

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

Settimana dal 9 al 15 giugno 2014

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticaceae (ortica e parietaria)		lun 9	mar 10	mer 11	giovedì 12	ven 13	sab 14	dom 15	TENDENZA
	Firenze	38,8	53,8	50,9	31,7	26,6	6,4	5,8	↔
L.di Camaiore	27,9	23,1	22,4	16,0	9,6	4,8	6,1	↔	
Grosseto	50,3	29,8	21,1	21,5	24,0	10,6	1,0	↔	
Pistoia	np	np	np	np	34,9	20,2	11,9	↔	

	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

Graminaceae (erbe: loglio, avena, etc.)		lun 9	mar 10	mer 11	giovedì 12	ven 13	sab 14	dom 15	TENDENZA
	Firenze	53,5	64,4	62,2	42,0	26,9	24,7	9,6	↔
L.di Camaiore	25,0	32,4	23,7	18,3	12,8	18,9	8,3	↔	
Grosseto	99,6	118,2	110,5	99,0	97,7	26,9	7,4	↔	
Pistoia	np	np	np	np	54,1	50,0	24,7	↔	

	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

Fagaceae (quercia, faggio, castagno)		lun 9	mar 10	mer 11	giovedì 12	ven 13	sab 14	dom 15	TENDENZA
	Firenze	16,0	24,0	20,8	23,7	22,1	21,5	8,3	↔
L.di Camaiore	69,2	80,1	43,9	32,7	37,5	66,3	49,3	↔	
Grosseto	59,6	31,4	33,6	34,6	40,4	22,4	8,0	↔	
Pistoia	np	np	np	np	44,5	50,0	55,7	↔	

	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

Polygonaceae (rabarbaro, acetosella, grano saraceno)		lun 9	mar 10	mer 11	giovedì 12	ven 13	sab 14	dom 15	TENDENZA
	Firenze		0,6	0,0	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0
L.di Camaione		nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	
Grosseto		nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	
Pistoia		np	np	np	np	1,0	0,0	0,6	↔

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 9	mar 10	mer 11	giovedì 12	ven 13	sab 14	dom 15	TENDENZA
	Firenze		1,9	5,5	3,8	1,6	0,6	1,0	0,6
L.di Camaione		0,6	1,3	0,3	0,0	0,6	1,9	0,3	↑
Grosseto		57,3	38,1	44,5	31,7	33,0	13,8	2,9	↑
Pistoia		np	np	np	np	1,0	0,3	0,3	↑

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 9	mar 10	mer 11	giovedì 12	ven 13	sab 14	dom 15	TENDENZA
	Firenze		0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
L.di Camaione		0,3	0,3	0,6	0,3	0,0	0,0	0,0	↑
Grosseto		1,6	0,0	0,3	1,9	2,9	0,3	0,0	↑
Pistoia		np	np	np	np	1,3	0,3	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 9	mar 10	mer 11	giovedì 12	ven 13	sab 14	dom 15	TENDENZA
	Firenze		17,9	20,5	8,3	7,7	14,1	3,8	1,3
L.di Camaione		5,8	9,0	4,5	1,6	0,6	3,5	1,9	↓
Grosseto		34,0	20,5	13,1	11,9	24,0	4,5	2,2	↓
Pistoia		np	np	np	np	11,9	2,9	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

Plantaginaceae (piantaggine, coda di cavallo, digitale)		lun 9	mar 10	mer 11	giovedì 12	ven 13	sab 14	dom 15	TENDENZA
	Firenze		3,8	9,9	9,0	8,0	3,8	0,6	1,0
L.di Camaione		3,2	5,5	3,5	2,2	1,6	1,9	1,3	↔
Grosseto		9,0	10,6	6,4	7,7	5,1	2,9	1,3	↔
Pistoia		np	np	np	np	9,6	5,5	7,4	↔

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.arpat.toscana.it/tools/qr-code>

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