

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

BOTTARO, Marilisa

Nazionalità

Italiana

Data e luogo di nascita

28, FEBBRAIO, 1987, BARLETTA

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

03/09/2015–03/11/2015

*Università degli studi di Bari – strada prov. Per Casamassima km 3, Valenzano
Dipartimento di Medicina Veterinaria, Bari (Italia)*

Prestazione di collaborazione coordinata e continuativa

Competenze relative alla sicurezza degli alimenti e competenze specifiche delle tecniche di analisi del genoma applicabili all'analisi degli alimenti.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

12/06/2014–12/12/2014

*Università degli studi di Bari – strada prov. Per Casamassima km 3, Valenzano
Dipartimento di Medicina Veterinaria, Bari (Italia)*

Prestazione di collaborazione coordinata e continuativa

Identificazione e caratterizzazione biomolecolare di *Bacillus cereus* in latte e prodotti lattiero-caseari. Progetto di ricerca: Latte e prodotti lattiero- caseari: valutazione del rischio di *Bacillus cereus*

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

03/10/2013–03/01/2014

*Università degli studi di Bari – strada prov. Per Casamassima km 3, Valenzano
Dipartimento di Medicina Veterinaria, Bari (Italia)*

Prestazione di collaborazione coordinata e continuativa

Valutazione della parassitosi da *Anisakis* negli areali di pesca nazionali nonché lungo la filiera dei prodotti della pesca, individuazione e verifica di un sistema di accertamento della stessa parassitosi e predisposizione di sistemi di comunicazione e divulgazione agli operatori lungo la filiera ed al consumatore.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

02/11/2015–alla data attuale

Università degli studi di Bari - Dipartimento di Medicina Veterinaria, Bari (Italia)

Scuola di dottorato in "Sanità animale e zoonosi" (XXX ciclo)

Dottorando di ricerca in "Sanità animale e zoonosi" (XXX ciclo)

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale 	<p>20/10/2012–20/10/2015 <i>Università degli studi di Bari - Dipartimento di Medicina Veterinaria, Bari (Italia)</i></p> <p>Scuola di specializzazione in “Igiene e Tecnologia del latte e derivati”</p> <p>Specialista in "Igiene e Tecnologia del latte e derivati" discutendo la tesi dal titolo “Real Time PCR applicata alla tracciabilità molecolare di prodotti lattiero-caseari caprini” Prof.ssa Di Pinto Angela. Votazione: 50/50 E LODE</p> <p>Specialità di I livello (durata triennale)</p> <p>Giugno 2016 – I sessione <i>Università degli studi di Bari - Dipartimento di Medicina Veterinaria, Bari (Italia)</i></p> <p>Sostenimento delle prove dell'Esame di Stato per il conseguimento dell'abilitazione all'esercizio della professione</p> <p>Medico Veterinario abilitato all'esercizio della professione</p> <p>Abilitazione all'esercizio della professione – Iscrizione all'Albo Professionale dell'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Bari – n. 1014 -11 Gennaio 2016</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale 	<p>06/10/2006–27/04/2012 <i>Università degli studi di Bari - Dipartimento di Medicina Veterinaria, Bari (Italia)</i></p> <p>Corso di Laurea Specialistica in Medicina Veterinaria (47/S)</p> <p>Dottore in Medicina Veterinaria discutendo la tesi dal titolo “Presenza di CLA (Acido Linoleico Coniugato) nei formaggi pugliesi per la definizione della qualità nutraceutica”, relatore: Dott.ssa Bonerba Elisabetta. Votazione: 110/110 E LODE</p> <p>Dottore con Diploma di Laurea specialistica quinquennale a ciclo unico.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale 	<p>10/09/2001–10/06/2006 <i>Liceo classico "C. Troya" - indirizzo socio-psico-pedagogico, Andria (Italia)</i></p> <p>Scuola di istruzione superiore secondaria - indirizzo socio-psico-pedagogico</p> <p>Diploma di istruzione superiore secondaria - indirizzo socio-psico-pedagogico</p> <p>Diploma di istruzione secondaria di II grado</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

ITALIANA

INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

FRANCESE

ECCELLENTE

BUONO

BUONO

SPAGNOLO

BUONO

BUONO

BUONO

CAPACITÀ DI LAVORARE IN GRUPPO E DI INTEGRAZIONE IN AMBIENTE MULTICULTURALE.

OTTIME CAPACITÀ DI INTERAZIONE E COMUNICAZIONE ACQUISITA ACCURATAMENTE DURANTE IL CORSO DI STUDI UNIVERSITARIO, ESERCITAZIONI IN CAMPO, ATTIVITÀ DI TIROCINIO DI FORMAZIONE ED EXTRA-CURRICULARE, ATTIVITÀ DIDATTICA E PARTECIPAZIONE A CONVEGNI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI.

CAPACITÀ DI PROBLEM SOLVING, ATTITUDINE ALL' APPRENDIMENTO, INTUITO, PERSEVERANZA, PUNTUALITÀ, FLESSIBILITÀ, AFFIDABILITÀ E SENSO DI RESPONSABILITÀ ACQUISITE DURANTE IL PERCORSO FORMATIVO ED ESPERIENZE PERSONALI IN ITALIA E ALL'ESTERO.

CAPACITÀ CRITICHE, COMUNICATIVE ED ESPRESSIVE, ACQUISITE TRAMITE ESPERIENZE FORMATIVE CURRICULARI ED EXTRA-CURRICULARI.

OTTIMA CAPACITÀ DI APPRENDIMENTO E ADATTABILITÀ; DINAMISMO E ORGANIZZAZIONE; PORTATA A LAVORARE PER OBIETTIVI E IN TEAM; ATTITUDINE AD INTRATTENERE POSITIVE RELAZIONI INTERPERSONALI.

CAPACITÀ DI COORDINARE PROGETTI ACQUISITA DURANTE IL PERCORSO FORMATIVO POST-LAUREA (SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE E DOTTORATO) E DURANTE LE ESPERIENZE FORMATIVE ALL'ESTERO

OTTIME CAPACITÀ ORGANIZZATIVE ACQUISITE DURANTE IL CORSO DI STUDI, ESPERIENZE LAVORATIVE OCCASIONALI E DI VOLONTARIATO PRESSO L'OSPEDALE CIVILE "DIMICCOLI" DI BARLETTA- REPARTO PEDIATRIA.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

OTTIMA PADRONANZA DEI PROCESSI DI CONTROLLO QUALITÀ (RESPONSABILE DI AUDIT IGIENICO-SANITARI)

AUDITING IGIENICO SANITARIO E VERIFICA DEL RISPETTO DELLE NORMATIVE SANITARIE COGENTI PRESSO STRUTTURE PRIVATE E GDO (IPERCOOP)

CONOSCENZA APPROFONDATA DELLA NORMATIVA CHE DISCIPLINA IL COMPARTO AGROALIMENTARE RELATIVO ALLA SICUREZZA ALIMENTARE (PACCHETTO IGIENE, ETICHETTATURA E CRITERI MICROBIOLOGICI)

CONOSCENZA DEI PROCESSI PRODUTTIVI DI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE E VALUTAZIONE DEL RISCHIO ELABORAZIONE, IMPLEMENTAZIONE E GESTIONE DI SISTEMI DI QUALITÀ/SICUREZZA (HACCP) NEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE

BIOTECNOLOGIE APPLICATE AL CONTROLLO DEGLI ALIMENTI: IDENTIFICAZIONE E CARATTERIZZAZIONE BIOMOLECOLARE DEI PRINCIPALI MICRORGANISMI PATOGENI DI INTERESSE ALIMENTARE: SALMONELLA SPP., E. COLI VTEC, BACILLUS CEREUS E ARCOBACTER SPP., NOROVIRUS, VIRUS EPATITE A (HAV) E VIRUS EPATITE E (HEV), AICHI VIRUS (AIV), NOROVIRUS MURINO

CONOSCENZA E APPLICAZIONE DI TECNICHE INNOVATIVE E ISO DI ESTRAZIONE DI ACIDI NUCLEICI VIRALI (NOROVIRUS, HAV, HEV, AIV) DA MOLLUSCHI BIVALVI (MITYLUS GALLOPROVINCIALIS, OSTREA EDULIS), FRUTTI DI BOSCO, VEGETALI "READY TO EAT"

IDENTIFICAZIONE ELETTROFORETICA E BIOMOLECOLARE DI SPECIE ITTICHE E CARNEE

CONOSCENZA E APPLICAZIONE DELLE TECNICHE BIOMOLECOLARI PER LA RICERCA VIROLOGICA, BATTERIOLOGICA E PARASSITARIA (PCR, RT-PCR, RT-QPCR, NESTED PCR, BOOSTER)

CONOSCENZA ED APPLICAZIONE DELLE COMUNI TECNICHE DI VIROLOGIA TRADIZIONALE (TITOLAZIONE VIRALE, ELISA, IFI, EA, IEA, SN, FISSAZIONE DEL COMPLEMENTO)

MICROBIOLOGIA ALIMENTARE: RICERCA ED IDENTIFICAZIONE DI BATTERI PATOGENI ATTRAVERSO METODICHE ISO

CHIMICA DEGLI ALIMENTI (ANALISI CENTESIMALI DI ALIMENTI TRADIZIONALI PUGLIESI)

COLTURE CELLULARI, INFEZIONI SPERIMENTALI SU LINEE CELLULARI MA104 E MDCK (ROTAVIRUS A), FRHK4 (HAV)

OTTIMA CAPACITÀ DI RACCOLTA DI DATI CLINICI E ALTRI PARAMETRI DI VALUTAZIONE CON RIELABORAZIONE DEGLI STESSI UTILE ALLA STESURA DI REPORT O DI PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

DIPLOMA DI PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ "ARTISTICO-TEATRALI" PRESSO IL GOLDSMITH'S UNIVERSITY OF LONDON, CONSEGUITO IN DATA 08/07/2004.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

EUROPEAN COMPUTER DRIVING LICENCE (ECDL)

OTTIMA CONOSCENZA ED UTILIZZO SISTEMI OPERATIVI WINDOWS E MACINTOSH.

OTTIMA CONOSCENZA E APPLICAZIONE DEI PROGRAMMI OFFICE ED MICROSOFT EDGE E DELLE APPLICAZIONI

GRAFICHE MOVIE MAKER E PHOTOSHOP.

CONOSCENZA ED UTILIZZO DI SOFTWARE DI BIOINFORMATICA (GENEUS)

OTTIMA CONOSCENZA DELL'INGLESE SCIENTIFICO (SCRITTO E PARLATO)

PATENTE O PATENTI

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI

- Bottaro M.**, Marchetti P., Mottola A., Shehu F., Di Pinto A. "Detection of mislabeling in packaged chicken sausages by PCR". Albanian j. agric. sci. (special edition), 2014;
- Mottola A., Marchetti P., **Bottaro M.**, Di Pinto A. "DNA barcoding for species Identification in prepared fishery products". Albanian j. agric. sci. (special edition), 2014;
- Terio V., Di Pinto A., **Bottaro M.**, Shehu F., Catella C., Martella V. "Occurrence of norovirus and hepatitis A virus in shellfish". Albanian j. agric. sci.,(special edition), 2014;
- Shehu F., Terio V., Marchetti P., Mottola A., **Bottaro M.**, Bijo B., Xinxo A., Di Pinto A. "Detection of pathogenic *Vibrio parahaemolyticus* in Butrinti Lagoon shellfish". Albanian j. agric. sci., (special edition), 2014;
- Di Pinto A., **Bottaro M.**, Bonerba E., Bozzo G., Ceci, E. Marchetti P., Mottola A., Tantillo G. "Occurrence of mislabeling in meat products using DNA-based assay". Journal of Food Science and Technology, April 2015;
- Terio V., **Bottaro M.**, Di Pinto A., Catella C., Chironna M., Bozzo G., Kingsley DH, Bonerba E., Morea A., Martella V. "Outbreak of Hepatitis A in Italy associated with frozen redcurrants imported from Poland: a case study". Food and Environmental Virology, 2015 DOI 10.1007/s12560-015- 9199-z; September 2015, Volume 7, Issue 3, pp 305-308
- Di Pinto A., Marchetti P., Mottola A., Bozzo G., Bonerba E., Ceci E., **Bottaro M.**, Tantillo G. "Species identification in fish fillet products using DNA barcoding" Fisheries Research 10/2015; 170. DOI:10.1016/j.fishres.2015.05.006;
- Tantillo G., **Bottaro M.**, Di Pinto A., Martella V., Di Pinto P., Terio V. "Virus infections of honeybees *Apis Mellifera*". Italian Journal of Food Safety 2015; Volume 4:157-168
- Tantillo G., Marchetti P., Mottola A., Terio V., **Bottaro M.**, Bonerba E., Bozzo G., Di Pinto A. "Occurrence of mislabelling in prepared fishery products in Southern Italy. Italian Journal of Food Safety 2015, Volume 4: 152-156
- Di Pinto A, Mottola A, Marchetti P, **Bottaro M**, Terio V, Bozzo G, Bonerba E, Ceci E, Tantillo G "Packaged frozen fishery products: species identification, mislabeling occurrence and legislative implications". Food Chemistry 194 (2016) 279–283
- Di Pinto A., Terio V., Marchetti P., **Bottaro M.**, Mottola A., Bozzo G., Bonerba E., Ceci E., Tantillo G. "DNA-based approach for species identification of goat-milk products". Food Chemistry 229 (2017) 93–97
- Terio V, **Bottaro M**, Pavoni E, Losio MN, Serraino A, Giacometti F, Martella V, Mottola A, Di Pinto A, Tantillo G. "Occurrence of hepatitis A and E and norovirus GI and GII in ready-to-eat vegetables in Italy". International Journal of Food Microbiology 249 (2017) 61 –65

CONFERENZE

Bottaro M., Marchetti P, Mottola A, Shenu F, Di Pinto A. "Detection of mislabeling in packaged chicken sausages by PCR" First International Conference "Biotechnology in Agriculture" 22–23 April 2014, Tirana. *Relatore*

Terio V., **Bottaro M.**, Mottola A., Marchetti P., Bonerba E., Bozzo G., Di Pinto A. "Hepatitis A virus detection in red current (*Ribes rubrum*)". XXIV Convegno AIVI, Bologna 10-12 settembre 2014

Marchetti P., Terio V., **Bottaro M.**, Mottola A., Bonerba E., Bozzo G., Tantillo G., Di Pinto A. "Mislabeling of prepared fish products in Southern Italy" XXIV Convegno AIVI, Bologna 10-12 settembre 2014

Terio V., **Bottaro M.**, Martella V., Tantillo G., Buonavoglia C. "Effects of treatment for *Varroa destructor* on virus prevalence in honeybees (*Apis mellifera*) colonies". 13th National Congress of the Italian Society for Virology (SIV)", Palazzo del Capitano del Popolo, Orvieto, 14-16 settembre 2015. *Relatore*

Bottaro M., Terio V., Marchetti P., Mottola A., Di Pinto A. "Risk assessment of enteric viruses in Ready to Eat vegetables". EFSA's 2nd Scientific Conference "Shaping the Future of Food Safety, Together". Milan, 14-16 October 2015. Poster session. EFSA (European Food Safety Authority), 2015. Shaping the Future of Food Safety, Together: Proceedings of the 2nd EFSA Scientific Conference. Milan, Italy, 14–16 October 2015. EFSA Journal 2015;13 (10):s1310, 137 pp. doi:10.2903/j.efsa.2015.s1310ISSN: 1831-4732

Terio V., **Bottaro M.**, Mottola A., Marchetti P., Di Pinto A., Tantillo G. "Occurrence of honeybee viruses in experimental apiary". EFSA's 2nd Scientific Conference "Shaping the Future of Food Safety, Together". Milan, 14-16 October 2015. Poster session. EFSA (European Food Safety Authority), 2015. Shaping the Future of Food Safety, Together: Proceedings of the 2nd EFSA Scientific Conference. Milan, Italy, 14–16 October 2015. EFSA Journal 2015;13 (10):s1310, 137 pp. doi:10.2903/j.efsa.2015.s1310ISSN: 1831-4732

Bottaro M., Di Pinto A., Mottola A., Marchetti P., Di Martino B., Terio V. "Occurrence of Aichi virus in *Mytilus galloprovincialis*". 5th Annual Scientific Congress On Zoonoses, Foodborne And Waterborne Diseases – Protection Of Public And Animal Health. Bratislava, 18th-20th October, 2016. *Relatore*

Terio V., **Bottaro M.**, Di Pinto A., Mottola A., Marchetti P., Bonerba E., Tantillo G. "Hepatitis A and Hepatitis E in Ready-to-eat salads". 5th Annual Scientific Congress On Zoonoses, Foodborne And Waterborne Diseases – Protection Of Public And Animal Health. Bratislava, 18th-20th October, 2016.

CERTIFICAZIONI

Attestato di Auditor/Lead Auditor Sistemi di gestione per la qualità ISO 9001:08 (Corso 40h) e ISO 19011:2012 rilasciato da KHC - Know How Certification in data 15 luglio 2014

Attestato Food safety Auditor/Lead Auditor UNI EN ISO 22000:05 (Corso 24h) rilasciato da KHC - Know How Certification in data 16 luglio 2015

Trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali.

La sottoscritta, consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. n. 445/2000, applicabili in caso di falsità delle presenti dichiarazioni, dichiara la veridicità di tutte le informazioni del presente curriculum

Allegati

Nessuno

Data

Brescia, 06/11/2017

Cognome e nome

