

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

Settimana dal 3 al 9 marzo 2014

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticaceae (ortica e parietaria)		Lun 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
	Firenze	np							
L.di Camaiore	25,0	8,7	22,4	6,1	4,8	6,4	2,6		↑
Grosseto	27,6	0,0	26,6	16,0	8,7	8,3	14,7		↑
Pistoia	0,6	1,9	0,3	2,2	3,5	0,6	1,3		↑

	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

Graminaceae (erbe: loglio, avena, etc.)		Lun 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
	Firenze	np							
L.di Camaiore	4,8	0,3	1,0	1,6	1,0	2,6	0,6		↔
Grosseto	4,8	1,0	4,2	8,7	3,5	2,9	4,5		↔
Pistoia	1,6	0,3	0,6	4,2	2,9	3,2	3,2		↔

	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 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
	Firenze	np							
L.di Camaiore	0,6	0,3	0,3	13,5	6,1	3,2	1,0		↔
Grosseto	0,3	0,0	0,0	7,1	0,6	2,2	0,6		↔
Pistoia	0,0	0,3	0,3	18,6	9,0	7,1	6,4		↔

	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

Betulaceae (betulla, ontano)		Lun 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
	Firenze	np							
L.di Camaiore	49,0	46,8	98,3	100,9	46,1	86,2	11,5		↑
Grosseto	3,2	0,6	1,9	24,4	5,8	4,5	7,1		↑
Pistoia	9,9	12,2	12,5	27,9	25,0	13,5	8,7		↑

	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

		Lun 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
Cupressaceae/Taxaceae (cipresso, tuia, tasso)	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	
	L.di Camaioire	273,6	115,6	173,9	446,9	173,9	190,9	67,9	↔
	Grosseto	134,5	121,7	157,0	1806,7	570,2	663,1	70,5	↔
	Pistoia	264,9	419,6	135,5	622,1	536,2	702,8	60,2	↔

np

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
non pervenuto
assente

↑ Tendenza in aumento
↔ Tendenza stazionaria
↓ Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
Oleaceae (frassino, olivo)	Firenze	np							
	L.di Camaioire	2,6	0,3	0,3	1,0	0,0	1,6	0,3	↑
	Grosseto	20,2	3,2	22,7	16,3	9,6	8,3	13,8	↑
	Pistoia	2,9	2,6	0,6	0,3	0,0	1,0	2,6	↑

np

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
non pervenuto
assente

↑ Tendenza in aumento
↔ Tendenza stazionaria
↓ Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
Salicaceae (pioppo, salice)	Firenze	np							
	L.di Camaioire	23,4	5,5	22,7	17,3	6,4	23,1	5,5	↑
	Grosseto	13,1	3,2	4,8	10,9	5,1	7,1	5,8	↑
	Pistoia	2,2	1,9	1,9	6,7	9,0	10,6	18,6	↑

np

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
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.arpato.toscana.it/tools/qr-code>