

LEGENDA:

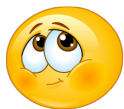
Irrilevante



Bassa



Media



Alta



BOLLETTINO DEI POLLINI RIETI SETTIMANA N. 20									
DAL 13 AL 19 MAGGIO 2019									
TIPOLOGIA POLLINI E SPORE	LUN 13	MAR 14	MER 15	GIO 16	VEN 17	SAB 18	DOM 19	MEDIA 13-19	TENDENZA 20-26
ACERACEAE									ASSENTE
BETULACEAE									ASSENTE
CHENO/AMARANTACEAE									ASSENTE
COMPOSITE									ASSENTE
CORYLACEAE									ASSENTE
CUPRESSACEAE/TAXACEAE									ASSENTE
EUPHORBIACEAE									ASSENTE
FAGACEAE	🟡	🟡	🟢	🟢	🟢	🟢	🟢	😊	STABILE
GRAMINACEAE	🟢	🟡	🟢	🟢	🟢	🟢	🟢	😊	STAB/AUM
OLEACEAE		🟢				🟢	🟢	😊	STABILE
PINACEAE									ASSENTE
PLANTAGINACEAE		🟢	🟢			🟢	🟢	😊	STAB/AUM
PLATANACEAE									ASSENTE
POLYGONACEAE									ASSENTE
SALICACEAE									ASSENTE
ULMACEAE									ASSENTE
URTICACEAE	🟢	🟢	🟡		🟡	🟢	🟢	😊	STAB/AUM
ALTERNARIA	🟢	🟡	🟡		🟡	🟢	🟢	😬	STABILE

La settimana caratterizzata ancora dal perdurare dell'instabilità meteo e dalle piogge ha determinato il persistere delle basse concentrazioni di particolato aereobiologico. In particolare, si segnalano concentrazioni medie di spore di Alternaria, basse di Fagaceae, Graminaceae, Oleaceae, Plantaginaceae e Urticaceae. Per la settimana in corso, la situazione dovrebbe permanere pressoché costante in funzione delle previsioni meteo ancora date in peggioramento.