

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

Settimana dal 28 luglio al 3 agosto 2014

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticaceae (ortica e parietaria)		lun 28	mar 29	mer 30	gio 31	ven 1	sab 2	dom 3	TENDENZA
	Firenze	21,5	12,5	4,8	31,1	44,2	29,5	32,7	↔
L.di Camaiore	17,1	3,6	4,8	5,2	11,2	18,3	6,4	↔	
Grosseto	np	4,8	0,4	6,8	15,5	14,3	6,0	↔	
Pistoia	np	21,1	10,8	45,4	33,1	35,9	13,6	↔	

	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 28	mar 29	mer 30	gio 31	ven 1	sab 2	dom 3	TENDENZA
	Firenze	6,7	2,6	1,9	6,7	7,7	1,6	3,5	↔
L.di Camaiore	3,2	0,4	0,8	1,6	2,0	3,2	2,0	↔	
Grosseto	np	1,2	0,4	3,2	6,0	0,8	0,8	↔	
Pistoia	np	4,8	0,4	7,2	5,2	2,0	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

Fagaceae (quercia, faggio, castagno)		lun 28	mar 29	mer 30	gio 31	ven 1	sab 2	dom 3	TENDENZA
	Firenze	1,6	0,0	0,0	0,0	0,6	1,0	1,0	↓
L.di Camaiore	0,0	0,4	0,4	0,0	2,0	0,0	0,0	↓	
Grosseto	np	0,8	0,0	0,0	1,6	1,6	0,0	↓	
Pistoia	np	0,4	0,0	0,0	0,4	0,4	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

Polygonaceae (rabarbaro, acetosella, grano saraceno)		lun 28	mar 29	mer 30	giov 31	ven 1	sab 2	dom 3	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	1,2	0,0	0,8	0,0	↔
	Grosseto	np	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↔
	Pistoia	np	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	↔

Concentrazione bassa	
Concentrazione media	
Concentrazione alta	
np	
nr	non rilevato
assente	

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cheno- amaranthaceae (farinaccio, spinacio, amaranto e altri)		lun 28	mar 29	mer 30	giov 31	ven 1	sab 2	dom 3	TENDENZA
	Firenze	1,3	0,0	0,0	0,0	1,3	0,3	1,0	↑
	L.di Camaioire	0,4	0,8	0,0	0,4	0,0	0,0	0,4	↑
	Grosseto	np	0,4	0,0	4,0	0,8	3,6	1,6	↑
	Pistoia	np	0,4	0,0	0,0	0,0	0,8	1,2	↑

Concentrazione bassa	
Concentrazione media	
Concentrazione alta	
np	
nr	non rilevato
assente	

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Compositae (ambrosia, artemisia, camomilla, girasole e altri)		lun 28	mar 29	mer 30	giov 31	ven 1	sab 2	dom 3	TENDENZA
	Firenze	0,0	0,3	0,3	0,6	0,0	0,0	0,0	↑
	L.di Camaioire	0,4	0,0	0,0	0,4	0,8	0,0	0,0	↑
	Grosseto	np	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	↑
	Pistoia	np	0,0	0,0	0,4	0,4	0,0	0,0	↑

Concentrazione bassa	
Concentrazione media	
Concentrazione alta	
np	
nr	non rilevato
assente	

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Oleaceae (frassino, olivo)		lun 28	mar 29	mer 30	giov 31	ven 1	sab 2	dom 3	TENDENZA
	Firenze	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,6	↓
	L.di Camaioire	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↓
	Grosseto	np	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↓
	Pistoia	np	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↓

Concentrazione bassa	
Concentrazione media	
Concentrazione alta	
np	
nr	non rilevato
assente	

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Plantaginaceae (piantaggine, coda di cavallo, digitale)		lun 28	mar 29	mer 30	giov 31	ven 1	sab 2	dom 3	TENDENZA
	Firenze	5,1	1,9	3,5	4,5	4,2	2,2	7,1	↔
	L.di Camaioire	0,4	1,6	2,0	1,2	0,4	1,6	0,0	↔
	Grosseto	np	1,2	0,0	1,6	4,0	1,6	0,8	↔
	Pistoia	np	5,2	0,8	3,6	2,8	2,8	3,2	↔

Concentrazione bassa	
Concentrazione media	
Concentrazione alta	
np	
nr	non rilevato
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>)