

**LEGENDA:**

Irrilevante



Bassa



Media



Alta



BOLLETTINO DEI POLLINI RIETI SETTIMANA N. 15									
DAL 09 AL 15 APRILE 2018									
TIPOLOGIA POLLINI E SPORE	LUN 09	MAR 10	MER 11	GIO 12	VEN 13	SAB 14	DOM 15	MEDIA 09-15	TENDENZA 16-22
ACERACEAE									COMPARSA
BETULACEAE									STABILE
CHENO/AMARANTACEAE									ASSENTE
COMPOSITE									COMPARSA
CORYLACEAE									STABILE
CUPRESSACEAE/TAXACEAE									STAB/DIM
EUPHORBIACEAE									ASSENTE
FAGACEAE									AUMENTO
GRAMINACEAE									AUMENTO
OLEACEAE									STABILE
PINACEAE									COMPARSA
PLANTAGINACEAE									AUMENTO
PLATANACEAE									STABILE
POLYGONACEAE									ASSENTE
SALICACEAE									STAB/DIM
ULMACEAE									ASSENTE
URTICACEAE									AUMENTO
ALTERNARIA									STAB/AUM

La settimana è stata contraddistinta dal miglioramento delle condizioni climatiche e l'innalzamento delle temperature. Questa situazione ha determinato un aumento della presenza di pollini in atmosfera. In particolare, si segnalano concentrazioni alte di Corylaceae (carpino bianco e carpino nero), basse di Cupressaceae in diminuzione, Fagaceae, Graminaceae, Oleaceae, Plantaginaceae, Platanaceae, Salicaceae, Urticaceae e spore di Alternaria date comunque in aumento. Rilevati alcuni pollini di Aceraceae, Composite e Pinaceae in concentrazioni non ancora rilevanti. Per la settimana in corso, in cui è previsto un graduale miglioramento delle condizioni meteo, ci aspettiamo l'ulteriore aumento della concentrazione di pollini, in particolare dei *Taxa* a fioritura primaverile. Si raccomanda particolare attenzione ai soggetti allergici.