

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

Settimana dal 7 luglio al 13 luglio 2014

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticaceae (ortica e parietaria)		lun 07	mar 08	mer 09	gio 10	ven 11	sab 12	dom 13	TENDENZA
	Firenze	7,4	7,7	6,1	2,2	11,5	10,3	20,8	↔
L.di Camaiore	np	np	np	np	np	np	np	↔	
Grosseto	9,2	6,8	7,6	4,8	3,2	9,2	5,1	↔	
Pistoia	21,9	8,0	6,4	6,0	16,7	29,9	9,6	↔	

	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

Graminaceae (erbe: loglio, avena, etc.)		lun 07	mar 08	mer 09	gio 10	ven 11	sab 12	dom 13	TENDENZA
	Firenze	7,4	4,5	3,5	1,6	6,1	5,1	4,5	↔
L.di Camaiore	np	np	np	np	np	np	np		
Grosseto	9,6	4,0	6,8	4,4	3,2	4,8	3,6	↔	
Pistoia	14,3	4,4	5,6	3,6	10,8	20,7	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

Fagaceae (quercia, faggio, castagno)		lun 07	mar 08	mer 09	gio 10	ven 11	sab 12	dom 13	TENDENZA
	Firenze	2,2	5,1	2,9	0,3	3,8	6,1	3,5	↔
L.di Camaiore	np	np	np	np	np	np	np	↔	
Grosseto	4,8	8,4	6,8	1,2	1,6	3,6	1,6	↔	
Pistoia	5,2	9,2	6,4	1,6	5,6	21,1	2,8	↔	

	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

Polygonaceae (rabarbaro, acetosella, grano saraceno)		lun 07	mar 08	mer 09	gio 10	ven 11	sab 12	dom 13	TENDENZA
	Firenze	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3	0,0	0,0	↔
L.di Camaiore	np	np	np	np	np	np	np	↔	
Grosseto	0	0	0	0	0	0	0	↔	
Pistoia	0,0	0,4	0,0	0,4	0,0	2,4	0,0	↔	

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
nr	non rilevato
	assente

↑	Tendenza in aumento
↔	Tendenza stazionaria
↓	Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cheno-amaranthaceae (farinaccio, spinacio, amaranto e altri)		lun 07	mar 08	mer 09	gio 10	ven 11	sab 12	dom 13	TENDENZA
	Firenze	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
L.di Camaioire	np	np	np	np	np	np	np	np	↑
Grosseto	4,8	3,2	1,2	1,6	1,2	1,2	1,6	1,6	↑
Pistoia	0,4	0,4	0,4	0,0	1,2	3,6	0,4	0,4	↑

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

Compositae (ambrosia, artemisia, camomilla, girasole e altri)		lun 07	mar 08	mer 09	gio 10	ven 11	sab 12	dom 13	TENDENZA
	Firenze	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
L.di Camaioire	np	np	np	np	np	np	np	np	↑
Grosseto	0,4	0,8	0,4	0,4	0,0	0,8	0,0	0,0	↑
Pistoia	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↑

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

Oleaceae (frassino, olivo)		lun 07	mar 08	mer 09	gio 10	ven 11	sab 12	dom 13	TENDENZA
	Firenze	0,0	0,6	0,6	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
L.di Camaioire	np	np	np	np	np	np	np	np	↓
Grosseto	6,4	3,2	2,0	1,6	1,2	0,8	0,4	0,4	↓
Pistoia	0,0	0,8	0,0	0,0	0,4	2,8	0,0	0,0	↓

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

Plantaginaceae (piantaggine, coda di cavallo, digitale)		lun 07	mar 08	mer 09	gio 10	ven 11	sab 12	dom 13	TENDENZA
	Firenze	6,7	4,2	6,4	2,6	9,3	7,4	5,8	5,8
L.di Camaioire	np	np	np	np	np	np	np	np	↔
Grosseto	4,8	2,8	1,6	4,0	2,0	2,0	2,4	2,4	↔
Pistoia	4,0	4,4	4,8	2,0	2,0	8,4	1,6	1,6	↔

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
np
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.arp.at.toscana.it/tools/qr-code>

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