDENZA
	Arezzo	0.8	4.0	2.4	2.0	0.0	0.8	0.0	↓
Firenze	0.0	0.8	1.6	0.8	0.4	0.4	0.4	↓	
Grosseto	1.6	2.8	1.2	2.4	0.0	1.2	3.2	↓	
Lido di Camaiore	2.4	2.4	0.8	0.8	2.0	0.0	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 12	Mar 13	Mer 14	Gio 15	Ven 16	Sab 17	Dom 18	TENDENZA
Pinaceae (pino, cedro)	Arezzo	0.8	4.4	2.0	1.2	0.4	0.4	1.6	↔
	Firenze	2.0	2.4	1.6	0.0	0.4	0.8	0.0	↔
	Grosseto	1.6	2.0	0.0	2.4	0.4	2.0	2.4	↔
	Lido di Camaione	4.0	2.8	2.0	1.6	2.4	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

		Lun 12	Mar 13	Mer 14	Gio 15	Ven 16	Sab 17	Dom 18	TENDENZA
Plantaginaceae (piantaggine)	Arezzo	7.2	3.2	4.4	3.2	2.4	2.8	5.6	↔
	Firenze	1.2	1.6	3.6	0.4	0.8	1.6	1.6	↔
	Grosseto	2.0	1.2	0.4	0.4	0.4	0.8	2.4	↔
	Lido di Camaione	2.4	2.4	0.4	2.0	0.8	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

		Lun 12	Mar 13	Mer 14	Gio 15	Ven 16	Sab 17	Dom 18	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	3.6	7.6	5.2	7.6	3.2	2.8	10.8	↔
	Firenze	5.6	3.2	6.0	4.0	2.4	6.4	14.3	↔
	Grosseto	3.6	2.8	0.4	6.0	2.4	4.0	8.4	↔
	Lido di Camaione	4.4	4.8	2.4	4.4	2.8	7.6	7.6	↔

	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>)