



## Bollettino dei pollini - Silandro

aggiornato il 16.06.2026

### Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico viene caratterizzato da castagno, graminacee e piantaggine. Sono stati rilevati inoltre pollini di urticacee, cupressacee, pino, olivo, ontano verde, abete rosso, tiglio e poligonacee. 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 <sup>3</sup>	tendenza
CASTAGNO	alta	media	media	alta	alta	alta	alta	☹️	63.3	↔️
GRAMINACEE	alta	bassa	bassa	media	alta	alta	alta	☹️	29.7	↔️
URTICACEE	bassa	bassa	assente	bassa	bassa	bassa	bassa	😬	10.1	↔️
CUPRESSACEE / TAXACEE	bassa	assente	assente	assente	assente	assente	media	😬	10	↔️
PINO	bassa	assente	assente	bassa	bassa	bassa	bassa	😬	4.4	↔️
OLIVO	media	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	😬	2.2	↔️
ABETE ROSSO	bassa	bassa	bassa	bassa	assente	bassa	bassa	😬	1.5	↓
ONTANO	bassa	bassa	assente	bassa	bassa	bassa	bassa	😬	1.5	↔️
TIGLIO	assente	assente	assente	assente	assente	assente	assente	😊	1.4	↔️
POLIGONACEE	assente	assente	assente	assente	assente	assente	bassa	😊	0.6	↔️
PIANTAGGINE	media	assente	assente	assente	media	media	media	☹️	0.6	↔️

### Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m <sup>3</sup>	tendenza
ALTERNARIA	media	media	bassa	bassa	media	bassa	media	☹️	15	↔️

### 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
------------------	--------------------	----------------



Autonome Provinz Bozen  
Provincia autonoma di Bolzano  
Provincia autonoma de Bulsan  
**SÜDTIROL · ALTO ADIGE**

**p/m<sup>3</sup>:**

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

**Biologisches Labor**

Unterbergstraße 2, 39055 Leifers  
labbio@provinz.bz.it  
umwelt.provinz.bz.it/de

**Laboratorio biologico**

Via Sottomonte 2, 39055 Laives  
labbio@provincia.bz.it  
ambiente.provincia.bz.it/it

**Laboratore biologich**

Via Sottomonte 2, 39055 Laives  
labbio@provincia.bz.it  
umwelt.provinz.bz.it/de