Bollettino dei pollini - Brunico

aggiornato il 20.04.2017

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro è caratterizzato principalmente da pollini di betulla, frassino comune e abete rosso. Sono stati inoltre rilevati i pollini di cupressacee, carpino nero, salice, quercia e graminacee, pino, noce ed orniello. A causa dell'abbassamento delle temperature le concentrazioni polliniche sono momentaneamente calate.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 10.04.2017 - 16.04.2017

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m³	tendenza
BETULLA									90.8	+
FRASSINO COMUNE								<u>•</u>	13.9	1
ABETE ROSSO								©	5.4	*
CUPRESSACEE / TAXACEE								:	2.6	1
CARPINO NERO									2	1
SALICE									1.9	1
QUERCIA									1.6	*
GRAMINACEE									1.2	*
PINO								\odot	0.6	*
NOCE								\odot	0.3	*
ORNIELLO								\odot	0.1	*

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m³	tendenza
ALTERNARIA								\odot	0	1

Legenda

Concentrazione:

assente-molto bassa	bassa media	alta	non rilevata
---------------------	-------------	------	--------------

Carica (media settimanale):



Tendenza:



p/m³:

media su sette giorni (espressa in pollini o spore fungine per metro cubo d'aria)