


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

Settimana dal 22 al 28 settembre 2014


Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticaceae (ortica e parietaria)		lun 22	mar 23	mer 24	giovedì 25	ven 26	sab 27	dom 28	TENDENZA
	Firenze		5,2	6,4	1,6	2,0	10,0	6,8	2,8
Pistoia		18,3	8,0	9,2	6,0	17,9	7,6	12,4	↓
Grosseto		2,8	6,4	2,0	2,0	1,2	0,8	2,8	↓
L.di Camaiore		12,8	35,9	13,2	28,3	5,6	8,8	7,2	↓

Concentrazione bassa		↑ Tendenza in aumento
Concentrazione media		↔ Tendenza stazionaria
Concentrazione alta		↓ Tendenza in diminuzione
np		non pervenuto
assente		assente


Numero di pollini per metro cubo d'aria

Graminaceae (erbe: loglio, avena, etc.)		lun 22	mar 23	mer 24	giovedì 25	ven 26	sab 27	dom 28	TENDENZA
	Firenze		1,2	2,8	0,0	1,6	0,0	1,2	0,4
Pistoia		4,4	7,6	1,2	0,4	1,2	4,0	2,4	↓
Grosseto		0,4	4,4	4,0	1,2	1,6	2,0	3,2	↓
L.di Camaiore		2,0	5,2	0,8	1,6	0,8	0,8	1,2	↓

Concentrazione bassa		↑ Tendenza in aumento
Concentrazione media		↔ Tendenza stazionaria
Concentrazione alta		↓ Tendenza in diminuzione
np		non pervenuto
assente		assente


Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cheno- amaranthaceae (farinaccio, spinacio, amaranto e altri)		lun 22	mar 23	mer 24	giovedì 25	ven 26	sab 27	dom 28	TENDENZA
	Firenze		0,4	0,0	0,0	0,0	0,4	0,4	0,0
Pistoia		2,0	1,2	1,2	0,4	0,8	0,0	0,0	↓
Grosseto		1,6	1,4	2,0	0,8	2,0	2,8	4,0	↓
L.di Camaiore		0,4	2,8	1,2	0,8	0,0	0,8	0,0	↓

Concentrazione bassa		↑ Tendenza in aumento
Concentrazione media		↔ Tendenza stazionaria
Concentrazione alta		↓ Tendenza in diminuzione
np		non pervenuto
assente		assente


Numero di pollini per metro cubo d'aria

Compositae (ambrosia, artemisia, camomilla, girasole e altri)		lun 22	mar 23	mer 24	giovedì 25	ven 26	sab 27	dom 28	TENDENZA
	Firenze		3,6	0,8	2,0	3,2	2,8	5,2	4,4
Pistoia		2,0	2,0	2,8	4,4	4,4	6,8	8,0	↓
Grosseto		0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↓
L.di Camaiore		1,6	5,2	1,2	6,4	4,0	0,8	0,8	↓

Concentrazione bassa		↑ Tendenza in aumento
Concentrazione media		↔ Tendenza stazionaria
Concentrazione alta		↓ Tendenza in diminuzione
np		non pervenuto
assente		assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Plantaginaceae (piantaggine, coda di cavallo, digitale)		lun 22	mar 23	mer 24	giovedì 25	ven 26	sab 27	dom 28	TENDENZA
	Firenze		0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,8	0,4
Pistoia		0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,8	0,4	↓
Grosseto		0,4	0,4	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	↓
L.di Camaiore		0,4	0,4	0,8	0,4	0,0	0,0	0,0	↓

Concentrazione bassa		↑ Tendenza in aumento
Concentrazione media		↔ Tendenza stazionaria
Concentrazione alta		↓ Tendenza in diminuzione
np		non pervenuto
assente		assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Pinaceae (pino, cedro, abete)		lun 22	mar 23	mer 24	giovedì 25	ven 26	sab 27	dom 28	TENDENZA
	Firenze	0,8	8,4	0,4	3,2	2,4	0,8	6,0	↑
Pistoia	3,2	54,2	0,8	2,8	6,8	2,4	0,8	↑	
Grosseto	1,2	3,6	0,8	2,0	2,4	8,0	4,8	↑	
L.di Camaione	1,2	12,0	0,8	2,4	0,4	1,2	0,4	↑	

	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.arpato.toscana.it/tools/qrcode>

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