

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

Settimana dal 20 al 26/05/2013

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticaceae (ortica e parietaria)		lun 20	mar 21	mer 22	giovedì 23	ven 24	sab 25	dom 26
	Firenze	np	19,9	35,2	14,7	16,5	1,3	21,5
L.di Camaiore	2,6	3,8	13,8	12,2	2,2	1,3	2,2	
Grosseto	39,4	13,1	23,4	76,8	60,2	11,2	25,9	
Pistoia	8,7	10,6	26,0	17,6	7,7	0,6	13,8	

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Graminaceae (erbe: loglio, avena, etc.)		lun 20	mar 21	mer 22	giovedì 23	ven 24	sab 25	dom 26
	Firenze	np	6,7	46,5	19,9	33,0	1,9	22,1
L.di Camaiore	5,1	8,0	13,1	21,1	4,8	3,5	2,6	
Grosseto	36,5	12,2	97,6	40,6	25,3	6,7	15,4	
Pistoia	35,2	50,3	70,2	36,8	47,1	1,0	50,6	

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Corylaceae (nocciolo, carpini)		lun 20	mar 21	mer 22	giovedì 23	ven 24	sab 25	dom 26
	Firenze	np	0,3	5,1	0,6	5,1	0,0	1,0
L.di Camaiore	0,6	0,0	0,3	17,6	3,2	2,2	1,0	
Grosseto	0,3	0,0	1,6	3,2	5,1	0,0	0,0	
Pistoia	1,6	0,3	4,2	1,0	4,5	0,0	2,2	

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Oleaceae (frassino, olivo)		lun 20	mar 21	mer 22	giovedì 23	ven 24	sab 25	dom 26
	Firenze	np	4,5	12,8	9,6	10,9	0,3	4,8
L.di Camaiore	1,0	1,3	1,3	8,3	0,6	1,0	1,6	
Grosseto	23,4	28,2	68,8	81,0	51,2	18,9	8,0	
Pistoia	2,9	2,9	2,9	2,9	8,3	0,0	3,2	

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		lun 20	mar 21	mer 22	giovedì 23	ven 24	sab 25	dom 26
Pinaceae (pino, abete, cedro)	Firenze	np	7,7	34,9	6,4	21,8	1,9	2,9
	L.di Camaione	324,5	39,4	159,5	56,1	397,2	89,7	13,5
	Grosseto	7,7	2,2	12,8	16,6	4,5	3,2	1,0
	Pistoia	21,5	10,9	42,9	11,9	40,4	3,2	3,5

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		lun 20	mar 21	mer 22	giovedì 23	ven 24	sab 25	dom 26
Fagaceae (quercia, castagno, faggio)	Firenze	np	54,1	97,7	32,0	288,6	6,7	15,4
	L.di Camaione	532,7	208,9	486,3	415,5	1601,4	306,9	64,1
	Grosseto	101,8	30,4	109,8	227,2	107,2	46,1	11,5
	Pistoia	93,2	82,7	136,1	64,4	217,2	5,5	28,2

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		lun 20	mar 21	mer 22	giovedì 23	ven 24	sab 25	dom 26
Plantaginaceae (piantaggine)	Firenze	np	0,3	1,0	1,0	0,6	0,0	0,6
	L.di Camaione	1,0	0,3	1,6	1,0	0,3	0,3	0,3
	Grosseto	0,6	0,6	0,0	0,0	1,9	0,6	0,0
	Pistoia	5,8	2,9	3,2	3,5	5,5	0,3	2,6

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Poligonaceae (romice e altre erbe)		lun 20	mar 21	mer 22	giovedì 23	ven 24	sab 25	dom 26
	Firenze	np	0,6	1,9	2,2	1,3	0,0	0,0
L.di Camaiore	np	np	np	np	np	np	np	
Grosseto	np	np	np	np	np	np	np	
Pistoia	2,6	4,2	2,6	3,8	4,8	0,3	1,9	

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Cheno- amaranthaceae (farinaccio, spinacio, amaranto e altri)		lun 20	mar 21	mer 22	giovedì 23	ven 24	sab 25	dom 26
	Firenze	np	0,3	0,3	0,3	0,0	0,3	0,3
L.di Camaiore	0,3	0,6	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	
Grosseto	0,6	0,6	0,6	1,3	2,6	1,0	1,9	
Pistoia	0,3	0,0	0,0	0,3	1,3	0,0	0,0	

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Firenze – Pistoia - Grosseto: campionamento e analisi sono effettuati da ARPAT in conformità alla Norma UNI 11108:2004
 Lido di Camaiore: il campionamento è eseguito dalla AUSL 12 della Versilia, le fasi successive sono gestite da ARPAT secondo la Norma UNI 11108:2004
 Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Centro



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>