

**BOLLETTINO DEI POLLINI RIETI SETTIMANA N.28**  
**DAL 10 AL 16 LUGLIO 2017**

**LEGENDA:**

Irrelevante



Bassa



Media



Alta



TIPOLOGIA POLLINI E SPORE	LUN 10	MAR 11	MER 12	GIO 13	VEN 14	SAB 15	DOM 16	MEDIA 10-16	TENDENZA 17-23
ACERACEAE									ASSENTE
BETULACEAE									ASSENTE
CHENO/AMARANTACEAE									STABILE
COMPOSITE									STABILE
CORYLACEAE									ASSENTE
CUPRESSACEAE/TAXACEAE									ASSENTE
EUPHORBACEAE									ASSENTE
FAGACEAE									STAB/DIM
GRAMINACEAE									STABILE
OLEACEAE									STABILE
PINACEAE									ASSENTE
PLANTAGINACEAE									STABILE
PLATANACEAE									ASSENTE
POLYGONACEAE									ASSENTE
SALICACEAE									ASSENTE
ULMACEAE									ASSENTE
URTICACEAE									STABILE
ALTERNARIA									STABILE

La settimana è stata caratterizzata da tempo stabile e soleggiato ad eccezione di venerdì con pioggia e leggero calo delle temperature. Queste condizioni climatiche hanno determinato la permanenza delle concentrazioni di particolato aerobiologico su valori medio-bassi. In particolare sono stati rilevati valori bassi per: Cheno/Amarantaceae, Composite, Fagaceae, Graminaceae, Oleaceae e Urticaceae e valori medi per Plantaginaceae e Alternaria. Per la settimana in corso si prevede tempo stabile e soleggiato con temperature in linea con le medie stagionali, pertanto non ci aspettiamo particolari variazioni delle concentrazioni polliniche. Si raccomanda attenzione agli allergici alle spore di Alternaria.