



SABATO 16 NOVEMBRE

- 8.30-9.30 ACCOGLIENZA
- 9.45 ALBERTO PAROLINI Benvenuto ai partecipanti e ai relatori  
 MASSIMO CARPINTERI Il progetto Apididattica  
 LUCA BONIZZONI Le opportunità in Lombardia
- 10.15 MARCO VALLE Imenotteri, gli insetti più imitati
- 10.45 CLAUDIO PORRINI Uomini e Api alla ricerca della sublime armonia
- 11.15 ELISA MONTERASTELLI La BEE-diversità che c'è intorno a noi... impariamo a conoscerla e proteggerla!
- PRANZO presso IL CIRCOLINO DI BERGAMO ALTA
- 14.45 FRANCESCO CECERE Una campagna per la realizzazione di bee hotel nel mantovano
- 15.00 PAOLO RISERI Educare all'inclusione sociale a vantaggio della biodiversità: l'alveare sistema complesso
- 15.30 CRISTINA PALMIERI Parlare del linguaggio attraverso le api
- 15.45 ALESSANDRA GIOVANNINI Miele didattico
- 16.00 LUCIA PIANA La forma dei pollini
- 16.30 STEFANIA PENDEZZA e LOREDANA LECCHI A come Ape, Ambiente, Alimentazione e Animazione
- Laboratori pratici*
- 20.30 CENA presso ANTICA HOSTERIA DEL VINO BUONO  
 Piazza del mercato delle scarpe - BG ALTA  
 (esclusa dalla quota di iscrizione)

DOMENICA 17 NOVEMBRE

- 9.00 GABRIELE RINALDI Piante e Api, alla base c'è coevoluzione
- ELENA SERUGHETTI Le piante e gli ecosistemi di interesse apistico per la produzione di nettare
- 10.00 DANIELA COLOMBO Dalla parte della scuola
- 10.15 ESPERIENZE  
 Gabriele Nichetti, Apicoltura Milleapis  
 Alberto Parolini, Apincontriamoci  
 Nicole Scudeletti, Azienda Agricola BZZZ  
 Jessica Zanni, Azienda Agricola La Mandragora  
 Vittoria Mambretti, Cascina Biblioteca  
 Marco Motetta, Testa tra le nuvole
- 11.00 VISITA AL MUSEO CAFFI
- 13.30 APERITIVO a cura di ASS. PRODUTTORI APISTICI PROV. DI BERGAMO
- 15.00 IN GIRO PER BERGAMO ALTA con Nicole Scudeletti

16-17  
NOVEMBRE



Associazione produttori apistici  
della provincia di Bergamo



VOLIAMO ALTO

IDEE, INCONTRO E FORMAZIONE  
A BERGAMO ALTA



c/o il museo civico di Scienze Naturali E. Caffi - Bergamo Alta  
 informazioni e Modulo di iscrizione su [www.ambasciatorimielei.it](http://www.ambasciatorimielei.it) e cliccando su **QR CODE**