

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI
Stazioni di: Arezzo, Firenze, Pistoia, Grosseto e Lido di Camaiore (LU)
IN PRIMO PIANO:

Nella settimana si segnalano ancora concentrazioni basse o nulle di pollini di specie erbacee e arboree su tutte le stazioni.

Settimana dal 25 Dicembre al 31 Dicembre 2017

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Betulaceae (ontano betulla)		Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	TENDENZA
	Arezzo	nd							
Firenze	nd	nd	nd	0.0	0.4	0.0	0.0		↔
Pistoia	nd								
Grosseto	nd	nd	nd	0.0	0.0	0.0	0.0		↔
Lido di Camaiore	nd								

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento
	Concentrazione media		Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta		Tendenza in diminuzione
nd	non disponibile		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)		Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	TENDENZA
	Arezzo	nd							
Firenze	nd	nd	nd	0.0	0.8	0.0	0.0		↔
Pistoia	nd								
Grosseto	nd	nd	nd	0.0	0.0	0.0	0.0		↔
Lido di Camaiore	nd								

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento
	Concentrazione media		Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta		Tendenza in diminuzione
nd	non disponibile		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cupressacee /Taxacee (cipresso, tasso, etc.)		Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	TENDENZA
	Arezzo	nd							
Firenze	nd	nd	nd	0.0	0.4	0.0	0.0		↔
Pistoia	nd								
Grosseto	nd	nd	nd	0.0	0.0	0.0	0.0		↔
Lido di Camaiore	nd								

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento
	Concentrazione media		Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta		Tendenza in diminuzione
nd	non disponibile		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)		Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	TENDENZA
	Arezzo	nd							
Firenze	nd	nd	nd	0.0	0.0	0.0	0.0		↔
Pistoia	nd								
Grosseto	nd	nd	nd	0.0	0.0	0.0	0.0		↔
Lido di Camaiore	nd								

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento
	Concentrazione media		Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta		Tendenza in diminuzione
nd	non disponibile		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	nd							
	Firenze	nd	nd	nd	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
	Pistoia	nd							
	Grosseto	nd	nd	nd	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
	Lido di Camaione	nd							

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

Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Sud



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.arpato.toscana.it/tools/qrcode>

Puoi ricevere automaticamente la segnalazione dell'uscita di un nuovo bollettino tramite i flussi RSS
<http://www.arpato.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.arpato.toscana.it/app>)