

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

**Settimana dal 23 al 29 marzo 2015**

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		lun 23	mart 24	merc 25	giovedì 26	ven 27	sab 28	dom 29	TENDENZA
		<b>Urticaceae (ortica e parietaria)</b>	Firenze	np	np	26,3	37,85	24,7	31,88
Pistoia	4,78		5,58	2,39	9,96	5,18	11,56	12,75	↑
Grosseto	17,93		46,62	9,56	84,47	106,79	84,87	70,13	↔
L.di Camaiore	6,77		54,99	3,98	15,94	11,56	22,31	23,51	↑

	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 23	mart 24	merc 25	giovedì 26	ven 27	sab 28	dom 29	TENDENZA
		<b>Cupressaceae/Taxaceae (Cipresso, Tasso, etc.)</b>	Firenze	np	np	727,17	133,48	131,09	73,71
Pistoia	82,88		549,07	131,49	19,92	33,07	66,94	132,29	↔
Grosseto	90,45		301,63	207,99	33,07	198,43	94,83	81,28	↔
L.di Camaiore	86,86		944,33	253,42	19,92	15,14	181,3	39,45	↔

	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 23	mart 24	merc 25	giovedì 26	ven 27	sab 28	dom 29	TENDENZA
		<b>Corylaceae (nociolo, carpino nero, carpino bianco)</b>	Firenze	np	np	0	0,8	0,8	1,99
Pistoia	1,2		0,8	0,4	0	0,4	5,98	4,38	↔
Grosseto	1,2		1,59	1,99	0	1,59	2,39	1,99	↔
L.di Camaiore	0,8		0,8	1,2	0,4	1,99	8,77	4,38	↔

	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 23	mart 24	merc 25	giovedì 26	ven 27	sab 28	dom 29	TENDENZA
		<b>Betulaceae (ontano, betulla)</b>	Firenze	np	np	2,39	0,4	0,4	16,73
Pistoia	8,77		10,36	3,59	0,8	2,79	16,73	15,54	↔
Grosseto	1,99		4,78	4,78	0	1,2	11,16	10,76	↔
L.di Camaiore	23,51		14,34	16,73	3,59	5,98	15,94	5,58	↔

	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

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc)		lun 23	mart 24	merc 25	giov 26	ven 27	sab 28	dom 29	TENDENZA
	Firenze	np	np	5,98	1,59	3,19	19,13	4,38	↓
Pistoia	4,78	4,38	1,2	0	4,78	18,33	9,56	↔	
Grosseto	2,79	9,16	4,38	1,59	2,79	10,36	6,38	↔	
L.di Camaiore	0	3,19	0,8	0	1,59	15,14	6,38	↔	

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

Salicaceae (salice, pioppo)		lun 23	mart 24	merc 25	giov 26	ven 27	sab 28	dom 29	TENDENZA
	Firenze	np	np	15,14	32,67	12,75	30,68	21,52	↔
Pistoia	13,95	10,76	5,18	7,57	5,18	23,51	22,71	↔	
Grosseto	23,51	28,69	48,21	5,98	18,73	39,05	15,14	↔	
L.di Camaiore	10,36	23,11	13,15	0,8	7,17	14,74	5,98	↔	

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		lun 23	mart 24	merc 25	giov 26	ven 27	sab 28	dom 29	TENDENZA
	Firenze	np	np	0,8	0,8	1,2	3,59	2,79	↑
Pistoia	1,59	0,4	1,2	1,99	0,8	4,38	7,57	↑	
Grosseto	1,2	2,79	2,39	1,59	0,8	1,2	2,39	↑	
L.di Camaiore	0,8	1,2	2,39	1,2	1,2	4,78	4,78	↑	

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
np non pervenuto
assente

↑ Tendenza in aumento  
↔ Tendenza stazionaria  
↓ Tendenza in diminuzione



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>)