

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

Settimana dal 14 al 20 luglio 2014

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticaceae (ortica e parietaria)		lun 14	mar 15	mer 16	gio 17	ven 18	sab 19	dom 20	TENDENZA
	Firenze	8,7	23,1	52,9	49,7	47,4	32,0	35,2	↔
L.di Camaiore	np	5,2	19,1	12,4	6,4	8,8	21,5	↔	
Grosseto	4,0	17,9	45,0	33,1	18,3	5,2	9,2	↔	
Pistoia	8,4	28,7	44,6	45,8	31,5	27,9	42,2	↔	

	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

Graminaceae (erbe: loglio, avena, etc.)		lun 14	mar 15	mer 16	gio 17	ven 18	sab 19	dom 20	TENDENZA
	Firenze	0,0	5,1	5,1	2,9	5,1	3,8	7,4	↔
L.di Camaiore		2,0	4,8	4,0	2,0	2,0	6,8	↔	
Grosseto	4,0	14,0	15,5	4,0	13,6	3,6	5,6	↔	
Pistoia	2,0	10,4	9,6	12,4	11,2	7,6	11,2	↔	

	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

Fagaceae (quercia, faggio, castagno)		lun 14	mar 15	mer 16	gio 17	ven 18	sab 19	dom 20	TENDENZA
	Firenze	0,0	3,2	10,9	7,4	5,1	1,3	1,3	↓
L.di Camaiore	np	9,6	19,5	10,8	6,4	6,8	11,6	↓	
Grosseto	0,4	8,4	8,4	15,9	11,2	2,8	2,0	↓	
Pistoia	2,0	46,6	52,6	34,3	33,5	16,3	4,0	↓	

	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

Polygonaceae (rabarbaro, acetosella, grano saraceno)		lun 14	mar 15	mer 16	gio 17	ven 18	sab 19	dom 20	TENDENZA
	Firenze		0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,6	0,6
L.di Camaiore		np	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↔
Grosseto		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	↔

	Concentrazione bassa	
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
	np	
	non pervenuto	
	nr	
	assente	

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cheno- amaranthaceae (farinaccio, spinacio, amaranto e altri)		lun 14	mar 15	mer 16	gio 17	ven 18	sab 19	dom 20	TENDENZA
	Firenze		0,3	0,0	0,6	0,3	0,3	1,0	1,3
L.di Camaiore		np	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	↑
Grosseto		3,6	2,8	4,0	2,0	3,6	2,0	1,6	↑
Pistoia		0,0	1,6	0,8	0,8	0,0	0,4	0,0	↑

	Concentrazione bassa	
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
	np	
	non pervenuto	
	assente	

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Compositae (ambrosia, artemisia, camomilla, girasole e altri)		lun 14	mar 15	mer 16	gio 17	ven 18	sab 19	dom 20	TENDENZA
	Firenze		0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0
L.di Camaiore		np	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↑
Grosseto		0,0	0,0	0,4	0,0	0,4	0,0	0,4	↑
Pistoia		0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,4	0,0	↑

	Concentrazione bassa	
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
	np	
	non pervenuto	
	assente	

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Oleaceae (frassino, olivo)		lun 14	mar 15	mer 16	gio 17	ven 18	sab 19	dom 20	TENDENZA
	Firenze		0,3	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
L.di Camaiore		np	2,4	0,0	0,4	0,4	0,0	0,8	↓
Grosseto		0,4	0,0	0,8	0,0	0,0	0,4	0,4	↓
Pistoia		0,0	0,0	0,0	0,4	0,8	0,8	0,0	↓

	Concentrazione bassa	
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
	np	
	non pervenuto	
	assente	

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Plantaginaceae (piantaggine, coda di cavallo, digitale)		lun 14	mar 15	mer 16	gio 17	ven 18	sab 19	dom 20	TENDENZA
	Firenze		1,6	4,2	13,5	10,9	10,6	5,8	12,5
L.di Camaiore		np	1,2	2,4	1,2	1,6	1,6	4,8	↔
Grosseto		6,0	2,8	8,0	3,6	6,0	1,2	4,0	↔
Pistoia		5,6	6,0	9,2	4,4	5,2	4,8	3,6	↔

	Concentrazione bassa	
	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>

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