

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

Settimana dal 23 al 29 giugno 2014

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticaceae (ortica e parietaria)		lun 23	mar 24	mer 25	gio 26	ven 27	sab 28	dom 29	TENDENZA
	Firenze	13,5	17,3	7,4	3,5	17,0	14,4	18,6	↔
L.di Camaiore	3,8	5,5	1,9	5,8	5,5	7,1	6,7	↔	
Grosseto	5,8	14,4	8,3	3,5	11,2	17,9	17,6	↔	
Pistoia	np	np	np	np	np	22,1	23,4	↔	

	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

Graminaceae (erbe: loglio, avena, etc.)		lun 23	mar 24	mer 25	gio 26	ven 27	sab 28	dom 29	TENDENZA
	Firenze	16,3	20,8	11,2	2,9	6,4	12,5	13,8	↓
L.di Camaiore	7,7	9,9	2,2	0,3	5,8	5,1	2,9	↓	
Grosseto	12,5	12,8	5,5	7,4	10,6	11,2	11,2	↓	
Pistoia	np	np	np	np	np	14,7	18,9	↓	

	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 23	mar 24	mer 25	gio 26	ven 27	sab 28	dom 29	TENDENZA
	Firenze	25,6	30,1	9,6	3,2	10,3	11,2	20,5	↔
L.di Camaiore	26,9	36,5	7,4	9,3	14,7	13,1	15,7	↔	
Grosseto	11,5	5,1	6,1	5,8	13,1	16,7	12,8	↔	
Pistoia	np	np	np	np	np	33,3	47,4	↔	

	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

Polygonaceae (rabarbaro, acetosella, grano saraceno)		lun 23	mar 24	mer 25	gio 26	ven 27	sab 28	dom 29	TENDENZA
	Firenze	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	↔
	L.di Camaioire	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	
	Grosseto	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	
	Pistoia	np	np	np	np	np	0,0	0,6	↔

	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 23	mar 24	mer 25	gio 26	ven 27	sab 28	dom 29	TENDENZA
	Firenze	1,6	2,2	1,0	0,3	1,0	1,0	0,6	↑
	L.di Camaioire	0,3	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	↑
	Grosseto	4,8	10,6	6,1	2,6	1,9	2,6	4,5	↑
	Pistoia	np	np	np	np	np	0,3	0,3	↑

	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

Compositae (ambrosia, artemisia, camomilla, girasole e altri)		lun 23	mar 24	mer 25	gio 26	ven 27	sab 28	dom 29	TENDENZA
	Firenze	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	0,0	0,0	0,0	↑
	Grosseto	0,3	1,3	0,6	0,0	1,6	0,6	0,3	↑
	Pistoia	np	np	np	np	np	0,0	0,0	↑

	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

Oleaceae (frassino, olivo)		lun 23	mar 24	mer 25	gio 26	ven 27	sab 28	dom 29	TENDENZA
	Firenze	1,9	2,6	3,2	0,3	1,6	0,0	0,6	↓
	L.di Camaioire	2,6	2,6	0,3	0,0	0,3	0,3	0,6	↓
	Grosseto	7,1	4,8	9,6	5,8	17,6	16,0	4,5	↓
	Pistoia	np	np	np	np	np	1,0	2,2	↓

	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 23	mar 24	mer 25	gio 26	ven 27	sab 28	dom 29	TENDENZA
	Firenze	11,9	11,9	10,6	6,7	5,5	5,5	7,4	↔
	L.di Camaioire	2,2	4,5	1,0	0,0	0,6	1,6	2,6	↔
	Grosseto	3,5	3,2	2,9	2,6	1,9	2,2	3,5	↔
	Pistoia	np	np	np	np	np	5,8	9,3	↔

	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>

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