

**LEGENDA:**

Irrilevante



Bassa



Media



Alta



BOLLETTINO DEI POLLINI RIETI SETTIMANA N. 16									
DAL 16 AL 22 APRILE 2018									
TIPOLOGIA POLLINI E SPORE	LUN 16	MAR 17	MER 18	GIO 19	VEN 20	SAB 21	DOM 22	MEDIA 16-22	TENDENZA 23-29
ACERACEAE									COMPARSA
BETULACEAE									STABILE
CHENO/AMARANTACEAE									ASSENTE
COMPOSITE									STABILE
CORYLACEAE									STABILE
CUPRESSACEAE/TAXACEAE									STAB/DIM
EUPHORBIACEAE									COMPARSA
FAGACEAE									STAB/AUM
GRAMINACEAE									STAB/AUM
OLEACEAE									STAB/AUM
PINACEAE									COMPARSA
PLANTAGINACEAE									STABILE
PLATANACEAE									DIMINUZIONE
POLYGONACEAE									ASSENTE
SALICACEAE									ASSENTE
ULMACEAE									ASSENTE
URTICACEAE									AUMENTO
ALTERNARIA									STAB/AUM

Come previsto, dato il graduale miglioramento climatico e l'innalzamento della temperatura, si è registrato un aumento importante del particolato aerobiologico. In particolare, si segnalano concentrazioni alte di Corylaceae (carpino bianco e carpino nero), medie di Cupressaceae e Plantaginaceae, basse di Betulaceae, Composite, Fagaceae, Graminaceae, Oleaceae, Platanaceae, Urticaceae e spore di Alternaria. Rilevati alcuni pollini di Aceraceae, Pinaceae e Salicaceae in concentrazioni non rilevanti. Per la settimana in corso, ci aspettiamo un ulteriore aumento delle concentrazioni delle specie già presenti. Si raccomanda particolare attenzione ai soggetti allergici ai *Taxa* a fioritura primaverile-estiva.