

## MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI

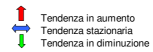
Stazioni di : Firenze, , Lido di Camaiore , Grosseto e Pistoia

## Settimana dal 29 dicembre 2014 al 4 gennaio 2015

Numero di pollini per metro cubo d'aria

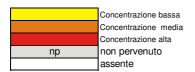
		lun 29	mar 30	mer 31	giov 1	ven 2	sab 3	dom 4	TENDENZA	
Urticaceae (ortica e parietaria)	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	<b>\Rightarrow</b>	
	Pistoia	np	np	np	np	np	np	np	<b>⇒</b>	
	Grosseto	0	0	0	0	0	0	0	$\iff$	
	L.di Camaiore	np	np	np	np	np	np	np	$\Leftrightarrow$	

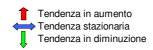
	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente



Numero di pollini per metro cubo d'aria

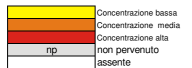
	ramere at perim per metre case a ana								
		lun 29	mar 30	mer 31	giov 1	ven 2	sab 3	dom 4	TENDENZA
Cupressaceae/T	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	$\Leftrightarrow$
axaceae (Cipresso, Tasso,	Pistoia	np	np	np	np	np	np	np	$\Leftrightarrow$
etc.)	Grosseto	1,2	0	0,4	0	0	0,4	8,37	1
	L.di Camaiore	np	np	np	np	np	np	np	$\Leftrightarrow$

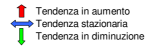




Numero di pollini per metro cubo d'aria

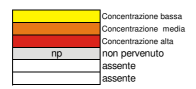
Graminaceae (erbe: loglio, avena. etc.)		lun 29	mar 30	mer 31	giov 1	ven 2	sab 3	dom 4	TENDENZA
	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	$\Leftrightarrow$
	Pistoia	np	np	np	np	np	np	np	$\Leftrightarrow$
	Grosseto	0	0	0	0	0	0	0	$\Leftrightarrow$
	L.di Camaiore	np	np	np	np	np	np	np	<b>⇔</b>

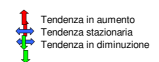




Numero di pollini per metro cubo d'aria

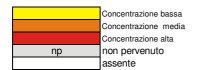
Transico di pointi poi motro cabo a ana									
Corylaceae		lun 29	mar 30	mer 31	giov 1	ven 2	sab 3	dom 4	TENDENZA
	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	$\Leftrightarrow$
	Pistoia	np	np	np	np	np	np	np	$\iff$
	Grosseto	0	0	0	0	0	0	0	$\iff$
	L.di Camaiore	nn	np	np	np	gn	np	np	$\Leftrightarrow$

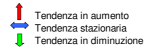




Numero di pollini per metro cubo d'aria

				nin per me					TENDENZA
		lun 29	mar 30	mer 31	giov 1	ven 2	sab 3	dom 4	TENDENEN
Pinaceae (pino, cedro, abete)	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	$\iff$
	Pistoia	np	np	np	np	np	np	np	$\iff$
	Grosseto	0	0	0	0	0	0	0	$\Leftrightarrow$
	L.di Camaiore	np	np	np	np	np	np	np	$\iff$







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 QR puoi trovare informazioni su come scaricarlo gratuitamente all'indirizzo:

http://www.arpat.toscana.it/tools/gr-code

Il bollettino è consultabile anche tramite la APP di ARPAT (http://www.arpat.toscana.it/app)