

**BOLLETTINO DEI POLLINI RIETI SETTIMANA N. 9**  
**DAL 24 FEBBRAIO AL 01 MARZO 2020**

**LEGENDA:**

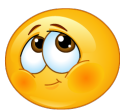
Irrilevante



Bassa



Media



Alta



TIPOLOGIA POLLINI E SPORE	LUN 24	MAR 25	MER 26	GIO 27	VEN 28	SAB 29	DOM 01	MEDIA 24-01	TENDENZA 02-08
ACERACEAE									ASSENTE
BETULACEAE									STAB/DIM
CHENO/AMARANTACEAE									ASSENTE
COMPOSITE									ASSENTE
CORYLACEAE									STAB/DIM
CUPRESSACEAE/TAXACEAE									STABILE
EUPHORBIACEAE									ASSENTE
FAGACEAE									ASSENTE
GRAMINACEAE									ASSENTE
OLEACEAE									COMPARSA
PINACEAE									ASSENTE
PLANTAGINACEAE									ASSENTE
PLATANACEAE									ASSENTE
POLYGONACEAE									ASSENTE
SALICACEAE									ASSENTE
ULMACEAE									STAB/AUM
URTICACEAE									ASSENTE
ALTERNARIA									ASSENTE

Anche in questa settimana con il persistere di temperature superiori alla media stagionale, abbiamo rilevato concentrazioni polliniche in atmosfera delle famiglie già presenti anticipando alcune fioriture (pollini di mimosa). Si segnalano concentrazioni basse di Cupressaceae, Betulaceae (Ontano), Corylaceae (Nocciolo) e Ulmaceae. Rilevati alcuni pollini di Oleaceae (Frassino), Pinaceae e i primi pollini di Mimosa, ma in concentrazioni non ancora rilevanti. In funzione delle condizioni meteo, per la settimana in corso ci aspettiamo possibili variazioni del particolato aerobiologico.