

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

Settimana dal 01/10/2012 al 07/10/2012

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticaceae		lun 01	mar 02	mer 03	giovedì 04	ven 05	sab 06	dom 07
	Firenze		3,8	6,4	5,1	5,8	6,1	12,8
Montecatini Terme		np	30,8	10,3	17,6	18,6	13,1	16,3
L.di Camaiore		np	np	np	np	np	np	np
Pistoia		np	np	np	np	np	np	np

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Graminaceae		lun 01	mar 02	mer 03	giovedì 04	ven 05	sab 06	dom 07
	Firenze		0,3	0,6	0,6	0,6	0,3	4,5
Montecatini Terme		np	1,0	0,6	1,6	0,6	0,3	1,0
L.di Camaiore		np	np	np	np	np	np	np
Pistoia		np	np	np	np	np	np	np

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Plantaginaceae		lun 01	mar 02	mer 03	giovedì 04	ven 05	sab 06	dom 07
	Firenze		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Montecatini Terme		np	0,0	0,3	0,3	0,0	0,3	0,3
L.di Camaiore		np	np	np	np	np	np	np
Pistoia		np	np	np	np	np	np	np

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Compositae		lun 01	mar 02	mer 03	giovedì 04	ven 05	sab 06	dom 07
	Firenze	4,2	3,2	6,1	2,9	3,2	1,0	1,0
	Montecatini Terme	np	1,6	1,3	1,3	1,3	0,6	2,2
	L.di Camaione	np	np	np	np	np	np	np
	Pistoia	np	np	np	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 Camaione: 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.arpato.toscana.it/tools/qrcode>