



INFORMAZIONI PERSONALI

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da ottobre 2019 a febbraio 2023	Dottorato di Ricerca - DR-026 Scienze della Vita XXXV Ciclo, con borsa Università degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro Progetto di Ricerca: " <i>Varroa: metodi di controllo a basso impatto ambientale</i> "
Da marzo 2021 a luglio 2021	Corso di Perfezionamento "Gestione igienico sanitaria degli apiari a salvaguardia dell'ambiente e della biodiversità" (15 CFU) Titolo conseguito presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II", in data 22/07/2021
Da settembre 2016 a maggio 2019.	Specializzazione in "Alimentazione animale" Titolo conseguito presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" in data 22/05/2019 con votazione di 106/110. Titolo della Tesi: "Alimentazione delle api: analisi e considerazioni".
Luglio 2015	Abilitazione all'esercizio della professione di Veterinario. Conseguita presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" nella Prima sessione 2015.
Da A.A. 2008-2009 a A.A. 2013-2014	Laurea in Medicina Veterinaria – LS/47 Conseguita presso l'Università degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro, in data 31/03/2015, con votazione 110/110 e lode. Tesi sperimentale dal titolo: "Fecalizzazione canina ed elementi parassitari in ambiente urbano"
Anno 2008	Diploma di Liceo Classico Conseguito nell'A.S. 2007-2008 presso il Liceo Classico "P. Gallupi" di Catanzaro, con votazione 100/100 e lode.

ATTIVITÀ DI RICERCA E
PARTECIPAZIONE A PROGETTI

Da ottobre 2019 a gennaio 2023	Attività di ricerca nell'ambito del Dottorato di Ricerca - DR-026 Scienze della Vita XXXV Ciclo, presso l'Università degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro. Progetto di Ricerca: " <i>Varroa: metodi di controllo a basso impatto ambientale</i> "
Da aprile 2022 a luglio 2022	Membro del Gruppo di Ricerca per il progetto dal titolo: " <i>Utilizzo di oli essenziali contro Varroa destructor per il miglioramento del benessere e della salute delle api</i> ". Progetto finanziato dalla regione Calabria (Reg CE 1308/13 Azione B-sottoazione B.2-annualità 2021-2022) per 10.000 €.
Da aprile 2021 a giugno 2022	Membro del gruppo di ricerca per il progetto dal titolo: " <i>Valutazione dell'efficacia dell'acido formico somministrato con tre differenti evaporatori ed in tre differenti concentrazioni nella lotta al parassita Varroa destructor</i> ". Progetto finanziato dalla regione Calabria (Reg CE 1308/13 Azione B - sottoazione B.2 - annualità 2020-2021) per 13.000 €.
Da aprile 2020 a settembre 2020	Membro del gruppo di ricerca per il progetto dal titolo: " <i>Studio epidemiologico e valutazione del fungo Beauveria bassiana - ceppo ATCC74040 – nella lotta biologica al parassita Varroa destructor</i> ". Progetto finanziato dalla regione Calabria (Reg CE 1308/13 Azione B – sottoazione B.2 - annualità 2019-2020) per 14.000 €.

RICONOSCIMENTI E PREMI

Anno 2021	Grant APC waiver - XXXI Congresso Nazionale della Società Italiana di Parassitologia (2021): migliore comunicazione orale per la sessione di parassitologia veterinaria. Lavoro premiato, nel quale vengono presentati i risultati ottenuti dalle prove di tossicità su <i>Varroa destructor</i> applicando cinque oli essenziali di agrumi calabresi: <i>In vitro</i> evaluation of acute toxicity of five essential oils toward the parasitic mite <i>Varroa destructor</i> ".
Anno 2023	Honorable mention award per la presentazione del poster "Therapeutic use of honey in veterinary medicine" al "Second International Congress on Bee Sciences" tenutosi online 14-15-16 June 2023.

PRODUZIONE SCIENTIFICA

Anno 2023	<p>Bava R., Castagna F., Ruga S., Nucera S., Caminiti R., Serra M., Bulotta R.M., Lupia C., Marrelli M., Conforti C., Statti G., Britti D. and Palma E. Plants and their derivatives as promising therapeutics for sustainable control of honeybee (<i>Apis mellifera</i>) pathogens. <i>Pathogens</i> 2023, 12, 1260.</p> <p>Bava, R.; Castagna, F.; Palma, E.; Ceniti, C.; Millea, M.; Lupia, C.; Britti, D.; Musella, V. Prevalence of <i>Varroa destructor</i> in Honeybee (<i>Apis mellifera</i>) Farms and Varroosis Control Practices in Southern Italy. <i>Microorganisms</i> 2023, 11, 1228.</p> <p>Bava, R.; Castagna, F.; Palma, E.; Marrelli, M.; Conforti, F.; Musolino, V.; Carresi, C.; Lupia, C.; Ceniti, C.; Tilocca, B.; Roncada, P.; Britti, D.; Musella, V. Essential Oils for a Sustainable Control of Honeybee Varroosis. <i>Vet. Sci.</i> 2023, 10, 308</p> <p>Bava, R.; Castagna, F.; Musella, V.; Lupia, C.; Palma, E.; Britti, D. Therapeutic Use of Bee Venom and Potential Applications in Veterinary Medicine. <i>Vet. Sci.</i> 2023, 10, 119. doi: 10.3390/vetsci10020119</p> <p>Bava, R.; Castagna, F.; Palma, E.; Marrelli, M.; Conforti, F.; Musolino, V.; Carresi, C.; Lupia, C.; Ceniti, C.; Tilocca, B.; Roncada, P.; Britti, D.; Musella, V. Essential oils from Calabrian botanical species for the control of the honeybee parasite <i>Varroa destructor</i> – Poster, SISVET 21, 22, 23 giugno 2023</p> <p>Bava R., Castagna F., Musella V., Naccari C., Lupia C., Britti D.; Palma E. Therapeutic use of honey in veterinary medicine - Poster SECOND INTERNATIONAL CONGRESS ON BEE SCIENCES 14-15-16 June 2023.</p> <p>Bava R., Castagna F., Musella V., Naccari C., Lupia C., Britti D.; Palma E. Use of essential oil from <i>Calamintha nepeta</i>, a typical plant species of the Mediterranean basin, for varroosis control in <i>Apis mellifera</i> - SECOND INTERNATIONAL CONGRESS ON BEE SCIENCES 14-15-16 June 2023.</p> <p>Schäfer M., Federico G., Bava R., Dainat B. Alternative soil treatment against <i>Aethina tumida</i> – Small hive beetle (SHB) task force meeting – 14-16 giugno 2023, Mississippi State University (USA)</p> <p>Tilocca B., Paonessa M., Greco V., Bava R., Castagna F., Musella V., Urbani A., Britti D., Roncada P. Exploring the bee gut microbiota as the vector for zoonoses in a One Health perspective - SISVET 21, 22, 23 giugno 2023</p>
Anno 2022	<p>Bava, R.; Castagna, F.; Palma, E.; Musolino, V.; Carresi, C.; Cardamone, A.; Lupia, C.; Marrelli, M.; Conforti, F.; Roncada, P.; Musella, V.; Britti, D. Phytochemical Profile of <i>Foeniculum vulgare</i> Subsp. <i>piperitum</i> Essential Oils and Evaluation of Acaricidal Efficacy against <i>Varroa destructor</i> in <i>Apis mellifera</i> by In Vitro and Semi-Field Fumigation Tests. <i>Vet. Sci.</i> 2022, 9, 684.</p> <p>Castagna, F.; Bava, R.; Musolino, V.; Piras, C.; Cardamone, A.; Carresi, C.; Lupia, C.;</p>

	ISBN9788894357530.
--	--------------------

Anno 2020	Api e ambiente - Manuale Operativo . Quaderni di Veterinaria Preventiva volume 5. A cura di Dr. Giovanni Formato, Prof. Carlo D'Ascenzi, Dr. Luigino Valentini, Dr.ssa Michela Mosca, Dr. Roberto Bava . Società Italiana di Medicina Veterinaria Preventiva (SIMVT) e Società Scientifica Veterinaria per l'Apicoltura (SVETAP), 2020. https://www.veterinariapreventiva.it/prodotto/api-e-ambiente
-----------	--

CONVEGNI INTERNAZIONALI

14-16 giugno 2023	Bava R. , Castagna F., Musella V., Naccari C., Lupia C., Britti D.; Palma E. Therapeutic use of honey in veterinary medicine - Poster SECOND INTERNATIONAL CONGRESS ON BEE SCIENCES 14-15-16 June 2023.
14-16 giugno 2023	Bava R. , Castagna F., Musella V., Naccari C., Lupia C., Britti D.; Palma E. Use of essential oil from Calamintha nepeta, a typical plant species of the Mediterranean basin, for varroosis control in Apis mellifera - SECOND INTERNATIONAL CONGRESS ON BEE SCIENCES 14-15-16 June 2023.
14-16 giugno 2023	Schäfer M., Federico G., Bava R. , Dainat B. Alternative soil treatment against Aethina tumida – Small hive beetle (SHB) task force meeting – 14-16 giugno, Mississippi State University (USA)

ATTIVITÀ DI DOCENZA (SEMINARI, CONVEGNI, CORSI)

15 giugno 2023	Relatore su invito al Corso di Aggiornamento per apicoltori (Reg. UE 2021/2115 Annualità 2022-2023) "Patogeni e parassiti dell'alveare: diagnosi e trattamenti terapeutici". Organizzato dall'ARA Calabria presso la Sala Convegni dell'Agriturismo Trigna, Lamezia Terme (CZ), 15 giugno 2023.
16 maggio 2023	Relatore su invito per il Workshop organizzato dal Gal Serre Calabresi, dal titolo: "La nocciola e il miele – Opportunità tra storia e tradizione".
05 agosto 2022	Relatore su invito per la giornata di studio organizzata dalla Pro Loco Gimigliano, dal titolo: "Le api: un mondo da salvare".
25 giugno 2022	Relatore su invito al Corso di Aggiornamento per apicoltori (Reg. UE 1308/2013 Annualità 2021-2022) "Api e Ambiente". Organizzato dall'ARA Calabria in collaborazione con il CISVetSUA dell'Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro. Argomento trattato: "Api e ambiente: come intervenire in un mondo che cambia" - Sala Convegni Agriturismo Trigna, Lamezia Terme (CZ), 25 giugno 2022.
9 luglio 2019	Relatore nella Giornata dell'Apicoltura Calabrese. Organizzato dall'ARA Calabria. Argomento trattato: "Patologie parassitarie delle api, con particolare riferimento alla Varroasi", Sala Convegni Agriturismo Trigna, Lamezia Terme (CZ), 9 luglio 2022.
21 luglio 2019	Docenza per il modulo "Le api: malattie e patologie" nel corso di "Apicoltura e lavorazione della cera". Organizzato dal GAL "Serre calabresi alta locride", con sede in Contrada Foresta, 88064 - Chiaravalle Centrale (CZ)
Dal 19 settembre 2018 al 21 settembre 2018	Docenza per il modulo di zootecnia generale nel corso di "Imprenditore Agricolo Professionale (IAP)", organizzato dal GAL "Serre Calabresi Alta Locride", con sede in Contrada Foresta, 88064 - Chiaravalle Centrale (CZ)
Da agosto 2016 a settembre 2016	Attività di insegnamento teorico/pratico individuale al fine dell'ottenimento della qualifica di IAP (imprenditore agricolo professionale) - Settore Apistico. GAL - Serre Calabresi Alta Locride

ATTIVITÀ PROFESSIONALE

Da giugno 2023	Iscrizione all'ordine dei Medici Veterinari della provincia di Catanzaro al numero 515
Da febbraio 2023 ad oggi	Medico veterinario convenzionato per l'assistenza tecnica delle aziende apistiche presso Associazione Regionale Allevatori (ARA) - Calabria
Dal 2016 a marzo 2018	Medico Veterinario convenzionato presso Associazione regionale allevatori Calabria (ARA Calabria) per i programmi di assistenza tecnica agli allevatori dei settori apistico, ovi-caprino, bovino da carne.
Da febbraio 2019 a luglio 2019	Attività professionale presso l'Ospedale universitario di Messina, sotto la supervisione del Prof. Santo Cristarella (visite cliniche, pronto soccorso e terapia intensiva, gestione delle degenze, esami diagnostici e di laboratorio, diagnostica per immagini radiografica ed ecografica), in qualità di vincitore della borsa lavoro Enpav.
Da agosto 2015 a dicembre 2019	Medico Veterinario libero professionista.
Anno 2017	Incarico professionale in qualità di Veterinario esperto apistico, per conto dell'Associazione Regionale allevatori Calabria (ARA Calabria), per lo svolgimento di "Incontri periodici con apicoltori, dimostrazioni pratiche ed interventi in apiario per l'applicazione dei mezzi da parte di esperti apistici, e distribuzione dei farmaci appropriati" in riferimento al Reg CE 1308/13 Azione B, sottoazione B.1 2016/2017".
Da settembre 2013 a novembre 2013	Tirocinio universitario professionalizzante presso l'Ospedale Veterinario Frullone Asl Napoli 1, il dipartimento di Medicina veterinaria e produzione animale dell'università Federico II di Napoli, l'istituto zooprofilattico del Mezzogiorno - Sezione Diagnostica Provinciale di Catanzaro, l'ambulatorio veterinario dell'Università Magna Græcia di Catanzaro.
Dall'anno 2005 ad oggi	Apicoltore/Veterinario presso l'azienda apistica di famiglia "Ippolita miele", per gli aspetti igienico-sanitari degli alveari, la profilassi e il trattamento delle malattie, l'incremento dei livelli di produzione quali-quantitativa e l'allevamento di api regine.

ASSOCIAZIONI DI SETTORE

Dicembre 2022 – Dicembre 2026	Consigliere SVETAP (Società Scientifica Veterinaria per l'Apicoltura)
Dall'anno 2017	Membro dell'Associazione SVETAP (Società Scientifica Veterinaria per l'Apicoltura).
Dall'anno 2019	Membro dell'Associazione COLOSS (Prevention of honey bee colony losses) e componente della task force "Small hive beetle".
Dal 2023	Membro dell'Associazione A.I.V.I. (Associazione Italiana Veterinari Igienisti)

PARTECIPAZIONE A COMITATI SCIENTIFICI

25-26-27 novembre 2022	Componente del comitato scientifico del Congresso Svetap 2022 "Formazione e Aggiornamento del Medico Veterinario in Apicoltura" – Agriturismo Masseria "I Risi", Lamezia Terme
14-15-16 Giugno 2023	Componente del comitato scientifico "Icbees - Second International Congress on Bees Sciences"

AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

16 agosto 2023	Formazione di base in Apicoltura per il Medico Veterinario – Corso FAD erogato da FNOVI
6 luglio 2023	Workshop “Apiterapia” organizzato dall’ARA Calabria, Sala Convegni Agriturismo Trigna, Lamezia Terme (CZ), 6 luglio 2023
22 giugno 2023	Workshop “Nuovi progressi in igiene, tecnologia dei prodotti dell’apicoltura” organizzato dall’ARA Calabria, Sala Convegni Agriturismo Trigna, Lamezia Terme (CZ), 22 giugno 2023
9, 10, 11 giugno 2023	Corso di secondo livello in analisi sensoriale del miele – APROCAL
10, 11, 17, 18 febbraio 2023	Corso di primo livello in analisi sensoriale del miele – APROCAL
20, 27 ottobre 3, 10 novembre 2022	Corso online base di melissopalinoologia - “Ci vuole un fiore”, organizzato dall’Albo Nazionale degli Esperti in Melissopalinoologia e dal CREA (Centro di ricerca Agricoltura e ambiente)
2-3 novembre 2022	18th COLOSS Conference (2022 COLOSS eConference) International research meeting of COLOSS to provide an update on the network’s achievements and future directions.
11 – 13 April 2022	B-GOOD Corso Online “Introduction to honey bee research and modern beekeeping” (this project receives funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 817622).
10 giugno 2022	International symposium on biosecurity measures in beekeeping - Webinar organized by the Zooprohylactic Institute of Lazio and Tuscany in collaboration with OIE (World Organisation for Animal Health)
17 February 2020	5 th COLOSS Small Hive Beetle Taskforce Meeting. Lamezia Terme (CZ), Italy
27-28-29 agosto 2020	La nutrizione in apicoltura: alimenti, tecniche di somministrazione e gestione in apiario; - REG. UE 1308/2013 Bando Apistico Regionale – Annualità 2019/2020 Azione A – Sottoazione A.1.2. – Corso di formazione online di APROCAL (Associazione Apicoltori Produttori Calabresi)
28-29 settembre 2019	Corso Di Formazione Per Il Veterinaria Aziendale Ai Sensi Del Dm 7 Dicembre 2017 – Classyfarm. Vibo Valentia, Via E. Bucciarelli, 14 – 89900 Luogo: Hotel 501 – Corso ECM residenziale di 20 crediti formativi
02-03 luglio 2019	<i>Evento formativo: “La riproduzione equina - Equine Fertility and Reproduction”; organizzato presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell’Università degli studi di Messina</i>
04 giugno 2019	<i>Corso sulla “Biologia e cura degli Uccelli” – organizzato presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell’Università degli studi di Messina</i>

22-23 marzo 2019	Corso teorico-pratico di "Intrauma" su "Trattamento delle fratture e TPLO", relatori Dr. Andrea Bonardi e il Dr. Tommaso Nicetto - <i>organizzato presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli studi di Messina</i>
Data inizio 01/03/2018 Fine:30/11/2018 Durata effettiva dell'attività formativa: 20 ore	Medicina D'urgenza Degli Animali Da Compagnia - Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lombardia - Emilia Romagna – Corso FAD di 20 crediti formativi
19-20-21-22 giugno 2017	"Corso di Introduzione all'Analisi Sensoriale del Miele" riconosciuto dall'Albo Nazionale degli Esperti in Analisi Sensoriale del Miele (D.M. 17932 del 5/12/2008 allegati A e B; organizzato dall'ARA Calabria presso la sala convegni dell'Agriturismo "Trigna" in contrada Trigna – Lamezia Terme (CZ)
Data inizio:26/06/2017 Fine:30/11/2017 Durata effettiva dell'attività formativa:12 ore	Problem Solving: La Cardiologia Dei Piccoli Animali - Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lombardia - Emilia Romagna – Corso FAD di 12 crediti formativi
Data inizio:26/06/2017 Fine:30/11/2017 Durata effettiva dell'attività formativa:12 ore	Problem Solving: La Legislazione Veterinaria - Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lombardia - Emilia Romagna – Corso FAD di 12 crediti formativi
Data inizio:18/03/2017 Fine:30/11/2017 Durata effettiva dell'attività formativa:12 ore	Dove Va L'Apicoltura: Nuove Sfide Per Il Settore In Un Mondo Che Cambia - Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lombardia - Emilia Romagna – Corso FAD di 12 crediti formativi
Data inizio:13/03/2017 Fine:30/11/2017 Durata effettiva dell'attività formativa:10 ore	Tossicologia Clinica - Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lombardia - Emilia Romagna – Corso FAD di 10 crediti formativi
Data inizio:26/06/2017 Fine:30/11/2017 Durata effettiva dell'attività formativa:12 ore	Problem Solving: La Clinica Medica Degli Animali Da Compagnia - Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lombardia - Emilia Romagna – Corso FAD di 12 crediti formativi
Data inizio:26/05/2016 Fine:31/12/2016 Durata effettiva dell'attività formativa: 2 ore	La Responsabilità Civile, Amministrativa E Disciplinare - Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lombardia - Emilia Romagna – Corso FAD di 2 crediti formativi
Data inizio:10/06/2016 Fine:31/12/2016 Durata effettiva dell'attività formativa:20 ore	La Nuova Etichettatura Comunitaria Degli Alimenti: Nozioni Di Diritto E Annotazioni Pratiche - Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lombardia - Emilia Romagna – Corso FAD di 20 crediti formativi
Data inizio:15/02/2016 Fine:31/12/2016	Aggiornamenti In Medicina Veterinaria: Questioni Sulla Legislazione Veterinaria - Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lombardia - Emilia Romagna – Corso FAD di 20 crediti

<i>Durata effettiva dell'attività formativa:20 ore</i>	formativi
<i>Data inizio:15/02/2016 Fine:31/12/2016 Durata effettiva dell'attività formativa:20 ore</i>	Aggiornamenti In Medicina Veterinaria: Questioni Relative Al Benessere Animale - Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lombardia - Emilia Romagna – Corso FAD di 20 crediti formativi
<i>Data inizio:15/02/2016 Fine:31/12/2016 Durata effettiva dell'attività formativa:20 ore</i>	Aggiornamenti In Medicina Veterinaria: Questioni Di Cardiologia Negli Animali Da Compagnia - Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lombardia - Emilia Romagna – Corso FAD di 20 crediti formativi
<i>Data inizio:15/02/2016 Fine:31/12/2016 Durata effettiva dell'attività formativa:20 ore</i>	Aggiornamenti In Medicina Veterinaria: Questioni Di Clinica Degli Animali Da Compagnia - Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lombardia - Emilia Romagna – Corso FAD di 20 crediti formativi
<i>Data inizio:15/02/2016 Fine:31/12/2016 Durata effettiva dell'attività formativa:20 ore</i>	Aggiornamenti In Medicina Veterinaria: Questioni Di Chirurgia Degli Animali Da Reddito - Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lombardia - Emilia Romagna – Corso FAD di 20 crediti formativi
<i>Data inizio:15/02/2016 Fine:31/12/2016 Durata effettiva dell'attività formativa:20 ore</i>	Aggiornamenti In Medicina Veterinaria: Questioni Di Chirurgia Degli Animali Da Compagnia - Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lombardia - Emilia Romagna – Corso FAD di 20 crediti formativi
<i>Data inizio:15/02/2016 Fine:31/12/2016 Durata effettiva dell'attività formativa:20 ore</i>	Aggiornamenti In Medicina Veterinaria: Questioni Connesse Alla Diagnostica Per Immagini Negli Animali Da Compagnia - Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lombardia - Emilia Romagna – Corso FAD di 20 crediti formativi
<i>Data inizio:01/08/2016 Fine:31/12/2016 Durata effettiva dell'attività formativa:8 ore</i>	Temi Di Genetica Medica, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù I.R.C.C.S. – Corso FAD di 8 crediti formativi
<i>Data inizio:20/01/2016 Fine:21/12/2016 Durata effettiva dell'attività formativa:5 ore</i>	Corso Per Promotori Della Salute – Livello 1, Eureka S.R.L. – Corso FAD di 5 crediti formativi
<i>Data inizio:15/02/2016 Fine:31/12/2016 Durata effettiva dell'attività formativa:20 ore</i>	Aggiornamenti In Medicina Veterinaria: Questioni Connesse All'Igiene Degli Alimenti - Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lombardia - Emilia Romagna – Corso FAD di 20 crediti formativi

<p><i>Data inizio:15/02/2016</i> <i>Fine:31/12/2016</i> <i>Durata effettiva dell'attività formativa:20 ore</i></p>	<p>Aggiornamenti In Medicina Veterinaria: Questioni Di Farmacosorveglianza Negli Animali Da Reddito - Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lombardia - Emilia Romagna – Corso FAD di 20 crediti formativi</p>
<p><i>Data inizio:26/05/2016</i> <i>Fine:31/12/2016</i> <i>Durata effettiva dell'attività formativa:4 ore</i></p>	<p>Corso Di Formazione Sugli Obblighi E Responsabilità Dei Veterinari In Veste Di Ufficiali Di Polizia Giudiziaria - Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lombardia - Emilia Romagna – Corso FAD di 4 crediti formativi</p>
<p><i>21/06/2016</i></p>	<p>Aggiornamenti In Materia Di Controlli Delle Conserve Alimentari, Catanzaro, Via Crotone Presso la Sezione Diagnostica Territoriale di Catanzaro Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno – Corso ECM di 6 crediti formativi</p>
<p><i>15 giugno 2016</i></p>	<p>Giornata dell'Apicoltura calabrese organizzato dall'ARA Calabria, Sala Convegni Agriturismo Trigna, Lamezia Terme (CZ), 15 giugno 2016</p>
<p><i>Data inizio:26/05/2016</i> <i>Fine:31/12/2016</i> <i>Durata effettiva dell'attività formativa:5 ore</i></p>	<p>Patologie Apistiche e i Nuovi Invasori: Situazione Attuale E Prospettive Di Controllo - Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lombardia - Emilia Romagna – Corso FAD di 5 crediti formativi</p>
<p><i>Data inizio:30/09/2015</i> <i>Fine:29/09/2016</i> <i>Durata effettiva dell'attività formativa:16 ore</i></p>	<p>Infestazione Da Aethina Tumida Negli Alveari - Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie – Corso FAD di 16 crediti formativi</p>
<p><i>9 luglio 2015</i></p>	<p>Giornata dell'Apicoltura calabrese organizzato dall'ARA Calabria, Sala Convegni Agriturismo Trigna, Lamezia Terme (CZ), 9 luglio 2015</p>

COMPETENZE INFORMATICHE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Avanzato	Intermedio	Avanzato

utilizzo di applicativi informatici di scrittura (Microsoft Word), elaborazione grafica (Power point), fogli di calcolo (Microsoft Excel) e database (Microsoft Access) – Utilizzo applicativi di Posta Elettronica. Attestato certificazione ECDL livello 5.

livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato (legenda)

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre	ITALIANO				
Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	Intermedia(B2)	Intermedia (B2)	Intermedia (B2)	Intermedia (B2)	Ottima (C1)
INGLESE: buona conoscenza della lingua parlata e scritta, come certificato da attestazione ottenuta presso il "Trinity college", fino al 4° livello.					
FRANCESE	Scolastico (A1)	Scolastico (A2)	Scolastico (A1)	Scolastico (A1)	Scolastico (A2)
Criterio	Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato <u>Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue</u>				

Catanzaro li, 24/10/2023