

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

Settimana dal 12 al 18 maggio 2014

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticaceae (ortica e parietaria)		lun 12	mar 13	mer 14	gio 15	ven 16	sab 17	dom 18	TENDENZA
	Firenze	23,1	25,0	33,0	32,0	34,3	31,1	26,9	↔
L.di Camaiore	15,7	4,2	2,9	5,1	7,4	6,1	13,8	↔	
Grosseto	32,7	40,0	60,9	43,9	24,4	39,4	29,8	↔	
Pistoia	np	np	np	14,7	27,9	30,4	31,7	↔	

	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

Graminaceae (erbe: loglio, avena, etc.)		lun 12	mar 13	mer 14	gio 15	ven 16	sab 17	dom 18	TENDENZA
	Firenze	52,5	52,5	56,1	57,0	37,8	52,9	49,7	↔
L.di Camaiore	111,8	12,8	13,8	16,3	22,7	21,5	22,1	↔	
Grosseto	55,7	88,1	54,1	65,7	38,4	42,0	43,9	↔	
Pistoia	np	np	np	162,1	98,7	92,6	80,1	↔	

	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 12	mar 13	mer 14	gio 15	ven 16	sab 17	dom 18	TENDENZA
	Firenze	1,3	1,9	0,6	1,0	0,3	2,9	0,6	↓
L.di Camaiore	0,6	1,0	2,9	2,2	1,6	1,0	0,3	↓	
Grosseto	1,0	1,6	1,3	0,6	1,9	0,3	0,3	↓	
Pistoia	np	np	np	2,9	0,0	0,3	1,6	↓	

	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 12	mar 13	mer 14	gio 15	ven 16	sab 17	dom 18	TENDENZA
	Firenze	248,9	558,4	222,3	163,4	146,7	206,0	314,6	↔
L.di Camaiore	352,4	845,7	416,4	344,0	134,5	227,4	375,1	↔	
Grosseto	816,9	559,0	366,5	481,2	192,5	115,0	132,9	↔	
Pistoia	np	np	np	148,0	188,7	129,7	226,8	↔	

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

↑	Tendenza in aumento
↔	Tendenza stazionaria
↓	Tendenza in diminuzione

Polygonaceae (rabarbaro, acetosella, grano saraceno)		lun 12	mar 13	mer 14	gio 15	ven 16	sab 17	dom 18	TENDENZA
	Firenze	1,9	2,6	1,6	0,3	2,2	2,6	1,6	↔
	L.di Camaioire	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	
	Grosseto	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	
	Pistoia	np	np	np	4,2	4,5	2,9	5,5	↔

	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

Oleaceae (frassino, olivo)		lun 12	mar 13	mer 14	gio 15	ven 16	sab 17	dom 18	TENDENZA
	Firenze	3,2	7,4	6,1	3,2	4,5	7,7	21,8	↑
	L.di Camaioire	1,3	5,5	4,5	6,7	7,4	28,8	30,8	↑
	Grosseto	50,0	53,2	48,1	40,7	32,4	23,7	51,6	↑
	Pistoia	np	np	np	4,2	7,7	16,0	32,4	↑

	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

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

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

Cupressaceae/Taxaceae (cipresso, tuia, tasso)		lun 12	mar 13	mer 14	gio 15	ven 16	sab 17	dom 18	TENDENZA
	Firenze	17,0	10,3	1,9	5,5	3,5	6,4	3,8	↓
	L.di Camaioire	5,5	1,0	1,6	1,0	1,3	0,3	1,6	↓
	Grosseto	7,4	6,4	2,9	1,3	1,6	0,3	3,8	↓
	Pistoia	np	np	np	5,5	1,3	1,9	2,6	↓

	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.arp.at.toscana.it/tools/gr-code>

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