


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

Settimana dal 26 maggio al 1 giugno 2014


Numero di pollini per metro cubo d'aria

		lun 26	mar 27	mer 28	giovedì 29	ven 30	sab 31	dom 1	TENDENZA
		Urticaceae (ortica e parietaria)	Firenze	np	20,2	18,3	25,0	14,4	10,3
L.di Camaiore	4,5		3,2	1,0	1,6	6,1	3,2	8,7	↔
Grosseto	21,5		26,9	35,2	20,8	21,1	24,0	17,6	↔
Pistoia	np		np	np	np	26,0	16,3	18,9	↔

	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

		lun 26	mar 27	mer 28	giovedì 29	ven 30	sab 31	dom 1	TENDENZA
		Graminaceae (erbe: loglio, avena, etc.)	Firenze	np	28,8	30,4	45,8	20,2	19,5
L.di Camaiore	10,6		4,5	7,4	12,8	12,8	9,3	11,9	↓
Grosseto	157,0		59,3	68,6	72,4	61,8	41,6	141,0	↓
Pistoia	np		np	np	np	50,9	26,6	96,4	↓

	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

		lun 26	mar 27	mer 28	giovedì 29	ven 30	sab 31	dom 1	TENDENZA
		Fagaceae (quercia, faggio, castagno)	Firenze	np	100,6	74,3	34,9	11,5	34,9
L.di Camaiore	240,9		532,4	262,4	154,1	92,3	96,1	124,9	↓
Grosseto	378,6		157,0	173,0	102,5	84,3	128,1	115,3	↓
Pistoia	np		np	np	np	24,7	10,6	23,4	↓

	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

		lun 26	mar 27	mer 28	giovedì 29	ven 30	sab 31	dom 1	TENDENZA
		Polygonaceae (rabarbaro, acetosella, grano saraceno)	Firenze	np	0,6	1,9	1,3	1,3	0,6
L.di Camaiore	nr		nr	nr	nr	nr	nr	nr	
Grosseto	nr		nr	nr	nr	nr	nr	nr	
Pistoia	np		np	np	np	1,0	1,6	2,2	↔

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

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cheno-amaranthaceae (farinaccio, spinacio, amaranto e altri)		lun 26	mar 27	mer 28	gio 29	ven 30	sab 31	dom 1	TENDENZA
	Firenze	np	1,0	0,3	1,0	0,0	0,0	1,6	↑
L.di Camaioire	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	↑	
Grosseto	2,2	6,1	10,9	16,7	22,1	6,4	17,6	↑	
Pistoia	np	np	np	np	0,6	0,0	0,0	↑	

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

Compositae (ambrosia, artemisia, camomilla, girasole e altri)		lun 26	mar 27	mer 28	gio 29	ven 30	sab 31	dom 1	TENDENZA
	Firenze	np	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
L.di Camaioire	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	0,0	0,0	↑
Grosseto	0,6	0,0	0,0	0,3	0,6	1,3	1,0	0,0	↑
Pistoia	np	np	np	np	0,0	0,0	0,0	0,0	↑

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

Oleaceae (frassino, olivo)		lun 26	mar 27	mer 28	gio 29	ven 30	sab 31	dom 1	TENDENZA
	Firenze	np	30,4	17,6	20,5	22,4	30,8	14,7	14,7
L.di Camaioire	8,0	6,7	1,3	5,1	4,8	3,8	9,0	9,0	↓
Grosseto	80,4	54,5	55,7	32,0	23,4	53,2	27,6	27,6	↓
Pistoia	np	np	np	np	33,3	42,3	40,7	40,7	↓

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

Plantaginaceae (piantaggine, coda di cavallo, digitale)		lun 26	mar 27	mer 28	gio 29	ven 30	sab 31	dom 1	TENDENZA
	Firenze	np	2,2	2,6	1,6	1,0	0,3	1,0	1,0
L.di Camaioire	0,6	2,2	1,3	2,6	1,9	1,0	1,6	1,6	↔
Grosseto	1,6	1,3	1,3	1,3	0,6	1,6	1,6	1,6	↔
Pistoia	np	np	np	np	3,8	1,0	3,5	3,5	↔

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
np non pervenuto
assente

↑ Tendenza in aumento
 ↔ Tendenza stazionaria
 ↓ Tendenza in diminuzione

— —
 — —



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>)