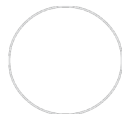


**BOLLETTINO DEI POLLINI RIETI SETTIMANA N. 28**  
**DAL 11 AL 17 LUGLIO 2016**

**LEGENDA:**

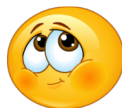
Irrilevante



Bassa



Media



Alta



TIPOLOGIA POLLINI E SPORE	LUN 11	MAR 12	MER 13	GIO 14	VEN 15	SAB 16	DOM 17	MEDIA 11-17	TENDENZA 18-24
ACERACEAE									ASSENTE
BETULACEAE									ASSENTE
CHENO/AMARANTACEAE									STABILE
COMPOSITE (Ambrosia/Artemisia)									STABILE
CORYLACEAE (Carpini)									ASSENTE
CUPRESSACEAE/TAXACEAE									ASSENTE
EUPHORBIACEAE									ASSENTE
FAGACEAE									STAB/DIMI
GRAMINACEAE									STAB/DIMI
OLEACEAE									DIMINUZIONE
PINACEAE									DIMINUZIONE
PLANTAGINACEAE									STAB/DIMI
PLATANACEAE									ASSENTE
POLYGONACEAE									ASSENTE
SALICACEAE									ASSENTE
ULMACEAE									ASSENTE
URTICACEAE									STABILE
ALTERNARIA									STABILE

La settimana è stata caratterizzata da tempo variabile con un peggioramento nella giornata di venerdì e calo delle temperature soprattutto nelle ore serali. Queste condizioni climatiche hanno favorito la permanenza delle concentrazioni di tutti i pollini su valori bassi, fatta eccezione per le Plantaginaceae valore alto e per l'Alternaria valore medio. Per la settimana in corso si prevede un miglioramento climatico e rialzo delle temperature in linea con le medie stagionali, ci aspettiamo comunque che le concentrazioni polliniche non subiscano particolari variazioni. Si raccomanda attenzione agli allergici alle spore di Alternaria e al polline di Castagno (Fagaceae).