

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

**Settimana dal 4 al 10 agosto 2014**

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticaceae (ortica e parietaria)		lun 4	mar 5	mer 6	gio 7	ven 8	sab 9	dom 10	TENDENZA
	Firenze		17,6	29,2	25,3	73,4	79,4	46,8	53,2
L.di Camaiore		np	↔						
Grosseto		5,2	8,4	18,7	19,1	17,1	9,6	8,8	↔
Pistoia		22,3	29,1	45,4	np	np	np	np	↔

	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 4	mar 5	mer 6	gio 7	ven 8	sab 9	dom 10	TENDENZA
	Firenze		3,8	0,6	2,6	7,4	6,1	6,4	6,7
L.di Camaiore		np	↔						
Grosseto		3,6	5,6	7,2	6,8	4,4	4,8	2,0	↔
Pistoia		5,2	4,8	6,8	np	np	np	np	↔

	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 4	mar 5	mer 6	gio 7	ven 8	sab 9	dom 10	TENDENZA
	Firenze		1,0	0,3	0,0	0,6	0,3	0,0	1,0
L.di Camaiore		np	↓						
Grosseto		0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↓
Pistoia		0,4	0,0	1,2	np	np	np	np	↓

	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 4	mar 5	mer 6	gio 7	ven 8	sab 9	dom 10	TENDENZA
	Firenze	0,0	0,3	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3	↔
L.di Camaioire	np	np	np	np	np	np	np	↔	
Grosseto	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↔	
Pistoia	0,0	0,0	0,0	np	np	np	np	↔	

	Concentrazione bassa	
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
np	non pervenuto assente	

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cheno- amaranthaceae (farinaccio, spinacio, amaranto e altri)		lun 4	mar 5	mer 6	gio 7	ven 8	sab 9	dom 10	TENDENZA
	Firenze	0,6	2,2	0,3	1,3	0,6	1,0	2,2	↑
L.di Camaioire	np	np	np	np	np	np	np	↑	
Grosseto	4,0	2,0	1,6	7,2	3,6	3,2	2,4	↑	
Pistoia	0,8	0,4	0,0	np	np	np	np	↑	

	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 4	mar 5	mer 6	gio 7	ven 8	sab 9	dom 10	TENDENZA
	Firenze	0,0	0,6	1,0	1,6	1,0	1,6	2,2	↑
L.di Camaioire	np	np	np	np	np	np	np	↑	
Grosseto	0,4	0,4	0,4	0,8	0,4	0,0	0,4	↑	
Pistoia	0,0	0,0	0,0	np	np	np	np	↑	

	Concentrazione bassa	
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
np	non pervenuto assente	

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Numero di pollini per metro cubo d'aria

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

	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>)