



## Bollettino settimanale pollini aerodispersi

Stazione di **SONDRIO**

Settimana dal: **11/02/2019** al **17/02/2019**

Valori espressi come **pollini/metro cubo d'aria**

FAMIGLIA	GENERE	11	12	13	14	15	16	17
Betulaceae	Ontano	22	25	10	22	43	45	65
	Betulla	0	0	0	0	0	0	0
Compositae	Artemisia	0	0	0	0	0	0	0
	Ambrosia	0	0	0	0	0	0	0
Corylaceae	Nocciolo	53	96	47	67	180	146	146
	Carpino	0	0	0	0	0	0	0
Fagaceae	Faggio	0	0	0	0	0	0	0
	Quercia	0	0	0	0	0	0	0
	Castagno	0	0	0	0	0	0	0
Graminaceae	Loglio, gramigna, ecc	0	0	0	0	0	0	0
Oleaceae	Frassino	0	0	0	0	0	0	0
Plantaginaceae	Lanciola	0	0	0	0	0	0	0
Urticaceae	Parietaria, ortica	0	0	0	0	0	0	0
Cupr./Taxaceae	Cipresso	1	1	1	1	11	4	11
Cheno-Amarant.	Farinaccio	0	0	0	0	0	0	0
Polygonaceae	Romice	0	0	0	0	0	0	0
Platanaceae	Platano	0	0	0	0	0	0	0
Salicaceae	Salice	0	0	0	0	0	0	0
	Pioppo	0	0	0	0	0	0	0

NR: non rilevato

concentrazione

ASSENTE

BASSA

MEDIA

ALTA

## Concentrazioni di riferimento

Pollini/metro cubo d'aria

	bassa	media	alta
Betulaceae	0.6 - 19.9	20 - 39.9	>40
Compositae	0.1 - 4.9	5 - 24.9	>25
Corylaceae	0.6 - 15.9	16 - 49.9	>50
Fagaceae	1 - 19.9	20 - 39.9	>40
Graminaceae	0.6 - 9.9	10 - 29.9	>30
Oleaceae	0.6 - 4.9	5 - 24.9	>25
Plantaginaceae	0.1 - 0.4	0.5 - 1.9	>2
Urticaceae	1 - 19.9	20 - 69.9	>70
Cupr./Taxaceae	4 - 29.9	30 - 89.9	>90
Cheno-Amarant.	0.1 - 4.9	5 - 24.9	>25
Polygonaceae	0,6 – 4,9	5 - 9.9	>10
Platanaceae	1 - 19.9	20 - 39.9	>40
Salicaceae	1 - 19.9	20 - 39.9	>40

### *Previsioni fino al 18/09/2018*

Alnus	Alto
Nocciolo	Alto
Cipresso	Medio-basso