

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

IN PRIMO PIANO:

Ancora in piena specie erbacee come le Graminee, le Urticaceae, le Plantaginaceae e Chenopodiaceae (stazione di Grosseto) e specie arboree come le Fagaceae (querce) e le Oleaceae (orniello e olivo); Ormai è terminata la fioritura del cipresso

Settimana dal 25 al 31 maggio 2015

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	TENDENZA
		Urticaceae (ortica e parietaria)	Firenze	43,0	38,7	11,6	24,7	45,8	46,6
Pistoia	25,1		13,6	12,4	np	np	np	np	↔
Grosseto	28,3		15,9	14,3	19,1	30,3	19,5	33,9	↔
L.di Camaiore	5,2		6,8	7,6	12,4	9,2	11,6	np	↔

np

Concentrazione bassa
 Concentrazione media
 Concentrazione alta
 non pervenuto
 assente



↑ Tendenza in aumento
 ↔ Tendenza stazionaria
 ↓ Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	TENDENZA
		Cupressaceae/Taxaceae (cipresso, tasso, etc.)	Firenze	3,6	3,6	1,6	3,2	7,6	22,7
Pistoia	2,0		0,4	0,4	np	np	np	np	↓
Grosseto	0,4		0,4	0,8	1,2	13,2	12,0	19,1	↓
L.di Camaiore	1,2		1,6	0,8	1,2	5,6	12,8	np	↓

np

Concentrazione bassa
 Concentrazione media
 Concentrazione alta
 non pervenuto
 assente



↑ Tendenza in aumento
 ↔ Tendenza stazionaria
 ↓ Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	TENDENZA
		Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc)	Firenze	64,2	76,9	33,1	66,9	103,6	159,0
Pistoia	68,1		25,5	39,5	np	np	np	np	↔
Grosseto	100,8		143,4	257,8	166,2	424,0	150,2	80,9	↔
L.di Camaiore	18,7		37,9	120,7	146,2	63,8	104,8	np	↔

np

Concentrazione bassa
 Concentrazione media
 Concentrazione alta
 non pervenuto
 assente



↑ Tendenza in aumento
 ↔ Tendenza stazionaria
 ↓ Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	TENDENZA
		Pinaceae (pino, cedro)	Firenze	17,5	15,1	31,1	57,0	57,8	33,5
Pistoia	5,2		8,4	6,0	np	np	np	np	↔
Grosseto	14,3		6,0	21,9	19,5	31,9	7,2	27,1	↔
L.di Camaiore	30,3		20,7	36,7	75,7	105,6	87,3	np	↔

	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

Gramineae (gramigna, orzo, segale, avena, granoturco)		Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	TENDENZA
	Firenze	80,1	48,2	11,2	49,8	72,5	79,7	58,2	↔
	Pistoia	131,1	35,5	22,7	np	np	np	np	↔
	Grosseto	108,8	36,7	59,4	78,5	51,0	45,4	41,0	↔
	L.di Camaioere	24,3	6,0	27,5	58,7	21,1	19,9	np	↔

	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

Fagaceae (quercia, faggio, castagno)		Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	TENDENZA
	Firenze	126,3	123,5	61,8	70,9	120,7	114,8	60,7	↔
	Pistoia	77,7	50,2	32,7	np	np	np	np	↔
	Grosseto	153,0	60,2	300,8	161,0	199,2	56,2	55,8	↔
	L.di Camaioere	467,4	347,9	565,0	443,5	309,6	288,9	np	↔

	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)		Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	TENDENZA
	Firenze	2,4	2,4	0,0	2,8	3,2	4,0	2,4	↑
	Pistoia	1,2	0,4	0,4	np	np	np	np	↑
	Grosseto	4,4	1,6	5,2	3,6	6,4	6,4	3,2	↑
	L.di Camaioere	0,4	1,6	2,0	1,6	2,0	4,0	np	↑

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

↑	Tendenza in aumento
↔	Tendenza stazionaria
↓	Tendenza in diminuzione

Chenopodiaceae/ Amaranthaceae (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	TENDENZA
	Firenze	0,8	0,4	0,0	0,0	0,4	2,4	1,6	↑
	Pistoia	0,4	0,4	0,0	np	np	np	np	↑
	Grosseto	47,0	12,0	20,3	23,1	56,6	43,8	47,8	↑
	L.di Camaioere	0,8	0,8	0,4	0,0	0,4	1,6	np	↑

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

↑	Tendenza in aumento
↔	Tendenza stazionaria
↓	Tendenza in diminuzione

Polygonaceae (rabarbaro, acetosella, grano saraceno)		Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	TENDENZA
	Firenze	1,6	0,4	0,8	0,8	0,8	1,6	2,4	↑
	Pistoia	3,2	1,2	0,4	np	np	np	np	↑
	Grosseto	0,8	0,8	0,0	3,6	7,6	0,8	0,0	↑
	L.di Camaioere	0,0	0,0	1,2	0,4	0,8	1,2	np	↑

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta

↑	Tendenza in aumento
↔	Tendenza stazionaria

np	non pervenuto
	assente

↓ Tendenza in diminuzione

Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Centro



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>)