

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

Settimana dal 19 al 25 maggio 2014

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticaceae (ortica e parietaria)		lun 19	mar 20	mer 21	gio 22	ven 23	sab 24	dom 25	TENDENZA
	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	np
L.di Camaiore	12,5	19,5	19,2	12,2	7,4	2,9	9,0	↔	
Grosseto	19,9	37,5	34,3	24,4	23,7	19,2	16,3	↔	
Pistoia	23,1	33,6	68,2	50,6	22,1	23,7	39,4	↔	

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
np non pervenuto
assente

↑ Tendenza in aumento
 ↔ Tendenza stazionaria
 ↓ Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Graminaceae (erbe: loglio, avena, etc.)		lun 19	mar 20	mer 21	gio 22	ven 23	sab 24	dom 25	TENDENZA
	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	np
L.di Camaiore	50,0	29,8	42,9	60,5	21,8	17,9	15,7	↔	
Grosseto	32,7	103,5	107,3	75,0	13,1	34,9	44,5	↔	
Pistoia	56,1	103,8	172,0	123,3	51,3	98,3	101,9	↔	

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
np non pervenuto
assente

↑ Tendenza in aumento
 ↔ Tendenza stazionaria
 ↓ Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Corylaceae (nocciolo, carpino)		lun 19	mar 20	mer 21	gio 22	ven 23	sab 24	dom 25	TENDENZA
	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	np
L.di Camaiore	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↓
Grosseto	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↓
Pistoia	0,3	0,3	0,6	0,6	0,3	0,0	0,3	↓	

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
np non pervenuto
assente

↑ Tendenza in aumento
 ↔ Tendenza stazionaria
 ↓ Tendenza in diminuzione

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
	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	np
L.di Camaiore	627,9	397,2	573,4	570,2	182,6	157,0	297,9	↔	
Grosseto	231,3	100,9	103,5	136,1	26,0	116,6	144,2	↔	
Pistoia	130,4	138,1	274,2	303,4	165,3	104,4	60,2	↔	

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
np non pervenuto
assente

↑ Tendenza in aumento
 ↔ Tendenza stazionaria
 ↓ Tendenza in diminuzione

Polygonaceae (rabarbaro, acetosella, grano saraceno)		lun 19	mar 20	mer 21	gio 22	ven 23	sab 24	dom 25	TENDENZA
	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	↔
	L.di Camaioere	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	
	Grosseto	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	
	Pistoia	1,6	3,8	4,8	7,7	2,9	5,8	1,9	↔

	Concentrazione bassa	Tendenza in aumento Tendenza stazionaria Tendenza in diminuzione
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
np	non pervenuto	
nr	non rilevato	
	assente	

Cheno- amaranthaceae (farinaccio, spinacio, amaranto e altri)		lun 19	mar 20	mer 21	gio 22	ven 23	sab 24	dom 25	TENDENZA
	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	↑
	L.di Camaioere	1,6	0,0	0,0	0,32	0,0	0,32	0,0	↑
	Grosseto	1,0	2,9	1,9	1,6	1,3	1,3	2,2	↑
	Pistoia	1,0	0,6	0,0	0,3	0,3	0,3	0,3	↑

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

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Oleaceae (frassino, olivo)		lun 19	mar 20	mer 21	gio 22	ven 23	sab 24	dom 25	TENDENZA
	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	↑
	L.di Camaioere	33,6	54,5	45,2	123,0	21,8	28,2	27,9	↑
	Grosseto	115,0	96,4	76,2	124,6	38,8	24,4	39,1	↑
	Pistoia	14,7	41,3	96,1	149,6	132,0	65,0	42,6	↑

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

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Plantaginaceae (piantaggine, coda di cavallo, digitale)		lun 19	mar 20	mer 21	gio 22	ven 23	sab 24	dom 25	TENDENZA
	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	
	L.di Camaioere	1,0	3,5	3,2	1,3	1,6	2,2	2,9	↑
	Grosseto	1,0	1,0	1,3	0,3	0,6	0,0	0,6	↑
	Pistoia	0,6	4,2	3,2	2,9	1,0	1,9	1,6	↑

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

Cupressaceae/T axaceae (cipresso, tuia, tasso)		lun 19	mar 20	mer 21	gio 22	ven 23	sab 24	dom 25	TENDENZA
	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	↓
	L.di Camaioere	0,6	1,6	1,0	1,0	0,3	0,3	1,3	↓
	Grosseto	0,6	0,3	1,3	1,3	1,3	0,3	1,0	↓
	Pistoia	3,5	3,2	1,6	2,2	1,9	2,9	2,2	↓

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



Se hai un telefono cellulare o uno smartphone già predisposti, puoi fotografare questo codice QR (quick response) e memorizzare l'indirizzo Web (URL) di questa pagina per vedere gli aggiornamenti settimanali

Se ancora non hai un programma per leggere i codici QR puoi trovare informazioni su come scaricarlo gratuitamente all'indirizzo:

<http://www.arpat.toscana.it/tools/qr-code>

Il bollettino è consultabile anche tramite la APP di ARPAT (<http://www.arpat.toscana.it/app>)