

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

IN PRIMO PIANO:

Concentrazioni polliniche assenti o basse per quasi tutte le specie arboree e gran parte delle erbacee; ancora in fioritura specie erbacee come le Plantaginaceae (piantaggini).

Settimana dal 27 luglio al 2 agosto 2015

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 27	Mar 28	Mer 29	Gio 30	Ven 31	Sab 1	Dom 2	TENDENZA
		Urticaceae (ortica e parietaria)	Firenze	2,8	3,6	3,6	3,6	4,8	5,6
Pistoia	2,8		2,0	1,6	2,8	3,2	4,8	3,2	↔
Grosseto	2,0		1,2	2,4	6,0	np	np	np	↔
L.di Camaiore	2,4		0,4	1,6	0,8	1,2	0,8	0,0	↔

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

		Lun 27	Mar 28	Mer 29	Gio 30	Ven 31	Sab 1	Dom 2	TENDENZA
		Compositae (arte misia, ambrosia, camomilla, tarassaco, margherita, etc)	Firenze	0,4	0,8	0,0	0,4	0,0	0,0
Pistoia	1,2		0,4	0,0	0,4	0,0	0,4	0,0	↔
Grosseto	0,8		0,0	0,0	0,0	np	np	np	↔
L.di Camaiore	0,0		0,4	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	↔

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

		Lun 27	Mar 28	Mer 29	Gio 30	Ven 31	Sab 1	Dom 2	TENDENZA
		Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc)	Firenze	1,2	0,8	1,6	2,4	0,8	1,2
Pistoia	0,4		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↓
Grosseto	0,4		0,8	0,0	0,4	np	np	np	↓
L.di Camaiore	1,2		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↓

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

		Lun 27	Mar 28	Mer 29	Gio 30	Ven 31	Sab 1	Dom 2	TENDENZA
		Pinaceae (pino, cedro)	Firenze	2,0	1,2	0,8	0,4	0,4	1,2
Pistoia	2,4		1,6	0,0	0,4	0,4	1,2	0,0	↓
Grosseto	0,4		2,0	1,6	1,6	np	np	np	↓
L.di Camaiore	0,8		0,4	0,4	0,8	0,8	0,0	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

Gramineae (gramigna, orzo, segale, avena, granoturco)		Lun 27	Mar 28	Mer 29	Gio 30	Ven 31	Sab 1	Dom 2	TENDENZA
	Firenze		4,8	5,6	5,2	1,2	1,6	1,2	0,0
Pistoia		3,6	2,0	2,8	1,6	0,4	1,6	0,8	↓
Grosseto		6,4	3,2	2,0	2,0	np	np	np	↓
L.di Camaione		3,2	2,0	3,2	0,0	0,4	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

Fagaceae (quercia, faggio, castagno)		Lun 27	Mar 28	Mer 29	Gio 30	Ven 31	Sab 1	Dom 2	TENDENZA
	Firenze		6,0	7,2	3,6	2,8	1,6	4,0	0,4
Pistoia		1,6	0,8	0,0	2,4	6,0	5,2	2,0	↓
Grosseto		1,6	2,8	0,8	1,6	np	np	np	↓
L.di Camaione		3,2	5,6	0,4	0,4	5,2	0,4	0,4	↓

	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 27	Mar 28	Mer 29	Gio 30	Ven 31	Sab 1	Dom 2	TENDENZA
	Firenze		2,0	0,8	0,4	0,0	0,0	1,2	0,8
Pistoia		2,4	0,0	0,0	1,2	0,8	0,4	0,8	↔
Grosseto		0,8	1,2	0,4	0,0	np	np	np	↔
L.di Camaione		0,8	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	↔

	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 27	Mar 28	Mer 29	Gio 30	Ven 31	Sab 1	Dom 2	TENDENZA
	Firenze		1,2	1,2	1,6	0,4	1,2	0,8	0,0
Pistoia		0,0	1,2	0,4	0,0	2,0	1,6	0,0	↔
Grosseto		0,4	4,4	2,8	2,0	np	np	np	↔
L.di Camaione		0,4	0,4	0,4	0,0	2,0	0,0	0,4	↔

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

↑	Tendenza in aumento
↔	Tendenza stazionaria
↓	Tendenza in diminuzione

Polygonaceae (rabarbaro, acetosella, grano saraceno)		Lun 27	Mar 28	Mer 29	Gio 30	Ven 31	Sab 1	Dom 2	TENDENZA
	Firenze		0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Pistoia		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↔
Grosseto		0,0	0,0	0,0	0,0	np	np	np	↔
L.di Camaione		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↔

	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>)