

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI
 Stazioni di : Firenze, Pistoia, Grosseto e Lido di Camaiore (LU)

IN PRIMO PIANO:
 Concentrazioni polliniche medio/alte per le Plantaginaceae (piantaggine) e per le Fagaceae (castagno) e concentrazioni medio/basse per le Gramineae e per le Urticaceae (ortica e parietaria). Terminata la fioritura delle Oleaceae (olivo e ligustro)

Settimana dal 11 Luglio al 17 Luglio 2016

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cheno-amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 11	Mar 12	Mer 13	Gio 14	Ven 15	Sab 16	Dom 17	TENDENZA
	Firenze	0.8	1.2	3.2	1.2	0.4	0.4	0.8	↔
Pistoia	0.4	0.4	0.8	0.8	2.0	0.4	0.0	↔	
Grosseto	2.0	1.2	0.4	1.2	3.2	2.8	2.0	↔	
Lido di Camaiore	1.2	0.4	2.0	0.0	1.2	0.4	0.0	↔	

	Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae)		Lun 11	Mar 12	Mer 13	Gio 14	Ven 15	Sab 16	Dom 17	TENDENZA
	Firenze	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	↓
Pistoia	0.4	0.0	0.8	0.0	1.2	0.0	0.4	↓	
Grosseto	0.0	0.4	0.4	4.0	1.2	0.0	1.6	↓	
Lido di Camaiore	0.8	0.0	0.4	0.8	0.0	0.4	0.0	↓	

	Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Fagaceae (quercia, faggio castagno)		Lun 11	Mar 12	Mer 13	Gio 14	Ven 15	Sab 16	Dom 17	TENDENZA
	Firenze	21.5	10.0	10.8	115.9	50.2	13.5	16.7	↓
Pistoia	100.4	118.3	119.9	107.6	359.0	29.1	16.3	↓	
Grosseto	10.4	1.2	6.0	97.2	35.1	15.5	16.7	↓	
Lido di Camaiore	215.2	12.4	24.7	182.5	296.8	33.9	21.5	↓	

	Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 11	Mar 12	Mer 13	Gio 14	Ven 15	Sab 16	Dom 17	TENDENZA
	Firenze	13.1	7.6	9.6	8.8	9.2	4.8	8.4	↓
Pistoia	7.6	12.0	4.8	15.9	19.5	4.4	2.0	↓	
Grosseto	4.8	6.4	5.6	8.0	9.6	8.0	8.4	↓	
Lido di Camaiore	9.2	6.8	2.0	4.4	15.5	3.6	2.4	↓	

	Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)		Lun 11	Mar 12	Mer 13	Gio 14	Ven 15	Sab 16	Dom 17	TENDENZA
	Firenze	0.8	0.4	2.0	0.4	2.0	0.4	0.4	↓
	Pistoia	0.4	0.0	4.0	2.0	4.0	0.4	0.4	↓
	Grosseto	6.0	1.6	0.8	2.4	2.8	0.4	1.2	↓
	Lido di Camaiore	1.6	0.0	1.2	1.2	0.8	0.4	0.0	↓

	Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Pinaceae (pino, cedro)		Lun 11	Mar 12	Mer 13	Gio 14	Ven 15	Sab 16	Dom 17	TENDENZA
	Firenze	2.0	2.0	5.2	5.6	4.4	4.0	2.4	↔
	Pistoia	0.8	2.0	3.6	6.8	12.0	1.2	0.4	↔
	Grosseto	2.4	1.2	2.0	8.0	2.4	6.0	5.2	↔
	Lido di Camaiore	17.5	7.2	5.2	8.0	6.0	2.0	1.6	↔

	Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Plantaginaceae (piantaggine)		Lun 11	Mar 12	Mer 13	Gio 14	Ven 15	Sab 16	Dom 17	TENDENZA
	Firenze	8.4	8.4	6.4	4.4	1.6	2.0	2.0	↔
	Pistoia	6.8	6.8	10.0	6.4	2.8	1.2	0.4	↔
	Grosseto	4.8	0.8	0.8	3.6	6.0	4.4	1.6	↔
	Lido di Camaiore	6.0	1.2	4.8	6.4	3.2	0.8	1.2	↔

	Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Poligonaceae (rabarbaro acetosella, grano saraceno)		Lun 11	Mar 12	Mer 13	Gio 14	Ven 15	Sab 16	Dom 17	TENDENZA
	Firenze	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
	Pistoia	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
	Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	↔
	Lido di Camaiore	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	↔

	Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticacee (Ortica e Parietaria)		Lun 11	Mar 12	Mer 13	Gio 14	Ven 15	Sab 16	Dom 17	TENDENZA
	Firenze	15.9	13.9	7.6	7.6	9.2	21.9	7.2	↓
	Pistoia	18.3	8.4	9.2	7.2	28.3	4.0	2.8	↓
	Grosseto	9.2	2.4	5.6	6.4	10.0	21.5	9.2	↓
	Lido di Camaiore	22.7	9.6	5.2	4.0	21.9	9.6	5.2	↓

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento
	Concentrazione media		Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta		Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Centro



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.arpato.toscana.it/tools/qrcode>

Puoi ricevere automaticamente la segnalazione dell'uscita di un nuovo bollettino tramite i flussi RSS
<http://www.arpato.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.arpato.toscana.it/app>)