

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

Settimana caratterizzata da valori elevati per Plantaginaceae in tutte le Stazioni. Il polline di Castagno(Fagaceae) presenta valori elevati più frequenti nella Stazione di Lido.Da basse a medie le concentrazioni degli altri pollini tipici del periodo.

Settimana dal 01 Luglio al 07 Luglio 2024

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
	Arezzo	1.2	2.4	1.2	0.0	0.8	0.0	0.8	↔
Firenze	4.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.4	↔	
Grosseto	4.4	2.4	0.4	2.0	0.0	2.0	1.2	↔	
Lido di Camaiore	0.8	0.0	0.8	0.0	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 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	0.4	↔
Firenze	0.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.8	0.4	↔	
Grosseto	0.0	0.4	0.4	0.4	0.4	0.0	0.4	↔	
Lido di Camaiore	0.0	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

Fagaceae (quercia, faggio castagno)		Lun 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
	Arezzo	13.1	43.8	21.1	49.0	34.3	23.5	17.9	↓
Firenze	5.2	91.2	46.6	64.2	27.5	11.6	16.7	↓	
Grosseto	9.2	13.9	20.7	27.1	16.3	6.0	1.6	↓	
Lido di Camaiore	18.3	92.8	86.5	174.5	78.9	40.2	9.2	↓	

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 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
	Arezzo	18.3	12.8	9.6	12.4	23.5	21.1	16.7	↓
Firenze	12.4	14.3	8.8	8.4	12.8	16.3	8.8	↓	
Grosseto	4.8	13.5	16.3	4.0	3.6	5.2	4.0	↓	
Lido di Camaiore	2.4	8.4	10.8	10.0	2.4	2.4	1.2	↔	

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

		Lun 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)	Arezzo	1.6	0.4	0.0	0.4	0.0	0.4	0.4	↔
	Firenze	0.4	0.0	0.4	0.0	1.2	0.8	0.4	↔
	Grosseto	13.1	12.0	3.6	2.4	2.0	6.4	2.0	↔
	Lido di Camaiore	1.2	0.4	0.0	0.0	0.8	5.2	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 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
Pinaceae (pino, cedro)	Arezzo	0.4	0.8	0.8	0.8	0.4	0.0	0.0	↔
	Firenze	0.4	1.2	0.8	0.4	2.0	1.2	1.6	↔
	Grosseto	1.2	2.4	0.0	1.6	1.2	0.8	1.2	↔
	Lido di Camaiore	0.8	1.2	2.8	0.0	2.4	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 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
Plantaginaceae (piantaggine)	Arezzo	4.8	12.4	4.0	6.4	10.0	8.4	11.6	↔
	Firenze	3.2	3.6	6.4	3.2	6.8	6.8	7.2	↔
	Grosseto	2.4	5.2	3.6	2.4	0.0	1.2	5.2	↔
	Lido di Camaiore	3.2	3.6	2.8	16.3	2.4	5.6	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 1	Mar 2	Mer 3	Gio 4	Ven 5	Sab 6	Dom 7	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	22.3	10.8	15.5	16.3	25.5	20.3	28.3	↓
	Firenze	10.8	10.8	9.2	12.4	20.7	9.2	9.2	↔
	Grosseto	6.8	7.2	7.2	8.4	12.4	8.8	11.2	↔
	Lido di Camaiore	1.2	12.4	12.8	8.8	7.2	16.7	3.2	↔

	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>)