

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI
Stazioni di : Firenze (FI1), Pistoia (PT1), Montecatini Terme (PT2) e Lido di Camaiore (LU1)

Settimana dal 29/10/2012 al 04/11/2012

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticaceae		lun 29	mar 30	mer 31	giov 01	ven 02	sab 03	dom 04
	Firenze	0,6	0,3	0,0	1,3	1,6	1,0	np
Montecatini Terme	2,6	0,0	1,3	6,4	7,7	4,5	0,0	
L.di Camaiore	1,6	1,3	3,8	1,3	1,6	5,5	1,0	
Pistoia	0,6	0,6	0,0	np	np	np	np	

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Pinaceae		lun 29	mar 30	mer 31	giov 01	ven 02	sab 03	dom 04
	Firenze	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	np
Montecatini Terme	0,0	0,6	4,5	0,0	0,0	0,3	0,0	
L.di Camaiore	1,6	0,3	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	
Pistoia	0,6	0,3	0,3	np	np	np	np	

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cupr/taxaceae		lun 29	mar 30	mer 31	giov 01	ven 02	sab 03	dom 04
	Firenze	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	np
Montecatini Terme	0,6	0,0	0,0	0,0	2,6	24,0	1,9	
L.di Camaiore	0,0	0,0	0,6	0,0	8,3	17,0	1,0	
Pistoia	0,0	0,0	0,0	np	np	np	np	

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Graminaceae		lun 29	mar 30	mer 31	giov 01	ven 02	sab 03	dom 04
	Firenze	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	np
Montecatini Terme	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	
L.di Camaiore	0,6	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,0	
Pistoia	0,0	0,0	0,0	np	np	np	np	

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Compositae		lun 29	mar 30	mer 31	giovedì 01	ven 02	sab 03	dom 04
	Firenze	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	np
Montecatini Terme	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
L.di Camaiore	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	0,0	
Pistoia	0,0	0,0	0,0	np	np	np	np	

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Firenze – Pistoia - Montecatini Terme : 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 dal dipartimento Provinciale ARPAT di Pistoia, secondo la Norma UNI 11108:2004



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 <http://www.arpat.toscana.it/tools/qr-code>