



Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 17.06.2026

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico viene caratterizzato da castagno, urticacee, graminacee e piantaggine. Sono stati rilevati inoltre pollini di pino, cupressacee, tiglio, ontano verde, 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
CASTAGNO	🔴	🟠	⬜	🟠	🔴	🔴	🔴	😞	64.1	↑
URTICACEE	🟠	🟡	⬜	🟠	🟠	🔴	🔴	😞	40.9	↑
GRAMINACEE	🟠	🟠	⬜	🟠	🟠	🟠	🔴	😞	17	↑
PINO	🟡	🟡	⬜	🟠	🟡	🟡	🟡	😐	9.9	↔
CUPRESSACEE / TAXACEE	🟡	⬜	⬜	🟡	🟡	🟡	🟡	😐	8.6	↔
PIANTAGGINE	🔴	🟠	⬜	🔴	🔴	🔴	🔴	😞	4.9	↔
TIGLIO	⬜	⬜	⬜	⬜	⬜	⬜	⬜	😊	1.3	↔
ONTANO	🟡	⬜	⬜	🟡	🟡	🟡	🟡	😐	1.2	↔
POLIGONACEE	⬜	⬜	⬜	⬜	⬜	⬜	⬜	😊	0.3	↔
AMARANTACEE	🟡	⬜	⬜	⬜	⬜	⬜	🟡	😐	0.2	↑

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	🟠	🟠	⬜	🟡	🟠	🟠	🟠	😞	26.2	↑

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)