

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

**Settimana dal 24 al 30 marzo 2014**

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticaceae (ortica e parietaria)		Lun 24	Mar 25	Mer 26	Gio 27	Ven 28	Sab 29	Dom 30	TENDENZA
	Firenze	4,2	12,2	16,0	16,3	11,5	25,6	43,9	↑
L.di Camaiore	np	10,3	2,9	14,7	5,8	26,9	15,4	↑	
Grosseto	21,5	7,4	5,5	1,9	39,7	37,8	45,2	↑	
Pistoia	2,6	5,8	3,8	3,5	2,9	15,1	24,7	↑	

	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 24	Mar 25	Mer 26	Gio 27	Ven 28	Sab 29	Dom 30	TENDENZA
	Firenze	0,3	1,3	1,3	1,6	1,6	2,9	1,6	↔
L.di Camaiore	np	3,2	0,6	6,1	3,2	7,4	2,6	↔	
Grosseto	0,0	0,3	2,9	1,0	1,3	7,1	1,9	↔	
Pistoia	2,6	2,6	3,2	4,5	3,2	6,4	7,1	↔	

	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 24	Mar 25	Mer 26	Gio 27	Ven 28	Sab 29	Dom 30	TENDENZA
	Firenze	13,8	19,5	12,2	8,7	43,6	144,5	35,2	↑
L.di Camaiore	np	3,5	11,5	35,6	15,1	77,5	41,6	↑	
Grosseto	1,9	4,8	0,0	1,6	13,1	21,5	11,5	↑	
Pistoia	6,7	20,5	16,3	23,4	58,6	168,8	75,0	↑	

	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




Betulaceae (betulla, ontano)		Lun 24	Mar 25	Mer 26	Gio 27	Ven 28	Sab 29	Dom 30	TENDENZA
	Firenze	0,6	2,2	1,6	0,0	4,5	14,7	2,6	↓
L.di Camaiore	np	0,6	1,0	6,4	1,9	8,3	3,2	↓	
Grosseto	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	3,8	1,3	↓	
Pistoia	7,1	5,5	10,9	14,4	18,6	23,7	11,9	↓	

	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

		Lun 24	Mar 25	Mer 26	Gio 27	Ven 28	Sab 29	Dom 30	TENDENZA
<b>Cupressaceae/Taxaceae</b> (cipresso, tuia, tasso)	Firenze	10,9	12,8	20,5	41,6	13,8	88,1	28,5	↓
	L.di Camaioire	np	10,6	1,6	12,5	7,4	37,2	21,8	↓
	Grosseto	17,3	14,7	7,4	15,1	14,7	114,7	25,0	↓
	Pistoia	9,3	5,1	7,7	23,7	8,0	89,7	26,0	↓

	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

		Lun 24	Mar 25	Mer 26	Gio 27	Ven 28	Sab 29	Dom 30	TENDENZA
<b>Oleaceae</b> (frassino, olivo)	Firenze	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↑
	L.di Camaioire	np	0,0	0,0	0,6	1,9	1,9	0,6	↑
	Grosseto	1,6	1,6	1,9	5,1	2,9	4,2	4,2	↑
	Pistoia	0,3	0,6	0,0	0,3	0,6	0,3	0,6	↑

	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

		Lun 24	Mar 25	Mer 26	Gio 27	Ven 28	Sab 29	Dom 30	TENDENZA
<b>Fagaceae</b> (quercia, faggio e castagno)	Firenze	0,0	1,3	1,9	1,9	3,5	12,2	17,3	↑
	L.di Camaioire	np	1,6	3,2	6,7	1,6	17,6	8,3	↑
	Grosseto	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↑
	Pistoia	1,6	0,6	1,9	2,9	8,7	6,8	22,4	↑

	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

		Lun 24	Mar 25	Mer 26	Gio 27	Ven 28	Sab 29	Dom 30	TENDENZA
<b>Salicaceae</b> (pioppo, salice)	Firenze	6,1	3,2	1,3	6,7	5,8	12,2	6,7	↔
	L.di Camaioire	np	2,2	2,9	11,9	4,5	12,5	4,5	↔
	Grosseto	2,2	1,3	0,6	1,6	4,2	9,0	5,1	↔
	Pistoia	1,9	3,5	7,1	14,4	17,0	21,1	10,3	↔

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

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