

BOLLETTINO POLLINI E SPORE STAZIONE DI LODI

Settimana da lunedì 20/04/2026 a domenica 26/04/2026

	Concentrazione	Tendenza	
Betulaceae	media	in diminuzione	↓
Corylaceae	media	in diminuzione	↓
Cannabaceae	assenti	stabile	=
Compositae	assenti	stabile	=
Ambrosia	assenti	stabile	=
Artemisia	assenti	stabile	=
Cupressaceae	bassa	in diminuzione	↓
Fagaceae	alta	in diminuzione	↓
Graminae	alta	stabile	=
Oleaceae	media	stabile	=
Pinaceae	bassa	in aumento	↑
Plantaginaceae	assenti	stabile	=
Platanaceae	bassa	in diminuzione	↓
Poligonaceae	media	in diminuzione	↓
Salicaceae	assenti	in diminuzione	↓
Urticaceae	alta	in diminuzione	↓
Alternaria	bassa	stabile	=

Legenda: Concentrazione (pollini/spore per mc di aria)

Pollini/Spore	Assente	Bassa	Media	Alta
Betulaceae	0	1-15	16-50	>50
Corylaceae	0	1-15	16-50	>50
Cannabaceae	0	1-19	20-40	>40
Compositae	0	1-4	5-25	>25
Ambrosia	0	1-4	5-25	>25
Artemisia	0	1-4	5-25	>25
Cupressaceae	0-2	3-29	30-90	>90
Fagaceae	0	1-19	20-40	>40
Graminae	0	1-9	10-30	>30
Oleaceae	0	1-4	5-25	>25
Pinaceae	0	1-19	20-40	>40
Plantaginaceae	0	1-1.4	1.5-2,4	>2,4
Platanaceae	0	1-19	20-40	>40
Poligonaceae	0	1-1.4	1.5-2,4	>2,4
Salicaceae	0	1-19	20-40	>40
Urticaceae	0-1	2-19	20-70	>70
Alternaria	0	1-99	100-299	>299

Sistema Socio Sanitario



ATS Milano
Città Metropolitana