

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

**IN PRIMO PIANO:**  
 Nella settimana si rilevano concentrazioni basse o nulle di pollini di specie erbacee e arboree.

Settimana dal 07 Novembre al 13 Novembre 2016

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cheno-amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
	Firenze	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Pistoia	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Lido di Camaiore	np	np	np	np	np	np	np	np	↔

Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np		non pervenuto
assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae)		Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
	Firenze	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Pistoia	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Grosseto	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Lido di Camaiore	np	np	np	np	np	np	np	np	↔

Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np		non pervenuto
assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cupressacee /Taxacee (cipresso, tasso, etc.)		Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
	Firenze	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0
Pistoia	0.4	0.4	0.4	0.0	0.4	0.4	0.4	0.4	↔
Grosseto	0.8	0.0	0.8	0.4	1.2	0.0	0.0	0.0	↔
Lido di Camaiore	np	np	np	np	np	np	np	np	↔

Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np		non pervenuto
assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Pinaceae (pino, cedro)		Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
	Firenze	5.2	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
Pistoia	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	0.0	↔
Grosseto	0.4	0.4	0.0	0.0	0.4	0.4	0.8	0.0	↔
Lido di Camaiore	np	np	np	np	np	np	np	np	↔

Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np		non pervenuto
assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticacee (Ortica e Parietaria)		Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	TENDENZA
	Firenze	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	↔
	Pistoia	0.4	0.4	0.0	0.8	0.4	1.2	0.0	↔
	Grosseto	0.4	0.4	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
	Lido di Camaiore	np	np	np	np	np	np	np	↔

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento
	Concentrazione media		Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta		Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Centro



Se hai uno smartphone già predisposto, puoi leggere il codice QR qui accanto e memorizzare l'indirizzo Web per consultare gli aggiornamenti settimanali sui pollini.

Puoi trovare ulteriori informazioni sull'argomento e scaricare una APP per leggere i codici QR all'indirizzo  
<http://www.arpat.toscana.it/tools/qrcode>

Puoi ricevere automaticamente la segnalazione dell'uscita di un nuovo bollettino tramite i flussi RSS  
<http://www.arpat.toscana.it/datiemappe/bollettini/bollettino-settimanale-dei-pollini/bollettino-dei-pollini/RSS>

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