

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

Settimana dal 3 al 9 febbraio 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	2,2	0,6	3,5	0,3	2,6	1,9	6,1	↔
L.di Camaiore	13,1	4,2	11,5	7,4	9,9	1,9	0,0	↔	
Grosseto	7,4	3,8	3,8	16,3	4,2	4,5	15,7	↔	
Pistoia	np	0,0	0,0	1,3	0,6	1,3	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

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

Corylaceae (nocciolo, carpino)		Lun 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
	Firenze	1,0	0,0	0,0	1,0	1,3	0,0	1,0	↑
L.di Camaiore	1,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,6	0,6	↑	
Grosseto	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3	↑	
Pistoia	np	0,0	0,3	1,3	1,0	0,3	2,2	↑	

	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

Betulaceae (betulla, ontano)		Lun 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
	Firenze	6,4	0,3	3,8	3,2	10,6	3,8	5,8	↑
L.di Camaiore	7,7	9,6	12,5	5,1	21,1	191,9	175,5	↑	
Grosseto	0,0	0,0	0,0	0,3	2,9	3,8	1,6	↑	
Pistoia	np	0,0	1,3	51,9	22,7	48,7	79,8	↑	

	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	136,8	32,4	258,2	49,3	317,1	907,5	368,1	↑
	L.di Camaiore	51,9	74,0	33,3	6,1	104,1	26,9	33,0	↑
	Grosseto	170,4	269,1	453,6	463,2	157,0	524,4	543,6	↑
	Pistoia	np	4,5	46,5	19,2	92,3	136,5	93,5	↑

	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 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
Oleaceae (frassino, olivo)	Firenze	0,6	0,3	1,6	0,3	1,9	2,2	1,9	↑
	L.di Camaiore	30,1	6,7	20,5	7,7	20,5	1,3	1,6	↑
	Grosseto	2,9	1,3	1,3	1,0	3,5	1,9	1,3	↑
	Pistoia	np	0,0	0,0	4,8	4,5	2,6	3,8	↑

	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 3	Mar 4	Mer 5	Gio 6	Ven 7	Sab 8	Dom 9	TENDENZA
Salicaceae (pioppo, salice)	Firenze	0,0	0,0	0,0	1,0	2,9	1,3	3,5	↑
	L.di Camaiore	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0	↑
	Grosseto	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↑
	Pistoia	np	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	0,3	↑

	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/gr-code>