



N.	data	SCUOLA APERTA DI BOTANICA E AMBIENTE	Ore 17:00 - Aula A Orto Botanico via S. Epifanio 14
Gestire l'ambiente			
1	21/04/2023	I funghi, uno strumento green per il ripristino ambientale	S. Tosi
2	05/05/2023	Il Bosco Siro Negri dell'Università di Pavia: proteggere, conoscere, gestire	F. Bracco
3	19/05/2023	Erbari testimoni dei cambiamenti ambientali	S. Orsenigo
4	26/05/2023	Habitat naturali come opere d'arte: il loro restauro nel progetto Life Drylands	S. Assini, S. Dorigotti
Piante, ambiente e cambiamento climatico			
5	01/06/2023	Cambiamento climatico: dati e prospettive	C. Lupi
6	09/06/2023	20 anni di monitoraggio del cambiamento climatico sulle montagne italiane	G. Rossi, F. Porro, S. Lodetti, A. Mondoni, V. Vaglia
7	16/06/2023	Impronta del cambiamento climatico e anelli degli alberi	O. Pericolo
8	23/06/2023	Dove la terra incontra l'acqua: le aree umide e i cambiamenti climatici	D. Paganelli
9	30/06/2023	Alieni in città: la flora di Pavia nel clima che cambia	N. M. G. Ardenghi
Agricoltura, alimentazione & salute			
10	06/10/2023	La vite e l'olivo in Oltrepò pavese, potenzialità e ricerche PNRR in corso	G. Rossi, M. Bordoni, V. Vaglia
11	07/10/2023	I vini proibiti	Angelo Costacurta, N. M. G. Ardenghi
12	13/10/2023	Il mais: storia usi e tradizioni	M. Landoni
13	20/10/2023	Funghi: alimentazione e salute	E. Savino C. Girometta
14	27/10/2023	Curarsi con le piante è sempre possibile? Quali i rischi?	E. Martino

