



Bollettino dei pollini - Brunico

aggiornato il 18.06.2026

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

La pioggia ha abbassato temporaneamente la carica pollinica nell'aria. Lo spettro pollinico viene caratterizzato da graminacee, pino, urticacee e piantaggine. Sono stati rilevati inoltre alcuni pollini di cupressacee, abete rosso, ontano verde, castagno, poligonacee ed amarantacee. Il tempo caldo-umido favorisce l'aumento delle spore fungine nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 08.06.2026 - 14.06.2026

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
GRAMINACEE	alta	media	bassa	bassa	bassa	alta	alta	☹️	22.7	↑
PINO	bassa	bassa	assente	bassa	bassa	media	media	☹️	8.1	↑
URTICACEE	bassa	bassa	assente	bassa	assente	bassa	media	☹️	7.9	↑
CUPRESSACEE / TAXACEE	bassa	assente	assente	bassa	assente	assente	bassa	☹️	7	↔️
ABETE ROSSO	bassa	assente	assente	bassa	bassa	bassa	bassa	☹️	2.1	↔️
ONTANO	bassa	assente	assente	bassa	assente	bassa	bassa	☹️	1.6	↔️
CASTAGNO	bassa	bassa	assente	assente	assente	assente	bassa	☹️	1.3	↑
PIANTAGGINE	media	media	assente	assente	assente	assente	alta	☹️	0.6	↑
POLIGONACEE	assente	assente	assente	bassa	assente	assente	assente	😊	0.3	↔️
AMARANTACEE	bassa	assente	assente	assente	assente	assente	bassa	☹️	0.2	↔️

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	bassa	bassa	assente	bassa	bassa	bassa	media	☹️	4.5	↑

Legenda

Concentrazione:

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

Carica (media settimanale):

😊 = assente - molto bassa	☹️ = bassa	☹️ = media	☹️ = alta
---------------------------	------------	------------	-----------

Tendenza:

↔️ = stazionaria	↓ = in diminuzione	↑ = in aumento
------------------	--------------------	----------------

p/m³:

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