

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

Settimana dal 6 al 12 ottobre 2014

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticaceae (ortica e parietaria)		lun 6	mar 7	mer 8	gio 9	ven 10	sab 11	dom 12	TENDENZA
	Firenze	5,6	17,9	4,0	8,4	7,6	6,0	9,2	↓
Pistoia	6,8	10,4	16,7	4,0	7,6	5,2	3,2	↓	
Grosseto	1,6	1,6	0,8	1,6	0,4	0,0	0,0	↓	
L.di Camaiore	11,6	18,3	41,8	31,1	29,9	22,7	1,2	↓	

	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 6	mar 7	mer 8	gio 9	ven 10	sab 11	dom 12	TENDENZA
	Firenze	0,8	1,6	2,0	0,8	1,2	0,8	1,2	↓
Pistoia	0,4	0,0	1,2	0,4	0,8	0,0	0,4	↓	
Grosseto	2,0	0,4	0,8	2,4	0,0	0,0	1,6	↓	
L.di Camaiore	2,0	2,0	2,8	2,0	1,6	2,8	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

Cheno- amaranthaceae (farinaccio, spinacio, amaranto e altri)		lun 6	mar 7	mer 8	gio 9	ven 10	sab 11	dom 12	TENDENZA
	Firenze	0,8	1,2	0,8	1,6	4,4	3,6	1,2	↓
Pistoia	0,4	0,4	0,0	1,2	0,4	2,4	0,4	↓	
Grosseto	4,4	0,8	0,8	2,0	3,2	2,0	1,2	↓	
L.di Camaiore	0,4	0,4	2,8	2,4	1,6	2,4	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

Compositae (ambrosia, artemisia, camomilla, girasole e altri)		lun 6	mar 7	mer 8	gio 9	ven 10	sab 11	dom 12	TENDENZA
	Firenze	2,0	3,2	0,8	5,2	3,2	3,2	0,4	↔
Pistoia	4,8	0,8	2,8	0,4	0,8	1,6	0,0	↔	
Grosseto	0,0	0,8	0,0	2,0	2,0	0,0	0,8	↔	
L.di Camaiore	0,4	0,0	0,4	0,8	0,0	1,2	0,0	↔	

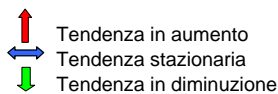
	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

↑	Tendenza in aumento
↔	Tendenza stazionaria
↓	Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Plantaginaceae (piantaggine, coda di cavallo, digitale)		lun 6	mar 7	mer 8	gio 9	ven 10	sab 11	dom 12	TENDENZA
		Firenze	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pistoia	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↓	
Grosseto	0,8	0,4	0,0	0,0	0,0	0,4	0,4	↓	
L.di Camaione	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	↓	

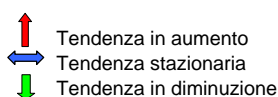
	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente



Numero di pollini per metro cubo d'aria

Pinaceae (pino, cedro, abete)		lun 6	mar 7	mer 8	gio 9	ven 10	sab 11	dom 12	TENDENZA
		Firenze	1,6	0,4	3,6	11,2	0,8	1,2	2,4
Pistoia	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↓	
Grosseto	45,4	3,6	1,6	1,2	0,4	0,8	0,8	↓	
L.di Camaione	0,4	1,6	2,4	2,0	0,8	0,0	0,4	↓	

	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/qr-code>

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