



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BESANA ANDREA MARIA**  
 Indirizzo **VIA MACERO 24/2 – 40050 ARGELATO (BO)**  
 Telefono **CELL. 3396903258**  
 E-mail **andrebes@libero.it**

Nazionalità Italiana  
 Data di nascita 11/12/1977

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Febbraio 2010 - Attualmente
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Medico Veterinario Libero professionista esperto in apicoltura – Collabora con enti di ricerca e associazioni di apicoltori
- Tipo di azienda o settore Enti di ricerca - Associazioni di Apicoltori
- Tipo di impiego Assistenza tecnico-veterinaria
- Principali mansioni e responsabilità
  - Assistenza tecnico-sanitaria soci associazione apicoltori felsinei Bologna
  - Sperimentazioni di lotta alle patologie delle api
  
- Date (da – a) Marzo 2007 – Febbraio 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro CONAPI - Consorzio Nazionale Apicoltori Biologici - Via Idice, 299 - Monterenzio (BO)
- Tipo di azienda o settore Cooperativa di Apicoltori
- Tipo di impiego Assistenza tecnica soci O.P. Emilia-Romagna
- Principali mansioni e responsabilità Assistenza tecnico-sanitaria ai soci; monitoraggio e sperimentazioni in campo apistico
  
- Date (da – a) Aprile – Ottobre 2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Queen's University of Belfast - UK
- Tipo di azienda o settore School of Biological science – Laboratorio di entomologia
- Tipo di impiego Borsa di studio per ricerca all'estero
- Principali mansioni e responsabilità Patologia apistica: Ricerca su base genetica di *Nosema apis*, *Nosema ceranae* e *N. bombi*
  
- Date (da – a) 2005-2006 ; 2006-2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Agriform Bologna s.r.l. – Palazzo della Formazione Via Bigari, 3 - 1° piano 40127 Bologna
- Tipo di azienda o settore Ente di formazione in agricoltura
- Tipo di impiego Tutor
- Principali mansioni e responsabilità Organizzazione e sviluppo di corsi di formazione in agricoltura e zootecnia
  
- Date (da – a) 2003/2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Tirocinio professionalizzante semestrale
- Tipo di azienda o settore Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli studi di Bologna - Veterinari liberi professionisti
- Principali mansioni e responsabilità Attività clinica su animali da compagnia e da reddito

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>2003-2004</p>
<b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> </ul>	<p>2010 Master Universitario II Livello in Apidologia e Patologie Apistiche Università di Pisa</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Tesi di Laurea</li> </ul> </li> </ul>	<p>1997-2005 Facoltà di Medicina Veterinaria – Università degli studi di Bologna Laurea in Medicina Veterinaria Confronto fra tecniche di controllo invernale con Acido Ossalico contro <i>Varroa destructor</i> in apicoltura biologica: Prove eseguite in Emilia-Romagna e Toscana. (Ricerca svolta presso il C.R.A. - Istituto Nazionale di Apicoltura di Bologna)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> </ul>	<p>1991-1996 Liceo Scientifico Statale "L. Banfi" - Vimercate (MI) Diploma di maturità scientifica</p>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>	
<p>PRIMA LINGUA</p>	<p><b>ITALIANO</b></p>
<p>ALTRE LINGUE</p>	<p><b>INGLESE</b> OTTIMO MOLTO BUONO OTTIMO</p> <p><b>FRANCESE</b> BUONO BUONO BUONO</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<p>SVOLGO ATTIVITÀ DI APICOLTURA NELLA SOC. AGR. BORGO DEL MIELE S.S. (PRODUZIONE MIELE, SCIAMI ARTIFICIALI, API REGINE)</p> <p>OTTIMO UTILIZZO DEL PC: PACCHETTO OFFICE, INTERNET, POSTA ELETTRONICA, REALIZZAZIONE PAGINE WEB.</p> <p>TECNICHE DI BIOLOGIA MOLECOLARE: ESTRAZIONE DNA, PCR, RFLP, ELETTROFORESI SU GEL DI AGAROSIO E POLIACRILAMIDE, UTILIZZO DI MARCATORI RADIOATTIVI.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p>	<p>Patente A e B, Automunito</p>
<p>PATENTE O PATENTI</p>	

## PUBBLICAZIONI

Marco Lodesani, Cecilia Costa, Andrea Besana, Raffaele Dall'Olio, Simone Franceschetti, Donato Tesoriero and Giacomo Vaccari - **Impact of control strategies for Varroa destructor on colony survival and health in northern and central regions of Italy** - Journal of Apicultural Research 53(1): 155-164 (2014)

P. Medrzycki, A. Besana, A. Lilli, F. Sgolastra, F. Mutinelli, A. Gallina, A. Granato, M. Lodesani, L. Bortolotti, C. Porrini - **VALUTAZIONE DELLO STATO DI SALUTE DELLE API IN EMILIA-ROMAGNA TRAMITE LA RETE DI MONITORAGGIO REGIONALE** - Poster

Antonio NANETTI, Andrea M. BESANA, Pietro BUCCI, Anna TERESI, Stefano GIROTTI - **GLYCEROL AS A CO-FORMULANT OF OXALIC ACID IN THE TREATMENT OF VARROA INFESTATIONS BY TRICKLING** - 2010 - EURBEE ANKARA (Poster)

Besana A. M., Baracani G., Nanetti A., 2009 - **Effects of queen caging for the control of Varroa destructor**. Abstracts 41th Apimondia International Apicultural Congress, 15-20 September 2009, Montpellier, France.

Nanetti A., Massi S., Besana A. M., 2009 - **Rate of varroa infestation in the brood of overwintering honeybee colonies**. Abstracts 41th Apimondia International Apicultural Congress, 15-20 September 2009, Montpellier, France.

Klee J., Besana A. M., Genersch E., Gisder S., Nanetti A., Tam D. Q., Chinh T. X., Puerta F., Ruz J. M., Kryger P., Message D., Hatjina F., Korpela S., Fries I. and Paxton R. J. (2006) **Widespread dispersal of the microsporidian Nosema ceranae, an emergent pathogen of the western honey bee, Apis mellifera**. J. of Invertebrate Pathology 96 (2007) 1-10.

Besana A. M., Klee J., Nanetti A., 2007 - **Nosema ceranae: un nuovo nemico per le nostre api?**. Apitalia 567 (05/2007) 17-18.

Nanetti A., Rovida A., Piazza P., Martini A., Besana A.M., Tampieri M.P., 2006 - **Treatments of honey bee colonies affected by Varroa destructor in organic apiculture**. SAFO Joint Organic Congress, 30-31 maggio 2006, Odense, Danimarca.

Besana A. M., Nanetti A., 2006 - **La noseemia in apicoltura: nuove acquisizioni su Nosema ceranae**. Apoidea, Rivista Italiana di apicoltura, anno 3, numero 3.

Nanetti A., Martini A., Tampieri M.P., Besana A., Rovida A., Raschi A., 2005 - **A comparison between different oxalic acid treatments in overwintering honey bee colonies affected by Varroa destructor Anderson & Trueman**. Abstracts 39th Apimondia International Apicultural Congress, 21-26 August 2005, Dublin, Ireland 2005: 58.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D. Lgs. 196/2003 e dichiaro che quanto riportato nel presente Curriculum Vitae corrisponde a verità ai sensi del D.P.R. 445/2000

Argelato, 15/11/2014

