



LEGENDA

FAMIGLIA	Pollini per m ³			
	Assente	Bassa	Moderata	Alta
Alternaria	0	1 - 99	100 - 299	>299
Betulaceae (Betulla, Ontano)	0	1 - 15	16 - 50	>50
Cannabaceae (Luppolo)	0	1 - 19	20 - 40	>40
Chenopodiaceae	0	1 - 4	4 - 25	>25
Composite (Ambrosia, Artemisia)	0	1 - 4	5 - 25	>25
Corylaceae (Nocciolo, Carpino)	0	1 - 15	16 - 50	>50
Cupressaceae (Cipresso)	0 - 2	3 - 29	30 - 90	>90
Fagaceae (Quercia, Faggio, Castagno)	0	1 - 19	20 - 40	>40
Graminaceae	0	1 - 9	10 - 30	>30
Olaceae (Ulivo, Frassino, Ligustro)	0	1 - 4	5 - 25	>25
Pinaceae (Pino, Cedro)	0	1 - 19	20 - 40	>40
Plantaginaceae	0	1 - 1,4	1,5 - 2,4	>2,4
Platanaceae (Platano)	0	1 - 19	20 - 40	>40
Polygonaceae (Rumex)	0	1 - 1,4	1,5 - 2,4	>2,4
Salicaceae (Salice, Pioppo)	0	1 - 19	20 - 40	>50
Ulmaceae (Olmo)	0	1 - 19	20 - 40	>40
Urticaceae (Ortica, Parietaria)	0 - 1	2 - 19	20 - 70	>70

Analisi della Tendenza

↑ Tendenza in aumento
 ↓ Tendenza in diminuzione
 ↔ Tendenza stazionaria
 – Non disponibile

“La tendenza è espressa come variazione dello score normalizzato (pt) rispetto al periodo precedente. Lo score è calcolato sulle soglie di concentrazione famiglia-specifiche della legenda; variazioni inferiori a 20 pt sono considerate stazionarie.”

Periodo di riferimento: dal 24/05/2026 al 30/05/2026

	Dom 24	Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Tendenza
Alternaria	6	11	22	6	6	13	26	↔ 0 pt
Betulaceae	0	4	13	26	13	2	17	↔ 14 pt
Corylaceae	0	0	0	4	2	0	2	↔ 12 pt
Cupressaceae	2	11	15	17	15	4	9	↔ 2 pt
Fagaceae	0	0	0	26	43	0	0	↔ 11 pt
Graminaceae	32	102	112	97	71	28	86	↔ 19 pt
Olaceae	17	91	48	4	0	11	11	↑ 35 pt
Pinaceae	24	214	143	184	147	9	60	↑ 44 pt
Plantaginaceae	0	0	0	4	2	0	0	↔ 7 pt
Platanaceae	0	0	0	2	4	0	0	↔ 0 pt
Polygonaceae	0	2	0	9	6	0	4	↓ 32 pt
Salicaceae	0	0	0	0	2	0	0	↑ 75 pt
Ulmaceae	0	0	0	11	2	0	0	↑ 26 pt
Urticaceae	15	24	41	65	19	2	17	↔ 2 pt