

# Curriculum Vitae

## Informazioni personali

**NOME / COGNOME** Gemma De Grazia

## Esperienze lavorative

<b>DATE</b>	Ottobre 2019 - Oggi
<b>POSIZIONE</b>	Studentessa del Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche XXXV Ciclo
<b>AZIENDA/INDIRIZZO</b>	Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali, Viale Annunziata, 98168 Messina
<b>TIPO DI ATTIVITÀ</b>	Progetto di ricerca, finanziato dalla società Capua 1880 Srl, dal titolo: "Characterization of Citrus products by innovative analytical techniques"
<b>DATE</b>	Gennaio 2019 - Settembre 2019
<b>POSIZIONE</b>	GC-MS Specialist
<b>AZIENDA/INDIRIZZO</b>	Chromaleont s.r.l., c/o Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali, Viale Annunziata, 98168 Messina
<b>DATE</b>	Aprile 2019
<b>POSIZIONE</b>	Attività di didattica integrativa 2CFU (16 ore) di Chimica Analitica per il corso di Laurea Magistrale in Farmacia, anno accademico 2018-2019
<b>AZIENDA/INDIRIZZO</b>	Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali, Viale Annunziata, 98168 Messina
<b>DATE</b>	Gennaio 2018 - Dicembre 2018
<b>POSIZIONE</b>	Tirocinante post-laurea
<b>AZIENDA/INDIRIZZO</b>	Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali, Viale Annunziata, 98168 Messina
<b>TIPO DI ATTIVITÀ</b>	Attività di ricerca nel settore chimico analitico: utilizzo di tecniche cromatografiche e spettroscopiche (HPLC, GC, GC-MS, MDGC, MDGC-C-IRMS, MDGC-prep)

## Esperienze lavorative

<b>DATE</b>	Dicembre 2016 - Ottobre 2017
<b>POSIZIONE</b>	Tirocinante
<b>AZIENDA/INDIRIZZO</b>	Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali, Viale Annunziata, 98168 Messina
<b>TIPO DI ATTIVITÀ</b>	Tesi di Laurea sperimentale in Chimica e Tecnologia farmaceutiche: "Isolamento e Caratterizzazione di Molecole Incognite Mediante Gas Cromatografia Preparativa Multidimensionale e Spettroscopia di Risonanza Magnetica Nucleare" Relatore: Prof. Luigi Mondello
<b>DATE</b>	2015 - 2016
<b>POSIZIONE</b>	Tirocinante
<b>AZIENDA/INDIRIZZO</b>	Farmacia Dott.ssa Pellicanò Viale Calabria 78, 89133 Reggio Calabria
<b>TIPO DI ATTIVITÀ</b>	Attività formativa professionale di tipo curriculare

## Istruzione e formazione

<b>DATE</b>	Dicembre 2017
<b>QUALIFICA CONSEGUITA</b>	Abilitazione Professionale: Farmacista
<b>ISTITUZIONE</b>	Università degli Studi di Messina
<b>DATE</b>	Ottobre 2017
<b>QUALIFICA CONSEGUITA</b>	Laurea Magistrale in Chimica e tecnologia Farmaceutiche, Classe LM-13 Voto: 100/110
<b>ISTITUZIONE</b>	Università degli Studi di Messina
<b>DATE</b>	Luglio 2010
<b>QUALIFICA CONSEGUITA</b>	Maturità scientifica
<b>ISTITUZIONE</b>	Liceo Scientifico Statale "Leonardo da Vinci" Reggio Calabria

## Abilità e competenze

**PREMI** Vincitrice di una borsa di studio per la partecipazione al Convegno Incontri di Scienza delle Separazioni 2019 Incontri di Scienza delle Separazioni 28-29 Novembre 2019, Napoli

**LAVORI PUBBLICATI** "Collection and identification of an unknown component from Eugenia uniflora essential oil exploiting a multidimensional preparative three-GC system employing apolar, mid-polar and ionic liquid stationary phases".  
Danilo Sciarrone, Antonino Schepis, Gemma De Grazia, Archimede Rotondo, Filippo Alibrando, Roger Raupp Cipriano, Humberto Bizzo, Cicero Deschamps, Leonard M. Sidisky, and Luigi Mondello  
Faraday Discuss.  
The Royal Society of Chemistry 2019

**PARTECIPAZIONE A CONGRESSI  
E CORSI** XVIII Congress of the Analytical Chemistry Division Bari (Italy), September 22 - 26, 2019

The 2nd Isotope Ratio MS Day, Messina (Italy), June 27-29, 2018

42nd International Symposium on Capillary Chromatography (ISCC) and 15th GCxGC, Riva del Garda (Italy), May 13-18, 2018

Comprehensive Gas Chromatography (GCxGC) course, at the 42nd International Symposium on Capillary Chromatography (ISCC) and 15th GCxGC, Riva del Garda (Italy), May 13-18, 2018

Comprehensive Liquid Chromatography (LCxLC) course, at the 42nd International Symposium on Capillary Chromatography (ISCC) and 15th GCxGC, Riva del Garda (Italy), May 13-18, 2018

## Abilità e competenze

### COMUNICAZIONI A CONGRESSI

XVIII Congress of the Analytical Chemistry Division  
Bari (Italy), September 22 - 26, 2019

**Gemma De Grazia**, Danilo Sciarrone, and Luigi  
Mondello "Preparative Multidimensional Gas  
Chromatography coupled to Spectroscopic analysis as  
a powerful approach for the isolation and  
characterization of unknown molecules".  
Oral

Isotopes 2019, Raitenhaslach (Germany),  
July 07-12, 2019

Danilo Sciarrone, **Gemma De Grazia**, and Luigi  
Mondello "HS-SPME MDGC-C-IRMS with simultaneous  
quadrupole MS detection: a powerful approach to  
discriminate between natural and synthetic truffle  
aroma"  
Poster

The 2nd Isotope Ratio MS Day, Messina (Italy),  
June 27-29, 2018

**Gemma De Grazia**, Antonino Schepis, Danilo  
Sciarrone, Luigi Mondello  
"Advanced genuineness assessment capability in flavor  
and fragrance field exploiting a MDGC-qMS/IRMS  
prototype"  
Poster

The 2nd Isotope Ratio MS Day, Messina (Italy),  
June 27-29, 2018

Antonino Schepis, Danilo Sciarrone, **Gemma De  
Grazia**, Luigi Mondello  
"HS-SPME MDGC-C-IRMS with simultaneous  
quadrupole MS detection for the analysis of Truffle and  
Truffle aromatized food products"  
Poster

## Abilità e competenze

### COMUNICAZIONI A CONGRESSI

The 2nd Isotope Ratio MS Day, Messina (Italy),  
June 27-29, 2018

Antonino Schepis, Danilo Sciarrone, **Gemma De  
Grazia**, Luigi Mondello

"Investigation of Vanilla aromatized ice-cream by means  
of MDGC-qMS/IRMS "

Poster

42nd International Symposium on Capillary  
Chromatography (ISCC) and 15th GCxGC,  
Riva del Garda (Italy), May 13-18, 2018

Antonino Schepis, Danilo Sciarrone, **Gemma De  
Grazia**, Luigi Mondello

"Preparative three dimensional gas chromatography: a  
powerful approach for the isolation of pure molecules"

Poster

42nd International Symposium on Capillary  
Chromatography (ISCC) and 15th GCxGC,  
Riva del Garda (Italy), May 13-18, 2018

Antonino Schepis, Danilo Sciarrone, **Gemma De  
Grazia**, Luigi Mondello

"Simultaneous detection by isotope ratio mass  
spectrometry and quadrupole mass spectrometry  
coupled to multidimensional gas chromatography for  
analysis of truffle aromatized food products"

Poster

## Abilità e competenze

<b>ABILITÀ LINGUISTICHE</b>	Inglese: livello intermedio
<b>COMPETENZE INFORMATICHE</b>	Sistemi Operativi: Windows Applicazioni Microsoft: Word, Power Point, Explorer, Excel Motori di ricerca bibliografici: Scopus, Pubmed, Pubchem Software di natura scientifica riguardanti l'uso di metodiche cromatografiche sia LC che GC, GC/MS e IRMS
<b>CAPACITÀ ORGANIZZATIVE</b>	Capacità di lavorare in gruppo. Abilità a condurre autonomamente e responsabilmente il proprio lavoro
<b>ABILITÀ E COMPETENZE SOCIALI</b>	Buone capacità relazionali di ascolto, di confronto e di collaborazione. Buone capacità di comunicazione, anche in contesti pubblici e non abituali.
<b>INFORMAZIONI AGGIUNTIVE</b>	Socio della Società Chimica Italiana Membro effettivo delle divisioni di Chimica Analitica, Spettrometria di Massa e dei gruppi di Scienza delle Separazioni, Chimica degli Alimenti  Patente: B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D. Lgs 196/03

Data: 27/06/2020

Firma:

Gemma De Grazia

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

**DI GIORGIO STEFANIA**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Luogo e Data di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) 23/12/2019 ad oggi
- Nome del datore di lavoro Università degli Studi di Messina
- Tipo di azienda o settore Settore Scienze Cliniche Veterinarie
- Tipo di impiego Borsa di dottorato di ricerca PO FSE SICILIA
- Principali mansioni e responsabilità Dottorando
  
- Date (da – a) 2019
- Nome del datore di lavoro Centro di Riproduzione Equina – Gioia Tauro (RC)
- Tipo di azienda o settore Settore riproduzione equina
- Tipo di impiego Tirocinio pratico per totale n. 50 ore
- Principali mansioni e responsabilità Affiancamento medico veterinario
  
- Date (da – a) 23/04/2019 – 07/06/2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Prevenzione Veterinario – ASP Palermo – Area A Sanità Animale
- Tipo di azienda o settore Tirocinante nella sezione Sanità Animale – ASP Palermo
- Tipo di impiego Tirocinio pratico per totale n. 50 ore
- Principali mansioni e responsabilità Studente

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>2017 – 2019</p> <p>Università degli Studi di Messina – Facoltà di Medicina Veterinaria, sezione Riproduzione Animale</p> <p>Tirocinante nella sezione Riproduzione Animale della Facoltà di Medicina Veterinaria, Messina</p> <p>Attività pratica – Riproduzione Animale</p> <p>Studente</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>19/06/2018 – 29/06/2018</p> <p>Dipartimento di Prevenzione Veterinario – ASP Palermo – Area B Igiene della produzione degli alimenti di origine animale e loro derivati</p> <p>Tirocinante nella sezione di Igiene della produzione degli alimenti di origine animale e loro derivati – ASP Palermo</p> <p>Attività pratica per totale n. 125 ore</p> <p>Studente</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>2016 – 2017</p> <p>Ospedale Didattico Veterinario – Università degli Studi di Messina</p> <p>Tirocinio didattico con attestato di partecipazione</p> <p>Attività pratica – Junior Program ( 225 ore – 9 CFU)</p> <p>Studente</p>
--	---

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Titolo della tesi</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p>23/12/2019 ad oggi</p> <p>Università degli Studi di Messina – Dip. Scienze Veterinarie – Corso di Dottorato di ricerca</p> <p>Conoscenze sulle terapie rigenerative, capacità di valutare gli effetti del plasma ricco di piastrine (PRP – Platelet Rich Plasma) come protocollo terapeutico per il trattamento dell'endometrite cronica degenerativa (CDE) nella cavalla, interpretando i risultati e valutando di limitare l'utilizzo degli attuali protocolli terapeutici a base di antibiotici.</p> <p>In corso</p>
--	--



<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	2014 – 2019
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Università degli Studi di Messina – Facoltà di Medicina Veterinaria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Conoscenze delle scienze di base, capacità di valutare lo stato di salute, di benessere e di malattia dell'animale singolo o in allevamento, interpretandoli alla luce delle conoscenze scientifiche di base, della fisiopatologia e delle patologie d'organo e di apparato, attraverso la risoluzione con interventi medici e chirurgici. Conoscenze di zootecnia, di nutrizione animale e delle tecnologie dall'allevamento. Conoscenze di epidemiologia, diagnosi, profilassi, terapia e controllo delle malattie infettive e parassitarie degli animali. Capacità di rilevare e valutare lo stato di salubrità, l'igiene, la qualità e le eventuali alterazioni degli alimenti di origine animale che possono pregiudicare lo stato di salute dell'uomo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA VETERINARIA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo della tesi</li> </ul>	PARAMETRI RIPRODUTTIVI DOPO SINCRONIZZAZIONE CON CRONOGEST 20 MG IN OVINI DA LATTE – presentata come poster al LXXIII Convegno SISVET tenutosi a Olbia il 19-22 giugno 2019 (Autori: Gabriele Marino, Stefania Di Giorgio, Anna Palucci, Giuseppe Catone, Antonina Zanghi).
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	109/110

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	2009 - 2014
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> </ul>	Istituto d'istruzione secondaria superiore “ Don Giovanni Colletto” – Corleone (PA)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	MATURITÀ SCIENTIFICA IND. LINGUISTICO SPERIMENTALE “BROCCA” nell'anno scolastico 2013-14
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	83/100

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA

**ITALIANA**

ALTRE LINGUA

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

## INGLESE

Eccellente  
Eccellente  
Buono

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

## FRANCESE

Buono  
Buono  
Sufficiente

### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

BUONE CAPACITÀ RELAZIONALI E COMUNICATIVE ACQUISITE COME RAPPRESENTANTE DEGLI STUDENTI DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE DALL'ANNO ACCADEMICO 2015/16 AD OGGI

### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

BUONE CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE ACQUISITE COME RAPPRESENTANTE DEGLI STUDENTI DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE DALL'ANNO ACCADEMICO 2015/16 AD OGGI

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

OTTIMA PADRONANZA DEGLI STRUMENTI DI OFFICE QUALI ELABORAZIONE TESTI, FOGLIO ELETTRONICO, SOFTWARE DI PRESENTAZIONE GRAZIE AL CONSEGUIMENTO DI CERTIFICAZIONE INFORMATICA ECDL (7 MODULI) RILASCIATA DA AICA IN DATA 19/09/2014

### CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

BUONE CAPACITÀ E COMPETENZE MUSICALI ACQUISITE ATTRAVERSO L'ESPERIENZA MATURATA COME COMPONENTE (1° CLARINETTO) DELL' "ASSOCIAZIONE MUSICALE ROCCAMENESE" DAL 2008 AD OGGI

### ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

### PATENTE O PATENTI

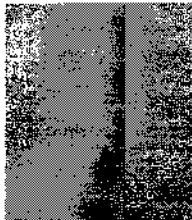
CATEGORIA B

### ULTERIORI INFORMAZIONI

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Stefania Di Giorgio', located in the lower right quadrant of the page.

**Curriculum formativo e professionale** reso nella forma di dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà e di certificazione ai sensi del DPR n. 445/2000 e ss. mm. e ii.

La sottoscritta CAMPISI Mariapaola, CF. ----, ai sensi e per gli effetti delle disposizioni contenute negli art. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e ss. mm. e ii., consapevole delle conseguenze derivanti da dichiarazioni mendaci ai sensi degli art. 75 e 76 del predetto D.P.R. 445/2000 e ss. mm. e ii., sotto la propria responsabilità, dichiara quanto segue

**INFORMAZIONI PERSONALI**


Cognome e nome: **CAMPISI Mariapaola**

📍 Residenza:

Domicilio:

☎ — 📠

✉ — **PEC:**

CF.:

Sesso: | Data di nascita: | Nazionalità:

**ESPERIENZA PROFESSIONALE**
**SERVIZI PRESSO PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI**

Dal 16/08/2015 al 25/10/2015

**Sostituzione Continuità Assistenziale (incarico temporaneo)**

**Sede:** Sant' Angelo di Brolo ( Me ) - **Natura giur. del rapporto di lavoro:** convenzionato, incarico temporaneo - **Ente:** ASP 205 Messina – **Attività:** Medico Chirurgo

Dal 28/05/2015 al 07/06/2015

**Sostituzione Medici di Medicina generale - Assistenza primaria (con più di 100 utenti)**

Dal 21/05/2015 al 26/05/2015

**Sede:** STUDI MEDICI MESSINA convenzionati con S.S.N. - **Natura giur. del rapporto**

Dal 15/05/2015 al 20/05/2015

**di lavoro:** autonomo convenzionato, incarico temporaneo (para-subordinato) **Ente:** ASP

Dal 06/05/2015 al 15/05/2015

MESSINA, Studi Medici MESSINA - **Attività:** Medico Chirurgo

Dal 30/04/2015 al 05/05/2015

Dal 09/04/2015 al 29/04/2015

Dal 02/04/2015 al 08/04/2015

Dal 24/03/2015 al 30/03/2015

Dal 05/03/2015 al 23/03/2015

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

24/01/2020

**Esame finale di certificazione in Ecografia Cardiovascolare Generale (superato)**  
SIECVI - Milano

05/11/2019

**Specialista in "Malattie dell'apparato cardiovascolare"**, specializzazione conseguita, ai sensi del D.Lgs 368/99, **con votazione 50 e lode** (Tesi sperimentale dal titolo "Segni ecocardiografici additivi suggestivi di amiloidosi cardiaca", Relatore Prof. Gianluca Di Bella - **Scuola di Specializzazione SP4 (01/11/2015 – 31/10/2019): durata legale 4 anni** - Università degli studi di Messina - Azienda Policlinico G. Martino – Me

Conoscenze teoriche, scientifiche e professionali nel campo della fisiopatologia, clinica e terapia delle malattie cardiovascolari comprendenti anche le cardiopatie congenite. Sono specifici ambiti di competenza la fisiopatologia e clinica dell'apparato cardiovascolare, la semeiotica funzionale e strumentale, la metodologia clinica, comprese le metodologie comportamentali nelle sindromi acute e in situazioni di emergenza-urgenza, la diagnostica strumentale invasiva e non invasiva, la terapia farmacologica ed interventistica, nonché gli interventi di prevenzione primaria e i programmi riabilitativo-occupazionali

01/10/2019

**Ammissione al Corso di DOTTORATO DI RICERCA in "Translational Molecular**

- Medicine and Surgery**, XXXV ciclo - Università di Messina (Progetto: "Definition of the natural history of the AV conduction defect in patients with Cardiolaminopathy") - essendo risulta vincitrice del relativo concorso
- Dal 04/03/2019 al 26/09/2019 **Frequenza da specializzanda in "Malattie dell'apparato cardiovascolare"**  
 presso Istituto Mediterraneo per i Trapianti - ISMETT - IRCCS (Palermo) - **Unità Operativa di Cardiologia e Scompenso cardiaco** - Resp. Dott. Francesco Clemenza  
 Servizio prestato presso gli ambulatori di: Scompenso Cardiaco; Supporto assistenza ventricolare (VAD); Impianto valvolare aortico transcateretere (TAVI); Transtoracico; Transesofageo; Ecocstress. Si è occupata inoltre con il team di cardiologia della valutazione per l'inserimento in lista di attesa dei pazienti per il trapianto cardiaco e ha svolto servizio in sala operatoria per il supporto ecocardiografico.
- Dal 19/02/2018 al 28/07/2018 **Frequenza da specializzanda in "Malattie dell'apparato cardiovascolare"**  
 presso il **Laboratorio di genetica, trapiantologia e malattie cardiovascolari**  
 Dipartimento di Scienze Mediche e Malattie infettive (Direttore Prof. Eloisa Arbustini)  
**"Policlinico S. Matteo" - Pavia**
- Dal 05/06/2017 al 23/05/2018 Partecipazione **"VII CORSO DI FORMAZIONE PER MEDICI DELL'EMERGENZA TERRITORIALE"**, superando la prova di valutazione finale (ESAME) con il conseguimento del titolo: **Idoneità di Medico dell'Emergenza Territoriale** - ASP di Reggio Calabria - Dipartimento di Emergenza Urgenza
- 16/04/2016 Completamento, con esito positivo, di all requirements and criteria per la certificazione Oracle "InForm GTM 6.0 for PI (Signature)"
- 21/03/2016 Completamento, con esito positivo, 1 Continuing Education Units del Corso "Transporting Dangerous Goods", Mayo Clinic- Mayo Medical Laboratories Department of Health Services, State of California
- 15/03/2016 Completamento, con esito positivo, del "BioPharma Institute program GCP00: Good Clinical Practice (ICH-GCP), An Abridged Course
- Febbraio 2015 **Abilitata all'esercizio della professione di Medico Chirurgo 05/02/2015**  
 con votazione 270 su 270  
**Iscritta all'Albo dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli odontoiatri della Provincia di Messina dal 25/02/2015 con posizione n. 10034**
- 07/03/2014 Partecipazione al **Corso BLS/D PROVIDER** - Messina (Società italiana medicina d'emergenza-urgenza)
- Da 10/2009 a 28/07/2014 **Dottoranda in Medicina e Chirurgia (Laurea LM-41 = 46/S)**  
 con votazione 110 e lode/110 (centodieci e lode) - 28/07/2014  
 Università degli studi di Messina  
 Tesi sperimentale: Cardiotossicità da chemioterapici  
 (Relatore: Prof. G. Altavilla - Correlatore: Prof. F. Squadrito)
- Da 10/2007 a 25/09/2009 **Dottoranda Magistrale in Biotecnologie per la salute (Laurea LM-9)**  
 con votazione 110 e lode/110 (centodieci e lode) - 25/09/2009  
 Università degli studi di Firenze a.a. 2007/08  
 Università degli studi di Messina a.a. 2008/09  
 Tesi sperimentale: Studio dell'espressione genica nei tumori astrogliali  
 (Relatore: Prof. G. Vita)
- Da 08/10/2008 a 07/01/2009 **Tirocini**  
 UOS di Neurobiologia Clinica e Malattie Neuromuscolari - AOU Policlinico di Messina

Da 11/05/2008 a 11/08/2008

Tutor: Prof. Giuseppe Vita

Da 10/2004 a 26/07/2007

**Dottoranda in Biotecnologie**  
 con votazione 110 e lode/110 (centodieci e lode) - 26/07/2007

Università degli studi di Messina

 Tesi sperimentale: Toll like receptors e ruolo nelle infiammazioni croniche intestinali  
 (Relatore: Prof. C. Salpietro)

08/07/2004

**Diplomata (diploma di Maturità CLASSICA)**

Con votazione 100/100 (cento)

Liceo Ginnasio "F. Maurolico" – Messina

**ULTERIORI  
INFORMAZIONI**
**TITOLI SCIENTIFICI E PUBBLICAZIONI**
**Esperienza in Trial clinici:**  
 Dal 11/10/2016 a luglio 2017

 Study to Evaluate the Efficacy and Safety of ALN TTRDC (revusiran) in Patients with  
 Transthyretin (TTR) Mediated Familial Amyloidotic Cardiomyopathy (FAC)  
**Sub-Investigator**
**Pubblicazioni:**

 1) **Mariapaola Campisi**, "Amiloidosi cardiaca: diagnosi e trattamento", in SICnew. Daily  
 Report 80° Congresso Nazionale, 13 Dicembre 2019, 2

 2) Di Bella G., Carerj S., Recupero A., Donato R., Pugliatti P., Falanga G., Petri S., Vizzari  
 G., Campisi M., Zito C., De Gregorio C., **"Left ventricular endocardial longitudinal  
 dysfunction persists after acute myocarditis with preserved ejection fraction"**, in  
 Echocardiography 2018

**Abstracts:**

 1) **"Myocardial deformation after acute myocarditis with infarct-like presentation. A  
 2-D strain follow-up study"** (P611) Autori **M. Campisi et al.** in Topic(s) Determinants of  
 left ventricular performance, Sub-topic(s) Topic(s) del Congresso EuroEcho-Imaging 2017  
 (6-9 Dicembre 2017), in European Heart Journal ( 2017 ) 18 (Supplement 3 ) iii 133

 2) **"Takotsubo syndrome: prognostic predictors"** Autori: **MP Campisi et al.** (P862) in  
 Topic(s) Topic(s): Systolic and Diastolic Function del Congresso EuroEcho-Imaging 2018  
 (6 Dicembre 2018), in European Heart Journal – Cardiovascular Imaging (2019) 20  
 (Supplement 1), i585

**Partecipazione a  
Congressi, Conv., Semin.,  
ecc. anche come**
**RELATRICE, tra cui:**
12/02/2020 (ECM: 7,8)

 "Aggiornamento in tema di Cardiomiopatie e malattie rare", Società Italiana di  
 Cardiologia (SIC) – Roma

31 Gennaio-1 Febbraio  
2020 (ECM: 10,5)

 "GeneticArca - Decimo Corso di Genetica Cardiovascolare" - UNIVERS  
 FORMAZIONE – Venezia

20/12/2019 (ECM: 10)

Convegno "La salute globale" – FNOMCeO – Messina

16/12/2019 (ECM: 6)

 "Percorsi assistenziali virtuosi a tutela dell'integrazione socio-sanitaria delle  
 persone fragili" – A.I.D.M. – Auditorium OMCeO – Messina

22-23/11/2019

 Congresso "TIME TO FABRY today. tomorrow. the future. Time for innovation"  
 – "IBM Studios" Milano – Shire Takeda

- 12/10/2019 “I colori del cuore: conoscere e curare le aritmie sopraventricolari” Sala della Borsa CCIAA, Messina, Resp. Sc. G. Cannavà e G. Picciolo, IRCCS ME
- 05/10/2019 Corso formativo “Gestione integrata del paziente con scompenso cardiaco cronico: fare meglio fare prima” – Royal Palace Hotel, ME, Resp. Scient. Dott. G. Cannavà, IRCCS-ME
- 19/07/2019 “Pedigree e screening della famiglia nella malattia di Anderson Fabry” – Resp. Scientifici E. Arbustini, I. Monte – Catania
- 5-7/07/2019  
**(RELATRICE)** Congresso “Giornate cardiologiche dell’A.R.C.A.” – Palermo (in qualità di **RELATRICE**, comunicazione: “Genetica e Cardiologia clinica: applicazioni, limiti e prospettive”) – UNIVERS
- 29/06/2019 Evento formativo “Appropriatezza prescrittiva dei farmaci ad azione sul sistema renina-angiotensina. Farmacovigilanza” – Organiz. ASP ME, Aula “A. Mannino” Cittadella della Salute di Viale Giostra – Messina
- 16-19/06/2019 Workshop “Advances in Cardiovascular imaging and therapy” – Erice (TP), E. Majorana Foundation and centre for scientific culture international school of Cardiology, Maya Idee
- 10-11/06/2019 Corso “Cardiac Amyloidosis Masterclass” – Pisa, Eureka
- 31/05-01/06/2019 Congresso “Scompenso cardiaco in Sicilia: Highlights 2018/2019 – Palermo, Grand Hotel Piazza Borsa, Resp. Scientifico F. Clemenza, ISMETT, PA (Italy)
- 11/05/2019 “IL Ruolo della genetica medica nella gestione dei pazienti con Patologie Cardiache Ereditarie”, ISMETT, PA (Italy) - UPMC (Life changing medicine)
- 17-18/04/2019 XIV Congresso approccio multidisciplinare allo scompenso cardiaco – Mondello Palace Hotel – Palermo, Maya Idee
- 10/04/2019 (RELATRICE) Meeting (ore 20:00) ISMETT Palermo (Italy) (in qualità di **RELATRICE**, comunicazione: “Fibrillazione atriale in Pronto Soccorso: un caso clinico”
- 9-11/04/2019 Team to Excel “La gestione integrata dello scompenso nel mondo reale è possibile”, UPMC (Life changing medicine) - ISMETT Pa (Italy)
- 29/03/2019 (ECM: 7) Workshop “Il servizio di genetica medica per il paziente con Ipertensione Arteriosa Polmonare: rilevanza clinica e fattore di ricerca”, ISMETT PA - Project&communication SRL
- 19/01/2019 Corso ARCA-SIECVI - “Focus Linee Guida ESC: Valvulopatie, fibrillazione atriale, scompenso cardiaco” – Resp. Scientifico Prof. S. Carerj – Messina
- 10/12/2018 (ECM: 5) “Integrazione tra assistenza territoriale e ospedaliera” A.I.D.M. – OMCeO Messina
- 5-8/12/2018 (ECM: 21) Congresso EuroEco Imaging - Milano (Italy), EACVI (European Association of Cardiovascular Imaging) - European Accreditation Council for EACCME

- 21-22/11/2018 Corso “Cardiomiopatia amiloidotica correlata alla transtiretina, focus su attività clinico diagnostica”, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo – Pavia, HPS (Health publishing and Services)
- 5-7/11/2018 II International Symposium of Cardiology: “From scientific evidence to clinical practice”, Siracusa (Italy) - Univ. Messina, SIC, SIECVI
- 19/10/2018 (ECM: 8) “Cum grano salis” - OMCeO Messina
- 20-22/09/2018 Corso di formazione di alta specialità in Ecografia cardiovascolare transesofagea (SIECVI) – Policlinico G. Martino - Messina
- 25-29/08/2018 (ECM: 32) ESC Congress Munich 2018, ESC (European Society of Cardiology) - European Accreditation Council for EACCME
- 1-3/12/2017 International Symposium “Cardiometabolic risk and Vascular Disease from Mechanisms to Treatment”, Stockholm (Sweden) - Karolinska Institutet-Menarini
- 16-18/11/2017 LIX Congresso regionale (sez. Siciliana – Società italiana di Cardiologia) - Catania
- 23-24/06/2017 International closed workshop, Ragusa - Univ. Messina, SIC, SIECVI
- 16/06/2017 Sindrome coronarica acuta - Percorso diagnostico – terapeutico ed impatto prognostico, Messina - Medéa
- 31 Marzo – 1 Aprile 2017 Cardiologi e Neurologi a confronto. Cardiomiopatie rare & Scompenso cardiaco Giardini Naxos (ME) – AOU Policlinico G. Martino, ME
- 16-19/12/2016 77° Congresso Nazionale della Società Italiana della Cardiologia (e **presentazione poster dal titolo: “Studio del ventricolo destro nell’amiloidosi cardiaca”**)
- 24-26/11/2016 International Congresso of Cardiology “From Scientific Evidence to Clinical Practice”, Taormina (ME) - Univ. Messina, SIC, SIECVI
- 17-19/11/2016 (RELATRICE) Hot topics ed aggiornamenti in cardiologia (**in qualità di RELATRICE 17/11, comunicazione “Ruolo della meccanica atriale nel predire le pressioni di riempimento del ventricolo sinistro in paziente con infarto con soprallivellamento del tratto ST” tra le comunicazioni a tema libero, ore 16,00**) e LVIII Congresso della sezione regionale siciliana con partecipazione interregionale - Roccalumera (ME) (18-19/11), SIC
- 13-14/05/2016 Congresso Macroarea Sud SIEC 2016 Bari (e **presentazione poster dal titolo: “Studio del ventricolo destro nell’amiloidosi cardiaca”**)
- 04-07/05/2016 (RELATRICE) XVII congresso Nazionale ARCA, Viareggio (**in qualità di RELATRICE, comunicazione: “Alterazione precoce della morfologia e della funzione del ventricolo destro nella amiloidosi cardiaca con TTR mutata”**), UNIVERS
- 11-13/03/2016 Conoscere e curare il cuore 2016 – Firenze, Centro per la lotta contro l’infarto
- 05/12/2015 VII Congresso regionale A.R.C.A. Sicilia – Milazzo (ME)



<u>08-09/05/2015</u>	VIII Congresso provinciale SIMG – Messina
<u>06/03/2015</u>	“L’umanizzazione delle cure in oncologia” – Aula Magna Univer. degli Studi di Messina
<u>15-17/11/2011</u>	3° Convegno messinese di Medicina Clinica “Un Ponte per la Salute” – Aula Magna Rettorato/Villa Pace – Messina
<u>19-21/05/2011</u>	47° Congresso Nazionale AINP – 37° Congresso Nazionale AIRIC (Genova)
<u>06/11/2010</u>	Il cittadino al centro del Servizio Sanitario – Messina
<u>23-25/05/2010</u>	XLVI Congresso AINP/XXXVI AIRIC – Squillace (CZ)

**COMPETENZE PERSONALI**
**Lingua madre** Italiano

**Altre lingue INGLESE**

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto B1	Lettura B1	Interazione B1	Produz. orale B1	B1
<b>Attestazione B1 - Cambridge English 19 giugno 2017</b>				

**Competenze organizzative e gestionali**

Ottime competenze organizzative e gestionali possedute nell’ambiente di formazione e professionale

**Competenze professionali**

Competenze inerenti alle professioni di Medico Chirurgo e di Biotecnologo (sviluppo e applicazione di strumenti biotecnologici)

**Competenza digitale**

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
UTENTE INTERMEDIO	UTENTE INTERMEDIO	UTENTE INTERMEDIO	UTENTE INTERMEDIO	UTENTE INTERMEDIO

In particolare: ottima padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione); buona padronanza dei programmi per l’elaborazione digitale delle immagini acquisite come a livello amatoriale.

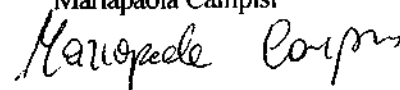
Patente di guida: Categoria: B

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” e ai sensi del RGPD 2016/679.

Messina, 26/06/2020

Firma

Mariapaola Campisi





## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MASSIMO CIUFFO**  
Nato a, il  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail  
Nazionalità

## ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Date (da – a) Dal ottobre 2018 a oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro SOS Dislessia.
- Tipo di azienda o settore Disturbi Specifici dell'apprendimento – Ricerca, Diagnosi e trattamento
- Tipo di impiego Membro del Comitato Tecnico Scientifico
- Principali mansioni e responsabilità Psicologo esperto
  
- Date (da – a) Dal febbraio 2019 a oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Cospecs – Dipartimento di Scienze Cognitive, Psicologiche, pedagogiche e degli Studi Culturali – Università di Messina
- Tipo di azienda o settore Dottorato di Ricerca
- Tipo di impiego PhD Student
- Principali mansioni e responsabilità Ricerca
  
- Date (da – a) Dal ottobre 2019 a oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Progetto per la promozione di nuove raccomandazioni cliniche sui D.S.A.
- Tipo di azienda o settore Linee Guida DSA
- Tipo di impiego Membro dell'Advisory Board della Consensus Conference per i DSA
- Principali mansioni e responsabilità Ricerca
  
- Date (da – a) Dal gennaio 2019 a oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **IRIDAC** Istituto di Ricerca Disturbi d'Apprendimento e Comportamento  
V.le Boccetta IS.374 – Messina - [www.igidac.it](http://www.igidac.it)
- Tipo di azienda o settore Diagnosi, Ricerca e Trattamento – Disturbi d'apprendimento e comportamento
- Tipo di impiego Direttore
- Principali mansioni e responsabilità Psicologo - Responsabile
  
- Date (da – a) Da Aprile 2014 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **E-comitaly – Provide Ministrero della Salute Via Marvasi 8/c 89100 Reggio Calabria (RC)**
- Tipo di azienda o settore Provider ECM
- Tipo di impiego **Docenza.**
- Principali mansioni e responsabilità Corsi di aggiornamento ECM per operatori sanitari

- \*\*\*\*\*
- Date (da – a) Dal Ottobre 2014 a gennaio 2018
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università di Messina – Dipartimento di Scienze Pediatriche, Ginecologiche, Microbiologiche e Biomediche, via Consolare Valeria n°1**
  - Tipo di azienda o settore Policlinico Universitario di Messina
  - Tipo di impiego **Coordinatore ambulatorio per la diagnosi di Dislessia e DSA in età Adulta.**
  - Principali mansioni e responsabilità Coordinamento equipe diagnostica per la valutazione di DSA in età adulta – Attività di ricerca
- \*\*\*\*\*
- Date (da – a) Da Dicembre 2014 al 2016
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università di Messina – Dipartimento di Scienze Pediatriche, Ginecologiche, Microbiologiche e Biomediche, via Consolare Valeria n°1 – Centro ambulatoriale di Riabilitazione convenzionato con Azienda USL 5 di Messina - DISMED**
  - Tipo di azienda o settore Policlinico Universitario di Messina - Centro ambulatoriale di Riabilitazione convenzionato
  - Tipo di impiego *Master Universitario - Attività coordinamento e organizzazione della didattica nel Master Universitario di I° livello in Neuropsicopatologia dell'Apprendimento.*
  - Principali mansioni e responsabilità **Coordinatore Didattico** del Master in Neuropsicopatologia dell'Apprendimento 2014/2015
- \*\*\*\*\*
- Date (da – a) Dal Ottobre 2014 a gennaio 2018
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università di Messina – Dipartimento di Scienze Pediatriche, Ginecologiche, Microbiologiche e Biomediche, via Consolare Valeria n°1**
  - Tipo di azienda o settore Università di Messina
  - Tipo di impiego **Assegno di Ricerca: Implementazione di metodi diagnostici e strumenti formativi diretti a offrire supporti specializzati e orientamento agli studenti universitari con Disturbi Specifici dell'Apprendimento**
  - Principali mansioni e responsabilità **Ricerca e Diagnosi**
- \*\*\*\*\*
- Date (da – a) Da Ottobre 2014 a Novembre 2014
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda Policlinico Universitario G. Martino, UOC Neuropsichiatria Infantile – Shire - ADHD Master Schools in Clinical Practice**
  - Tipo di azienda o settore Policlinico Universitario - SSN
  - Tipo di impiego *Collaborazione libero professionista per attività di docenza e tutoraggio*
  - Principali mansioni e responsabilità **Attività di Docenza**
- \*\*\*\*\*
- Date (da – a) Dal Marzo 2013 a dicembre 2018
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro **ISIDAC Istituto Scientifico Italiano Disturbi d'Apprendimento e Comportamento**
  - Tipo di azienda o settore V.le S. Martino n°146 – Messina - [www.isidac.it](http://www.isidac.it)
  - Tipo di impiego Diagnosi, Ricerca e Trattamento – Disturbi d'apprendimento e comportamento
  - Principali mansioni e responsabilità Presidente **Direzione**
- \*\*\*\*\*
- Date (da – a) Dal Ottobre 2012 a oggi
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Policlinico Universitario di Messina – Dipartimento di Neuropsichiatria Infantile, via Consolare Valeria n°1**
  - Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera Universitaria
  - Tipo di impiego *Borsa di studio per attività di diagnosi e ricerca del Disturbo Specifico d'Apprendimento negli adulti*
  - Principali mansioni e responsabilità **Ricerca e Diagnosi**
- \*\*\*\*\*
- Date (da – a) Da luglio 2012 ad oggi
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università di Messina – Dipartimento di Scienze Pediatriche, Ginecologiche, Microbiologiche e Biomediche, via Consolare Valeria n°1 - Centro ambulatoriale di Riabilitazione convenzionato con Azienda USL 5 di Messina - DISMED**
  - Tipo di azienda o settore Policlinico Universitario di Messina - Centro ambulatoriale di Riabilitazione convenzionato

• Tipo di impiego *Master Universitario - Collaborazione libero professionale per attività di Tutoraggio nel Master Universitario di 1° livello in Neuropsicopatologia dell'Apprendimento.*  
• Principali mansioni e responsabilità **Tutor** del Master in Neuropsicopatologia dell'Apprendimento 2012/2013

\*\*\*\*\*

• Date (da – a) Dal giugno 2010 a settembre 2014  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Centro ambulatoriale di Riabilitazione convenzionato** con Azienda USL 5 di Messina - **DISMED** sito in via Regina Elena n.4 Faro Superiore (ME), gestito dall'Associazione Onlus - DISMED Centro Studi per le Disabilità del Mediterraneo Messina  
• Tipo di azienda o settore Centro ambulatoriale di Riabilitazione **convenzionato SSR**  
• Tipo di impiego *Collaborazione libero professionale – lettera d'incarico professionale*  
• Principali mansioni e responsabilità **Terapista della Riabilitazione Cognitiva / Disturbi Specifici dell'Apprendimento**

\*\*\*\*\*

• Date (da – a) Da agosto 2012 a ottobre 2012  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda Policlinico Universitario G. Martino**, UOC Neuropsichiatria Infantile – Shire - ADHD  
**Master Schools in Clinical Practice**  
• Tipo di azienda o settore Policlinico Universitario - SSN  
• Tipo di impiego *Collaborazione libero professionale per attività di docenza e tutoraggio*  
• Principali mansioni e responsabilità **Attività di Docenza e Tutoraggio**

\*\*\*\*\*

• Date (da – a) Dal 2000 al 2007  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **ITIS Verona Trento - Messina**  
• Tipo di azienda o settore Istituti Scolastici Superiori  
• Tipo di impiego *Collaborazione libero professionale*  
• Principali mansioni e responsabilità **Docenza progetti educativi (POF)**

\*\*\*\*\*

• Date (da – a) Dal 2000 al 2007  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **ITIS G. Marconi - Messina**  
• Tipo di azienda o settore Istituti Scolastici Superiori  
• Tipo di impiego *Collaborazione libero professionale*  
• Principali mansioni e responsabilità **Docenza progetti educativi (POF)**

\*\*\*\*\*

• Date (da – a) Dal 2000 al 2007  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **IT per geometri Minutoli - Messina**  
• Tipo di azienda o settore Istituti Scolastici Superiori  
• Tipo di impiego *Collaborazione libero professionale*  
• Principali mansioni e responsabilità **Docenza progetti educativi (POF)**

\*\*\*\*\*

• Date (da – a) Dal 2000 al 2007  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **IT commerciali Jaci - Messina**  
• Tipo di azienda o settore Istituti Scolastici Superiori  
• Tipo di impiego *Collaborazione libero professionale*  
• Principali mansioni e responsabilità **Docenza progetti educativi (POF)**

\*\*\*\*\*

• Date (da – a) Dal 2000 al 2007  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Liceo Scientifico Archimede - Messina**  
• Tipo di azienda o settore Istituti Scolastici Superiori

- Tipo di impiego *Collaborazione libero professionale*
- Principali mansioni e responsabilità **Docenza progetti educativi (POF)**

\*\*\*\*\*

- Date (da – a) Dal 2000 al 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Istituto Superiore Ainis - Messina**
  - Tipo di azienda o settore Istituti Scolastici Superiori
  - Tipo di impiego *Collaborazione libero professionale*
- Principali mansioni e responsabilità **Docenza progetti educativi (POF)**

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) 4 dicembre 2018
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Abilitazione all'esercizio della professione – Facoltà di Scienze Psicologiche – Università di Messina – Roma**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Abilitazione**
- Qualifica conseguita **Superamento degli esami di l'abilitazione**
- Qualifica conseguita **Psicologo**

\*\*\*\*\*

- Date (da – a) Da aprile 2016 a luglio 2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Corso di Laurea Magistrale – Facoltà di Scienze Psicologiche – Unicusano – Roma**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Scienze Psicologiche – Psicologia: Tecniche di Ricerca e Analisi dei dati – Psicometria – Psicologia Sociale – Psicologia Dinamica – Psicologia delle organizzazioni – Psicologia della leadership – Psicologia dei Gruppi – Psicologia Clinica C.A. – Psicobiologia C.A. Pedagogia Sperimentale – Organizzazione Aziendale*
- Qualifica conseguita **Laurea Magistrale Scienze Psicologiche con votazione di 110/110**
- Qualifica conseguita

\*\*\*\*\*

- Date (da – a) *25 settembre 2013 – 24 settembre 2016*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Nomina Cultore della Materia in Neuropsichiatria Infantile”**  
Dipartimento Scienze Umane e Sociali  
Università degli studi di Messina
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Assistente alla docenza in Neuropsichiatria Infantile MED/39*
- Qualifica conseguita **Cultore della Materia in Neuropsichiatria Infantile**

\*\*\*\*\*

- Date (da – a) *gennaio 2012 – dicembre 2012*

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

**Master di specializzazione “psicoterapia cognitiva dell’età evolutiva”**

Scuola di Psicoterapia Cognitiva APC - SPC di Verona

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

*I disordini dello sviluppo in età evolutiva. La classificazione diagnostica (0-3, DSM IV, ICD 10) - La teoria dell’attaccamento - L’assessment e la concettualizzazione del caso secondo il modello cognitivo. Strumenti di valutazione. Tipologia di setting terapeutici - Interventi di sostegno alla genitorialità - I disturbi alimentari nella prima infanzia - Disturbi pervasivi dello sviluppo - I bambini con disturbi del comportamento - Disturbi d’ansia nei primi anni di vita - La tecnica dell’ABC e tecniche di intervento con il bambino - Disturbi d’ansia e depressione in età scolare - Disturbo d’attenzione e iperattività: valutazione, intervento e parent training - Disturbi del comportamento: DOP e DC - Il disturbo Ossessivo Compulsivo - Affidamento e adozione: il lavoro con le famiglie - La dimensione psicologica della malattia organica acuta e cronica in età pediatrica. L’intervento cognitivo combinato con la Pet Therapy - L’adolescente e la sua famiglia - Lo sviluppo dei disturbi di personalità - Abuso di sostanze - Esordi psicotici - La depressione in adolescenza - Il Disturbo Post-Traumatico da Stress - Le famiglie nel percorso di separazione e divorzio.*

• Qualifica conseguita

**Master in psicoterapia cognitiva**

\*\*\*\*\*

• Date (da – a)

Dal gennaio 2011 - aprile 2012:

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

**Master annuale Universitario di I° livello “Neuropsicopatologia dell’Apprendimento”** organizzato dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia – **Università di Messina.**

**800 ore formative**

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

*Fisiopatologia dello sviluppo cognitivo - Fondamenti neurologici e basi neuropsicologiche delle difficoltà dell’apprendimento - Nosografia, etiologia ed epidemiologia dei disturbi specifici dell’apprendimento - Disturbi della lettura e della scrittura. Modelli neuropsicologici. Caratteristiche cliniche e procedure diagnostiche - Il disturbo del calcolo. Caratteristiche generali e modelli neuropsicologici – Neuropsicologia dell’attenzione e delle funzioni esecutive. Il disturbo dell’attenzione con l’iperattività – Correlati psicopatologici dei disturbi di apprendimento in età evolutiva e comorbidità - Modelli cognitivi dei disturbi pervasivi dello sviluppo. Profilo neuropsicologico e comportamentale dell’autismo ad alto funzionamento. Modelli di intervento - Il deficit cognitivo e ritardo mentale. Correlati neuropsicocomportamentali e modelli d’intervento - Metacognizione e capacità di apprendimento. Metacognizione e disturbi dell’apprendimento - Psicopatologia del linguaggio in età evolutiva. Identificazione e riabilitazione dei disturbi specifici del linguaggio - Il disturbo non verbale dell’apprendimento e i suoi correlati neuropsicocomportamentali. Le disprassie ed il disturbo evolutivo della coordinazione motoria. La disgrafia: programmi rieducativi - Protocolli e strumenti diagnostici - Modelli di presa in carico e prassi rieducative - Strumenti informatici nella riabilitazione – Psicofarmacologia dell’attenzione e del comportamento in età evolutiva - Tecniche di gestione delle risorse umane in ambito riabilitativo.*

• Qualifica conseguita

**Master Universitario di I° livello, con la votazione di 110/110 e lode**

\*\*\*\*\*

• Date (da – a)

Dal 2005 al 2007

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

**Corso di Laurea Specialistica** - Facoltà di Scienze della Formazione – Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali (corso di laurea d’interfacoltà) – **Università degli Studi di Messina**

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

*Neurobiologia – Neurocitologia – Neuroistologia – Genetica – Teorie e tecniche di visualizzazione cerebrale – Psicopatologia del linguaggio – Neuroscienze – Fondamenti biologici del linguaggio – Reti neurali – Reti neurali laboratorio - Teorie e tecniche delle scienze logopediche – Psicologia cognitiva – Pedagogia della riabilitazione linguistica e cognitiva - Etologia evolutivistica – Filosofia ed etologia del linguaggio – Filosofia della mente – Antropologia cognitiva -*

• Qualifica conseguita

**Laurea specialistica in Scienze Cognitive, con la votazione di 110/110 e lode. Media votazione esami: 30/30**

\*\*\*\*\*

• Date (da – a)

Dal 2002 al 2005

• Nome e tipo di istituto di istruzione

**Corso di Laurea Triennale** - Facoltà di Scienze della Formazione – **Università degli Studi di**

o formazione

Messina

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

*Psicologia Della Formazione e Dell'orientamento – Pedagogia Speciale – Storia della Pedagogia – Pedagogia della Marginalita' e della Devianza Minorile – Filosofia dell'Educazione – Geografia Culturale – Bioetica – Scienze e Tecniche Audiometriche Foniatriche e Logopediche – Linguistica Generale – Rilevazione e qualità dei dati demografici- Storia e tecnica del Linguaggio Fotografico – Informatica– Laboratorio Lingua Inglese- Storia Contemporanea – Lingua Spagnola - Filosofia del Linguaggio– Psicopatologia del Linguaggio – docimologia- Progettazione e Produzione Multimediale - Progettazione e Produzione di Informatica per la Didattica - Storia della Filosofia Antica - Filosofia della Conoscenza - Lingua Inglese - Letteratura per l'infanzia - Pedagogia Generale – Sociologia delle Comunità Locali - Letteratura Italiana - Teoria dei Linguaggi - Storia della Filologia e della Tradizione Classica - Letteratura Inglese – Estetica - Diritto dell'Unione Europea*

• Qualifica conseguita

**Laurea triennale in Scienze della Comunicazione** (TIC Classe 14), con la votazione di **110/110 e lode**. Media votazione esami (**29,72/30**)

## **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

*HA SVOLTO ATTIVITÀ SCIENTIFICA, IN QUALITÀ DI RELATORE, IN NUMEROSI CONVEGNI NAZIONALI*

*PRIMA LINGUA*

**ITALIANO**

Altre lingue

**INGLESE**

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

*buona*

*buona*

*buona*

*CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI*

*E' socio dell'Associazione Italiana Dislessia (AID),  
E' socio AIFA (Associazioni famiglie ADHD)  
E' socio AIRIPA (Associazione Italiana per la Ricerca e l'Intervento nella  
Psicopatologia dell'Apprendimento)*

*CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE*

*Coordinazione di progetti di ricerca e gruppi di ricerca;  
Organizzazione di eventi accademici e attività cliniche*

*CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE*

*Ottima conoscenza e capacità applicativa di Microsoft Windows  
2000/XP/Vista/Seven/8/10, Microsoft Office, Internet Explorer, Word, Power-  
point, Excel, Publisher*

## **PUBBLICAZIONI**

## **TEST neuropsicologici**

Massimo Ciuffo, Damiano Angelini, Caterina Barletta Rodolfi, Antonella Gagliano, Enrico Ghidoni e Giacomo Stella - **BDA 16-30** Valutazione clinica delle abilità di lettura, scrittura e comprensione del testo in adolescenti e giovani adulti. - Batteria per la dislessia adulti: prove di lettura, scrittura e comprensione. Giunti Psychometrics, Firenze 2019

## **Articoli su riviste internazionali**

M. Lamberti, R. Siracusano, L. Guerriero, M. Ciuffo, M. Boncoddò, N. Imbrigiotta, F. Cucinotta, C. Cedro, E. Germanò, A. Gagliano Multidimensional analysis of self-esteem in a group of children with ADHD, *Euromediterranean Biomedical Journal EMBJ*, 7(19), 2012

A. Gagliano, R. Siracusano, M. Boncoddò, T. Calarese, G. Ilardo, D. Fidi, R. Grosso, M. Lamberti, M. Ciuffo, S. Rosina, C. Cedro & E. Germanò, Personality profiles of dyslexic children: a study with the Big Five Questionnaire, 2014, *Life Span and Disability XVII*, 1, 7-24

A Gagliano, M. Lamberti, R. Siracusano, M Ciuffo, M. Boncoddò, R. Maggio, S. Rosina, C. Cedro, E. Germanò, A comparison between children with ADHD and children with Epilepsy in self-esteem and parental stress level, *Clinical Practice & Epidemiology in Mental Health*, 2014, 10, 176-183

Ciuffo M., Ingrassia M., Baradello A., Alquino M. A., Venuti M., Gagliano A., Stella G - Toward New Tools: A Pilot Study To Detect The Speed Of Reading In Silent Mode. Clinical Experience And Research Trajectories Of The Working Group Of The University Of Messina - *Mediterranean Journal of Clinical Psychology MJCP Vol 1, No 3/2 (2015)*

Gagliano A, Ciuffo M, Ingrassia M, Ghidoni E, Angelini D, Benedetto L, Germanò E, Stella G *Silent reading fluency: Implications for the assessment of adults with developmental dyslexia. J Clin Exp Neuropsychol.* 2015;37(9):972-80. doi: 10.1080/13803395.2015.1072498.

Massimo Ciuffo; Jane Myers; Massimo Ingrassia; Antonio Milanese; Maria Venuti; Ausilia Alquino; Alice Baradello, MD; Giacomo Stella; Antonella Gagliano, MD PhD, "How fast can we read in mind? Developmental trajectories of silent reading fluency", - DOI 10.1007/s11145-017-9744-2- Reading and Writing

Gagliano A, Galati C, Ingrassia M, Massimo Ciuffo, Maria Ausilia Alquino, Marcello G Tanca, Sara Carucci, Alessandro Zuddas, Enzo Grossi - *Pediatric Acute-Onset Neuropsychiatric Syndrome: A Data Mining Approach to a Very Specific Constellation of Clinical Variables* [published online ahead of print, 2020 May 28]. *J Child Adolesc Psychopharmacol.* 2020;10.1089/cap.2019.0165. doi:10.1089/cap.2019.0165

## **Articoli su riviste nazionali**

M. Ciuffo, A. Gagliano, E. Germanò, Uno strumento per facilitare la correzione della batteria DDE-2; *Dislessia, Erickson* – Vol. 10, n. 1, gennaio 2013 (pp. 97-107)

A. Gagliano, E. Germanò, M. Ciuffo, Il Disturbo Specifico dell'Apprendimento nel DSM-5: prospettiva neuroevolutiva e approccio life-span, *Gior Neuropsich Età Evol*, 2014; 35:105-114

M. Ciuffo, A. Gagliano, E. Ghidoni, M. Ingrassia, D. Angelini, L. Benedetto, E. Germanò, G. Stella, Uno studio pilota per la rilevazione della velocità di lettura in modalità silente: implicazioni per la valutazione di adolescenti e adulti con dislessia. *Dislessia, Erickson* – Vol 11, n.3 ottobre 2014 (pp. 341-355)



R. Maggio, F.Cucinotta, D. Vecchio, G. Mocerì, M.Ciuffo, M. Lamberti, E.Germanò, A. Gagliano, G. Corsello, D. Ferrara, Dottore, mio figlio non impara a leggere. I Disturbi Specifici dell'Apprendimento (DSA) e il pediatra di famiglia. In press su *Area Pediatrica*

S. Rosina, M.Lamberti, M.Ciuffo, N.Imbrigiotta, A. Gagliano, Il trattamento dei disturbi da comportamento dirompente in età evolutiva, In press su *Area Pediatrica, Vol. 15 n. 4 ottobre-dicembre 2014*

D. Angelini, S. Bocchicchio, M. Ciuffo, E. Del Rio, G.M. Fulgeri, C. Luoni, A. Manassero, F. Noverti, L. Paganelli, E. Ghidoni – Diagnosticare i Disturbi Specifici di Apprendimento nell'adulto. Dato Preliminari dal «Progetto Diagnosi AID-FTI» *Dislessia – Erickson – Vol 12, n.11 gennaio 2015*

L. Benedetto, M. Lamberti, M. Ingrassia, M. Ciuffo, R. Siracusano, D. Fidi, A. Alquino, E. Germanò, A. Gagliano – *ADHD, routine familiari e livelli di stress genitoriale: studio di un campione clinico – Disturbi di Attenzione e Iperattività - n°2 Aprile 2015 – Erickson*

M. Ciuffo, M. Ingrassia, A. Baradello, M.A. Alquino, M. Venuti, A. Gagliano, *Verso nuovi strumenti: uno studio pilota per la rilevazione della velocità di lettura in modalità silente. Esperienze cliniche e traiettorie di ricerca del gruppo di lavoro dell'Università di Messina*, in *Giovani adulti con DSA, Guide Erickson*

M. Ciuffo, M. Ingrassia, A. Milanese, M. Venuti, A. Alquino, A. Baradello, E. Germanò, G. Stella e A. Gagliano, A quale velocità leggiamo nella mente? Traiettorie evolutive della velocità di lettura silente. *Dislessia, Erickson – Vol 14, n.3 ottobre 2017 (pp. 367-384)*

M. Scagnelli, M. Ciuffo, A. Baradello, F. Santulli, SuperReading: ulteriori prove di efficacia rilevate con i test di valutazione per l'adulto. *Dislessia, Erickson – Vol 15, n.1 gennaio 2018 (pp. 41-58)*

### **Capitoli in volumi**

S Bocchicchio, E Del Rio, D Angelini, G Fulgeri, M Ciuffo, C Luoni, A Manassero, L Paganelli, E. Ghidoni: *La diagnosi dei Disturbi Specifici di apprendimento nell'adulto: nuovi dati dal "Progetto Diagnosi"*. In: A Cardinaletti, F. Santulli, E Genovese, E Ghidoni, G Guaraldi (ed.): *Dislessia e Lingue*. Erickson, Trento, 2014

Ciuffo M.: *Il nuovo test diagnostico per l'adulto* – In: Promuovere le potenzialità degli studenti con DSA a cura di Elisabetta Genovese e Giacomo Guaraldi – Edizioni Erickson Trento – 2020 in press

### **Conference e Poster Presentations**

Lamberti M., Boncoddo M., Siracusano R., Germanò E., Ciuffo M., Cucinotta F., Cedro C., Gagliano A. (2012). Self-esteem and parental stress in children with ADHD.. In: -. 4° ADHD Workshop: Dalle evidenze alla pratica clinica. Cagliari, 8-10 Marzo 2012, p. 15-16

Lamberti M., Siracusano R., Ciuffo M., Boncoddo M., Cedro C., Imbrigiotta N., Germano' E., Gagliano A. (2012). Autostima E Stress Genitoriale Nel Disturbo Da Deficit Di Attenzione/Iperattività. In: 68° Congresso Nazionale SIP: Il futuro in gioco. ROMA, 9-11 Maggio 2012, p. 1

Lamberti M., Siracusano R., Ciuffo M., Boncoddo M., Cedro C., Imbrigiotta N., Germanò E., Gagliano A. Autostima e Stress genitoriale nei Disturbi da deficit d'attenzione e Iperattività (ADHD). Comunicazione orale. I convegno regionale, AIDAI. Palermo 22, Giugno 2012.

Marco Lamberti, Rosamaria Siracusano, Massimo Ciuffo, Maria Boncoddo, Clemente Cedro, Eva Germanò, Antonella Gagliano. Autostima e stress genitoriale nel Disturbo da Deficit di Attenzione/Iperattività 17° Congresso Nazionale Società Italiana di Psicopatologia: SOPSI 2013 Rome 13-16 February 2013 WINNER POSTER

Massimo Ciuffo; Jane Myers; Massimo Ingrassia; Antonio Milanese; Maria Venuti; Ausilia Alquino; Alice Baradello, MD; Giacomo Stella; Antonella Gagliano, MD PhD, "How fast can we read in mind? Developmental trajectories of silent reading fluency", Convegno Internazionale *European Dyslexia Association*

### ***Pubblicazioni online***

*Massimo Ciuffo, Antonella Gagliano, Eva Germanò* Uno strumento per facilitare la correzione della batteria DDE-2; Dislessia – Associazione Italiana per la Ricerca e l'Intervento nella Psicopatologia dell'Apprendimento – [www.airipa.it](http://www.airipa.it)

*Massimo Ciuffo, Antonella Gagliano, Eva Germanò* Uno strumento per facilitare la correzione della batteria DDE-2; Dislessia – Associazione Italiana per la Ricerca e l'Intervento nella Psicopatologia dell'Apprendimento – [www.lineeguidadsa.it](http://www.lineeguidadsa.it)

## PERSONAL INFORMATION

Giovanni Asmundo

## WORK EXPERIENCE

8/10/2019–1/6/2020

**Ufficio Partenariato ed Analisi Settoriali - Unità Attrazione FDI**

Istituto Commercio Estero (ICE Agenzia), Rome (Italy)

Ho collaborato alla realizzazioni di accordi di partenariato tra ICE Agenzia e Regioni ed altri enti sia pubblici che privati per la promozione del Made in Italy e l'attrazione di Investimenti diretti esteri.

Ho contribuito inoltre alla redazione delle analisi di settore per specifici rami dell'economia italiana.

9/4/2018–30/9/2018

**Analista per Healthcare team**

Cattaneo Zanetto &amp; Co., Rome (Italy)

Analista per il settore farmaceutico ed alimentare. Incaricato di monitorare le politiche di interesse ed il processo legislativo fornendo al team analisi strategica.

1/10/2017–1/3/2018

**Members' Activities Unit - DG Presidenza**

Parlamento Europeo, Brussels (Belgium)

Nella cornice del programma Schuman Traineeship ho assistito i colleghi nell'analisi dell'ammissibilità delle interrogazioni scritte, orali ed interpellanze presentate dai Membri del Parlamento, in base a ricerche in ambito legale e contribuendo all'esame della coerenza degli atti con il disposto dell'Annesso II del Regolamento che disciplina il funzionamento del Parlamento. Sono stato inoltre incaricato di contattare direttamente i Deputati e le loro segreterie su questioni inerenti gli atti da loro presentati e di trovare volta per volta le soluzioni al fine di aggirare i problemi di ammissibilità.

1/10/2015–31/12/2015

**Tirocinante per il Mercato interno e la Competitività**

Rappresentanza Permanente d'Italia presso l'Unione Europea, Brussels (Belgium)

Ho condotto ricerca ed analisi quantitativa su ambiti di policy a livello europeo e nazionale relativamente ai temi della competitività, dei diritti di proprietà e della disciplina degli appalti.

Ho redatto emendamenti, dossier, documenti diplomatici e documenti di lavoro, assistendo i diplomatici italiani durante i negoziati a livello di Consiglio dell'UE, COREPER e triloghi informali.

1/7/2015–30/9/2015

**Tirocinante per Dipartimento EU-NATO Relations**

Boeing International, Brussels (Belgium)

Ho assistito il team di lobby e affari governativi di Boeing International nella cornice delle Istituzioni europee.

1/7/2015–Present

**Analista collaboratore per NEU Newsletter**

Gruppo Maggioli, Brussels (Belgium)

Mi occupo della rubrica di Azione Esterna dell'Unione europea, scrivendo settimanalmente articoli e preparando dossier sul tema della politica estera e di sicurezza comune.

## EDUCATION AND TRAINING

9/9/2019–Present

**PhD in Economics**

Università degli Studi di Messina, Messina (Italy)

15/10/2018–15/3/2019

**Master in Diplomacy**

LUISS School of Government, Rome (Italy)

- 7/9/2016–5/5/2017 **Master in Diplomacy**  
SIOI - UN Association of Italy, Rome (Italy)
- 16/9/2013–16/6/2016 **Laurea Magistrale in Scienze Internazionali e Diplomatiche**  
Forlì Campus Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Forlì (Italy)  
Tesi Magistrale su "*The European Common Trade Policy and interest groups. The case-study of AmCham EU and TTIP*", basata sull'esperienza di lavoro presso Boeing International a Bruxelles.
- 6/1/2014–30/6/2014 **Erasmus Exchange Student**  
Université Panthéon – Sorbonne, Paris 1, Paris (France)  
Master 1 in International Economics and Globalization  
(International Trade, European Economy and International Finance)
- 16/9/2010–26/7/2013 **Laurea Triennale in Scienze Internazionali e Diplomatiche**  
Forlì Campus Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Forlì (Italy)

## PERSONAL SKILLS

Mother tongue(s) Italian

Foreign language(s)

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
English	C1	C2	C1	C1	C2
Cambridge BULATS Certificate - C2					
French	C1	C2	C1	C1	C1
ACCORD école de langue et culture française - C1					

Levels: A1 and A2: Basic user - B1 and B2: Independent user - C1 and C2: Proficient user  
Common European Framework of Reference for Languages - Self-assessment grid

## ADDITIONAL INFORMATION

Conferences

- Partecipazione al convegno su "*Different perspectives on the European integration*", presso lo University Residential Centre of Bertinoro (Ce.U.B.), 13 giugno 2015;
- Partecipazione al convegno su "*Dialogo sul nuovo Parlamento Europeo*" organizzato dallo EuropeDirect Siena all'interno del progetto comunitario "*European Parliament: Nice to Meet You*" presso l'Università di Siena 25 novembre 2014;
- Partecipazione al Seminario internazionale "*The European model: past, present and future. Interpretations, challenges, sustainability*", presso lo University Residential Centre of Bertinoro (Ce.U.B.) 27-28 giugno 2014

INFORMAZIONI PERSONALI

Letterio Biondo

ESPERIENZA DI LAVORO/STAGE

Tirocinio Curriculare  
UNIVERSITÀ DI MESSINA  
2015 - 2015

**Principali attività e responsabilità:**  
Analisi spettroscopica tramite spettroscopia Raman e FTIR.  
Assunto come: stagista/tirocinante - tirocinio durante gli studi | Durata in ore: 40

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

LAUREA MAGISTRALE  
2017 - 2019

Università degli Studi di MESSINA  
Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra  
**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN FISICA**  
LM-17 - Laurea Magistrale in Fisica  
Titolo della tesi: DINAMICA DI SISTEMI QUANTISTICI IBRIDI IN REGIME DI ACCOPPIAMENTO ULTRAFORTE VIA QUANTUM TRAJECTORY MONTECARLO | Relatore: SALVATORE SAVASTA  
Età al conseguimento del titolo: 25 | Durata ufficiale del corso di studi: 2 anni  
Votazione finale: **110/110 con lode**  
Data di conseguimento: 23/07/2019

LAUREA  
2012 - 2016  
TITOLO CERTIFICATO

Università degli Studi di MESSINA  
Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra  
**FISICA**  
L-30 - Laurea in Scienze e tecnologie fisiche  
Titolo della tesi: MISSIONE STARDUST NUOVE PROSPETTIVE PER I MODELLI DI POLVERE INTERSTELLARE | Materia: INTRODUZIONE ALL'ASTROFISICA |  
Relatore: SAIJA ROSALBA  
Età al conseguimento del titolo: 21 | Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni  
Votazione finale: **100/110**  
Data di conseguimento: 18/03/2016

MATURITÀ SCIENTIFICA  
2012

Liceo Scientifico  
presso I.S.'BISAZZA' ME, MESSINA (ME)  
Voto Diploma: 80/100  
Tipo Diploma: diploma italiano

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B1	B1	B1
Francese	A2	A2	A2	A2	A2

Competenze informatiche    Sistemi operativi: **LIMITATA**  
Programmazione: **BUONA**  
Elaborazione testi: **BUONA**  
Fogli elettronici: **BUONA**  
Gestori database: **LIMITATA**  
Disegno al computer (CAD): **NESSUNA**  
Navigazione in Internet: **OTTIMA**  
Realizzazione siti Web: **LIMITATA**  
Reti di Trasmissione Dati: **NESSUNA**

Linguaggio di programmazione    Fortran, Python, C, C++

## Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente Avanzato	Utente Avanzato	Utente Autonomo	Utente Avanzato	Utente Avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>CORTI IVAN</b>
Struttura di appartenenza	DIPARTIMENTO VETERINARIO E SICUREZZA DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE
Telefono Ufficio	DISTRETTO VETERINARIO COMO NORD - COMO [REDACTED]
E-mail Ufficio	[REDACTED]
Luogo e data di nascita	[REDACTED]
Date (da – a)	<b>OTTOBRE 2018 AD OGGI</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>ATS DELL'INSUBRIA</b> DIPARTIMENTO VETERINARIO E SICUREZZA DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE VIA O. ROSSI, 9 - 21100 VARESE (VA)
• Tipo di impiego	<b>DIRIGENTE VETERINARIO</b> <b>DISCIPLINA: IGIENE DELLA PRODUZIONE, TRASFORMAZIONE, COMMERCIALIZZAZIONE, CONSERVAZIONE E TRASPORTO DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE E LORO DERIVATI (AREA B)</b>
Date (da – a)	<b>GIUGNO 2018 A SETTEMBRE 2018</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>ATS DI BRESCIA</b> DIPARTIMENTO VETERINARIO E SICUREZZA DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE VIA DUCA DEGLI ABRUZZI, BRESCIA (BS)
• Tipo di impiego	<b>DIRIGENTE VETERINARIO</b> <b>DISCIPLINA: IGIENE DELLA PRODUZIONE, TRASFORMAZIONE, COMMERCIALIZZAZIONE, CONSERVAZIONE E TRASPORTO DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE E LORO DERIVATI (AREA B)</b>
• Date (da – a)	<b>DICEMBRE 2011– MAGGIO 2018</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>BOLTON FOOD SPA</b> VIA EINAUDI 18/22, CERMENATE (CO)
• Tipo di impiego	<b>ASSICURAZIONE QUALITÀ</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>BOLTON ALIMENTARI SPA</b> VIA EINAUDI 18/22, CERMENATE (CO)
Date (da – a)	<b>GIUGNO 2011– DICEMBRE 2011</b>
• Tipo di impiego	<b>STAGISTA CONTROLLO QUALITÀ TRADING</b>
• Date (da – a)	<b>NOVEMBRE 2010 – GIUGNO 2011</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>IZSLER (ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA)</b> <b>SEZIONE DI MILANO</b> VIA GIOVANNI CELORIA, 12
• Tipo di impiego	<b>STAGISTA</b>
• Date (da – a)	<b>16/07/2009 - 16/09/2009</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>AFRICA 70'- DIPARTIMENTO DI SCIENZE ANIMALI (UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO) - NIAMEY E SAY (NIGER)</b> NELL'AMBITO DEL PROGETTO "SVILUPPO LOCALE E CONSERVAZIONE DELLA NATURA NEL QUADRO DEL PROCESSO DI SOSTEGNO ALLA NEPAD", IN NIGER NELLA PERIFERIA DEL PARCO W, FINANZIATO DAL MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI, IN PARTNERSHIP CON IL COMUNE DI MILANO, AFRICA '70 ONG, COOPERAZIONE ITALIANA ALLO SVILUPPO E IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ANIMALI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO.
• Tipo di impiego	<b>STAGISTA</b>

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

**AGOSTO- SETTEMBRE 2007**

**“NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH, NATIONAL HEART, LUNG, AND BLOOD INSTITUTE, SECTION OF PULMONARY AND CARDIAC ASSIST DEVICES, PULMONARY AND CRITICAL CARE MEDICINE BRANCH, BETHESDA, MARYLAND, USA**

- Tipo di impiego

**SPECIAL VOLUNTEER**

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)
- Qualifica, nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

**ANNO ACCADEMICO 2019/20 AD OGGI**

**DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE VETERINARIE – CURRICULUM SANITÀ PUBBLICA VETERINARIA - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

**SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN “ALLEVAMENTO, IGIENE, PATOLOGIA DELLE SPECIE ACQUATICHE E CONTROLLO DEI PRODOTTI DERIVATI”**

MEDICO VETERINARIO SPECIALISTA

Votazione conseguita: **70/70 con lode**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

**LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA VETERINARIA**

Data di laurea **13/10/2011**, votazione **106/110**

Titolo tesi: “VALUTAZIONE IGIENICA DEL LATTE BOVINO PRODOTTO NELL'AREA RURALE DI SAY (NIGER)”

Relatore Prof. Simone Stella

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

**DIPLOMA DI CORSO DI PERFEZIONAMENTO UNIVERSITARIO**

“LA MEDICINA VETERINARIA LEGALE E ISPETTIVA: ATTIVITÀ FORENSI E DI POLIZIA GIUDIZIARIA. CAMPI DI APPLICAZIONE, METODI, RUOLI E RESPONSABILITÀ”.

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA

**MASTER UNIVERSITARIO DI I LIVELLO IN “SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA APPLICATA”**

votazione **110/110 con lode**.

Titolo tesi: “NUTRIZIONE DEL BAMBINO NELLA RISTORAZIONE COLLETTIVA SCOLASTICA ED ELEMENTI DI SICUREZZA ALIMENTARE”.

## **LINGUA STRANIERA**

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

**INGLESE**

BUONO

BUONO

BUONO



**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

Ho una buona capacità di relazionarmi con gli altri colleghi e lavorare in team. Le diverse esperienze lavorative che ho maturato mi hanno aiutato ad essere adattabile a diverse situazioni e contesti operativi.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE ED ORGANIZZATIVE**

Ho buona capacità di utilizzo del pacchetto Office (uso avanzato di Excel), di utilizzo di SAP e consultazione di Banche Dati scientifiche quali PubMed, CAB Abstract. Scopus.

**PATENTE O PATENTI**

Patente B, automunito

*Il sottoscritto Ivan Corti dichiara, sotto propria personale responsabilità, di essere consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e della decadenza dei benefici eventualmente conseguiti al provvedimento emanato su dichiarazioni non veritiere di cui all'art. 75 del richiamato D.P.R.*

F.to Ivan Corti Como, 27/06/2020

Curriculum vitae

INFORMAZIONI  
PERSONALI

Eleonora Maria Di Salvo

TITOLO DI STUDIO

Laurea Magistrale in Biologia

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

01/04/2014–01/10/2015

Sperimentazione farmaceutica in vivo e in vitro con particolare attenzione agli aspetti di biologia molecolare ed immunoistochimica.

Laboratorio di Sperimentazione Farmaceutica prof. S. Cuzzocrea, presso Università degli Studi di Messina, Messina (Italia)

Sperimentazione in vivo, con particolare riferimento ai seguenti modelli sperimentali:

- SCI (argomento di tesi)
- Ischemia Cerebrale
- Ischemia Renale
- Colite
- Trattamenti Epidermici

In tali modelli sperimentali sono state effettuate varie somministrazioni del farmaco: intraperitoneale, orale, rettale, intradermica, sottocutanea.

- Manutenzione stabulario, cura ed igiene degli animali
- Tecniche professionali (Western Blotting, ELISA, Immunoistochimica ed Immunofluorescenza, PCR, estrazione del DNA)

28/12/2015–14/03/2016

Addetto alle analisi

Laboratorio di Analisi Cliniche Filippo Genovese di Carmelo Genovese, Barcellona P. G. (Messina) (Italia)

Nel corso del tirocinio formativo sono state evidenziate le seguenti tecniche di laboratorio:

- Analisi su campioni di sangue, feci ed urine
- Osservazione e montaggio di vetrini per la ricerca di ulteriori parametri su sangue ed urine
- Analisi batteriologiche
- Analisi e ricerca di varie malattie infettive
- Calcolo dell'INR

Oltre alle analisi su campioni di sangue umane, urine e feci, sono state effettuate analisi di acque. Nello specifico controlli su:

- Acqua di rete comunale
- Acqua trattata (ovvero acque trattate con impianti ad osmosi inversa, impianti di clorazione, addolcitori, lampade UV)
- Acque sorgive, sotteranee e superficiali (al fine di verificarne l'idoneità per il consumo umano)
- Acqua di piscina (in particolare l'acqua di immissione e l'acqua contenuta nella vasca per valutarne l'idoneità igienica sanitaria)
- Analisi rischio Legionellosi
- Analisi Acque reflue domestiche ed industriali (acque che fluiscono in pubblica fognatura, in acque superficiali o sul suolo)

- Analisi microbiologiche su indici colorimetrici

- 15/11/2016–15/07/2017    Sperimentazione in vitro con particolare attenzione agli aspetti di biologia molecolare ed immunoistochimica.  
CNR - IBIM, Palermo, Italia  
Nel corso dello stage formativo sono state evidenziate le seguenti tecniche di laboratorio:
- RT
  - PCR
  - ELISA
  - Western blot
  - Dosaggio micro-RNA su cellule epiteliali bronchiali esposte a fumo di sigaretta
- 16/10/2017–19/12/2017    Ricerche finalizzate allo studio di modificazioni del network ossidativo e citochinico in condizioni patologiche e fisiopatologiche.  
  
Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali (ChiBioFarAm), Università di Messina  
  
Stage formativo.
- 21/02/2018–20/08/2019    Vincitrice di borsa di formazione di 18 mesi, P.O.FSE- SICILIA 2014-2020 “SANi – Salute e Ambiente – Fattori di Rischio da contaminanti nei disordini del Neurosviluppo”.  
  
CNR – IAMC (Istituto per l’Ambiente Marino e Costiero), sede di Messina;  
CNR – ISASI (Istituto di Scienze Applicate e Sistemi Intelligenti), sede di Messina;  
“Nuovi metodi e soluzioni per la definizione di mediatori di infiammazione (citochine, fattori di stress ossidativo microRNA sierici) come indicatori dei fattori di rischio e del monitoraggio dell’evoluzione dei disordini del neuro- sviluppo con particolare attenzione all’autismo.”.
- 01/10/2019–in corso    Dottorato in Scienze Veterinarie presso l’ Università degli Studi di Messina

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 
- 2014–2016    Laurea Magistrale in Biologia (LM-6) (allegato)  
Università degli Studi di Messina, Messina (Italia)
- 2008–2014    Laurea Triennale in Scienze Biologiche  
Università degli Studi di Messina, Messina (Italia)

## Curriculum vitae

- 2003 Diploma di Maturità Scientifica  
Liceo Scientifico “Enrico Medi”, Barcellona P. G. (Messina) (Italia)
- 14/03/2012 Rischio e sicurezza nei laboratori scientifici  
Università degli studi di Messina, Messina (Italia)
- 28/09/2012 Gestione della Qualità  
Università degli studi di Messina, Messina (Italia)
- 10/01/2008–26/09/2010 Servizio di Volontariato  
Draga ONLUS associazione di solidarietà sociale e familiare, Barcellona Pozzo di Gotto (Italia)

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

### Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	B1	B1	B1	B1
spagnolo	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

**Competenze comunicative** Buone competenze organizzative, buono spirito di gruppo ed ottime competenze comunicative acquisite durante il servizio di volontariato ed i tirocini sostenuti, che prevedevano collaborazione con il team di ricerca e comunicazione dei risultati ottenuti.

**Competenze professionali**

- Realizzazione di numerose procedure e buone capacità di utilizzo di specifici macchinari quali: cappa a flusso laminare, centrifughe di laboratorio, pipette, omogeneizzatore, termoblocco, spettrofotometro, macchina per elettroforesi, microscopi ottici, a trasmissione ed a fluorescenza
- Buone capacità di esecuzione di semina per striscio su veri tipi terreni di coltura
- Preparazione ed Allestimento di vetrini
- Analisi delle acque
- Analisi di campioni di sangue umano
- Analisi batteriologiche
- Biologia molecolare
- Immunoistochimica ed Immunofluorescenza
- Sperimentazione farmaceutica in vitro (colture cellulari) e in vivo (cavie da laboratorio)
- Analisi microbiologiche su batteri nello stato VBNC.

## Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Certificato Patente Europea (ECDL)

Patente di guida B, A2

ULTERIORI  
INFORMAZIONI

**Attività di ricerca in ambito di biologia molecolare, mediatori dell'inflammatione, inquinamento ambientale marino con pubblicazioni internazionali (17 in totale, vedi sotto).**

### PARAMETRI SCIENTIFICI

#### SCOPUS:

**17 pubblicazioni**

**95 citazioni**

**5 H**

#### Articoli internazionali (n° 17):

1: Cannavò SP, Riso G, Di Salvo E, Casciaro M, Giuffrida R, Minciullo PL, Guarneri F, Nettis E, Gangemi S. Oxidative stress involvement in urticaria. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2020 Mar-Apr;34(2):675-678. doi: 10.23812/19-483-12-L. PMID: 32431139.

2: Imbalzano E, Quartuccio S, Di Salvo E, Crea T, Casciaro M, Gangemi S. Association between HMGB1 and asthma: a literature review. *Clin Mol Allergy*. 2017 Jun 14;15:12. doi: 10.1186/s12948-017-0068-1. PMID: 28630596; PMCID: PMC5471678.

3: Casciaro M, Di Salvo E, Pace E, Ventura-Spagnolo E, Navarra M, Gangemi S. Chlorinative stress in age-related diseases: a literature review. *Immun Ageing*. 2017 Nov 14;14:21. doi: 10.1186/s12979-017-0104-5. PMID: 29163665; PMCID: PMC5686828.

4: Gangemi S, Manti S, Procopio V, Casciaro M, Di Salvo E, Cutrupi M, Ganci G, Salpietro C, Chimenz R, Cuppari C. Lack of clear and univocal genotype-phenotype correlation in familial Mediterranean fever patients: A systematic review. *Clin Genet*. 2018 Jul;94(1):81-94. doi: 10.1111/cge.13223. Epub 2018 Mar 9. PMID: 29393966.

5: Di Salvo E, Ventura-Spagnolo E, Casciaro M, Navarra M, Gangemi S. IL-33/IL-31 Axis: A Potential Inflammatory Pathway. *Mediators Inflamm*. 2018 Mar 11;2018:3858032. doi: 10.1155/2018/3858032. PMID: 29713240; PMCID: PMC5866851.

## Curriculum vitae

- 6: Casciaro M, Di Salvo E, Brizzi T, Rodolico C, Gangemi S. Involvement of miR-126 in autoimmune disorders. *Clin Mol Allergy*. 2018 May 2;16:11. doi: 10.1186/s12948-018-0089-4. PMID: 29743819; PMCID: PMC5930861.
- 7: Ricciardi L, Furci F, Casciaro M, Di Salvo E, Cristani M, Tigano V, Minciullo PL, Gangemi S. Drug induced Kounis syndrome: does oxidative stress play a role? *Clin Mol Allergy*. 2018 Oct 1;16:21. doi: 10.1186/s12948-018-0099-2. PMID: 30305804; PMCID: PMC6166286.
- 8: Di Salvo E, Casciaro M, Quartuccio S, Genovese L, Gangemi S. Do Alarmins Have a Potential Role in Autism Spectrum Disorders Pathogenesis and Progression? *Biomolecules*. 2018 Dec 20;9(1):2. doi: 10.3390/biom9010002. PMID: 30577568; PMCID: PMC6358895.
- 9: Allegra A, Musolino C, Pace E, Innao V, Di Salvo E, Ferraro M, Casciaro M, Spatari G, Tartarisco G, Allegra AG, Gangemi S. Evaluation of the AGE/sRAGE Axis in Patients with Multiple Myeloma. *Antioxidants (Basel)*. 2019 Mar 4;8(3):55. doi: 10.3390/antiox8030055. PMID: 30836666; PMCID: PMC6466542.
- 10: Pace E, Di Vincenzo S, Di Salvo E, Genovese S, Dino P, Sangiorgi C, Ferraro M, Gangemi S. MiR-21 upregulation increases IL-8 expression and tumorigenesis program in airway epithelial cells exposed to cigarette smoke. *J Cell Physiol*. 2019 Dec;234(12):22183-22194. doi: 10.1002/jcp.28786. Epub 2019 May 3. PMID: 31054160.
- 11: Casciaro M, Cardia R, Di Salvo E, Tuccari G, Ieni A, Gangemi S. Interleukin-33 Involvement in Non-small Cell Lung Carcinomas: An Update. *Biomolecules*. 2019 May 25;9(5):203. doi: 10.3390/biom9050203. PMID: 31130612; PMCID: PMC6572046.
- 12: Santisi S, Catalfamo M, Bonsignore M, Gentile G, Di Salvo E, Genovese M, Mahjoubi M, Cherif A, Mancini G, Hassanshahian M, Pioggia G, Cappello S. Biodegradation ability of two selected microbial autochthonous consortia from a chronically polluted marine coastal area (Priolo Gargallo, Italy). *J Appl Microbiol*. 2019 Sep;127(3):618-629. doi: 10.1111/jam.14246. Epub 2019 May 28. PMID: 30848509.
- 13: Allegra A, Innao V, Allegra AG, Pugliese M, Di Salvo E, Ventura-Spagnolo E, Musolino C, Gangemi S. Lymphocyte Subsets and Inflammatory Cytokines of Monoclonal Gammopathy of Undetermined Significance and Multiple Myeloma. *Int J Mol Sci*. 2019 Jun 10;20(11):2822. doi: 10.3390/ijms20112822. PMID: 31185596; PMCID: PMC6600674.
- 14: Cannavò SP, Riso G, Casciaro M, Di Salvo E, Gangemi S. Oxidative stress involvement in psoriasis: a systematic review. *Free Radic Res*. 2019 Aug;53(8):829-840. doi: 10.1080/10715762.2019.1648800. Epub 2019 Aug 8. PMID: 31392915.
- 15: Cannavò SP, Bertino L, Di Salvo E, Papianni V, Ventura-Spagnolo E, Gangemi S. Possible Roles of IL-33 in the Innate-Adaptive Immune Crosstalk of Psoriasis Pathogenesis. *Mediators Inflamm*. 2019 Oct 14;2019:7158014. doi: 10.1155/2019/7158014. PMID: 31736655; PMCID: PMC6815589.
- 16: Di Salvo E, Patella V, Casciaro M, Gangemi S. The leukotriene receptor antagonist Montelukast can induce adverse skin reactions in asthmatic patients. *Pulm Pharmacol Ther*. 2020 Feb;60:101875. doi: 10.1016/j.pupt.2019.101875. Epub 2019 Dec 11. PMID: 31837440.

17: Allegra A, Pace E, Tartarisco G, Innao V, Di Salvo E, Allegra AG, Ferraro M, Musolino C, Gangemi S. Changes in Serum Interleukin-8 and sRAGE Levels in Multiple Myeloma Patients. *Anticancer Res.* 2020 Mar;40(3):1443-1449. doi: 10.21873/anticancerres.14086. PMID: 32132041.

**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.  
Dichiaro che il contenuto di questo documento veritiero e conforme ai sensi del D.P.R. n.445/2000

Messina, 05/08/19

In fede  
Eleonora Di Salvo

## INFORMAZIONI PERSONALI

Laura Anoldo



Sesso | Data di nascita | Nazionalità

POSIZIONE  
LAVORATIVA

Dicembre 2019 **Assunta presso ST-Microelectronics (Ct), TI R&D Group**

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Gennaio - Giugno 2019 **Tirocinio Extracurricolare ST-Microelectronics (Catania)**  
Stage di attività di ricerca nei laboratori R&D Catania su "Wafer Level Burn-In"

Aprile - Novembre 2018 **Contratto di lavoro come Tutor**  
Tutor didattico, corsi introduttivi di Fisica alle Matricole (60 ore) Università di Messina

Aprile - Novembre 2017 **Contratto di lavoro come Tutor**  
Alternanza Scuola Lavoro (30 ore) Università di Messina

11 Agosto 2017 **Idoneità al concorso per Allievi Agenti Polizia di Stato**

2013 - 2019 **European Physical Society (EPS)**  
Membro dell'associazione scientifica Young Minds

2013 - 2019 **Optical Society of America (OSA)**  
Membro dell'associazione scientifica Student Chapter

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ottobre 2019 - In coeso **Studente del 1° anno in Fisica, Università di Messina**

EQF 8

23 Luglio 2019 **Laurea Magistrale in Fisica, Curriculum "Fisica della Materia"**

EQF 7

Conseguita presso l'Università degli studi di Messina con votazione 110/110 e lode accademica  
Tesi di Ricerca su "Wafer Level Burn-In", relatori Prof. Salvatore Patanè, dott. Salvo Coffa e dott. Alfio Russo ( STMicroelectronics), correlatore Prof. A.M. Mezzasalma

▪ Chimica Avanzata - Fisica Computazionale - Fisica dei Liquidi - Fisica dei Sistemi a Molti Corpi -  
Fisica dello Stato Solido - Fisica Quantistica - Laboratorio - Matematica Avanzata - Fisica della  
Materia Soffice e dei Biomateriali - Laboratorio di Fisica della Materia - Spettroscopia



- Stage ExtraCurriculare laboratori R&D STMicroelectronics - Catania

2017/2018	<p><b>Conseguimento 24 CFU per l'abilitazione all'Insegnamento (UniME)</b></p> <p>Elementi di Psicologia Clinica e Dinamica - Fondamenti di Antropologia Culturale - Fondamenti di Psicologia dello Sviluppo - Pedagogia Speciale</p>	EQF 7
05/12/2017	<p><b>Attestato ECDL IT Security Specialised Level</b></p> <p>IT 2284411, AICA</p>	EQF 4
05/12/2017	<p><b>Attestato ECDL Online Collaboration</b></p> <p>IT 2284411, AICA</p>	EQF 3
05/12/2017	<p><b>Attestato ECDL Presentation</b></p> <p>IT 2284411, AICA</p>	EQF 3
21/11/2017	<p><b>Attestato ECDL Spreadsheets</b></p> <p>IT 2284411, AICA</p>	EQF 2
21/11/2017	<p><b>Attestato ECDL Word Processing</b></p> <p>IT 2284411, AICA</p>	EQF 2
21/11/2017	<p><b>Attestato ECDL Online Essentials</b></p> <p>IT 2284411, AICA</p>	EQF 2
21/11/2017	<p><b>Attestato ECDL Computer Essentials</b></p> <p>IT 2284411, AICA</p>	EQF 2
09/11/2016	<p><b>Attestato di Abilitazione Professionale di Bagnino di Salvataggio</b></p> <p>Brevetto N° 577635</p>	
17/05/2016	<p><b>Attestato di Operatore BLS-D</b></p> <p>Brevetto N°16-0004002</p>	
2012/13 - 2014/15	<p><b>Laurea Triennale in Fisica</b></p> <p>Conseguito presso l'Università degli studi di Messina con votazione 95/110</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elettronica - Informatica - Fisica Quantistica - Fisica statistica - Fisica della materia - Fisica nucleare - Fisica teorica - Laboratorio di fisica della materia - Laboratorio di fisica nucleare</li> <li>▪ Stage formativo presso Reparto Carabinieri Investigazione Scientifica (RIS), Messina (ME), <i>Metodologie Fisiche Applicate alla Dattiloscopia</i> (2013 – 2014)</li> <li>▪ Attività di tesi sperimentale presso il Laboratorio di Nanotecnologie del dipartimento di Fisica (ME) sotto la supervisione del Prof. S. Patanè, <i>La microscopia acustica e le sue applicazioni</i></li> </ul>	EQF 6

2012/13 - 2014/15

**Maturità Scientifica**

EQF 4

Conseguito presso il liceo Scientifico G. Seguenza con punteggio 70/100

- Scambio interculturale, Italia - Spagna
- Attività di volontariato AISM, dal 2007 al 2012
- Partecipazione al piano Lauree Scientifiche (PLS) dell'Università di Messina, con attestati

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Buono	Buono	Buono	Buono	Buono
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					
Spagnolo	Buono	Discreto	Buono	Buono	Sufficiente
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

**Competenze comunicative** Possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza universitaria (Tutorato, Alternanza scuola lavoro, Progetto Lauree Scientifiche, Attività di orientamento)

**Competenze organizzative e Gestionali**

- Membro delle associazioni OSA - Student Chapter ed EPS -Young Minds, sezione di Messina
- Possiedo buone competenze organizzative acquisite durante la mia esperienza universitaria (Tutorato, Alternanza scuola lavoro, Progetto Lauree Scientifiche, Seminari scientifici, Attività di orientamento)

**Competenze professionali**

- Buona padronanza delle tecniche di Microscopia acustica, finalizzata all'analisi dei difetti strutturali presenti nelle saldature (o materiali in generale) e alla diagnostica di dispositivi elettronici, attraverso l'utilizzo di un microscopio a scansione acustica (SAM)

Competenze digitali	AUTOVALUTAZIONE				
	Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato

ECDL, IT 2284411

- buona padronanza dei pacchetti elaborazione dati: Origin, PeakFit, Mathematica, Matlab
- buona padronanza del linguaggio di programmazione Fortran
- buona padronanza dei sistemi operativi: IOS, Linux, Windows
- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di programmazione)
- buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini
- sufficiente padronanza dei metodi di simulazione Monte Carlo e Dinamica Molecolare
- sufficiente padronanza del linguaggio di programmazione HTML

Patente di guida A3 - B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Appartenenza a gruppi /  
associazioni      Membro dell'associazione scientifica Young Minds  
Membro dell'associazione scientifica Student Chapter - OSA

In riferimento alla legge 196/2003 autorizzo espressamente l'utilizzo dei miei dati personali e professionali riportati nel mio curriculum.

Messina 27/06/2020

*Laura Anoldo*

# FRANCESCA BITONTI

## EDUCATION

---

### **University of Messina – Catania**

11/2019 – Present

PhD position in *“Economics, Management and Statistics”* (curriculum in Statistics)

### **University of Pisa**

3/2017 – 10/2019

Department of Economics and Management

Master's Degree in Marketing and Market Researches

Thesis Advisor: Prof. Manfredi Piero

Final thesis topic: *“Innovation diffusion models. Simple vs competitive settings”*

Finale grade: 110/110 *cum laude*

### **University of Pisa**

9/2012 – 2/2017

Department of Economics and Management

Bachelor's Degree in Economics and Business

Final thesis topic: *“The EU Emission Trading Scheme and its outcomes”*

Final grade: 107/110

### **“Filolao” Scientific High School – Crotone**

9/2007 – 7/2012

Final grade: 100 *cum laude*/100

## LANGUAGE SKILLS

---

- Mother tongue: Italian
- English C1 level of the CEFR (IELTS Certificate – overall score 7.5)
- English: B2 level of the CEFR (Trinity College Certificate)
- English: B1 level of the CEFR (Trinity College Certificate)
- German: studied during the whole duration of the high school

## STATISTICAL SOFTWARE

---

- **STATA software:** employed during university courses to conduct different types of data analyses, such as: Principal Component Analysis, Factor Analysis, Multidimensional Scaling, Correspondence Analysis, Cluster Analysis and Logistic Regression
- **R software:** employed during university courses to conduct association and regression analyses and sampling procedures, such as: Simple Random Sampling, Stratified Random Sampling, Cluster Random Sampling and Systematic Sampling
- **Excel:** employed to carry out descriptive statistical analyses

## OTHER COMPUTER SKILLS

---

- **Latex software:** good competence (employed to write the master's thesis)
- **Office Package:** good competence

*In accordance with **the normative in force** about personal data protection, I give consent to the processing of my personal data.*



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **DAVIDE DI PAOLA**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) Maggio 2015- Novembre 2015.....
- Nome e indirizzo datore di lavoro Farmacia del Viale- Vl. San Martino, 39 Messina
- Tipo di azienda o settore Sanità
- Tipo di impiego Progetto garanzia Giovani
- Principali mansioni e responsabilità Farmacista

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) 2010-2011.....
- Nome e indirizzo datore di lavoro Farmacia Brancato Romanini- Vl. Reg. Margherita, 107, Messina
- Tipo di azienda o settore Sanità
- Tipo di impiego Tirocinio pre-laurea 750ore
- Principali mansioni e responsabilità Farmacista

**ISTRUZIONE E  
FORMAZIONE**

- Periodo (da – a) 2018/2019
- Titolo da conseguire Iscrizione a Dottorato in Biologia applicata e medicina sperimentale XXXV ciclo
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Scienze chimiche biologiche, farmaceutiche e ambientali (CHIBIOFARAM)
  
- Periodo (da – a) Novembre 2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina

- Qualifica conseguita 24 CFU per accesso FIT

- Periodo (da – a) Luglio 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Scienze del Farmaco e Prodotti per la Salute .
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Chimica Farmaceutica, Farmacologia, Chimica e Tecnologia Farmaceutica
- Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio della professione di Farmacista.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Votazione: 265/350

### **Iscrizione all'Ordine professionale**

Iscritto all'Ordine dei Farmacisti della provincia di Messina da Settembre 2014

- Periodo (da – a) Dal 2004 al 2014
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Scienze del Farmaco e Prodotti per la Salute .
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Chimica Farmaceutica, Farmacoterapia
  - Qualifica conseguita Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Votazione: 85/110
- Tesi: Ruolo delle DNA-Topoisomerasi nella terapia anti-tumorale

MADRELINGUA  
ALTRE LINGUE

**ITALIANO**

**INGLESE**

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

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della legge 196/2003 per le finalità di ricerca e selezione del personale

**DATA**

**FIRMA**



## PERSONAL INFORMATION

Name and Surname **CRISTINA CILIBERTO**

## PROFESSIONAL EXPERIENCES

- Date (from – to) *From November 2007*
- Name and Law Firm's address  
Professional experience in the legal field at primary law firms, public institutions and legal departments of the following Companies:  
Law Firm Montone; Law Firm Prof. d'Ercole; Law firm Valensise; Rome Prefecture - Contract Office; Consob – Issuers Division -; Campus Bio-Medico University; Acli patronage;  
Experience gained as a Professional Arbitrator at the C.A. Jemolo Institute and at the Arbitration Chamber at the Council of the Bar Association of Rome;  
Experience gained as a trainee auditor at Sercam Italia in the context of statutory auditing;  
Experience gained in academic research publishing research papers and chapter of books;  
Experience gained in the field of European planning and management of European calls at Civica srl and at Foundation “Cercare Ancora”.
- Job type  
**Attorney at the Rome Bar Association;**  
**Professional Mediator and Arbitrator;**  
**Auditor of Accounts;**  
**Author of Publications edited by Cedam, Ildirittopericoncorsi, Ipsoa, ItaliaOggi; Dike Giuridica.**
- Main duties and responsibilities  
Drafting of acts and opinions in the field of civil and administrative law, civil and administrative litigation; Civil and commercial arbitration; Accounting reviews; Research and Publications.

## EDUCATION AND TRAINING

- Date (from – to) *From April 2015 to July 2016*
- Name and type of institute of education or training  
**Link Campus University**
- Qualification awarded  
**MBA in English language, Master's Degree in Business Administration “Strategy, Corporate Planning and Management”** with the defence of the final thesis on an interdisciplinary theme of economics, environmental economics, business strategy and international management **“Quinoa development and**

## the bioeconomics' challenge"

- Date (from – to) *From September 2015 to September 2016*
- Name and type of institute of education or training **Civica s.r.l., PPE "Experts for European Union" and Foundation "Cercare Ancora"**
- Qualification awarded Certificate of Project management, European planning, management of European calls and development of the project **"Expert in European policies and programs for the development of the third sector and economic-legal innovation"**
  
- Date (from – to) *From September 2014 to August 2015*
- Name and type of institute of education or training **Civica s.r.l., PPE "Experts for European Union" and Foundation "Cercare Ancora"**
- Qualification awarded Certificate of Project management, European planning, management of European calls and development of the project **"EU Advisor: expert in European policies and programs"**
  
- Date (from – to) *From October 2012 to July 2013*
- Name and type of institute of education or training **Deloitte Board Academy**
- Qualification awarded Economic, legal and technological training modules, with the aim of acquiring the acquisition and updating of those skills necessary to complete adequately the profile of a member of the board of Directors.
  
- Date (from – to) *From April 2011 to July 2011*
- Name and type of institute of education or training **Il Sole 24 Ore Spa**
- Qualification awarded **Master Degree in Commercial Law**
  
- Date (from – to) *From November 2009 to June 2010*
- Name and type of institute of education or training **University of Studies Tuscia, Mefop-Luiss**  
Via C. Beccaria, 29 -00196 Roma (RM)
- Qualification awarded **Second Level Master's Degree in Law and Economics of Supplementary Pensions**
  
- Date (from – to) *From January 2004 to June 2005*
- Name and type of institute of education or training **University of Rome "La Sapienza"**  
**Specialization School in Legal Professions (Second Level Master)**
- Qualification awarded **Post-Graduate Specialization Diploma Certificate in Legal Professions achieved on 17<sup>th</sup> of June, 2005** with the defence of the thesis in Criminal Law, supervisor Prof. L. Mazza, on the following topic: **"Personal criminal responsibility and strict liability"**.
  
- Date (from – to) *From January 1999 to October 2003*
- Name and type of institute of education or training **University of Studies of Messina**  
Faculty of Law

- Qualification awarded **Bachelor's and Master's Degree in Law**, achieved on 29<sup>th</sup> of October, 2003, with the defense of the thesis in Computer Law, Supervisor Prof. F. Panuccio, on the following topic: **"The Microsoft Case"**, with the collaboration of Prof. A.J.Meese, William and Mary School of Law, Williamsburg, N.J.

## FOREIGN LANGUAGES

LANGUAGE      **English**

- Qualification awarded **First Certificate in English Level B2 (FCE);  
Certificate of Advanced English, Level C1**

Good knowledge of Windows and of Word, Excell, Access, Power Point, Internet Programs,  
basic knowledge of Stata and MatLab.

# Lorenzo Cucinotta

## DESCRIZIONE

Dottorando in Scienze Chimiche presso l'Università degli Studi di Messina.  
Vincitore di borsa di studio finanziata dalla Fondazione Edmund Mach atta alla valutazione, mediante analisi isotopica, di composti target in prodotti premium.  
Socio della Società Chimica Italiana (SCI), sezione: Sicilia; divisioni: Chimica Analitica, Spettrometria di Massa; gruppi: Scienza delle Separazioni, Chimica degli Alimenti.

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

10/01/18 – 9/04/19

Tirocinio presso: Farmacia Ricca Dr. Alfio

10/02/19 – *in corso*

Impiego di sistemi gascromatografici multidimensionali accoppiati alla spettrometria di massa a rapporto isotopico per l'autenticazione di prodotti naturali

## ISTRUZIONE

19/09/2009- 10/07/2014

**Diploma**  
**Liceo Scientifico Giuseppe Seguenza**

100/100

17/10/2014-17/10/2019

**Laurea in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche**  
**Università degli Studi di Messina**

Laurea summa cum laude

Tesi sperimentale: " Tecniche analitiche avanzate per l'isolamento e la caratterizzazione di molecole da matrici naturali"

Relatore: Prof. Danilo Sciarrone

18/10/19 - *in corso*

**Dottorato di ricerca**  
**Università degli Studi di Messina**

Tutor: Prof. Danilo Sciarrone

## COMPETENZE INFORMATICHE

Certificazione ECDL 2010/2011

## LINGUE

**Inglese** Livello B2

**Spagnolo** Livello A2

## INFORMAZIONI PERSONALI

**Simona Alibrandi** (Italia)

## POSIZIONE RICOPERTA

**biologa**ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

2017–alla data attuale

**Biologa**

Laboratori di Genetica e Biologia, Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali, Università degli Studi di Messina, Messina (Italia) Attività di orientamento e tutorato inerente PON "Alternanza scuola – lavoro" in collaborazione con l'Istituto Superiore "G. Minutoli" di Messina

2017–alla data attuale

**Biologa**

E.R.S.U. Messina  
via ghibellina n.146, Messina, Italia, Messina (italia)  
<http://www.ersumessina.it/>

Docente di Chimica nel "CORSO DI PREPARAZIONE AL SUPERAMENTO DEI TEST UNIVERSITARI DI INGRESSO AI CORSI DI LAUREA AD ACCESSO PROGRAMMATO A LIVELLO NAZIONALE" – E. R. S. U. Messina

2016–alla data attuale

**Biologa**

attività di ricerca volontaria presso il "Laboratorio di Genetica Molecolare e Medicina Predittiva" del Policlinico universitario di Messina

09/2016–alla data attuale

**Biologa**

Università degli studi di Messina

Attività seminariale didattico-interattiva nel CdS in Biotecnologie

2005–alla data attuale

Lezioni private di chimica, biologia e matematica ai ragazzi di età compresa tra i 12 e 17 anni

2007–2008

**Biologa**

Centro diagnostico Dott.ssa Stella Brienza  
via nazionale 182/B Messina, 98135 messina (italia)

2005–2005

Tirocinio presso la Facoltà di Scienze matematiche fisiche e naturali dell'Università di Messina e ottenimento dell'attestato di partecipazione al corso avente come obiettivo: "Valutazione dei rischi e buona prassi nei laboratori scientifici"

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

12/2019–alla data attuale

Dottorato di ricerca in Biologia Applicata e Medicina Sperimentale – XXXV Ciclo Università degli Studi di Messina, Messina (Italia)

06/02/2014

**abilitazione alla professione di biologo senior**

Università degli studi di Messina, Messina (Italia)

- 24/07/2013 **Laurea magistrale in Biologia- indirizzo biotecnologico** **Votazione 110/110 con lode**  
 Università degli studi di Messina - Dipartimento di Scienze biologiche e ambientali, Messina (Italia)  
 Tesi sperimentale presso il laboratorio di Microbiologia e Virologia fondamentale applicata (MVFA), relatore Prof. S. Guglielmino:  
 "UN NUOVO APPROCCIO NELL'IMAGING MOLECOLARE: PHAGE LABELING"
- 14/03/2011 **Laurea in Scienze Biologiche - indirizzo Biosanitario- votazione: 106/110**  
 Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali - Università degli studi di Messina, Messina (Italia)  
 Tesi compilativa presso il laboratorio di Microbiologia e Virologia fondamentale applicata (MVFA), relatore Prof. S. Guglielmino:  
 "EPIDEMIOLOGIA DELL'HERPES GENITALIS E SUE IMPLICAZIONI CLINICHE"
- 2002–2003 **Maturità scientifica**  
 Liceo Scientifico Seguenza, Messina (Italia)

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B1	B1	B2
francese	A1	A2	A2	A2	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue - Scheda per l'autovalutazione

**Competenze comunicative** Ottime capacità comunicative, in grado di rispondere a specifiche richieste della committenza e/o dell'utenza di riferimento

**Competenze organizzative e gestionali** Buona capacità di organizzazione del lavoro, in grado di raggiungere l'obiettivo prefissato e rispettando le scadenze previste dalla committenza. Nel lavoro di squadra molto spesso tendo ad assumere la figura di leader

**Competenze professionali**

- Gestione e manutenzione di un Laboratorio
- coltivazione di microrganismi procarioti e mantenimento di linee cellulari in vitro;
- Utilizzo della microscopia ottica ed elettronica
- marcatura con fluorocromi, ultracentrifugazione, spettrofotometria, utilizzo di sistemi automatizzati per saggi microbiologici (Bioscreen),
- caratterizzazione di fagi, selezionati tramite la tecnica phage display, in termini di specificità e selettività per il target, sensibilità, caratteristiche chimico-fisiche e capacità di cattura
- Tecniche di analisi genetica (PCR, elettroforesi, analisi elettroferogrammi)

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Ho frequentato il corso I.M.I. conseguendo l'attestato di diploma come operatore e programmatore computer. Ho, inoltre acquisito l'attestato di frequenza del "Corso base sull'uso didattico della LIM".

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni e lavori in extenso

- Donato, L., Abdalla, EM., Scimone, C., Alibrandi S., Nabil, KM., D'Angelo, R., Sidoti, A. Identification of a PRPH2 candidate rHTV and of two RHO and RLBP1 promoter variants in an Egyptian family affected by retinitis pigmentosa punctata albescens. Genes. (SUBMITTED)
- Scimone C., Donato L., Alibrandi S., Esposito T., Alafaci C., D'Angelo R., Sidoti A. NON-CANONICAL WNT5A/PLANAR CELL POLARITY PATHWAY SIGNATURE IN SPORADIC CEREBRAL CAVERNOUS MALFORMATION DEVELOPMENT. Molecular Basis of Disease. (SUBMITTED)
- Donato, L., Scimone, C., Alibrandi, S., R., Rinaldi, C., Sidoti, A., D'Angelo, R. (2020). Discovery of GLO1 new related genes and pathways by RNA-Seq on A2E-stressed retinal epithelial cells could improve knowledge on retinitis pigmentosa. Antioxidants 2020, 9(5), 416; doi:10.3390/antiox9050416
- Donato, L., D'Angelo R., Alibrandi, S., Rinaldi, C., Sidoti, A., Scimone, C. Effects of A2E-induced oxidative stress on retinal epithelial cells: new insights on retinitis pigmentosa development. Antioxidants 2020, 9, 307; doi:10.3390/antiox9040307
- Donato, L., Scimone, C., Alibrandi, S., R., Rinaldi, C., Sidoti, A., D'Angelo, R. Transcriptome analyses of lncRNAs in A2E-stressed retinal epithelial cells unveil innovative links between metabolic impairments related to oxidative stress and retinitis pigmentosa. Antioxidants 2020, 9, 318. doi: 10.3390/antiox9040318
- Donato L., Alibrandi S., Scimone C., D'Angelo R., Sidoti A. (2019). Retinitis pigmentosa: an update on animal models and genome editing technologies. Life Safety And Security. doi: 10.12882/2283-7604.2019.7.5
- Scimone C., Donato L., Alibrandi S., D'Angelo R., Sidoti A. (2019). The impact of air pollution on human health. Life Safety And Security. doi: 10.12882/2283-7604.2019.7.4
- D'Angelo R., Monastra F., Scimone C., Alibrandi S., Donato L., Sidoti A. (2019). Identification of new possible genes involved in trimethylaminuria. Life Safety And Security. doi: 10.12882/2283-7604.2019.7.2
- Donato L., Scimone C., Alibrandi S., D'Angelo R., Sidoti A. (2018). Implementing guidelines for genetic tests improves personalized diagnoses in medical practice. Life Safety And Security. doi: 10.12882/2283-7604.2018.6.4
- Donato L., Scimone C., Alibrandi S., D'Angelo R., Sidoti A. (2018). The balance between eye – related pathways regulates retinitis pigmentosa onset: a review of molecular mechanisms. Life Safety

And Security. doi: 10.12882/2283-7604.2018.6.5

- Scimone C., Donato L., Alibrandi S., D'Angelo R., Sidoti A. (2018). Gut microbiota in metabolic and inflammatory diseases. *Life Safety And Security*. doi: 10.12882/2283-7604.2018.6.6
- Scimone C., Donato L., Alibrandi S., Velardi, E., D'Angelo R., Sidoti A. (2017). Genetic factors in cerebrovascular diseases. *Life Safety And Security*. doi:10.12882/2283-7604.2017.5.13
- Donato L., Scimone C., Alibrandi S., D'Angelo R., Sidoti A. (2017). The new era of non-coding RNAs: the state of art and future perspectives in advanced molecular therapies. *Life Safety And Security*. doi: 10.12882/2283-7604.2017.5.10.
- Alibrandi S. (2018). ROLES OF SINGLE-NUCLEOTIDE POLYMORPHISMS IN HEALTHY SUBJECTS AND DISEASE. *EMBJ*. (ACCEPTED)
- Alibrandi S. (2017). ROLE OF CCR5 -2150 A>G AND  $\Delta$ 32 POLYMORPHISMS IN RHEUMATOID ARTHRITIS: A CASE-CONTROL STUDY IN A SICILIAN POPULATION. *EMBJ*, 12 (15) 069–072. doi: 10.3269/1970-5492.2017.12.15

#### Comunicazioni a congresso

- L. Donato, C. Scimone, S. Alibrandi, R. D'Angelo, A. Sidoti. G-Quadruplex folding of RPGR Exon ORF15: an innovative hypothesis towards X-Linked retinitis pigmentosa diagnosis improvements, 3rd World Congress on Eye and Vision - Amsterdam, Netherlands, May 18-19, 2020 (Poster Presentation)
  - L. Donato, C. Scimone, S. Alibrandi, R. Lauro, C. Rinaldi, R. D'Angelo, A. Sidoti. A new RNA-Seq derived perspective on Retinitis pigmentosa: new identified pathways related to oxidative stress, Euro Ophthalmology Congress 2020 - Paris, France, October 29-30, 2020 (Invited Key Speaker for Oral Communication)
  - L. Donato, C. Scimone, S. Alibrandi, C. Rinaldi, R. D'Angelo, A. Sidoti. An innovative gene prioritization approach on WES data unveiled new candidate genes related to retinitis pigmentosa, XIX Congresso Nazionale AIBG - Milano, Italia, 4-5 Ottobre 2019 (Abstract)
  - L. Donato, C. Scimone, S. Alibrandi, C. Rinaldi, R. D'Angelo, A. Sidoti. Altered expression of RLBP1, RHO and RDH5 could reveal their new role as modifier. 20th International Conference on Ocular Pharmacology and Eye Care. Philadelphia, USA, June 24-25, 2019 (Abstract)
- L. Donato, C. Scimone, S. Alibrandi, C. Rinaldi, R. D'Angelo, A. Sidoti. *Down-expression of RHO gene in Egyptian patient with three regulative region variants could lead to retinitis punctata albescens phenotype*. 2<sup>nd</sup> Global Ophthalmology Summit, Amsterdam, Netherlands, March 27-28, 2019 (Poster)
- L. Donato, C. Scimone, S. Guido, S. Alibrandi, C. Rinaldi, R. D'Angelo, A. Sidoti. New omics perspectives unveil an innovative scenario of Retinitis Pigmentosa etiopathogenesis: synaptic alterations from inner to outer retinal layers, XVIII Congresso Nazionale AIBG - Ferrara, Italia, 21- 22 Settembre 2018 (Submitted for Oral Communication)
- C. Scimone, L. Donato, S. Guido, S. Alibrandi, C. Rinaldi, R. D'Angelo, A. Sidoti. Familial brain arteriovenous malformations: detection of novel candidate loci by Whole Exome Sequencing analysis, International Vascular Biology Meeting 2018, Helsinki, Finland, 3 - 7 June 2018 (Poster)



L. Donato, C. Scimone, S. Alibrandi, C. Rinaldi, R. D'Angelo, A. Sidoti (2017). Circadian rhythms and fatty acids metabolism in retinitis pigmentosa: oxidative stress altered pathways by a RNA-Seq analysis, 15th International Congress on Vision Science and Eye, London, UK, 10 – 11 August 2017 (Presentation Abstract)

La sottoscritta dichiara, ai sensi degli art. 46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità che quanto presente in tale CV corrisponde a verità.

# **FEDERICA BUCOLO**

## **Istruzione**

2008-2013: Diploma di maturità classica presso il Liceo Classico F. Maurolico (Me) con la votazione finale di 88/100.

2013-2018: Laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (LM-13) presso l'Università degli studi di Messina con la votazione finale di 110/110 e lode.

2018-2019: Abilitazione alla professione di Farmacista presso Università degli studi di Messina con la votazione finale di 304/400.

2019-in corso: Iscritta al I anno del Corso di Dottorato di Ricerca in Biologia Applicata e Medicina Sperimentale (Dottorati innovativi a caratterizzazione industriale-XXXV ciclo) presso Università degli studi di Messina con borsa PON.

## **Altra formazione**

2018-2019: Corso di studi 24 CFU per accesso FIT presso Università degli studi di Messina.

## **Esperienze lavorative**

Febbraio-Maggio 2019: Tirocinio formativo post-lauream come Tecnico di laboratorio chimico ambientale presso Ambiente & Sicurezza srl – Servizi tecnici per l'ambiente (Me).

Maggio-Agosto 2019: Tirocinio formativo post-lauream come Farmacista presso Farmacia Madonna della Salute (Me).

Ottobre-Novembre 2019: Farmacista presso Farmacia Ferlazzo-Raneri (Me).

Dicembre 2019-in corso: Dottorato di Ricerca in Biologia Applicata e Medicina Sperimentale, curriculum Scienze del Farmaco.

## **Competenze tecniche**

Conoscenza delle principali tecniche di base della biologia molecolare acquisite durante il periodo di internato finalizzato allo sviluppo della tesi di laurea.

Competenze nell'ambito della sintesi organica applicata allo sviluppo di composti di interesse farmaceutico.

Competenza nell'utilizzo delle principali strumentazioni della chimica analitica qualitativa e quantitativa.

## **Attività scientifica**

L'attività di ricerca riguarda principalmente la progettazione razionale, la sintesi e lo studio delle relazioni struttura-attività di small molecules come inibitori enzimatici delle isoforme associate ai tumori di anidraasi carbonica e la progettazione e sviluppo di small libraries di peptidi e peptidomimetici per il trattamento delle patologie oncologiche e tumorali capaci di legarsi ai complessi MUC1/CIN85 e TOM20/ $\alpha$ -Sinucleina rispettivamente coinvolti nella

metastatizzazione dei tumori e nella perdita delle proteine mitocondriali nei neuroni dopaminergici dei soggetti affetti da Morbo di Parkinson. Quest'ultima attività di ricerca prevede un approccio integrato e innovativo attraverso la collaborazione con la School of Life Sciences – University of Dundee (UK) e l'impresa farmaceutica Sterling SPA di Perugia.

### **Lingue straniere**

Inglese: livello B1

Certificato linguistico CLAM di lingua inglese livello B1

Comprensione orale	100/100
Comprensione scritta	86/100
Produzione scritta	93/100
Produzione orale	100/100

### **Altre informazioni**

2020: Socio Junior della Società Chimica Italiana, sezione Sicilia, divisione Chimica Farmaceutica.

## CURRICULUM SCIENTIFICO-PROFESSIONALE

### Giulia Culetta

#### ESPERIENZE LAVORATIVE

**Collaboratore volontario alla ricerca** presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche (STEBICEF) dell'Università degli Studi di Palermo (ottobre 2018-settembre 2019). Attività di ricerca in Chimica Farmaceutica presso il laboratorio di modellistica molecolare e drug design, sotto la supervisione del Prof. Marco Tutone.

#### TITOLI DI STUDIO

**Laureata** il 15 ottobre 2018 in Chimica e Tecnologia Farmaceutica, presso l'Università degli Studi di Palermo, con votazione finale di 110/110 e Lode, con una tesi dal titolo "*Il Common Hits Approach (CHA) su CDK-2: una via per identificare i migliori modelli farmacoforici per il virtual screening di nuovi inibitori*", relatori Proff. Anna Maria Almerico e Marco Tutone.

Attualmente **Studente di dottorato** in Scienze Chimiche, XXXV ciclo, presso l'Università degli Studi di Messina, sotto la supervisione della Prof.ssa Maria Zappalà e del Prof. Marco Tutone come co-tutor.

#### PUBBLICAZIONI

M. Tutone, I. Pibiri, R. Perriera, A. Campofelice, G. Culetta, R. Melfi, A. Pace, A.M. Almerico, L. Lentini, "Pharmacophore-Based Design of New Chemical Scaffolds as Translational Readthrough-Inducing Drugs (TRIDs)". ACS Med. Chem. Lett., 2020, 11, 5, 747-753.

DOI: <https://doi.org/10.1021/acsmchemlett.9b00609>

M. Allegra, M. Tutone, L. Tesoriere, A.M. Almerico, G. Culetta, M. A. Livrea, A. Attanzio, "Indicaxanthin, a multi-target natural compound from *Opuntia ficus-indica* fruit: From its poly-pharmacological effects to biochemical mechanisms and molecular modelling studies". Eur. J. Med. Chem., 2019, 179, 753-764. DOI: 10.1016/j.ejmech.2019.07.006

M. Tutone, G. Culetta, L. Livecchi, A.M. Almerico, "A definitive pharmacophore modelling study on CDK2 ATP pocket binders: tracing the path of new virtual high-throughput screenings". Curr. Drug Discov. Technol., 2019 (E-pub Ahead of print) DOI:10.2174/1570163816666190620113944

#### POSTER A CONGRESSO

M. Tutone, G. Culetta, L. Livecchi, A.M. Almerico, "TOWARD ENRICHED VHTS FOR CDK2 INHIBITORS: MOLECULAR DYNAMICS, PHARMACOPHORE MODELLING AND DOCKING" poster esposto al XXVI National Meeting in Medicinal Chemistry, Milano, Luglio 2019.

A. Campofelice, G. Culetta, M. Tutone, I. Pibirri, L. Lentini, A. Pace, A.M. Almerico, "Uno studio comparativo in silico sui possibili target di Ataluren e analoghi farmaci promotori di readthrough di codoni di stop prematuri". Poster esposto al CONGRESSO CONGIUNTO DELLE SEZIONI SICILIA E CALABRIA, Società Chimica Italiana, Palermo, Marzo 2019.

M. Tutone, G. Culetta, A. Garon, A.M. Almerico, "CHA on CDK2: a way to identify the best pharmacophore model for the virtual screening of new inhibitors." Poster esposto al 5° Meeting "Biotecnologie ricerca di base interdisciplinare traslazionale in ambito biomedico" IBIM-CNR Palermo, Luglio 2018.

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Letteria Di Napoli

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Gennaio 2020 – in corso

**Tutorato specialistico di lingua greca**

Università degli Studi di Messina – Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne

- Supporto alla preparazione degli esami di profitto mediante lettura, traduzione con approfondimenti grammaticali e commento dei testi.

Ottobre 2018 – Dicembre 2018

**Tutorato specialistico di lingua greca**

Università degli Studi di Messina – Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne

- Avviamento allo studio della lingua greca, indirizzato a coloro che non avessero frequentato il liceo classico o che ritenessero di non possedere conoscenze sufficienti; accostamento al sistema fonologico, alla morfologia e ai costrutti dell'idioma greco, accompagnati da mirati esercizi di traduzione.

Febbraio 2018 – Maggio 2018

**Tirocinio**

I. I. S. Francesco Maurolico

- Affiancamento dei docenti durante le lezioni di lingua greca e latina, nelle classi di ginnasio e liceo.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ottobre 2019 – in corso

**Dottorato di Ricerca in Scienze Storiche, Archeologiche e Filologiche**Università degli Studi di Messina – Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne  
*Curriculum* Filologia Classica

Luglio 2019

**Laurea Magistrale in Tradizione Classica e Archeologia del Mediterraneo, *curriculum* Tradizione Classica**

Università degli Studi di Messina – Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne

- Letteratura Greca, Letteratura Latina, Filologia Classica, Filologia Umanistica, Storia Greca, Storia Romana, Papirologia, Archeologia Greca
- Tesi: "Le citazioni di poeti ellenistici nell'esegesi omerica: forme e finalità"
- Votazione 110/110 e lode

Novembre 2016

**Laurea triennale in Lettere, *curriculum* Classico**

Università degli Studi di Messina – Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne

- Letteratura Greca, Letteratura Latina, Letteratura Italiana, Filologia Classica, Storia Greca, Storia Romana, Papirologia, Archeologia Greca, Archeologia Romana
- Tesi: "La dissoluzione dei vincoli genitoriali nell'*Alceste* di Euripide"
- Votazione 110/110

Luglio 2011

**Diploma di Maturità Scientifica**

Liceo Scientifico "G. Seguenza"

- Latino, Italiano, Matematica, Fisica, Storia, Filosofia, Inglese
- Votazione 100/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- Possiedo ottime competenze comunicative acquisite durante le mie esperienze universitarie, di tirocinio e di tutorato specialistico didattico.

Competenze organizzative e gestionali

- Capacità di lavorare sia in gruppo che in autonomia
- Ottima capacità di organizzazione e gestione del tempo
- Buona resistenza allo stress

Competenze professionali

- Abilità di lettura e scrittura
- Innata propensione per le lingue, antiche e moderne
- Capacità di adattamento
- Tenacia
- Lealtà

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente base	Utente base

- Discreta padronanza del Pacchetto Office

Altre competenze

- Danza

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Riconoscimenti e premi

- *Certamen* di Letteratura Scientifica e Tecnica greca e latina – I. I. S. “Concetto Marchesi”, Mascalucia (CT) - V Edizione Nazionale – 2 marzo 2018 (Sezione greca)
- *Certamen Taciteum Minus* - Liceo Scientifico Seguenza – 2008

Conferenze

- *Classics’ R-Evolution – III Giornata di Studi – “Ifigenia in Tauride e Baccanti. Dal mito alla scena”*. Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Civiltà antiche e moderne – 7 febbraio 2020
- *Le filologie della letteratura italiana. Modelli, esperienze, prospettive*. Convegno internazionale. Biblioteca Nazionale Centrale - Roma, 28-30 novembre 2019.

**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".



INFORMAZIONI PERSONALI **Alessio Ardizzone**

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- 2018–2019 **Attività di Tirocinio finalizzata alla realizzazione della Tesi Sperimentale**  
Laboratorio di Farmacologia del prof.Salvatore Cuzzocrea; Tutor: prof.ssa Emanuela Esposito, Messina (Italia)  
"Effetti neuroprotettivi della 2-pentadecil-2-ossazolina (PEA-OXA) in un modello di ischemia cerebrale in ratti diabetici"
- 2016–2018 **Tirocinio in Farmacia**  
Farmacia Brancato Carmela - via Garibaldi 373, Messina (Italia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 10/01/2020 **Abilitazione alla professione di Farmacista**  
Università degli Studi di Messina, Messina (Italia)
- 10/10/2019–alla data attuale **Dottorato di Ricerca in "Biologia Applicata e Medicina Sperimentale"**  
Università degli Studi di Messina, Messina (Italia)
- 2012–2019 **Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche 98/110**  
Università degli Studi di Messina, Messina (Italia)
- 2007–2012 **Diploma Scientifico 95/100**  
Liceo Scientifico Statale "Archimede", Messina (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Trinity London College					

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue - Scheda per l'autovalutazione

Competenze professionali

**Cell culture:** preparazione di campioni e soluzioni in sterilità, capacità di lavoro sotto cappa a flusso laminare, allestimento e mantenimento di colture di cellule primarie.  
**Sample preparation:** preparazione e allestimento di campioni per microscopia ottica e a fluorescenza.  
**Molecular biology:** Western Blot.  
 Preparazione di soluzioni da laboratorio, utilizzo delle strumentazioni da laboratorio.  
 Dosaggi biochimici  
**Imaging:** uso di microscopio a fluorescenza, tecniche di immunostochimica, istologia.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente base	Utente base

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Ottima conoscenza dei sistemi operativi Microsoft Windows  
 Ottima conoscenza dei programmi del pacchetto Microsoft Office™(Word, Excel, Access, Power Point, Outlook)  
 Ottima capacità di utilizzo dei motori di ricerca (PubMed), della rete Internet e di banche dati.  
 Ottima conoscenza dei Sistemi Informativi Sanitari (SIS), autenticazione e sicurezza operativa, registrazione dati, programmazione e gestione.

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Conferenze**
- **20-23/11/2019** 39° Congresso Nazionale della Società Italiana di Farmacologia
  - **04/10/2019–05/10/2019** 2° Convegno Nutraceutica, Alimentazione e Salute presso Università degli Studi di Messina, Messina (Italia). Focus: Trattamento del dolore con prodotti di derivazione nutraceutica Responsabile Scientifico: Prof. Gioacchino Calapai
  - **28/04/2018** Corso di formazione ECM "Alimentazione e Sport: un binomio imprescindibile" tenuto da InPha - Nutraceutici ad alto razionale scientifico, Messina (Italia)
  - **14/10/2017** Convegno "Farmaci Equivalenti-Biosimilari" Qualità, efficacia e sostenibilità - Motore Sanità, Messina (Italia)

**Pubblicazioni** Campolo, M., Casili, G., Paterniti, I., Filippone, A., Lanza, M., Ardizzone, A., Scuderi, S. A., Cuzzocrea, S., & Esposito, E. (2020). Effect of a Product Containing Xyloglucan and Pea Protein on a Murine Model of Atopic Dermatitis. *International journal of molecular sciences*, 21(10), 3596. <https://doi.org/10.3390/ijms21103596>

## INFORMAZIONI PERSONALI

Marco Albano

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

01/10/2019–alla data attuale

**PhD Student**

Università degli Studi di Messina  
V.le Stagno D'Alcontres 31, 98166 Messina (Italia)  
[www.unime.it](http://www.unime.it)

Dottorato di Ricerca in Biologia Applicata e Medicina Sperimentale  
Curriculum: Scienze Biologiche ed Ambientali

**Attività o settore** Istruzione

17/02/2016–13/06/2019

**Tecnico Avannotteria**

ACQUA AZZURRA S.p.A.  
Contrada Morghella 1, 96018 Pachino (Italia)

Tecnico Avannotteria Spigole e Orate

Principali mansioni svolte: Controllo tecnico produttivo e gestione produzione presso il reparto FITOZOO per la produzione di alghe, artemia e rotifero. Gestione alimentazione, parametri e fasi di deposizione reparto RIPRODUTTORI. Supporto tecnico settore LARVALE durante le fasi di semina e di gestione delle vasche. Gestione allevamento e riproduzione di specie alternative (*Haliotis tuberculata*, *Seriola dumerili*, *Argyrosomus regius*). Supporto tecnico settore SVEZZAMENTO. Gestione allevamento e alimentazione settore PRE-INGRASSO e fasi di controllo, vendita e carico-scarico degli avannotti.

**Attività o settore** Acquacoltura

23/06/2014–22/06/2015

**Borsista**

Università degli Studi di Messina, PON Innovaqua – Corso d'Alta Formazione FOR-INNOVAQUA "Formazione per l'innovazione tecnologica in acquicoltura", Messina (Italia)

Formando (440h) e affiancamento alla ricerca (560h)

**Attività o settore** Ricerca Scientifica

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/10/2019–alla data attuale

**Dottorato di Ricerca in Biologia Applicata e Medicina Sperimentale**

Università degli Studi di Messina, Messina (Italia)

Curriculum: Scienze Biologiche e Ambientali

06/12/2017

**Abilitazione alla professione di Biologo**

Università degli Studi di Messina, Messina (Italia)

17/08/2015–16/02/2016

**Tirocinio**

ACQUA AZZURRA S.p.A., Pachino (Italia)

Tirocinio formativo di 39 ore settimanali svolto all'interno dell'avannotteria dell'azienda.  
Obiettivo formativo: Tecnico addetto all'organizzazione ed al controllo della produzione.

23/06/2014–22/06/2015 **Titolo di Alta Formazione nel corso FOR-INNOVAQUA "Formazione per l'innovazione tecnologica in acquicoltura"**  
Università degli Studi di Messina (Progetto PON 2007-2013), Messina (Italia)

27/04/2015–26/05/2015 **Stagista**  
Università dell'Islanda, Dipartimento di Patologia Sperimentale di Keldur, Reykjavik (Islanda)  
Stage formativo sulle principali patologie e parassitosi degli organismi ittici selvatici e allevati dei mari del Nord Europa, con particolare attenzione per le malattie causate da Protozoi.

10/2011–07/2013 **Laurea Magistrale in Biologia ed Ecologia dell'Ambiente Marino Costiero**  
Università degli Studi di Messina, Messina (Italia)  
Voto di laurea 110/110 e lode

10/2005–07/2011 **Laurea in Scienze Biologiche (Indirizzo Biodiversità e Conservazione della Natura)**  
Università degli Studi di Catania, Catania (Italia)  
Voto di laurea 100/110

#### Competenze professionali

Attività di laboratorio, campionamento e monitoraggio:

- Università degli Studi di Messina nell'ambito di un'indagine sull'impatto del lockdown conseguente al COVID-19 sulla qualità delle acque, nel periodo da Aprile 2020 ad oggi (attualmente in corso) presso l'Area dello Stretto di Messina (ME) e limitrofe, svolta attività di monitoraggio ambientale con campionamenti di acqua da terra e in immersione e conseguenti analisi di laboratorio con protocolli di genomica di ultima generazione;
- Università degli Studi di Messina nell'ambito di un'indagine sull'inquinamento da plastiche in mare, nel periodo di Ottobre 2019 presso l'Area Marina Protetta di Capo Rizzuto (KR), svolta attività di campionamento ed elaborazione dati condotta conformemente al protocollo della direttiva quadro sulla strategia marittima (MSFD);
- Università degli Studi di Messina sotto la guida del Prof. Fabio Marino, Settembre 2012 - Luglio 2015, svolte attività di: Gestione impianto del Centro di Ittiopatologia Sperimentale della Sicilia, istopatologia, microscopia, immunoistochimica, ultramicroscopia, tossicologia, sperimentazione su specie ittiche, riproduzione in ambiente controllato di specie ittiche, campionamento in situ, redazione progetti di ricerca, attività gestionale e di management;
- Università degli Studi di Messina durante il mese di Settembre 2015, nell'ambito di indagini ambientali relative all'istituzione dell'Area Marina Protetta di Brucoli-Agnone, effettuati campionamenti di acqua per analisi chimiche e microbiologiche, rilevamento parametri con sonde multiparametriche e sedimenti per caratterizzazione con benna;
- Università degli Studi di Messina durante il corso d'Alta Formazione For-Innovaqua, Giugno 2014- Giugno 2015, svolte numerose attività di laboratorio e di campo sotto la guida dei vari professori italiani e stranieri intervenuti, dall'analisi chimico-fisica delle acque, alla formulazione di mangimi per l'acquacoltura, passando per tutti gli aspetti della biologia delle specie ittiche e della loro manipolazione ai fini commerciali;
- Università dell'Islanda, Dipartimento di Patologia Sperimentale di Keldur (Reykjavik), sotto la guida del Prof. Ami Kristmundsson Aprile 2015 - Maggio 2015, svolte attività di ricerca applicata alle specie selvatiche e d'acquacoltura, campionamenti in situ e in impianto, gestione e classificazione dei parassiti, parassitosi da Protozoi;
- Università degli Studi di Messina sotto la guida del Prof. Antonio Manganaro, Settembre 2013 - Aprile 2014, svolte attività di ricerca applicata all'acquacoltura, campionamenti in impianto, gestione e controllo dei parametri delle acque in vasca, trasferimento di know how sulle principali specie

allevate e ricerca di nuove specie da introdurre sul mercato;

- Università degli Studi di Catania sotto la guida del Prof. Rosario Grasso, Aprile 2010 - Luglio 2011, svolte attività di: biospeleologia, tecniche di campionamento in situ, monitoraggio ambientale, quadrettatura, studio della fauna stigobica, studio dell'avifauna, smistamento e conservazione animali, fotografia al microscopio;

**Culture della materia** "Acquicoltura Marina" del settore scientifico disciplinare BIO/07

**Attività di referaggio:**

Collaborazione in attività di peer review su riviste del settore di competenza quali: Sustainability, International Journal of Aquaculture and Fishery Science, Animals, International Journal of Environmental Research and Public Health, Pathogens.

In possesso di certificazione di superamento corsi di formazione sull'attività di Peer Review sulle piattaforme:

- Nature Masterclasses
- Publons Academy
- Peeref Institute

**Attività di tutorato:**

Anno Accademico 2019/2020 Svolta attività di TUTORATO SPECIALISTICO DIDATTICO (25h) in qualità di dottorando, presso l'Università degli Studi di Messina.

**Altri corsi**

- Enago Academy: How to Write an Effective Research Paper (Advanced)
- Enago Academy: How to Submit a Journal Article and Get it Published (Advanced)

**In possesso dei seguenti brevetti:**

- Open water diver PSS n° 10572 rilasciato in data 05/06/2004
- Advanced water diver NASE n° AOWD211131317IT rilasciato in data 20/11/2012
- Specializzazione in Pesca subacquea FIPSAS n° ITAF00PPs05049498

In possesso dei seguenti attestati:

- Superamento esame finale del corso di: "Dlgs 81/08 e Problematiche sulla sicurezza"

**Pubblicazioni scientifiche**

- **VALUTAZIONE DEI DIFETTI SCHELETRICI IN EMBRIONI DI *Danio rerio* (HAMILTON, 1882) (TELEOSTEA: CYPRINIDAE) INDOTTA DA CONTAMINAZIONE CON ZINCO. 2013.** Brundo M.V., Marino F., Albano M., Briguglio G., Simone S., Mazzei V., Vitale D., Pecoraro R., Longo G. 74° Congresso Nazionale dell'Unione Zoologica Italiana. Atti.
- **STUDIO DELLE CORRELAZIONI TRA ZINCO E DEFORMITA' *Danio rerio* (HAMILTON, 1882) (TELEOSTEA: CYPRINIDAE) INDOTTA DA CONTAMINAZIONE CON ZINCO. 2013.** Brundo M.V., SCHELETRICHE IN ZEBRAFISH (*Danio rerio*, HAMILTON, 1882) (TELEOSTEA: CYPRINIDAE). 2013. Albano M., Brundo M.V., Marino F., Cardile G., Mazzei V., Pecoraro R., Cavallo O., Salvaggio A.. XIX Convegno Nazionale della Società Italiana di Patologia Ittica. Atti.
- **CULTURE OF *Gracilaria gracilis* FOR AGAR EXTRACTION (FOOD USES) AND ACQUACULTURE WASTE WATER TREATMENT. 2014.** Albano M., Capillo G., Cortese G., Monteleone A., Palato S., Sanfilippo M., Manganaro A. Congresso LET'S 2014 – Poster session.
- **INTOSSICAZIONE ACUTA DI AMMONIACA NEL CEFALO (*Mugil cephalus* L.): INDAGINE ISTOLOGICA ED EMATOLOGICA. 2014.** Briguglio G., Faggio C., Albano M., Giorgianni P., De Stefano C., Fazio F. XX Convegno Nazionale della Società Italiana di Patologia Ittica. Atti.

- **STUDIO IMMUNOISTOCHEMICO SU DI UN ANGIOLEIOMIOMA IN GRONGO (*Conger conger*). 2015.** Marino F., Licata L., Albano M., Palombieri D., Briguglio G., Ieni A. XXI Convegno Nazionale della Società Italiana di Patologia Ittica. Atti.
- **ANGIOLEIOMYOMA IN A CONGER (*Conger conger*). 2016.** Marino F., Licata L., Albano M., Ieni A., Di Caro G., Macrì B. *Diseases of Aquatic Organisms*, Vol.119 85-89, April 2016.
- **TOXIC EFFECTS OF ZINC CHLORIDE ON THE BONE DEVELOPMENT IN *Danio rerio* (Hamilton, 1822). 2016.** Salvaggio A., Marino F., Albano M., Pecoraro R., Camiolo G., Tibullo D., Bramanti V., Lombardo B. M., Saccone S., Mazzei V., Brundo M. V. *Frontiers in Physiology*, Vol. 7 art. 153, April 2016.
- **REDESCRIPTION AND PHYLOGENETIC POSITION OF *Myxobolus 'eglefini'* AND *Myxobolus platessae* N. COMB. (MYXOSPOREA), PARASITES IN THE CARTILAGE OF SOME NORTH ATLANTIC MARINE FISHES, WITH NOTES ON THE PHYLOGENY AND CLASSIFICATION OF THE PLATYSPORINA. 2016.** Karlsbakk E., Kristmundsson A., Albano M., Brown P., Freeman M.A. *Parasitology International*, Vol. 66 952-959, October 2016.
- **INTERTIDAL PONDS OF MESSINA'S BEACHROCK FAUNAL ASSEMBLAGE, EVALUATION OF ECOSYSTEM DYNAMICS AND COMMUNITIES INTERACTION. 2018.** Capillo G., Panarello G., Savoca S., Sanfilippo M., Albano M., Li Volsi R., Consolo G., Spanò N. *AAPP Atti dell'Accademia Peloritana dei Pericolanti*. November 2018.
- **BODY PATTERNING OF *Sephia officinalis* IN CAPTIVITY, FROM FEEDING TO REPRODUCTION. 2019.** Capillo G., Sanfilippo M., Savoca S., Fazio F., Scifo G., Albano M., Spanò N. *Research and Advances: Aquatic Sciences*.
- **DEEPEN THE KNOWLEDGE ABOUT SPIRAL VALVE AND ASSOCIATED LYMPHOID TISSUE (GALT) OF THE SMALL-SPOTTED CATSHARK *SCYLIORHINUS CANICULA* (LINNAEUS, 1758). 2019.** Capillo G., Aragona M., Albano M., Pergolizzi S., Guerrera M.C., Lauriano E.R. 92° Congresso della Società Italiana di Biologia Sperimentale. Atti.
- **MERLUCCIUS MERLUCCIUS AND CHLOROPHTALMUS AGASSIZI: SIMILARITY AND DIFFERENCES OF MICROPLASTICS INGESTED. 2019.** Panarello G., Savoca S., Capillo G., Bottari T., Mancuso M., Albano M., Spanò N. 92° Congresso della Società Italiana di Biologia Sperimentale. Atti. Poster presentation.
- **PLASTIC OCCURENCE IN PELAGIA NOCTILUCA FROM THE STRAIT OF MESSINA. 2019.** Savoca S., Albano M., Panarello G., Capillo G., Granata A., Guglielmo L., D'Angelo G., Branca C., Bottari T., Mancuso M., Spanò N. 92° Congresso della Società Italiana di Biologia Sperimentale. Atti. Poster presentation.
- **IMMUNOSTIMOLATING EFFECT OF GRACILARIA GRACILIS POWDER IN ZEBRAFISH (*DANIO RERIO*). 2020.** M. Pagano, G. Capillo, M. Albano, S. Savoca, V. Aliko, C. Faggio. Biovoices - "MARINE BIOBASED PRODUCTS: CHALLENGE FOR A SUSTAINABLE INNOVATION BASED ON THE THREE P's (PLANET, PEOPLE, PROFIT)". Virtual Meeting 12th of June 2020. Abstract book.

#### Presentazioni

- In data 27/07/2011, presso il Dipartimento di Biologia Animale, Università degli Studi di Catania, presentazione del lavoro di tesi di laurea dal titolo "Contributo sperimentale alla conoscenza della fauna stigobica Grotta di Entella (PA)".
- In data 24/07/2013, presso il dipartimento di Scienze Biologiche e Ambientali, Università degli Studi di Messina, presentazione del lavoro di tesi di laurea magistrale dal titolo "Studio delle correlazioni tra zinco e deformità scheletriche in zebrafish (*Danio rerio*)".

#### Conferenze

- In data 14/02/2020, presso l'Incubatore d'Impresa dell'Università degli Studi di Messina, in occasione della giornata inaugurale del servizio regionale FishPathNet, Comunicazione Scientifica dal titolo **Problematiche Igienico-Sanitarie e Prospettive della Maricoltura Siciliana**.
- In data 02/12/2019, presso l'Aula Magna dell'Università degli Studi di Sassari, Sassari, in occasione del 92° Congresso SIBS, Poster presentation dal titolo **PLASTIC OCCURENCE IN PELAGIA NOCTILUCA FROM THE STRAIT OF MESSINA**.
- In data 15/11/2013, presso Palazzo Vermexio, Siracusa, in occasione del XIX Convegno Nazionale della Società Italiana di Patologia Ittica, Comunicazione Scientifica del lavoro **STUDIO DELLE CORRELAZIONI TRA ZINCO E DEFORMITA' SCHELETRICHE IN ZEBRAFISH (*Danio rerio*, HAMILTON, 1882) (TELEOSTEA: CYPRINIDAE)**.

- Seminari**
- Durante il progetto PCTO Orientamento in Opera tenuti 10 ore di seminari in ambito Biologia ed Ecologia Marina, Acquacoltura, Biodiversità e Conservazione della Natura, Inquinamento Ambientale.
  - Durante l'AA 2019-2020 ho tenuto diversi seminari in ambito Acquacoltura per un totale di 9h in qualità di collaboratore della Prof. Nunziacarla Spanò agli studenti del corso di laurea in Biologia ed Ecologia dell'Ambiente Marino Costiero.
  - In data 09/12/2014 Relazionato al seminario da 2h dal titolo: " Patologia del Sistema Muscolo-Scheletrico e del Sistema nervoso dei Teleostei", tenuto in qualità di collaboratore del Prof. Fabio Marino agli studenti del corso di laurea in Biologia ed Ecologia dell'Ambiente Marino Costiero.
  - Partecipazione a numerosi seminari da un giorno in ambito Ittiopatologia, Acquacoltura, Aree Marine Protette e Biologia sperimentale.

**Appartenenza a gruppi /  
associazioni**

- Membro della European Aquaculture Society (EAS)
- Appartenenza al gruppo Piano di Gestione Locale del Co.Ge. Coopesca Portorosa
- Socio della Società Italiana di Biologia Sperimentale (SIBS)
- Socio della Società Italiana di Patologia Ittica (S.I.P.I.)
- Presidente dell'associazione sportiva ASD Syrakos Sub

**Referenze** Le referenze sono disponibili su richiesta

**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.



# CHIARA ABATE

cabate@unime.it

## ESPERIENZA

### GENNAIO 2020 – GIUGNO 2020

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA – DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE ED AMBIENTALI (CHIBIOFARAM)

Attività di tutorato Specialistico Didattico, per attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero sui fondi M.I.U.R. (D.M. 1047/2017 Art.3) per l'annualità 2018, presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali (CHIBIOFARAM) – Anno Accademico 2019/2020 (25 h)

### MAGGIO 2019 – LUGLIO 2019

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA – DIPARTIMENTO DI CIVILTÀ ANTICHE E MODERNE (DICAM)

Atto di Affidamento incarico di collaborazione Part-Time (74 h) degli studenti (Art.11 Decreto Legislativo n°68/2012) presso U. Org. Servizi Bibliotecari di Polo – Biblioteca Polo Annunziata

### FEBBRAIO 2018 – APRILE 2018

CITROFOOD S.R.L.

STAB. ZONA INDUSTRIALE – GIAMMORO

98042 PACE DEL MELA (ME)

Tirocinio Curriculare per l'Università degli Studi di Messina (105 h, 7 CFU)

## ISTRUZIONE

### IMMATRICOLAZIONE NELL'ANNO ACCADEMICO 2019/2020 – IN CORSO

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA – DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE ED AMBIENTALI

Corso di Dottorato (D.M. 45/2013) in SCIENZE CHIMICHE

Curriculum PROGETTAZIONE, SINTESI, ANALISI E PROPRIETÀ DI SISTEMI MOLECOLARI FUNZIONALI

### IMMATRICOLAZIONE NELL'ANNO ACCADEMICO 2018/2019

**Titolo di acquisizione 24 CFU per accesso FIT conseguito in data 02/07/2019,**

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA – [24 CFU/2017] – 24 CFU PER ACCESSO FIT

Corso di Studi in 24 CFU per Accesso FIT ai sensi del D.LGS. 59/2017 e del D.M. 616/2017

### ISCRIZIONE NELL'ANNO ACCADEMICO 2016/2017

**Titolo di Dott.ssa Magistrale in Chimica conseguito in data 17/07/2019,**

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA – DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE ED AMBIENTALI

Corso di Laurea Magistrale in Chimica (Classe LM – 54, ai sensi del D.M. 270/2004)

Curriculum Analitico Biologico



Tesi di Laurea in “Chimica Analitica” con il titolo di “STUDIO DELLE INTERAZIONI DELLA CARNOSINA CON METALLI DI INTERESSE BIOLOGICO”  
(Votazione finale conseguita 110/110 e Lode Accademica)

#### **IMMATRICOLAZIONE NELL'ANNO ACCADEMICO 2012/2013**

**Titolo di Dott.ssa in Scienze Chimiche conseguito in data 24/10/2016,**  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA – DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,  
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE ED AMBIENTALI

Corso di Laurea Triennale in Chimica (Classe LT – 27, ai sensi del D.M. 270/2004)

Tesi di Laurea in “Chimica Organica” con il titolo di “STUDIO E SINTESI DI NUOVI DERIVATI CURCUMINOIDI COME POTENZIALI SENSORI LUMINESCENTI E BIOCAMPATIBILI”

(Votazione finale conseguita 110/110)

#### **2007 – 2012**

**Diploma Di Superamento Dell'Esame di Stato Conclusivo conseguito in data 12/07/2012,** G.B. IMPALLOMENI – MILAZZO (ME)

Corso Di Studio Di LICEO SCIENTIFICO (Votazione finale conseguita 100/100)

## **COMPETENZE**

- MADRELINGUA: Italiano
- ALTRE LINGUE: Inglese
  - Capacità di lettura: Buona
  - Capacità di scrittura: Buona
  - Capacità di espressione orale: Buona
- Buona conoscenza del P.C. e dei suoi applicativi più diffusi
- Dotata di un carattere intraprendente, estroverso, flessibile, determinato ed incline ai rapporti interpersonali, ma allo stesso tempo umile e disposto ad apprendere nuove esperienze
- L'esperienza professionale, sia pur ancora breve, oltre alla ricca esperienza culturale, hanno consentito di perfezionare le già menzionate capacità relazionali e le capacità organizzative

## **ATTIVITÀ DI FORMAZIONE**

#### **SETTEMBRE 2019 – IN CORSO**

#### **JM ENGLISH SCHOOL – MILAZZO (ME)**

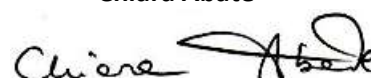
Corso Di Lingua Inglese per il Conseguimento della Certificazione B2

La sottoscritta, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae corrispondono a verità.

La sottoscritta autorizza il trattamento dei dati personali contenuti nel curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.

Torregrotta, 25/06/2020

**Chiara Abate**



# CURRICULUM VITAE

Di Mauro Maria

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Ottobre 2019 a tutt'oggi  
Nome e tipo di istituto di istruzione /formazione XXXV Corso di Dottorato di Ricerca in  
"Translational Molecular Medicine and Surgery"  
presso Università degli Studi di Messina
  
- Date (da – a) Dicembre 2014- Dicembre 2019  
Nome e tipo di istituto di istruzione /formazione Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo  
presso Università degli Studi di Catania  
• Qualifica conseguita Diploma di Specialista in Endocrinologia e Malattie del metabolismo
  
- Date (da – a) Ottobre 2011 - Luglio 2013  
Nome e tipo di istituto di istruzione /formazione Formazione volontaria e continua presso l'Ospedale Garibaldi-Nesima  
• Principali materie/abilità Reparto di Endocrinologia e malattie del Ricambio
  
- Date (da – a) Sessione II 2013  
Nome e tipo di istituto di istruzione /formazione Università degli Studi di Catania – ufficio esami di Stato  
• Qualifica conseguita Abilitazione in medicina e chirurgia
  
- Date (da – a) Ottobre 2006-Luglio 2013  
Nome e tipo di istituto di istruzione /formazione Facoltà Medicina e Chirurgia di Catania  
• Qualifica conseguita Laurea Magistrale in "Medicina e Chirurgia"
  
- Date (da – a) Settembre 2001-Giugno 2006  
Nome e tipo di istituto di istruzione /formazione Liceo Classico Statale "Gulli e Pennisi" di Acireale  
• Principali materie/abilità latino, italiano, greco, inglese  
• Qualifica conseguita Diploma di Maturità Classica



## PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- Autore/coautore dei seguenti articoli su riviste specializzate con IF

Postpartum Thyroiditis in Women with Euthyroid and Hypothyroid Hashimoto's Thyroiditis Antedating Pregnancy

Moleti M, Di Mauro M, Alibrandi A, Vita R, Benvenga S, Vermiglio F.  
J Clin Endocrinol Metab. 2020 Apr 17. pii: dgaa197. doi: 10.1210/clinem/dgaa197

Nodular Thyroid Disease in the Era of Precision Medicine

Tumino D, Grani G, Di Stefano M, Di Mauro M, Scutari M, Rago T, Fugazzola L, Castagna MG, Maino F.  
Front Endocrinol (Lausanne). 2020 Jan 23;10:907. doi: 10.3389/fendo.2019.00907.  
eCollection 2019.

Hyperthyroidism in the pregnant woman: Maternal and fetal aspects.

Moleti M, Di Mauro M, Sturniolo G, Russo M, Vermiglio F.  
J Clin Transl Endocrinol. 2019 Apr 12;16:100190. doi: 10.1016/j.jcte.2019.100190

Autoimmune Thyroid diseases and pregnancy

Moleti M, Sturniolo G, Di Mauro M, Russo M, Vermiglio F.  
Ann Thyroid 2018;3:18. doi 10.21037/aot. 2018.07.03

Female Reproductive Factors and Differentiated Thyroid Cancer.

Moleti M, Sturniolo G, Di Mauro M, Russo M, Vermiglio F.  
Front Endocrinol (Lausanne). 2017 May 23;8:111. doi: 10.3389/fendo.2017.00111

- Autore/coautore dei seguenti abstracts nel corso di congressi nazionali/ internazionali

Iodine supplementation and risk of postpartum thyroiditis in pregnant women living in a area with mild to moderate iodine deficiency

M Moleti, G Sturniolo, M Di Mauro, G Giorgianni, A Alibrandi, F Trimarchi, F Vermiglio  
38° Congresso Nazionale Società Italiana di Endocrinologia, Taormina (ME), Maggio 2015

Variazioni del volume tiroideo in gravidanza in gestanti iodio-supplementate residenti in area di lieve-moderata iodocarenza

Sturniolo G, Moleti M, Di Mauro M, Trimarchi F, Vermiglio F  
XXXIII Giornate italiane della Tiroide, 9° congresso Associazione Italiana della Tiroide, Udine, Dicembre 2015

Supplementazione iodica e rischio di tiroidite post-partum in donne residenti in area a carenza nutrizionale di iodio lieve-moderata

Di Mauro M, Moleti M, Sturniolo G, Giorgianni G, Alibrandi A, Trimarchi F, Vermiglio F  
XXXIII Giornate italiane della Tiroide, 9° congresso Associazione Italiana della Tiroide Udine, Dicembre 2015

Expression of estrogen receptor-alpha and progesterone receptor in micro- and macro-papillary thyroid carcinomas

G Sturniolo, M Moleti, M Di Mauro, A D'Angelo, M.A Violi, C Zafon, J Castellvi, G Obiols, J Mesa, F. Vermiglio  
39° Congresso Nazionale Società Italiana di Endocrinologia, Roma, Giugno 2017

Thyroid hypoechogenicity in schoolchildren residing in iodine sufficient and mildly iodine deficient geographical areas

S De Angelis, T Rago, M Schiavo, M.C Moleti, E Nazzari, C Di Cosmo, A Dimida, G Sturniolo, M Di Mauro, I Bossert, G Pesce, A Saba, D Rotondi, M Bagnasco, C Regalbuto, M Tonacchera, F Vermiglio, A Olivieri  
39° Congresso Nazionale Società Italiana di Endocrinologia, Roma, Giugno 2017

Maternal Thyroid function at early gestation in normal and overweight pregnant women

M Di Mauro, G Sturniolo, A D'Angelo, M Musumeci, M Russo, F Vermiglio, M Moleti



Pituitary dysfunction occurring in non endocrine rare disease: the case of pallister-hyll Syndrome  
O. R Cotta , M.A Violi, S Puglisi, M Di Mauro, S  
39° Congresso Nazionale Società Italiana di Endocrinologia, Roma ,Giugno 2017

Funzione tiroidea materna all'inizio della gravidanza in donne sovrappeso  
Di Mauro M, Sturniolo G, D'Angelo A, Musumeci M, Russo M, Vermiglio F, Moleti M  
XXXV Giornate italiane della Tiroide, 11° Congresso Associazione Italiana della Tiroide, Torino,  
Novembre 2017

Intervalli di normalità del TSH nel primo trimestre di gravidanza in differenti condizioni di apporto iodico  
Moleti M, Di Mauro M, Galletti M, Mandolino M, Giorgianni G, Russo M, Sturniolo G, Vermiglio F  
XXXV Giornate italiane della Tiroide, 11° Congresso Associazione Italiana della Tiroide Torino,  
Novembre 2017

Evoluzione funzionale delle tireopatie autoimmuni in gravidanza e nel post partum  
Moleti M, Di Mauro M, Sturniolo G, Vermiglio F  
XXXVI Giornate italiane della Tiroide, 12° Congresso Associazione Italiana della Tiroide, Catania,  
Novembre 2018

Changes in thyroid economy in Hashimoto's thyroiditis during pregnancy and postpartum  
Moleti M, Di Mauro M, Sturniolo G, Alessi Y, Vermiglio F  
40° Congresso Nazionale Società Italiana di Endocrinologia, Roma, Giugno 2019

Aspetti Citologici e Istologici della Patologia Nodulare Tiroidea in una serie  
consecutiva di pazienti Acromegalici  
M Ragonese, M Moleti, F, Spagnolo, Y Alessi, M Di Mauro, M A Violi, F Ferrau, F Vermiglio, S Cannavò  
41 Incontri Italiani Ipotalamo Ipofisari 2020, Roma, Gennaio 2020

#### PARTECIPAZIONE A CONGRESSI/CORSI

- 18° Congresso Nazionale AME, 7-10/11/2019, Roma
- Endocrinologia dello Stretto II edizione, 4-5/10/2019, Scilla
- XI Corso di aggiornamento Interregionale SIE in endocrinologia clinica 18-19/10/2019
- Congresso Nazionale SIE, Palazzo dei Congressi – Roma. 29/5-01/6/2019
- 1th Italian Thyroid Preceptorship 12-13/04/2019, Roma
- Ciclo di seminari di Endocrinologia 2019: the breaking news
- Ciclo di Seminari "I Grandi Maestri dell' Endocrinologia" 2018
- 12 ^ congresso Associazione Italiana Tiroide", 22-24/11/2018, Catania
- 5^ convegno interattivo di formazione e aggiornamento clinico Verona Endocrinologia e Metabolismo 10-13/10/2018 Verona
- X Corso di aggiornamento Interregionale SIE in Endocrinologia clinica 5-6/10/2018
- Pisa-Ancona Tappa 2° PISA 22-23/03/2018 Pisa
- Masterclass Aggiornamenti in Endocrinologia III Edizione 24-26/01/2018 Pisa
- "11^ congresso Associazione Italiana Tiroide", 30/11-2/12/2017, Torino
- "Riflessi delle patologie tiroidee sulla salute riproduttiva e sessuale della coppia", 4/11/2017 Hotel Plaza, Catania
- Parliamo di Ma.R.E. in Sicilia", 20-21/10/2017. Rettorato Università di Messina, Messina
- Congresso Nazionale SIE, Palazzo dei Congressi – Roma. 21-24/6/2017
- Corso macroregionale Patologia neoplastica tiroidea radioiodiofrattaria: nuova terapia per il paziente oncologico 24/02/2017 Catania
- Congresso macroregionale Società Italiana di Endocrinologia. 27-28/1/2017, Ragusa
- Ciclo di seminari di Endocrinologia 2017 Messina
- Diagnosi e terapia dei tumori neuroendocrini: approccio sinergico per l'identificazione del percorso diagnostico -terapeutico personalizzato 16/12/2016 Messina

- Malattie Rare Endocrinologiche. 24/06/2016, Savoca (ME)
- Congresso regionale Società Italiana di Endocrinologia. 26-27/2/2016, Mondello (PA)
- Noduli riscontrati incidentalmente in organi endocrini 19/12/2015 Taormina
- 9^Congresso Nazionale Associazione Italiana tiroide. 03-05/12/2015, Udine
- 38^ Congresso nazionale SIE. 27-30/5/2015, Taormina (ME)
- Focus sul carcinoma differenziato della tiroide dalla diagnosi al follow.up 26/06/2015
- EndoGames 2015, Chieti 19-21/02/2015

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

Diagnostica ultrasonografica delle lesioni tiroidee benigne e maligne  
Diagnostica citologica di lesioni tiroidee benigne e maligne e acquisizione di tecniche biotipiche

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

**Abilitazione professionale in Medicina e Chirurgia e iscrizione all'albo**

MADRELINGUA  
ALTRA(E) LINGUA(E)  
AUTOVALUTAZIONE  
LIVELLO EUROPEO (\*)

Italiana

Inglese

Comprensione		Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale	
B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo
B1	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B1	Utente autonomo

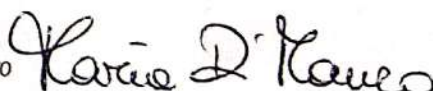
(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Membro della Società Italiana di Endocrinologia (SIE)  
Membro dell' Associazione Medici Endocrinologi (AME)

**PATENTE O PATENTI**

Auto (patente B) – automunita

Maria Di Mauro 

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ivi contenuti ai sensi dell'art. 13 d.lgs 30 giugno 2003 n. 196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16



## Informazioni personali

Nome **Paolo De Pasquale**

## Esperienza professionale

Date	Ottobre 2019 – ad oggi
Funzione o posto occupato	Dottorando
Principali mansioni e responsabilità	Biongegneria applicata alle scienze mediche.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Messina – Piazza Pugliatti, 1, 98122 Messina, Italia
Date	Febbraio 2020 – Maggio 2020
Funzione o posto occupato	Bioingegnere – Prestazione di lavoro autonomo occasionale
Principali mansioni e responsabilità	Analisi di dati cinematici raccolti durante l'esecuzione di compiti in ambiente virtuale.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Prof. Andrea d'Avella – Fondazione Santa Lucia IRCCS – Via Ardeatina, 306/354, 00142 Roma, Italia
Date	Gennaio 2019 – Ottobre 2019
Funzione o posto occupato	Bioingegnere - Borsa di ricerca
Principali mansioni e responsabilità	Supporto nella progettazione e sviluppo software di apparati sperimentali per lo studio e l'analisi del movimento in realtà virtuale. Raccolta, analisi ed elaborazione dati.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Prof. Andrea d'Avella – Fondazione Santa Lucia IRCCS – Via Ardeatina, 306/354, 00142 Roma, Italia
Date	Settembre 2018 - Dicembre 2018
Funzione o posto occupato	Bioingegnere – Prestazione di lavoro autonomo occasionale
Principali mansioni e responsabilità	Studio e progettazione apparato sperimentale per il controllo di un cursore in ambiente virtuale, attraverso l'attivazione di un manipolatore robotico planare. Raccolta, analisi ed elaborazione dati sull'apprendimento motorio su soggetti affetti da patologie neurologiche.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Prof. Andrea d'Avella – Fondazione Santa Lucia IRCCS – Via Ardeatina, 306/354, 00142 Roma, Italia
Date	Settembre 2017 – Agosto 2018
Funzione o posto occupato	Bioingegnere - Prestazione di lavoro autonomo occasionale
Principali mansioni e responsabilità	Realizzazione di un apparato per il controllo mioelettrico di un cursore in ambiente virtuale. Raccolta analisi ed elaborazione dati, elettromiografici e cinematici, di apprendimento motorio.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Prof. Andrea d'Avella – Università degli Studi di Messina – Piazza Pugliatti, 1, 98122 Messina, Italia
Date	Giugno 2017 – Luglio 2017
Funzione o posto occupato	Bioingegnere – Prestazione di lavoro autonomo occasionale
Principali mansioni e responsabilità	Studio e progettazione apparato per il controllo mioelettrico di un cursore in ambiente virtuale.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Prof. Andrea d'Avella – Fondazione Santa Lucia IRCCS – Via Ardeatina, 306/354, 00142 Roma, Italia
Date	Settembre 2015 – Febbraio 2016
Funzione o posto occupato	Bioingegnere – Borsa di ricerca



Principali mansioni e responsabilità	Supporto ingegneristico nell'ambito della linea di ricerca: Neuroriabilitazione – Neurofisiologia Clinica e Strumentale.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Prof. Placido Bramanti – IRCCS Centro Neurolesi “Bonino-Pulejo” – Via Provinciale Palermo, contrada Casazza, 98124 Messina, Italia
Date	Febbraio 2015 – Agosto 2015
Funzione o posto occupato	Tirocinante
Principali mansioni e responsabilità	Supporto ingegneristico nell'ambito della linea di ricerca: Neuroriabilitazione – Neurofisiologia Clinica e Strumentale.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Prof. Placido Bramanti – IRCCS Centro Neurolesi “Bonino-Pulejo” – Via Provinciale Palermo, contrada Casazza, 98124 Messina, Italia
Date	Ottobre 2013 – Luglio 2014
Funzione o posto occupato	Tirocinante . Tesista per Laurea Magistrale
Principali mansioni e responsabilità	Sviluppo di un setup sperimentale per acquisizioni multicanale a lungo termine da colture neuronali.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Prof. Luc Stoppini – University of Applied Western Switzerland (Hepia) – Rue de la Prairie 4 CH-1202 Ginevra, Svizzera
Date	Febbraio 2011 – Luglio 2011
Funzione o posto occupato	Tirocinante – Tesista per Laurea Triennale
Principali mansioni e responsabilità	Sviluppo e applicazione di strumenti software per protocolli sperimentali di stimolazione elettrica multi sito.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dott.ssa Michela Chiappalone - Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia (IIT) - 30, via Morego, 16163, Genova, Italia
<b>Istruzione e formazione</b>	
Date	Settembre 2011 – Settembre 2014
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Magistrale, voto 106/110 con diritto di pubblicazione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Bioingegneria
Università	Università degli studi di Genova – Scuola politecnica, Genova (Italia)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Master Degree, final grade 106/110 worthiness of publication
Date	Settembre 2007 – Luglio 2011
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Triennale, voto 94/110
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Ingegneria Biomedica
Università	Università degli studi di Genova – Scuola politecnica, Genova (Italia)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Bachelor Degree, final grade 94/110

## Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e) **Inglese**

Autovalutazione  
Livello europeo (\*)  
**Inglese**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Intermedio Superiore	B2	Intermedio Superiore	B2	Intermedio Superiore	B2	Intermedio Superiore	B2	Intermedio Superiore

Capacità e competenze sociali

- Ottima capacità di adattamento ad ambienti multiculturali
- Ottima capacità di pubbliche relazioni
- Ottima capacità di integrazione in gruppi di lavoro
- Efficace comunicazione verbale e scritta

Capacità e competenze tecniche

Esperienza sviluppo di ambienti virtuali ai fini sperimentali attraverso strumenti di realtà virtuale. Utilizzo e interfacciamento strumenti per l'acquisizione del movimento attraverso rilevazione a infrarossi e sensori di registrazione del movimento inerziali. Analisi dati. Acquisita presso Fondazione Santa Lucia IRCCS.

Esperienza con strumenti di elettromiografia per analisi attività muscolare e controllo cursore in ambienti virtuali. Esperienza con sensori di forza e piattaforme planari robotizzate, conduzione di esperimenti di apprendimento motorio e relativa analisi dati. Acquisita presso Fondazione Santa Lucia IRCCS e Università degli Studi di Messina.

Esperienza in ambito elettromedicale, robotico riabilitativo e biosensoristica. Acquisita presso l'IRCCS Centro Neurolesi.

Esperienza con colture cellulari e loro mantenimento, registrazione e stimolazione elettrica multi sito di colture cellulari, analisi ed interpretazione dei dati. Acquisita presso IIT e Hepia.

Capacità e competenze informatiche

- Padronanza di Microsoft Office™ (Word™, Excel™ and Power Point™, Outlook™)
- Conoscenze informatiche generiche (manutenzione hardware e software, assemblaggio di desktop da componenti base)
- Capacità di programmazione in Matlab™, C, C++, C#, Simulink Real Time.
- Ottimo utilizzo dei software Unity, Motive, AutoCAD, Cura, Eclipse.

Altre capacità e competenze  
Patente

Tipo B



- D. Borzelli, S. Gurgone, P. De Pasquale, D. J. Berger, A. d'Avella. **Consistency of Myoelectric Control Across Multiple Sessions**. *Biosystems and Biorobotics*, Volume 21, 2019, pp. 1166-1170

**Poster e abstract presentati a conferenze**

- D. Borzelli, S. Gurgone, P. De Pasquale, D. J. Berger, G. Acri, A. d'Avella. **Motor adaptation to a virtual perturbation incompatible with muscle synergies across multiple days**. *Società Italiana Fisiologia – SIF 2019, Bologna (Italia), Settembre 10-13, 2019*
- D. Borzelli, S. Gurgone, P. De Pasquale, D. J. Berger, G. Acri, A. d'Avella. **Adaptation to incompatible virtual surgeries across multiple days**. *X Congresso Nazionale Società Italiana delle Scienze Motorie e Sportive – SISMES 2018, Messina (Italia), Ottobre 5-7, 2018*
- A. Bramanti, P. Capra, P. De Pasquale, G. Silvestri, S. Marino, P. Bramanti, N. Donato. **A low cost wearable monitoring system for patients with neurodegenerative diseases**. *XXXII Congresso di Misure Elettriche ed Elettroniche – GMEE 2015, Lecco (Italia), Settembre 10-12, 2015*.
- Paolo De Pasquale, Antonin Sandoz, Igor Charvet, Philippe Passeraub, Michela Chiappalone, and Luc Stoppini. **Development of a Stand-alone Integrated M.E.A. Biochip system for Chronic Recordings**. *9th International Meeting on Substrate-Integrated Microelectrode Arrays – MEA Meeting 2014, Reutlingen (Germania), July 1-4, 2014*.

**Partecipazione conferenze**

- 9th International Meeting on Substrate-Integrated Microelectrode Arrays – MEA Meeting 2014, Reutlingen (Germania), Luglio 1-4, 2014.

**Corsi e Certificazioni**

- *Use of the virtual reality system BTS NIRVANA and inertial sensor BTS G-WALK*.
- CAREN operator training with D-Flow.

## Curriculum vitae Dott. Giovanni De Benedetto

### PRESENTE IMPIEGO:

---

Medico Veterinario, Dottorando (XXXV Ciclo) in Scienze Veterinarie (dal 01/10/2020), presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina.

### FORMAZIONE:

---

**18/07/2019**

Specialista in "Allevamento, Igiene, Patologia delle specie acquatiche e controllo dei prodotti derivati" Voto 70/70 e lode  
Dip. di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina

**14/07/2016**

Iscritto all'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Reggio Calabria N°376

**16/06/2016**

Abilitazione alla Professione di Medico Veterinario, Esame di stato  
Dip. di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina

**30/03/2016**

Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria cl. 47/S  
Dip. di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina

### ATTIVITA' SCIENTIFICA:

---

1. Studi epidemiologici su specie ittiche d'allevamento
2. Studi su nematodi delle specie ittiche e agenti zoonosici inerenti le specie ittiche
3. Studi epidemiologici specie ittiche selvatiche

### STAGES ED ESPERIENZE LAVORATIVE:

---

Dal **02/01/2018** al **30/06/2018** Stage formativo extracurricolare presso AcquaAzzurra Spa, Pachino (SR)

Dal **01/07/2018** al **30/04/2019** Medico Veterinario presso AcquaAzzurra Spa, Pachino (SR)

### RELAZIONI SU INVITO:

---

**7 dicembre 2017** - Relazione su invito: "Patologie dell'apparato muscolo-scheletrico e del sistema nervoso dei teleostei". C.d.L. in Biologia ed Ecologia dell'Ambiente Marino Costiero, Università degli Studi di Messina (ME)

**14 febbraio 2020** - Relazione su invito, giornata inaugurale Progetto F.E.A.M.P. "FishPathNet": "Il farmaco in acquacoltura", Dipartimento Chi.Bio.Far.Am., Università degli Studi di Messina (ME)



## **PREMI PER L'ATTIVITA' SCIENTIFICA:**

---

**11 Ottobre 2019 - III posto premio Best poster - De Benedetto G., Morello D., Arfuso F., Iaria C., Marino F., Gaglio G.** Indagine preliminare sull'elmintofauna di cernie brune (*Epinephelus marginatus*). Congresso Società italiana di Patologia Ittica, Gaeta (LT) 10-12 ottobre 2019.

## **FORMAZIONE POST-LAUREA:**

---

- Attestato di partecipazione: "AQUAFARM 2020". Pordenone (PN) 19-20/02/2020
- Attestato di partecipazione: Corso di formazione in materia di salute e Sicurezza sui Luoghi di Lavoro. Messina (ME) 16-17/12/2019
- Attestato di partecipazione: XXV CONVEGNO NAZIONALE S.I.P.I. Società Italiana di Patologia Ittica. Gaeta (LT), 10-12/10/2019
- Attestato di partecipazione: Workshop (Progetti H2020 La ricerca europea al servizio dell'acquacoltura) Gaeta (LT), 11/10/2019
- Attestato di partecipazione: Incontro tecnico scientifico (La terapia in acquacoltura: stato dell'arte e prospettive future). Dip. di Scienze Veterinarie, Bologna (BO) 07/06/2019
- Attestato di partecipazione: Workshop (Economia circolare e Blue Economy: una nuova prospettiva per l'acquacoltura del terzo millennio). Castello del Valentino, Torino (TO) 13/10/2018
- Attestato di partecipazione: Workshop (Storionicoltura e produzione di caviale: Luci e ombre alle soglie del 2020). Castello del Valentino, Torino (TO) 12/10/2018
- Attestato di partecipazione: XXIV Convegno Nazionale S.I.P.I. Società Italiana di Patologia Ittica. Castello del Valentino, Torino (TO) 1-12/10/2018
- Attestato di partecipazione: Workshop (The Zebrafish Model in Biotechnology and Health Sciences). Università degli Studi di Palermo (PA) 12/12/2017
- Attestato di partecipazione: Workshop (Problematiche sanitarie nella filiera dei prodotti ittici marini). Hotel Hilton Garden Inn, Lecce (LE) 7/10/2017
- Attestato di partecipazione: Workshop (Problematiche tecniche e sanitarie nelle avannotterie marine). Hotel Hilton Garden Inn, Lecce (LE) 6/10/2017
- Attestato di partecipazione: XXIII Convegno Nazionale S.I.P.I. Società Italiana di Patologia Ittica. Hotel Hilton Garden Inn, Lecce (LE) 5-6/10/2017
- Attestato di partecipazione: Il veterinario aziendale: dall'inquadramento legislativo europeo alle applicazioni nazionali. Centro A.R.S.A.C.C., Cosenza (CS) 26-29/06/2017
- Attestato di partecipazione: Aggiornamenti in Acquacoltura e Ittiopatologia. Sala Ex Convitto Dei Domenicani, Avola (SR) 05-06-07/12/2016
- Attestato di partecipazione: XXII Convegno Nazionale S.I.P.I. Società Italiana di Patologia Ittica. Fondazione Edmund Mach, S. Michele all'Adige (TN) 08-09/09/2016



- Attestato di partecipazione: Tutela della fauna selvatica (Attività di Antibracconaggio nel territorio Siculo-Calabro). Dip. Di Scienze Veterinarie, Messina (ME) 23/05/2016
- Attestato di partecipazione: Workshop (La valorizzazione del pescato di Sicilia attraverso la certificazione della filiera corta). Dip. Di Scienze Veterinarie, Messina (ME) 18/12/2015

#### **PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI:**

---

1. Iaria C, Capparucci F, **De Benedetto G**, Natale S, Panebianco R, Puleio R, Lanteri G (2020). Gastric leiomyoma in a sea bass *Dicentrarchus labrax* broodfish. *Dis Aquat Org* 137:211-216.
2. C Iaria, JM Abbate, **G De Benedetto**, S Mazzullo, A Ieni, A La pietra, G Mazzullo, G Lanteri (2019). A Rare Case of Thecoma In a Dog. *BiomedJ Sci & Tech Res* 19(2)- 2019. BJSTR.MS.ID.003270.

#### **PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NAZIONALI:**

---

1. Marino F., **De Benedetto G.**, Macrì F., Salvo A., Puleio R., Bellantone F., Arcangeli G. Il fenomeno della così detta spina bifida nel tonnetto alletterato (*E. alletteratus*, Rafinesque 1810). Un mito da sfatare. *ITTIOPATOLOGIA*, 2016, 13: 155-17

#### **PRESENTAZIONI A CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI:**

---

1. **De Benedetto G.**, Morello D., Arfuso F., Iaria C., Marino F., Gaglio G. Indagine preliminare sull'elmintofauna di cernie brune (*Epinephelus marginatus*). XXV CONVEGNO NAZIONALE S.I.P.I. Società Italiana di Patologia Ittica Gaeta (LT), 10-12/10/2019
2. Capparucci F., **De Benedetto G.**, Iaria C., Natale S., Gaglio G., Marino F. Riscontro di *Pseudocapillaria tomentosa* in zebrafish provenienti da esercizi commerciali. XXV CONVEGNO NAZIONALE S.I.P.I. Società Italiana di Patologia Ittica Gaeta (LT), 10-12/10/2019.
3. **De Benedetto G.**, Briguglio G., Lauriano E.R., Guarrera M.C., Gaglio G. Presenza di Mixosporidi in *Periophthalmodon schlosseri*. XXIV Convegno Nazionale S.I.P.I. Società Italiana di Patologia Ittica. Torino, 11-12/10/2018.
4. **De Benedetto G.**, Messina G., Bennali G., Capparucci F., Scalisi E.M., Pecoraro R., Salvaggio A. Valutazione degli effetti di nanoparticelle di biossido di titanio sulla fecondazione e sullo sviluppo embrionale di *Paracentrotus lividus*. XXIV Convegno Nazionale S.I.P.I. Società Italiana di Patologia Ittica. Torino, 11-12/10/2018.
5. **De Benedetto G.**, Capparucci F., Corti I., Iaria C., Malandra R., Marino F. Papilloma in un Abramide (*Abramis brama*, L. 1758) selvatico proveniente dal delta del Po. XXIII Convegno Nazionale S.I.P.I. Società Italiana di Patologia Ittica. Lecce, 5-6/10/2017.
6. Capparucci F., **De Benedetto G.**, Iaria C., Saitta M., Marino M. Caso di fusione degli emipeni in squalo manzo (*Heptranchias perlo*). XXIII Convegno Nazionale S.I.P.I. Società Italiana di Patologia Ittica. Lecce, 5-6/10/2017.
7. Scopelliti F., **De Benedetto G.**, Gaglio G., Belvedere A., Belmusto G., Trombetta D., Siclari A., Marino F. Ruolo di *Cysticoloides ephemeridarum* (Nematoda: Cysticolidae) nell'etiopatogenesi di deformità scheletriche documentate in trote fario (*Salmo trutta fario*) proveniente dal Parco Nazionale dell'Aspromonte.

XXIII Convegno Nazionale S.I.P.I. Società Italiana di Patologia Ittica. Lecce, 5-6/10/2017.

8. Iaria C., Capparucci F., **De Benedetto G.**, Spanò N., Manganaro A., Marino F. Ecopathology of wild fish from internal waters of Southern Italy.  
(SIIE) XIII Incontro dei Dottorandi, Università degli Studi di Palermo. Palermo, 03-05/05/2017.
9. **De Benedetto G.**, Marino F., Macri F., Salvo A., Puleio R., Bellantone F., Arcangeli G. Il fenomeno della così detta spina bifida nel tonnetto alletterato (*E. alletteratus*, Rafinesque 1810). Un mito sfatato.  
XXII Convegno Nazionale S.I.P.I. Società Italiana di Patologia Ittica. San Michele all'Adige, 08-09/09/2016
10. Pizzata A., **De Benedetto G.**, Giorgianni P., Di Caro G., Trombetta D., Macheda S., Smeriglio A., Salvo A., Siclari A., Macri F., Marino F. Studio delle correlazioni tra metalli pesanti e deformità scheletriche in trote aspromontane.  
XXII Convegno Nazionale S.I.P.I. Società Italiana di Patologia Ittica. San Michele all'Adige, 08-09/09/2016.

#### AFFILIAZIONE A SOCIETA' SCIENTIFICHE:

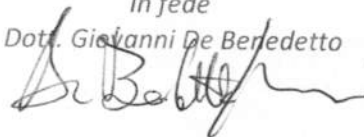
- Società Italiana di Patologia Ittica (SIPI) dal 2016

*Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche. Con riguardo al trattamento dei dati personali.*

*Il sottoscritto, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28/12/2000 nel caso di mendaci dichiarazioni, falsità negli atti, uso o esibizione di atti falsi o contenenti dati non più rispondenti a verità, sotto la sua personale responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/00 dichiara che quanto contenuto nel presente curriculum corrisponde a verità.*

Messina, li 26/06/2020

In fede  
Dot. Giovanni De Benedetto





## ESPERIENZA PROFESSIONALE

**Tirocinio presso ufficio giudiziario (ex art. 73 - D.L. n. 69/13)**

- Dicembre 2014 – Maggio 2016
- Tribunale di Messina (Me), Sezione Penale, *Via T. Cannizzaro*
- Assistenza alle attività del magistrato formatore (approfondimento e studio dei fascicoli, attività d'assistente d'udienza, verbalizzazione, uso della *consolle* del magistrato)
  - Attività di ricerca giurisprudenziale e dottrinale in riferimento a questioni processuali e sostanziali ▪ Redazione atti giudiziari (sentenze, decreti, ordinanze)

Settore giuridico penale

---

## FORMAZIONE E TITOLI

Ottobre 2019

**Ammissione al corso di “Dottorato di ricerca XXXV ciclo”**

Sede Università degli Studi di Messina

Curriculum Impresa, trasporti e pubblica amministrazione

11 Ottobre 2019

**Abilitazione all'esercizio della professione forense**

Ottobre 2015 – Luglio 2016

**Praticante legale**

Studio legale Avv. Marullo di Condojanni Francesco, Via Cavalieri della Stella, 33 Messina

- Rapporti con gli uffici giudiziari e con la clientela; Attività di segreteria; Assistenza nelle attività d'udienza ▪ Consulenza giuridica; Attività di ricerca dottrinale e giurisprudenziale
- Redazione di atti giudiziari e stragiudiziali; Gestione ed elaborazione formulari informatici

Settore giuridico civile ed amministrativo

Settembre 2016 –  
Giugno 2020

**Scuola di Magistratura “Rocco Galli”**

Corso di preparazione per il concorso in Magistratura ed altri concorsi pubblici, diretto da Rocco Galli ed organizzato dalla Rocco Galli srl (ex Mag 2000 srl). *Via S.A.M. Gianelli n° 34, Roma, 00161*

- Approfondimento ed aggiornamento sulle questioni dottrinali e giurisprudenziali in materia di Diritto penale, Diritto civile e Diritto amministrativo.

Livello/Titolo Corso privato - Attestato di frequenza

Ottobre 2008 –  
Maggio 2014

### Laurea in Giurisprudenza (LMG/01)

Università di Messina  
Piazza Pugliatti, 1, 98122 Messina ME

Titolo Laurea magistrale quinquennale.

Votazione **110/110 cum laude**

### Settembre 2003 – Luglio 2008 Licenza liceale

Liceo Scientifico “Meucci” di Milazzo (ME)

Livello/Titolo Licenza Liceale.

**Voto 100/100**

#### COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

**Italiano**

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2 Utente autonomo	C1 Livello avanzato	C1 Livello avanzato	C1 Livello avanzato	B2 Utente autonomo

Altre lingue

**Inglese**

- Competenze comunicative**
- Abilità comunicative ed espressive, sia scritte che orali, maturate negli anni di studio ed attraverso l'attività legale.
  - Propensione all'ascolto e all'interazione con il pubblico.
  - Capacità di fornire informazioni destinate al pubblico in modo chiaro e preciso.

**Competenze organizzative e  
Gestionali**

- Predisposizione al lavoro di squadra, anche con differenti modalità orarie ed in situazioni di stress acquisita lavorando presso uno studio legale e presso gli uffici giudiziari.
- Ottime capacità di pianificazione e programmazione.

- Competenze informatiche**
- Ottime conoscenze informatiche, sia teoriche che pratiche, degli applicativi Microsoft, di software per l'elaborazione digitale di immagini e di tutto il pacchetto Office (Word, Excel, PowerPoint, Access, FrontPage, Publisher).
  - Ottime capacità di navigazione e ricerca Internet. Conoscenza di vari tipi di browser: Explorer, Mozilla FireFox, Opera, Chrome.

- Altre competenze**
- Interesse per tematiche sociopolitiche, storia, televisione, costume e spettacolo
  - Creatività

**Patente di guida** B, A

Il sottoscritto Roberto Castellano dichiara che tutto quanto asserito in questo *curriculum vitae et studiorum* corrisponde a verità ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000. Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi del D.Lgs. 196/2003, esclusivamente per le finalità per cui la presente dichiarazione viene resa.

Milazzo, li 22.06.2020



---



## INFORMAZIONI PERSONALI

D'Angelo Tommaso MD, PhD (cand)

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

12/2017–alla data attuale

**Dirigente Medico - Specialista in Radiologia**A.O.U. Policlinico G. Martino, Messina (Italia)  
[www.polime.it](http://www.polime.it)**Attività o settore** Cardiovascular Imaging

08/2016–09/2017

**Clinical & Research Fellow**Institute for Experimental and Translational Cardiovascular Imaging / Universitätsklinikum Frankfurt, Frankfurt am Main (Germania)  
[www.cardiac-imaging.org](http://www.cardiac-imaging.org)**Attività o settore** Cardiovascular Imaging (MR/CT)

01/07/2012–06/07/2017

**Medico in Formazione Specialistica - Radiologia**A.O.U. Policlinico G. Martino  
Via Consolare Valeria, 98100 Messina (Italia)  
[www.unime.it](http://www.unime.it)**Attività o settore** Radiologia Diagnostica e Interventistica

04/2017–05/2017

**Clinical Fellow**Univesitätsklinikum Erlangen, Erlangen (Germania)  
[www.uk-erlangen.de](http://www.uk-erlangen.de)**Attività o settore** Cardiovascular Imaging (CT)

04/2017–04/2017

**Clinical Fellow**Deutsches Herzzentrum - Charité, Berlin (Germania)  
[www.dhzb.de](http://www.dhzb.de)**Attività o settore** Cardiovascular Imaging (MR)

02/2015–11/2015

**Clinical Fellow**Vita-Salute San Raffaele University Hospital, Milan (Italia)  
[www.unisr.it](http://www.unisr.it)**Attività o settore** Musculoskeletal Imaging (US)

08/2011–09/2011

**Clinical Fellow**Turun yliopistollinen keskussairaala (Turku University Hospital), Turku / Abo (Finlandia)  
[www.utu.fi](http://www.utu.fi)**Attività o settore** Interventional Radiology / Nuclear Medicine

10/2010–11/2010

**Clinical Fellow**CHUV - Centre hospitalier universitaire vaudois, Lausanne (Svizzera)  
[www.chuv.ch](http://www.chuv.ch)**Attività o settore** Cardiovascular Imaging (MR) / Oncologic Imaging (CT, MR)

- 08/2010–09/2010 **Clinical Fellow**  
 Virginia Commonwealth University, Richmond, VA (Stati Uniti d'America)  
[www.vcuhealth.org](http://www.vcuhealth.org)  
 Attività o settore Thoracic Imaging and Pediatric Imaging
- 10/2009–11/2009 **Clinical Fellow**  
 Universitätsklinikum Freiburg - Herzzentrum, Freiburg im Breisgau (Germania)  
[www.med.uni-freiburg.de](http://www.med.uni-freiburg.de)  
 Attività o settore Cardiochirurgia

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2018 **Level 3 Competence in Cardiovascular Magnetic Resonance (EACVI - ESC)**  
 European Association of Cardiovascular Imaging - European Society of Cardiology  
 2035 route des colles, 06903 Sophia Antipolis (Francia)  
<https://www.escardio.org/Education/Career-Development/Certification/Cardiovascular-Magnetic-Resonance>
- 2017 **ALS / ACLS - Advanced Life Support**  
 BLS D Europa s.r.l., Roma (Italia)
- 2017 **Level 3 Competence in Cardiovascular Magnetic Resonance (SCMR)**  
 Society of Cardiovascular Magnetic Resonance  
 19 Mantua Road, 08061 Mount Royal (Stati Uniti d'America)  
[www.scmr.org](http://www.scmr.org)
- 2015 **Diploma di Ecografia Clinica**  
 SIUMB (Italian Society of Medical and Biological Ultrasonography), Milan (Italia)  
[www.siumb.it](http://www.siumb.it)
- 01/07/2012–06/07/2017 **Medico Specialista in Radiodiagnostica: 50/50 cum laude** Top Mark  
 Università degli Studi di Messina, Messina (Italia)  
[www.unime.it](http://www.unime.it)
- 16/02/2012–alla data attuale **Abilitazione all'esercizio della professione medico-chirurgica: 270/270** Top Mark  
 Università degli Studi di Messina, Messina (Italia)  
[www.unime.it](http://www.unime.it)
- 11/2005–19/07/2011 **Laurea in Medicina & Chirurgia: 110/110 cum laude** Passed with Distinction  
 Università degli Studi di Messina, Messina (Italia)  
[www.unime.it](http://www.unime.it)  
 Tesi: Role of MR-Enterography in detecting extra-intestinal complications in patient with IBD.
- 2000–2005 **Diploma di Maturità: 100/100 cum laude** Top Mark  
 Liceo Scientifico G. Galilei, Spadafora (Italia)

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	C1	C1	C1	C1	C1
francese	A2	A2	A2	A2	A1
tedesco	B1	A2	B1	A2	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue - Scheda per l'autovalutazione

Competenze organizzative e gestionali

MEMBRO DELLE SEGUENTI SOCIETA' SCIENTIFICHE:

1. SIRM (Società Italiana di Radiologia Medica)
2. ESR (European Society of Radiology)
3. ESCR (European Society of Cardiac Radiology)
4. ESC (European Society of Cardiology)
5. EACVI (European Association of Cardiovascular Imaging) RSNA (Radiological Society of North America)
6. SCMR (Society for Cardiovascular Magnetic Resonance)
7. ARRS (American Roentgen Ray Society)
8. SIUMB (Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia)

Competenze professionali

Co-autore di 2 monografie, 2 capitoli di libro e 43 articoli scientifici (tutti indicizzati sulle piattaforme Scopus/Google Scholar/Medline e codice identificativo univoco – DOI e PMID) con I.F. massimo di 16.8.

## ARTICOLI SU RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI

1. Mazziotti S, D'Angelo T, Ascenti G, Blandino A. Facial abnormalities in Nablus mask-like facial syndrome: multidetector computed tomography findings. *J Oral Maxillofac Surg.* 2014 Aug;72(8):1579-84. doi: 10.1016/j.joms.2014.01.013. Epub 2014 Jan 23. PubMed PMID: 24815794.
2. Gaeta M, Benedetto C, Minutoli F, D'Angelo T, Amato E, Mazziotti S, Racchiusa S, Mormina E, Blandino A, Pergolizzi S. Use of diffusion-weighted, intravoxel incoherent motion, and dynamic contrast-enhanced MR imaging in the assessment of response to radiotherapy of lytic bone metastases from breast cancer. *Acad Radiol.* 2014 Oct;21(10):1286-93. doi: 10.1016/j.acra.2014.05.021. Epub 2014 Aug 1. PubMed PMID: 25088834.
3. Mazziotti S, Pandolfo I, D'Angelo T, Mileto A, Visalli C, Racchiusa S, Blandino A, Ascenti G. Diagnostic approach to retromolar trigone cancer by multiplanar computed tomography reconstructions. *Can Assoc Radiol J.* 2014 Nov;65(4):335-44. Doi: 10.1016/j.carj.2014.04.001. Epub 2014 Sep 26. Review. PubMed PMID: 25267376.
4. D'Angelo T, Blandino A, Ascenti G, Vinci S, Gaeta M, Mazziotti S. Solitary metastasis of renal cell carcinoma in infratemporal fossa. *Clin Imaging.* 2015 Jan-Feb;39(1):155-7. doi: 10.1016/j.clinimag.2014.07.013. Epub 2014 Aug 7. PubMed PMID: 25176195.
5. Mazziotti S, Blandino A, Gaeta M, Bottari A, Sofia C, D'Angelo T, Ascenti G. Postprocessing in Maxillofacial Multidetector Computed Tomography. *Can Assoc Radiol J.* 2015 Aug;66(3):212-22. doi: 10.1016/j.carj.2014.12.004. Epub 2015 May 20. Review. PubMed PMID: 26002181.
6. Costa C, Ascenti G, Scribano E, D'Angelo T, Gaeta M, Fenga C, Blandino A, Mazziotti S. CT patterns of pleuro-pulmonary damage caused by inhalation of pumice as a model of pneumoconiosis from non-fibrous amorphous silicates. *Radiol Med.* 2016 Jan;121(1):19-26. doi: 10.1007/s11547-015-0571-8. Epub 2015 Aug 1. PubMed PMID: 26231253
7. Mazziotti S, D'Angelo T, Racchiusa S, Salamone I, Blandino A, Ascenti G. Peritoneal inclusion cysts in patients affected by Crohn's disease: magnetic resonance enterography findings in a case

series. *Clin Imaging*. 2016 Jan-Feb;40(1):152-5. doi: 10.1016/j.clinimag.2015.09.010. Epub 2015 Sep 18. PubMed PMID: 26456117.

8. Ascenti G, Sofia C, Mazziotti S, Silipigni S, D'Angelo T, Pergolizzi S, Scribano E. Dual-energy CT with iodine quantification in distinguishing between bland and neoplastic portal vein thrombosis in patients with hepatocellular carcinoma. *Clin Radiol*. 2016 Sep;71(9):938.e1-9. doi: 10.1016/j.crad.2016.05.002. Epub 2016 May 27. PubMed PMID: 27241866.

9. Booz C, Hofmann PC, Sedlmair M, Flohr TG, Schmidt B, D'Angelo T, Martin SS, Lenga L, Leithner D, Vogl TJ, Wichmann JL. Evaluation of bone mineral density of the lumbar spine using a novel phantomless dual-energy CT post-processing algorithm in comparison with dual-energy X-ray absorptiometry. *Eur Radiol Exp*. 2017;1(1):11. doi: 10.1186/s41747-017-0017-2. Epub 2017 Sep 20. PubMed PMID: 29708178; PubMed Central PMCID: PMC5909343.

10. D'Angelo T, Gallizzi R, Romano C, Cicero G, Mazziotti S. Magnetic Resonance Enterography Findings of Intestinal Behçet Disease in a Child. *Case Rep Radiol*. 2017;2017:8061648. doi: 10.1155/2017/8061648. Epub 2017 May 24. PubMed PMID: 28630777; PubMed Central PMCID: PMC5463125.

11. Cicero G, Blandino A, Ascenti G, D'Angelo T, Frosina L, Visalli C, Salamone I, Marino MA, Cavallaro M, Mazziotti S. Superinfection of a Dead Hepatic Echinococcal Cyst with a Cutaneous Fistulization. *Case Rep Radiol*. 2017;2017:9393462. doi: 10.1155/2017/9393462. Epub 2017 Oct 18. PubMed PMID: 29181218; PubMed Central PMCID: PMC5664247.

12. Mazziotti S, Cicero G, D'Angelo T, Marino MA, Visalli C, Salamone I, Ascenti G, Blandino A. Imaging and Management of Incidental Renal Lesions. *Biomed Res Int*. 2017;2017:1854027. doi: 10.1155/2017/1854027. Epub 2017 May 31. Review. PubMed PMID: 28642870; PubMed Central PMCID: PMC5470004.

13. D'Angelo T, Racchiusa S, Mazziotti S, Cicero G. Magnetic Resonance (MR) Cholangiopancreatography Demonstration of the Cystic Duct Entering the Right Hepatic Duct. *Am J Case Rep*. 2017 Mar 9;18:242-245. PubMed PMID: 28275221; PubMed Central PMCID: PMC5358839.

14. Lenga L, Albrecht MH, Othman AE, Martin SS, Leithner D, D'Angelo T, Arendt C, Scholtz JE, De Cecco CN, Schoepf UJ, Vogl TJ, Wichmann JL. Monoenergetic Dual-energy Computed Tomographic Imaging: Cardiothoracic Applications. *J Thorac Imaging*. 2017 May;32(3):151-158. doi: 10.1097/RTI.0000000000000259. Review. PubMed PMID: 28198752.

15. D'Angelo T, Mazziotti S, Ascenti G, Wichmann JL. Miscellaneous and Emerging Applications of Dual-Energy Computed Tomography for the Evaluation of Pathologies in the Head and Neck. *Neuroimaging Clin N Am*. 2017 Aug;27(3):469-482. doi: 10.1016/j.nic.2017.04.008. Epub 2017 Jun 7. Review. PubMed PMID: 28711206.

16. Martin SS, Wichmann JL, Scholtz JE, Leithner D, D'Angelo T, Weyer H, Booz C, Lenga L, Vogl TJ, Albrecht MH. Noise-Optimized Virtual Monoenergetic Dual-Energy CT Improves Diagnostic Accuracy for the Detection of Active Arterial Bleeding of the Abdomen. *J Vasc Interv Radiol*. 2017 Sep;28(9):1257-1266. doi: 10.1016/j.jvir.2017.06.011. Epub 2017 Jul 19. PubMed PMID: 28734847.

17. Martin SS, Wichmann JL, Weyer H, Albrecht MH, D'Angelo T, Leithner D, Lenga L, Booz C, Scholtz JE, Bodelle B, Vogl TJ, Hammerstingl R. Dual-energy computed tomography in patients with cutaneous malignant melanoma: Comparison of noise-optimized and traditional virtual monoenergetic imaging. *Eur J Radiol*. 2017 Oct;95:1-8. doi: 10.1016/j.ejrad.2017.07.017. Epub 2017 Jul 21. PubMed PMID: 28987652.

18. D'Angelo T, Nagel E. Overcoming the difficulties to adequately detect myocardial ischaemia in women. *Eur Heart J Cardiovasc Imaging*. 2017 Oct 1;18(10):1107-1108. doi: 10.1093/ehjci/jex195. PubMed PMID: 28984892.

19. D'Angelo T, Grigoratos C, Mazziotti S, Bratis K, Pathan F, Blandino A, Elen E, Puntmann VO, Nagel E. High-throughput gadobutrol-enhanced CMR: a time and dose optimization study. *J Cardiovasc Magn Reson*. 2017 Nov 6;19(1):83. doi:10.1186/s12968-017-0400-4. PubMed PMID: 29110679; PubMed Central PMCID: PMC5674223.

20. Martin SS, Wichmann JL, Pfeifer S, Leithner D, Lenga L, Reynolds MA, D'Angelo T, Hammerstingl R, Gruber-Rouh T, Vogl TJ, Albrecht MH. Impact of noise-optimized virtual monoenergetic dual-energy computed tomography on image quality in patients with renal cell carcinoma. *Eur J Radiol*. 2017 Dec;97:1-7. doi: 10.1016/j.ejrad.2017.10.008. Epub 2017 Oct 6. PubMed PMID: 29153358.

21. Leithner D, Mahmoudi S, Wichmann JL, Martin SS, Lenga L, Albrecht MH, Booz C, Arendt CT, Beeres M, D'Angelo T, Bodelle B, Vogl TJ, Scholtz JE. Evaluation of virtual monoenergetic imaging algorithms for dual-energy carotid and intracerebral CT angiography: Effects on image quality, artefacts and diagnostic performance for the detection of stenosis. *Eur J Radiol*. 2018 Feb;99:111-117.

doi: 10.1016/j.ejrad.2017.12.024. Epub 2017 Dec 30. PubMed PMID: 29362140.

22. Puntmann VO, Carr-White G, Jabbour A, Yu CY, Gebker R, Kelle S, Rolf A, Zitzmann S, Peker E, D'Angelo T, Pathan F, Elen, Valbuena S, Hinojar R, Arendt C, Narula J, Herrmann E, Zeiher AM, Nagel E; International T1 Multicentre CMR Outcome Study. Native T1 and ECV of Noninfarcted Myocardium and Outcome in Patients With Coronary Artery Disease. *J Am Coll Cardiol*. 2018 Feb 20;71(7):766-778. doi: 10.1016/j.jacc.2017.12.020. PubMed PMID: 29447739.

23. D'Angelo T, Vogl TJ, Wichmann JL. From low-dose to no-dose: thin-section magnetic resonance imaging for evaluation of pulmonary nodules. *J Thorac Dis*. 2018 Apr;10(Suppl 9):S1055-S1057. doi: 10.21037/jtd.2018.04.65. PubMed PMID: 29850184; PubMed Central PMCID: PMC5949426.

24. D'Angelo T, Bucher AM, Lenga L, Arendt CT, Peterke JL, Caruso D, Mazziotti S, Blandino A, Ascenti G, Othman AE, Martin SS, Leithner D, Vogl TJ, Wichmann JL. Optimisation of window settings for traditional and noise-optimised virtual monoenergetic imaging in dual-energy computed tomography pulmonary angiography. *Eur Radiol*. 2018 Apr;28(4):1393-1401. doi: 10.1007/s00330-017-5059-6. Epub 2017 Oct 10. PubMed PMID: 29018926.

25. Cicero G, D'Angelo T, Bottari A, Costantino G, Visalli C, Racchiusa S, Marino MA, Cavallaro M, Frosina L, Blandino A, Mazziotti S. Superior Mesenteric Artery Syndrome in Patients with Crohn's Disease: A Description of 2 Cases Studied with a Novel Magnetic Resonance Enterography (MRE) Procedure. *Am J Case Rep*. 2018 Apr 12;19:431-437. PubMed PMID: 29643328; PubMed Central PMCID: PMC5912011.

26. Cicero G, D'angelo T, Racchiusa S, Salamone I, Visalli C, Bottari A, Blandino A, Mazziotti S. Cross-sectional Imaging of Parotid Gland Nodules: A Brief Practical Guide. *J Clin Imaging Sci*. 2018 Apr 16;8:14. doi: 10.4103/jcis.JCIS\_8\_18. eCollection 2018. Review. PubMed PMID: 29770262; PubMed Central PMCID: PMC5939036.

27. Frellesen C, Azadegan M, Martin SS, Otani K, D'Angelo T, Booz C, Eichler K, Panahi B, Kaup M, Bauer RW, Vogl TJ, Wichmann JL. Dual-Energy Computed Tomography-Based Display of Bone Marrow Edema in Incidental Vertebral Compression Fractures: Diagnostic Accuracy and Characterization in Oncological Patients Undergoing Routine Staging Computed Tomography. *Invest Radiol*. 2018 Jul;53(7):409-416. doi: 10.1097/RLI.0000000000000458. PubMed PMID: 29489560.

28. Cicero G, Blandino A, D'Angelo T, Bottari A, Cavallaro M, Ascenti G, Mazziotti S. Magnetic resonance enterography appraisal of lupus enteritis: A case report. *Radiol Case Rep*. 2018 Jul 11;13(5):915-919. doi: 10.1016/j.radcr.2018.06.008. eCollection 2018 Oct. PubMed PMID: 30069281; PubMed Central PMCID: PMC6068334.

29. Kaltenbach B, Wichmann JL, Pfeifer S, Albrecht MH, Booz C, Lenga L, Hammerstingl R, D'Angelo T, Vogl TJ, Martin SS. Iodine quantification to distinguish hepatic neuroendocrine tumor metastasis from hepatocellular carcinoma at dual-source dual-energy liver CT. *Eur J Radiol*. 2018 Aug;105:20-24. doi: 10.1016/j.ejrad.2018.05.019. Epub 2018 May 19. PubMed PMID: 30017280.

30. Lenga L, Czwikla R, Wichmann JL, Leithner D, Albrecht MH, Booz C, Arendt CT, Yel I, D'Angelo T, Vogl TJ, Martin SS. Dual-energy CT in patients with colorectal cancer: Improved assessment of hypoattenuating liver metastases using noise-optimized virtual monoenergetic imaging. *Eur J Radiol*. 2018 Sep;106:184-191. doi: 10.1016/j.ejrad.2018.07.027. Epub 2018 Jul 31. PubMed PMID: 30150043.

31. Lenga L, Czwikla R, Wichmann JL, Leithner D, Albrecht MH, D'Angelo T, Arendt CT, Booz C, Hammerstingl R, Vogl TJ, Martin SS. Dual-energy CT in patients with abdominal malignant lymphoma: impact of noise-optimised virtual monoenergetic imaging on objective and subjective image quality. *Clin Radiol*. 2018 Sep;73(9):833.e19-833.e27. doi: 10.1016/j.crad.2018.04.015. Epub 2018 Jun 5. PubMed PMID: 29884524.

32. Arendt CT, Leithner D, Lenga L, Wichmann JL, Albrecht MH, Czwikla R, Varga-Szemes A, D'Angelo T, Martin SS, Thalhammer A, Nagel E, Vogl TJ, Gruber-Rouh T. Multi-observer comparison study between unenhanced quiescent-interval single-shot magnetic resonance angiography and invasive carbon dioxide angiography in patients with peripheral arterial disease and chronic renal insufficiency. *Eur J Radiol*. 2018 Nov;108:140-146. doi: 10.1016/j.ejrad.2018.09.029. Epub 2018 Sep 28. PubMed PMID: 30396647.

33. Martin SS, Trapp F, Wichmann JL, Albrecht MH, Lenga L, Durden J, Booz C, Vogl TJ, D'Angelo T. Dual-energy CT in early acute pancreatitis: improved detection using iodine quantification. *Eur Radiol*. 2018 Nov 28. doi: 10.1007/s00330-018-5844-x. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 30488112.

34. Haslbauer JD, Lindner S, Valbuena-Lopez S, Zainal H, Zhou H, D'Angelo T, Pathan F, Arendt CA, Bug G, Serve H, Vogl TJ, Zeiher AM, Carr-White G, Nagel E, Puntmann VO. CMR imaging biosignature of cardiac involvement due to cancer-related treatment by T1 and T2 mapping. *Int J Cardiol*. 2019 Jan 15;275:179-186. doi: 10.1016/j.ijcard.2018.10.023. Epub 2018 Oct 11. PubMed PMID: 30360992.



35. Lenga L, Trapp F, Albrecht MH, Wichmann JL, Johnson AA, Yel I, D'Angelo T, Booz C, Vogl TJ, Martin SS. Single- and dual-energy CT pulmonary angiography using second- and third-generation dual-source CT systems: comparison of radiation dose and image quality. *Eur Radiol.* 2019 Jan 21. doi: 10.1007/s00330-018-5982-1. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 30666446.
36. Lenga L, Leithner D, Peterke JL, Albrecht MH, Gudauskas T, D'Angelo T, Booz C, Hammerstingl R, Vogl TJ, Martin SS, Wichmann JL. Comparison of Radiation Dose and Image Quality of Contrast-Enhanced Dual-Source CT of the Chest: Single-Versus Dual-Energy and Second-Versus Third-Generation Technology. *AJR Am J Roentgenol.* 2019 Jan 30;1-7. doi: 10.2214/AJR.18.20065. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 30699006.
37. Booz C, Nöske J, Martin SS, Albrecht MH, Yel I, Lenga L, Gruber-Rouh T, Eichler K, D'Angelo T, Vogl TJ, Wichmann JL. Virtual Noncalcium Dual-Energy CT: Detection of Lumbar Disk Herniation in Comparison with Standard Gray-scale CT. *Radiology.* 2019 Feb;290(2):446-455. doi: 10.1148/radiol.2018181286. Epub 2018 Dec 4. PubMed PMID: 30615548.
38. D'Angelo T, Cicero G, Mazziotti S, Ascenti G, Albrecht MH, Martin SS, Othman AE, Vogl TJ, Wichmann JL. Dual-Energy Computed Tomography Virtual Monoenergetic Imaging: Technique and Clinical Applications. *Br J Radiol.* 2019 Apr 9. doi: 10.1259/bjr.20180546. PubMed PMID: 30919651.
39. Elen E, D'Angelo T, Tjubandi A, Raharjo SB. A rare case of superior vena cava lipoma: its presentation from non-invasive examination. *Eur Heart J Cardiovasc Imaging.* 2019 Apr 25; pii:jex085. doi: 10.1093/ehjci/jez085. PubMed PMID: 31329824.
40. D'Angelo T, Mazziotti S, Inserra MC, De Luca F, Agati S, Magliolo E, Pathan F, Blandino A, Romeo P. Cardiac Inflammatory Myofibroblastic Tumor. *Circ Cardiovasc Imaging.* 2019 Sep 10; doi: 10.1161/CIRCIMAGING.119.009443. PubMed PMID: 31500449.
41. Lenga L, Lange M, Arendt CT, Booz C, Yel I, Bodelle B, D'Angelo T, Hammerstingl RM, Huizinga NA, Vogl TJ, Martin SS, Albrecht MH. Measurement Reliability and Diagnostic Accuracy of Virtual Monoenergetic Dual-Energy CT in Patients with Colorectal Liver Metastases. *Acad Radiol.* 2019 Nov 11. pii: S1076-6332(19)30453-2. doi: 10.1016/j.acra.2019.09.020. PubMed PMID: 31727567.
42. Heinke R, Pathan F, Le M, D'Angelo T, Winau L, Arendt C, Vogl TJ, Zeiher A, Nagel E, Puntmann VO. Towards standardized postprocessing of global longitudinal strain by feature tracking - OptiStrain CMR-FT study. *BMC Cardiovasc Disord.* 2019 Nov 27;19(1):267. doi: 10.1186/s12872-019-1255-4. PubMed PMID: 31775656.
43. Arendt CT, Czwikla R, Lenga L, Wichmann JL, Albrecht MH, Booz C, Martin SS, Leithner D, Tischendorf P, Blandino A, Vogl TJ, D'Angelo T. Improved coronary artery contrast enhancement using noise-optimised virtual monoenergetic imaging from dual-source dual-energy computed tomography. *Eur J Radiol.* 2019 Sep 14;122:108666. doi: 10.1016/j.ejrad.2019.108666. PubMed PMID: 31786506
44. Cicero G, Mondello S, Wichmann JL, Albrecht MH, Vogl TJ, Cavallaro M, Frosina L, D'Angelo T, Mazziotti S. Fast Magnetic Resonance Enterography Protocol for the Evaluation of Patients with Crohn's Disease: A Pilot Study. *J Clin Imaging Sci.* 2020 May 2;10:25. doi: 10.25259/JCIS\_18\_2020. PMID: 32363087; PMCID: PMC7193210.
45. Le MTP, Zarinabad N, D'Angelo T, Mia I, Heinke R, Vogl TJ, Zeiher A, Nagel E, Puntmann VO. Sub-segmental quantification of single (stress)-pass perfusion CMR improves the diagnostic accuracy for detection of obstructive coronary artery disease. *J Cardiovasc Magn Reson.* 2020 Feb 6;22(1):14. doi: 10.1186/s12968-020-0600-1. PMID: 32028980; PMCID: PMC7006214.
46. Booz C, Yel I, Wichmann JL, Boettger S, Al Kamali A, Albrecht MH, Martin SS, Lenga L, Huizinga NA, D'Angelo T, Cavallaro M, Vogl TJ, Bodelle B. Artificial intelligence in bone age assessment: accuracy and efficiency of a novel fully automated algorithm compared to the Greulich-Pyle method. *Eur Radiol Exp.* 2020 Jan 28;4(1):6. doi: 10.1186/s41747-019-0139-9. PMID: 31993795; PMCID: PMC6987270.
47. Cicero G, Ascenti G, Albrecht MH, Blandino A, Cavallaro M, D'Angelo T, Carerj ML, Vogl TJ, Mazziotti S. Extra-abdominal dual-energy CT applications: a comprehensive overview. *Radiol Med.* 2020 Apr;125(4):384-397. doi: 10.1007/s11547-019-01126-5. Epub 2020 Jan 10. PMID: 31925704.
48. Lenga L, Lange M, Arendt CT, Booz C, Yel I, Bodelle B, D'Angelo T, Hammerstingl RM, Huizinga NA, Vogl TJ, Martin SS, Albrecht MH. Measurement Reliability and Diagnostic Accuracy of Virtual Monoenergetic Dual-Energy CT in Patients with Colorectal Liver Metastases. *Acad Radiol.* 2020 Jul;27(7):e168-e175. doi: 10.1016/j.acra.2019.09.020. Epub 2019 Nov 11. PMID: 31727567.

#### MONOGRAFIE

1. Pandolfo I, Mazziotti S, D'Angelo T, Racchiusa S. *Orthopantomography.* 2013:1-202. doi:10.1007/978-88-470-5289-5.

- Mazziotti S, Blandino A, Ascenti G, D'Angelo T. MR Enterography. 2014;1-150. doi:10.1007/978-88-470-5675-6.

## CAPITOLI DI LIBRO

- Blandino A, Cinquegrani A, D'Angelo T. La Vescica. In: Carriero A (ed) L'Imaging nel post-operatorio. Idelson-Gnocchi 2016; pp: 182-197. ISBN: 978-88-7947-619-5
- D'Angelo T, Nagel E. Cardiac Magnetic Resonance - Real Indications. In: Mahapatra GN, Manoria PC, Jain D (eds) CMR Imaging Update 1st ed. Jaypee Brothers Medical Publishers Ltd. 2017; pp: 57-21. ISBN: 978-93-86322-93-7

## ATTI DI CONGRESSO (comunicazioni orali, moderazioni, abstract, poster)

- D'Angelo T. Imaging nella stipsi. Stipsi – Corso di Formazione SIGM: Corretta diagnosi e trattamento 2014, Messina, ITALY – **comunicazione orale**
- D'Angelo T. Nablus-mask-like Facial Syndrome. Convegno Nazionale della Sezione di Radiologia Odontostomatologica e Capo-Collo SIRM 2015, Bologna, ITALY – **comunicazione orale**
- D'Angelo T. Sindrome della maschera facciale di Nablus-simile. 41° Congresso Regionale SIRM Sicilia 2015, Siracusa, ITALY – **comunicazione orale**
- Silipigni S, Tessitore A, D'Angelo T, et al. Calcolo Del Centrality Index Mediante L'utilizzo Di Immagini 3d Volume Rendering In Pazienti Con Una Massa Renale. 47° Congresso Nazionale SIRM 2016. Napoli, ITALY
- Sofia C, D'Angelo T, Cinquegrani A, et al. La quantificazione dello iodio con TC Dual-Energy nella distinzione tra trombosi blanda e neoplastica della vena porta nei pazienti con carcinoma epatocellulare. 47° Congresso Nazionale SIRM 2016, Napoli, ITALY
- D'Angelo T, Cicero G, Visalli C, et al. Ruolo Dell'entero-Rm Nello Studio delle Complicanze Extraintestinali Della Malattia di Crohn. 47° Congresso Nazionale SIRM 2016, Napoli, ITALY
- Blandino A, Cinquegrani A, Garufi A, Magnano S, Lio V, Marino MA, D'Angelo T. Vie urinarie e Vescica. In: *Corso monotematico* Imaging nel Post-Operatorio. 47° Congresso Nazionale SIRM 2016, Napoli, ITALY
- Cilona S, Trecroci I, D'Angelo T, et al. Post-processing nello studio TC del massiccio facciale. 47° Congresso Nazionale SIRM 2016, Napoli, ITALY
- D'Angelo T, Mazziotti S, Pathan F, et al. CMR Cine-Imaging before and after contrast administration? Excellence Cluster Cardio-pulmonary System Symposium (June 7<sup>th</sup>-8<sup>th</sup>) 2017, Bad Nauheim, GERMANY
- D'Angelo T, Mazziotti S, Blandino A, et al. What Is the Optimal Dose Of Gadobutrol For Late Gadolinium Enhancement Imaging: A Dose And Time Optimization Study. European Congress of Cardiovascular Magnetic Resonance (EuroCMR) 2017, Prague, CZECH REPUBLIC – **comunicazione orale**
- D'Angelo T, Mazziotti S, Blandino A, et al. Cardiovascular MR Cine-Imaging before or after contrast administration. European Congress of Cardiovascular Magnetic Resonance (EuroCMR) 2017, Prague, CZECH REPUBLIC – **comunicazione orale**
- Winau L, Hinojar R, D'Angelo T, et al. Association between aortic stiffness and myocardial native T1 is stronger in the presence of active myocardial inflammation. European Society of Cardiology (ESC) Congress 2017, Barcelona, SPAIN
- D'Angelo T, Blandino A, Mazziotti S, et al. Assessment of Left Ventricular Volumes and Function: Can We accurately do it after Contrast Administration? European Society of Cardiovascular Radiology (ESCR) Congress 2017, Milan, ITALY – **comunicazione orale**
- D'Angelo T, Mazziotti S, Ascenti G, et al. Delayed Myocardial Enhancement using Gadobutrol: A Time and Dose Optimization Study. European Society of Cardiovascular Radiology (ESCR) Congress 2017, Milan, ITALY – **comunicazione orale**
- D'Angelo T, Cicero G, Donato R, Blandino A, Mazziotti S, Puntmann V, Nagel E. Calcolo dei volumi e della funzione ventricolare. È possibile eseguire le sequenze "cine" dopo somministrazione di Gadolinio? Convegno Nazionale Sezione di Cardioradiologia SIRM 2017, Roma, ITALY – **comunicazione orale**
- D'Angelo T, Elen E, Mazziotti S, Blandino A, Pathan F, Wichmann JL, Arendt CT, Mia I, Winau L, Puntmann V, Nagel E. Splenic T2 mapping – A novel method for the assessment of splenic blood flow. Joint EuroCMR/SCMR meeting 2018, Barcelona, SPAIN – **comunicazione orale**

17. D'Angelo T, Erath JW, Chavakis E, Grünewaldt A, Hügel C, Hohnloser S, Puntmann V, Nagel E. Syncope on Exertion in a young male. Joint EuroCMR/SCMR meeting 2018, Barcelona, SPAIN – **comunicazione orale**
18. Chen M, Puntmann V, Haslbauer J, Rashid H, Kim Y, Winau L, D'Angelo T, Pathan F, Elen E, Strecker R, Greiser A, Nagel E. Standardisation of myocardial T1 mapping measurements for reproducible clinical use in the presence of health and disease. Joint EuroCMR/SCMR meeting 2018, Barcelona, SPAIN
19. Elen E, Atmadikoesoemah CA, Kasim M, D'Angelo T, Pathan F, Puntmann V, Nagel E. Reduced Global Longitudinal Strain in Rheumatic Mitral Stenosis with Good Left Ventricular Ejection Fraction: A Cardiac Magnetic Resonance Feature Tracking Study. Joint EuroCMR/SCMR meeting 2018, Barcelona, SPAIN
20. Haslbauer J, Chen M, Kim Y, Rashid H, Elen E, Pathan F, Winau L, D'Angelo T, Greiser A, Strecker R, Nagel E, Puntmann V. Standardization of myocardial T2 mapping measurements: normal values and reproducibility in the presence of health and disease. Joint EuroCMR/SCMR meeting 2018, Barcelona, SPAIN
21. Elen E, D'Angelo T, Peker E, Winau L, Arendt C, Pathan F, Vogl TJ, Zeiher AM, Nagel E, Puntmann V. T1 and T2 mapping at rest and stress for ischemic and scar detection in coronary artery disease: external validation in an independent cohort. Joint EuroCMR/SCMR meeting 2018, Barcelona, SPAIN
22. Wichmann JL, Bucher AM, Lenga L, Arendt C, Caruso D, D'Angelo T, Blandino A, Ascenti G, Vogl TJ. European Congress of Radiology (ECR) 2018, Wien, AUSTRIA
23. D'Angelo T, Donato R, Aquaro GD. Principi fisici e indicazioni della RM cardiaca. In: Cosa bisogna sapere della Risonanza Magnetica Cardiaca – dai casi clinici alla gestione diagnostica terapeutica – Università degli Studi di Messina & Istituto di Fisiologia Clinica CNR Pisa (May 11<sup>th</sup>-12<sup>th</sup>) 2018 Messina, ITALY – **moderazione**
24. D'Angelo T, Wichmann JL, Elen E, Arendt C, Mazziotti S, Blandino A, Cicero G, Puntmann V, Nagel E. A new method for predicting splenic "switchoff" sign: Splenic T2mapping. 10.25649/ESCR.2018. Joint ESTI/ESCR meeting (May 24<sup>th</sup>-26<sup>th</sup>) 2018, Geneva, SWITZERLAND – **comunicazione orale**
25. Cavallaro M, Mazziotti S, Cicero G, Wichmann JL, Ascenti G, D'Angelo T. Ottimizzazione della finestra di visualizzazione delle ricostruzioni monoenergetiche tradizionali e ottimizzate in studi di angio-TC dual-energy del circolo carotideo e cerebrale. 48° Congresso Nazionale SIRM 2018, Genova, ITALY
26. Cinquegrani A, Mazziotti S, Cicero G, Wichmann JL, Ascenti G, D'Angelo T. Ottimizzazione della finestra di visualizzazione per ricostruzioni monoenergetiche tradizionali e ottimizzate in angio-TC dual-energy del circolo polmonare. 48° Congresso Nazionale SIRM 2018, Genova, ITALY
27. D'Angelo T, Mazziotti S, Puntmann V, Cicero G, Blandino A, Nagel E. Imaging d'impregnazione tardiva in cardio-RMN: ottimizzazione della dose e dei tempi di acquisizione mediante utilizzo di gadobutrolo. 48° Congresso Nazionale SIRM 2018, Genova, ITALY
28. D'Angelo T, Mazziotti S, Puntmann V, Cicero G, Blandino A, Nagel E. Cine-imaging in Cardio-RMN: prima o dopo somministrazione di gadolinio? 48° Congresso Nazionale SIRM 2018, Genova, ITALY
29. D'Angelo T, Mazziotti S, Carerj L, Puntmann V, Blandino A, Nagel E. Utilizzo delle sequenze T2 mapping per pronosticare il segno dello "Splenic switch-off" in cardio-RM. 48° Congresso Nazionale SIRM 2018, Genova, ITALY
30. Blandino A, Cinquegrani A, Cicero G, D'Angelo T, Mazziotti S. Gestione radiologica diagnostica e terapeutica dei traumi dell'apparato urinario. In: *Corso monotematico* Gestione Radiologica Diagnostica e Terapeutica delle Urgenze addomino-pelviche. 48° Congresso Nazionale SIRM 2018, Genova, ITALY
31. D'Angelo T, Barretta ML. Comunicazioni Orali – Diagnostica per Immagini in Oncologia. 48° Congresso Nazionale SIRM 2018, Genova, ITALY – **moderazione**
32. D'Angelo T, Sofia C. Comunicazioni Orali – Tomografia Computerizzata. Dual Energy e CT-PET. 48° Congresso Nazionale SIRM 2018, Genova, ITALY – **moderazione**
33. D'Angelo T, Maksimović R. Benefits of cardiac MR mapping for myocardial characterization (SS 303). European Congress of Radiology (ECR) 2019, Wien, AUSTRIA – **moderazione**

REVISORE DI RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI DI INTERESSE MEDICO-RADIOLOGICO IN AMBITO CARDIOVASCOLARE



1. La Radiologia Medica (I.F. 1.8) dal 2015
2. Academic Radiology (I.F. 2.1) dal 2016
3. European Journal of Radiology (I.F. 2.8) dal 2018
4. JACC: Cardiovascular Imaging (I.F. 10.2) dal 2018

## PREMI e RICONOSCIMENTI

Travel Award – CMR 2018, the joint EuroCMR / SCMR Meeting (Barcelona, 31/01-03/02/2018)

## CONGRESSI / CORSI DI AGGIORNAMENTO

1. V Congresso Nazionale IG-IBD (IGIBD) (Napoli, 2-3/12/2011)
2. Alla scoperta delle malattie infiammatorie croniche intestinali: dal bambino all'adulto (Giardini Naxos, 03/03/2012)
3. Impariamo a usare le workstation: Elaborazioni 3D e CAD (SIRM – RAD INFORMATICA) (Messina, 29/09/2012)
4. Appropriatelyzza e qualità delle indagini in radiologia DXA – QUS – QCT – Morfometria Vertebrale (Messina, 05/10/2012)
5. XII International Meeting of Echocardiography "Applying imaging in clinical cardiology" (Giardini Naxos, 26-27/10/2012)
6. Corso Residenziale RM dell'addome (SIRM) (Pisa, 15-17/11/2012)
7. Arcate dentarie ed ATM (SIRM – RAD CAPO-COLLO) (Roma, 14/06/2013)
8. Corso Teorico di formazione in Ultrasonologia - XXIV Congresso Nazionale (SIUMB) (Roma, 16-19/11/2013)
9. XXXIX Raduno Annuale Gruppo Regionale SIRM Sicilia e Convegno Nazionale congiunto delle sezioni di Radiologia d'urgenza ed emergenza, Tomografia Computerizzata (SIRM) (Taormina, 21-23/11/2013)
10. 46° Congresso Nazionale SIRM (Firenze, 22-25/05/2014)
11. Corso base di Ecocolor-Doppler periferico e internistico (SIRM/SIUMB) (Napoli, 19-21/06/2014)
12. Stipsi. Una corretta diagnosi, un giusto trattamento (Messina, 20/09/2014)
13. Corso itinerante sezione radiologia muscoloscheletrica: Low back Pain: dalla diagnosi al trattamento – Basic MSK MRI: dall'anatomia alla patologia (SIRM – RAD MUSCOLOSCHIELETRICA) (Catania, 16-17/10/2014)
14. La TC Cone Beam nello studio delle arcate dentarie. Quello che il radiologo generale deve sapere (SIRM – RAD CAPO-COLLO) (Roma, 04/11/2014)
15. Corso avanzato di ecografia dermatologica (SIUMB) (Catania, 08/11/2014)
16. Update Ecografico 2014 (SIUMB) (Catania, 09/11/2014)
17. Corso avanzato di Eco Color Doppler (SIUMB) (Catania, 10-11/11/2014)
18. Emergenze addominali traumatiche e non traumatiche (SIRM) (Roma, 20-22/11/2014)
19. L'imaging nelle infezioni della testa-collo (SIRM – RAD CAPO-COLLO) (Roma, 12/12/2014)
20. Corso RM-Body avanzato (SIRM) (Catania, 18/12/2014)
21. Corso "Live" di Ecografia: Tecnica, Anatomia e Patologia della caviglia (SIRM – RAD MUSCOLOSCHIELETRICA) (Genova, 21/05/2015)
22. Corso di refertazione RM del ginocchio (SIRM – RAD MUSCOLOSCHIELETRICA) (Genova, 21/05/2015)
23. Congresso Nazionale della Sezione di Radiologia Muscoloscheletrica della SIRM (SIRM – RAD MUSCOLOSCHIELETRICA) (Genova, 22-23/05/2015)
24. Impariamo ad Elaborare... Tecniche di post-processing in TCMS (SIRM – RAD INFORMATICA) (Roma, 18/06/2015)
25. L'imaging nelle infezioni della testa-collo (SIRM – RAD CAPO-COLLO) (Roma, 28/10/2015)
26. Convegno Nazionale della sezione di Radiologia Odontostomatologica e Capo-Collo SIRM (SIRM – RAD CAPO-COLLO) (Bologna, 12-13/11/2015)
27. 41° Raduno Regionale SIRM Sicilia (SIRM) (Siracusa, 19-21/11/2015)

28. TCMS: dal quesito alla diagnosi (SIRM – TC) (Roma, 10/12/2015)
29. NET-GEP e GIST. Problemi quasi quotidiani (SIRM – RAD ONCOLOGICA) (Roma, 11/12/2015)
30. TC e Torace: Imaging nella dispnea di origine toracica (SIRM – TC & RAD TORACICA) (Roma, 09/05/2016)
31. EuroCMR 2016 – 14th Annual Meeting on CMR of the European Association of Cardiovascular Imaging (ESC – EACVI) (Firenze, 12-14/05/2016)
32. Cone Beam e TC nel distretto maxillo-facciale (SIRM – TC & RAD CAPO-COLLO) (Roma, 14-15/12/2016)
33. CT Imaging for Transcatheter Aortic Valve Implantation (TAVI) – Dept. of Cardiology University of Erlangen-Nürnberg (Erlangen, 24/02/2017)
34. EuroCMR 2017 – 15th Annual Meeting on CMR of the European Association of Cardiovascular Imaging (ESC - EACVI) (Prague, 25-27/05/2017)
35. Symposium 2017 – New Perspectives in Cardio-Pulmonary Research (ECCPS) (Bad Nauheim (07-08/06/2017)
36. Annual Scientific Meeting of European Society of Cardiovascular Radiology (ESCR) (Milan, 12-14/10/2017)
37. Corso teorico/pratico “Procedure ALS-ACLS secondo linee guida ERC 2015 (Roma, 01/12/2017)
38. Convegno Nazionale Sezione di Cardioradiologia – Cardioradiologia nel 2017: il paziente al centro (Roma, 14-15/12/2017)
39. CMR 2018, the joint EuroCMR / SCMR Meeting (Barcelona, 31/01-03/02/2018)
40. Cardiovascular Imaging 2018 – consolidating the basics and imaging the future (Frankfurt am Main, 16-17/02/2018)
41. Casistica Ragionata in Pediatria: “Sfida” tra Clinica e Imaging I & II Giornata SIRM Cardello (Roma, 19-20/04/2018)
42. XLIII Congresso Gruppo Regionale Sicilia SIRM (Taormina, 05/05/2018)
43. Cosa bisogna sapere della Risonanza Magnetica Cardiaca – Dai casi clinici alla gestione diagnostica terapeutica (Messina, 11-12/05/2018)
44. “Tips and Tricks” in Cardio TC SIRM Cardello (Roma, 14/05/2018)
45. Joint Meeting of ESTI and ESCR (Geneva, 24-26/05/2018)
46. 14<sup>th</sup> MDCT Philips user meeting. (Bruxelles, 28-29/09/2018)
47. II International Symposium of Cardiology – From Scientific Evidence to Clinical Practice (Syracuse, 05-07/11/2018)
48. 48° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica (Genova, 08-11/11/2018)
49. European Congress of Radiology (ECR) 2019 (Wien, 27/02-03/03/2019)

INFORMAZIONI PERSONALI

Laura D'Amico

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

01/10/2019–alla data attuale

**Dottorato di Ricerca in Scienze Giuridiche**

Università degli Studi di Messina, Messina (Italia)

“Tutela penale e garanzie della persona nel diritto interno, comparato, europeo ed internazionale: profili sostanziali e processuali”.

Nuove tecnologie e diritti della persona.

Progetto di ricerca: “Intelligenza artificiale e responsabilità penale”.

04/10/2018–03/04/2020

**Tirocinio di formazione ex art. 73 d.l. 69/2013**

Messina (Italia)

Corte d'Appello di Messina, Prima Sezione Civile.

09/01/2018–09/07/2019

**Pratica Legale**

Messina (Italia)

“Studio legale Avv. Carmelo Briguglio”, diritto civile e amministrativo.

Iscritta al Registro dei Praticanti dell'Ordine degli Avvocati di Messina in data 9 gennaio 2018, in costanza con la conclusione degli studi universitari, usufruendo del semestre di pratica forense anticipata.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

05/09/2013–20/07/2018

**Laurea Magistrale in Giurisprudenza**

Università degli Studi di Messina, Messina (Italia)

Voto di Laurea: 110/110 e Lode

09/2008–07/2013

**Diploma di maturità classica**

Liceo Statale "Francesco Maurolico", Messina (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Certificato in lingua inglese B2					

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue - Scheda per l'autovalutazione

Competenze digitali

Conoscenza base di tutti i software produttivi e da scrivania (ad esempio Word, Excell)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

L. D'Amico, *La struttura dell'omicidio stradale tra tipicità debole, colpevolezza intermittente e diritto*

*penale simbolico* in *Diritto Penale Contemporaneo*, 9 maggio 2019;

L. D'Amico, "*Le forme dell'odio. Un possibile bilanciamento tra irrilevanza penale e repressione*" in *La Legislazione Penale*, 17 giugno 2020.

**Riconoscimenti e premi**

Assegnataria del "Premio alla carriera" bandito dall'Università degli Studi di Messina per la premialità studenti:

"Onore al Merito: Anno 2015";

"Onore al Merito: Anno 2016";

"Onore al Merito: Anno 2017".

**Certificazioni**

Nel maggio 2016 consegue il "First Certificate in English" (Council of Europe Level B2), rilasciato dal Cambridge English Institute.

**Autorizzazione al trattamento dei dati personali**

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.



## Europass Curriculum Vitae

Dichiarazione resa ai sensi degli artt. 46 e 47 DPR N. 445/2000

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

DE LUCA MARIA ROSA GIUSEPPINA

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

DALL'OTTOBRE 2019

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA.** CORSO DI DOTTORATO IN SCIENZE STORICHE, ARCHEOLOGICHE E FILOLOGICHE – XXXV CICLO

FILOLOGIA CLASSICA - FILOLOGIA BIZANTINA

- CORSO DI FORMAZIONE PER SCUOLE DI DOTTORATO «OPEN SCIENCE DALLA A ALLA Z» (MESSINA, 7 NOVEMBRE 2019)
- CONVEGNO INTERNAZIONALE «LE FILOLOGIE DELLA LETTERATURA ITALIANA. MODELLI, ESPERIENZE, PROSPETTIVE» (ROMA, 28-30 NOVEMBRE 2019)
- CLASSICS' R-EVOLUTION - III GIORNATA DI STUDI. «IFIGENIA IN TAURIDE E BACCANTI. DAL MITO ALLA SCENA» (MESSINA, 7 FEBBRAIO 2020)
- SEMINARIO INTERNAZIONALE «L'OPERA DI PETRARCA. CANTIERI DI LAVORO» (MESSINA, 20-22 FEBBRAIO 2020)

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

DALL'OTTOBRE 2016 AL FEBBRAIO 2019

**UNIVERSITÀ CATTOLICA DEL SACRO CUORE DI MILANO.** CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE DELL'ANTICHITÀ (LM 15)

Lingua e letteratura latina - lingua e letteratura greca - filologia classica - filologia bizantina - storia antica - glottologia

- CORSO DI ALTA FORMAZIONE «GRECO E LATINO: INSEGNARE LA LINGUA, OGGI. LEGGERE LA POESIA» (MILANO, 8 MARZO - 12 APRILE 2018)
- SEMINARIO OVIDIANO: «EPISTULAE EX PONTO E TRISTIA» (MILANO, OTTOBRE 2017 - APRILE 2018)
- TESI IN FILOLOGIA BIZANTINA (L-FIL/LET 07): «PER UNA GRAMMATICA DELLE CRISOBOLLE DI ETÀ COMNENA»

- Qualifica conseguita

LAUREA IN SCIENZE DELL'ANTICHITÀ. 110/110 LODE

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

DAL SETTEMBRE 2013 AL NOVEMBRE 2016

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA.** CORSO DI LAUREA IN LETTERE (L 10)

Lingua e letteratura italiana - lingua e letteratura latina - lingua e letteratura greca - filologia classica - storia antica

- Qualifica conseguita
    - «LUCI E OMBRE SUL LABORATORIO DELL'AMANUENSE»: ELEMENTI DI PALEOGRAFIA GRECO-LATINA E DIPLOMATICA GENERALE (CATANIA, GENNAIO - FEBBRAIO 2014)
    - TESI IN FILOLOGIA CLASSICA (L-FIL/LET 05): «FRINICO, SOPATRO E STOBEO NELLA BIBLIOTECA DI FOZIO. ANALISI RETORICA E STILISTICA»
- LAUREA IN LETTERE. 110/110 LODE
- Date (da – a)
    - DAL SETTEMBRE 2008 AL GIUGNO 2013
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE, LICEO CLASSICO - LICEO SCIENTIFICO «CONCETTO MARCHESI», MASCALUCIA (CT)**
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Lingua e letteratura italiana - lingua e letteratura latina - lingua e letteratura greca - storia - filosofia - storia dell'arte
  - Qualifica conseguita
    - SKYLARK SCHOOL OF ENGLISH, MSIDA - MALTA (18 SETTEMBRE - 08 OTTOBRE 2011)
- MATURITÀ CLASSICA. 100/100

**CAPACITÀ E COMPETENZE**

**PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

OTTIME CAPACITÀ MNEMONICHE ED ESPOSITIVE.  
SPIRITO DI ABNEGAZIONE E SACRIFICIO.  
DETERMINAZIONE E FACILITÀ NELL'APPRENDERE NUOVI CONCETTI.  
DISPONIBILITÀ A LAVORARE DA SOLA E/O IN GRUPPO

MADRELINGUA

**ITALIANO**

ALTRE LINGUE

**INGLESE (LIVELLO B2)**

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

Buono

Buono

Buono

**TEDESCO**

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

Elementare

Elementare

Elementare

## FRANCESE

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

Elementare

Elementare

Elementare

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

DISPONIBILITÀ AGLI SCAMBI INTER-PERSONALI E ALLA CONTAMINAZIONE MULTICULTURALE.

LA DIVERSITÀ È RICCHEZZA

### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

ORGANIZZAZIONE E COORDINAMENTO DI LAVORI DI GRUPPO.

GESTIONE DELLE DINAMICHE INTER-GRUPPO.

OTTIMA CAPACITÀ DI ADATTAMENTO A SITUAZIONI COMPLESSE E DI RISOLUZIONE DEI PROBLEMI.

PROPENSIONE ALLA LEADERSHIP

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

BUON UTILIZZO DEL PACCHETTO OFFICE

### CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

CANTO, SCRITTURA

### ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

LETTURA, VIAGGI, CINEMA, ARTE IN GENERALE

*Competenze non  
precedentemente indicate.*

PATENTE O PATENTI

PATENTE B

Il sottoscritto dichiara di essere informato, ai sensi del d.lgs. n.196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Il dichiarante

Maria Rosa Giuseppina De Luca

Catania, li 25/06/2020



## Ida Ceravolo

### EDUCAZIONE E FORMAZIONE

---

- Dal 1 Novembre 2019 Iscritta al Dottorato di Ricerca in “Translational Molecular Medicine, Università degli studi di Messina, Italy
- 12/11/2019 Specializzazione in Oftalmologia con voto 50/50 e Lode, presso l’Università degli studi di Palermo
- Febbraio 2015 Abilitazione alla professione di medico chirurgo con voto 370/370, presso l’Università degli studi Messina
- 29/07/2014 Laurea in medicina e chirurgia con voto 110/110 e Lode, presso l’Università degli studi di Messina
- 2008 Diploma Licenza scuola superiore con voto 100/100, presso liceo classico Vincenzo Gerace, Cittanova (RC)

### ESPERIENZE LAVORATIVE

---

- Agosto 2019 Frequenza di sei (6) settimane presso il Hywel Dda University Health Board/Glangwili General Hospital nel dipartimento di Oftalmologia. Carmarthen, England.
- Dal 4 Febbraio / Al 4 Maggio 2019 Frequenza di 3 (tre) mesi presso il reparto di Oftalmologia del Meyer Children Hospital, Firenze, Italia
- Luglio 2018 Fellowship “Phaco-training Programme” presso M N Eye Hospital, Chennai, India.
- Dal 2016 ad oggi Medico volontario presso la “Confraternita Misericordia” O.N.L.U.S. , Spadafora (ME), Italia
- Dal 20 Marzo 2015/ al 16 Dicembre 2015 Medico Assistente in Oftalmologia presso la Casa di cura Villa dei Gerani, accreditata col servizio sanitario nazionale, Vibo Valentia (VV), Italy
- Agosto 2014 Ha partecipato in trenta (30) giorni di Professional exchange presso il dipartimento di Oftalmologia Hospital das clinicas, Federal University of Goiás, Goiania, Brazil
- Maggio 2013 Ha partecipato in trenta (30) giorni di esperienza clinica presso il Western University of Health Sciences, Pomona, California.
- Dal 1 Giugno 2010/Al 30 Settembre 2010 Frequenza volontaria nel dipartimento di Otorinolaringoiatria, presso l’Ospedale Santa Maria degli Ungheresi, Polistena (RC), Italy
- Dal 2006 al 2008 Volontaria presso la Fondazione “Opera San Francesco di Assisi”, Rizziconi (RC), Italy.

ABILITA'

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
English	Excellent	Excellent	Excellent	Excellent	Excellent
B1					

Levels: A1/A2: Basic user - B1/B2: Independent user - C1/C2 Proficient user  
Common European Framework of Reference for Languages

COMPETENZE

- 02 Maggio 2019 Premiata col travel grant “Società Italiana Laser in Oftalmologia” durante il convegno ARVO 2019, Vancouver Canada.
- 02-04 Maggio 2019 Ha presentato un poster al convegno ARVO2019, Vancouver Canada.
- 26-28 Aprile 2018 Relatrice al XLIII meeting S.O.SI, Neuroftalmologia. Up-to-date, Mazzara del vallo, Italy
- 06-08 Aprile 2017 Relatrice al XLII meeting S.O.Si , Imaging in Oftalmologia. Up-to-date, Enna, Italy
- 14-16 Aprile 2016 Relatrice al XLI meeting S.O.Si, Le linee guida in Oftalmologia, Campofelice di Roccella, Italy.
- 07 March 2016 Premiata col premio “Medicina è Donna” dall’ Associazione Mogli Medici Italiani, Reggio Calabria, Italy.

PUBBLICAZIONI

1. Ceravolo, I.; Oliverio, G.W.; Alibrandi, A.; Bhatti, A.; Trombetta, L.; Rejdak, R.; Toro, M.D.; Trombetta, C.J. The Application of Structural Retinal Biomarkers to Evaluate the Effect of Intravitreal Ranibizumab and Dexamethasone Intravitreal Implant on Treatment of Diabetic Macular Edema. *Diagnostics* 2020, *10*, 413.
2. Di Renzo L ,\_Cioccoloni G ,\_Bernardini S ,\_Abenavoli L , \_Aiello V, Marchetti M, \_Cammarano A, Alipourfard I , Ceravolo I, and Gratteri S . A Hazelnut-Enriched Diet Modulates Oxidative Stress and Inflammation Gene Expression without Weight Gain, *Oxid Med Cell Longev*, 2019, Article ID 4683723, 11 pages, 2019. <https://doi.org/10.1155/2019/4683723>.
3. Di Renzo L, Cioccoloni G, Sinibaldi Salimei P, Ceravolo I, De Lorenzo A, Gratteri S . Alcoholic Beverage and Meal Choices for the Prevention of Noncommunicable Diseases: A Randomized Nutrigenomic Trial. *Oxid Med Cell Longev*. 2018 Jun 27.

CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

- |                            |  |
|----------------------------|--|
| 20-23 November 2019        | 99° Congresso Nazionale SOI, Roma, Italy   |
| 07 November 2019           | Corso di formazione per scuole di dottorato Open Science dalla A alla Z, Messina, Italy  |
| 23 October 2019            | Nuovi aspetti nella terapia del dry eye, Plaza Hotel Catania, Italy  |
| 19-20 Luglio 2019          | Corso teorico-pratico “clinical trial” Stage, Messina, Italy   |
| 30 June 2019- 05 July 2019 | Programma di educazione continua in Oftalmologia 2019, Villasimius, Sardegna, Italy.   |
| 11-12 April 2019           | 13° congresso nazionale S.I.U.M.I.O. società italiana uveiti e malattie infiammatorie oculari, Taormina,Italy.   |
| 12-13 Marzo 2019           | Corso teorico-pratico “Oftalmologia Pediatrica, Firenze,Italy.<br>98° Congresso Nazionale della società oftalmologica italiana, Roma,Italy.                |
| 16-17 Gennaio 2019         | “Vitreoretinal Surgery Residence Course”, Alcon Training Centre, Caleppio, Milano, Italy.  |
| 30 Novembre 2018           | Laboratorio di aggiornamento professionale. Il mercato che cambia: nuova tecnologia freeform e le sue applicazioni nelle soluzioni visive, Messina ,Italy. |
| 02-03 Novembre 2018        | ESASO Wet lab & Simulator Training course- Cataract Surgery, Lugano, Switzerland.  |
| 02 Ottobre 2018            | 36° Congress of the European society of cataracts and refractive surgeons, Vienna, Austria.  |
| 22-26 Settembre 2018       | Competenze relazionali e gestionali in sanità: comunicazione gerarchica e tra pari, gestione del tempo e delle risorse. Eye Camp, Roma, Italy.             |

- 16- 17 Luglio 2018  
Corso teorico-pratico “Uveiti queste sconosciute”, Rapallo Liguria, Italy
- 14-15 Giugno 2018  
Aggiornamenti sulla malattia dell’occhio secco, Messina, Italy.
- 12 Maggio 2018  
Scrivere la scienza: richieste di finanziamento per la ricerca e scientific wrting. Eye Camp, Roma, Italy.
- 19-20 Aprile 2018  
Comunicazione Medico-Paziente, Eye camp. Roma, Italy.
- 29Novembre/1 Dicembre 2017  
97° Congresso nazionale SOI, Roma, Italy
- 11 Novembre 2017  
Le sindromi neuro-oftalmologiche: dalla diagnosi alla terapia, Messina, Italy
- 12- 13 Ottobre 2017  
Corso teorico pratico “Correzione dei problem di refrazione col Laser ad Eccimeri “, Palermo,Italy.
- 28 Febbraio 2017  
Nuove frontiere nella chirurgia della cataratta: dalla FLACS all’ultima generazione di AT-IOLs, Messina, Italy.
- 21 Gennaio 2017  
BLS-D (Basic Life Support- Defibrillation) as guided lines ILCOR- AHA 2015, Taurianova, Reggio Calabria
- 20-21 Giugno /11-12 Luglio 2017  
Corso teorico-pratico “Chirurgia della Cataratta”, Lentini, Siracusa,Italy.
- 23-26 Novembre 2016  
96° Congresso Nazionale SOI, Roma, Italy
- 07-08 Ottobre 2016  
XVI Congresso società oftalmologica calabrese, Catanzaro, Italy.
- 26-28 Novembre 2015  
95° Congresso Nazionale SOI, Roma, Italy.
- 29-30 Ottobre 2015  
Comunicare per diagnosticare e curare. Le nuove linee guida egs cosa aggiungono alla nostra pratica quotidiana? Agrigento, Italy.

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **CAPPUCCIO SUSANNA**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da – a) **DAL 26/03/2010 AL 26/03/2012**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro **TOMMASO SIRACUSANO VIA CUMBO BORGIA N. 62 – MILAZZO (ME) – ITALIA**

• Tipo di azienda o settore **STUDIO DI CONSULENZA DEL LAVORO**

• Tipo di impiego **PRATICANTATO FINALIZZATO AL CONSEGUIMENTO DELL'ABILITAZIONE PROFESSIONALE IN CONSULENZA DEL LAVORO**

• Date (da – a) **DAL 01/04/2013 AL 10/06/2014**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro **STUDIO ALPHA SRL, VIA CESARE BATTISTI, N, 229 – MESSINA – ITALIA**

• Tipo di azienda o settore **CENTRO DI ELABORAZIONE DATI**

• Tipo di impiego **COLLABORAZIONE**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore **ASSOCIAZIONE DI VOLONTARIATO**

• Tipo di impiego **TIROCINIO FORMATIVO NEET**

Data (da - a) **DAL 10/06/2014 AL 31/12/2014**

• Date (da – a) **DAL 30/09/2015 AL 29/09/2016**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro **MARCELLO PARRINELLO**

• Tipo di azienda o settore **STUDIO LEGALE**

• Tipo di impiego **APPRENDISTATO DI ALTA FORMAZIONE E RICERCA**

- Date (da – a) **DAL 09/10/2018**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **PROF. AVV. RAFFAELE TOMMASINI**
- Tipo di azienda o settore **STUDIO LEGALE PROF. AVV R. TOMMASINI E ASSOCIATI**
- Tipo di impiego **PRATICANTATO FINALIZZATO AL CONSEGUIMENTO DELL'ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE FORENSE.**

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

**SUPERAMENTO DEGLI ESAMI DI AMMISSIONE, PRIMA IN GRADUATORIA, AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN "SCIENZE GIURIDICHE" - XXXV° CICLO, D.R. PROT. N. 0088597 DEL 25/09/2019 - PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA.**

**CERTIFICAZIONE INGLESE - ESB Level 1 Certificate in ESOL International All Modes (B2 CEFR) CONSEGUITA IN DATA 25/06/2019.**

**LAUREA TRIENNALE IN GIURISTA DI IMPRESA PRESSO UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA CONSEGUITA IN DATA 07/05/2019 CON VOTAZIONE 110/110 CON LODE.**

**LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN GIURISPRUDENZA PRESSO UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA CONSEGUITA IN DATA 20/07/2018 CON VOTAZIONE 110/110 CON LODE.**

**ABILITAZIONE IN CONSULENZA DEL LAVORO CONSEGUITA IN DATA 28/05/2013 PRESSO L'ASSESSORATO REGIONALE DELLA FAMIGLIA, DELLE POLITICHE SOCIALI E DEL LAVORO DELLA REGIONE SICILIA.**

**MASTER IN MEDIAZIONE CIVILE E CONCILIAZIONE SOCIETARIA.**

**LAUREA TRIENNALE IN CONSULENZA DEL LAVORO PRESSO UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA CONSEGUITA IN DATA 29/10/2009 CON VOTAZIONE 110/110 CON LODE.**

**PATENTE EUROPEA (ECDL) RILASCIATO DAL "LICEO SCIENTIFICO SEGUENZA" NEL 2006**

**DIPLOMA CONSEGUITO PRESSO "LICEO SCIENTIFICO SEGUENZA" DI MESSINA NEL 2005**

## **PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE**

“CONFLITTO FAMILIARE E TUTELA DEL MINORE: IL COORDINATORE GENITORIALE” NOTA A TRIB. BOLOGNA, SEZ. I, 20 DICEMBRE 2018, N. 10412, IN FAMIGLIA E DIRITTO, 2/2020.

“NUOVE SFIDE DELLA TECNOLOGIA E FRONTIERE MOBILI DEL DIRITTO D'AUTORE NELLA SOCIETA' GLOBALIZZATA” IN GIUSTIZIACIVILE.COM – N. 6/2019.

“LA RILEVANZA DEL RAPPORTO AFFETTIVO CON IL NONNO SOCIALE: LA LETTURA EVOLUTIVA DELL'ART. 317 BIS C.C.”, NOTA A CASSAZIONE CIVILE, SEZ. I, 25 LUGLIO 2018, 19780, ORD. IN FAMIGLIA E DIRITTO, 4/2019.

## **PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE**

MEMBRO DEL COMITATO EDITORIALE DELLA RIVISTA "IL DIRITTO DI FAMIGLIA E DELLE PERSONE" – ISSN 03901882.

## **ATTIVITA' DIDATTICHE**

CORSO DI RECUPERO CATTEDRA DIRITTO PRIVATO I A/E DAL 7 MAGGIO AL 29 MAGGIO 2020 (15 H), DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA UNIME.

## **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera  
ma non necessariamente riconosciute da  
certificati e diplomi ufficiali.*

**CAPACITA' DI CREARE UN AMBIENTE SERENO GRAZIE AD UNA SPICCATA  
EMPATIA, SERIETA' E FLESSIBILITA'.**

MADRELINGUA

**ITALIANO**

ALTRE LINGUA

**INGLESE- FRANCESE**

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

**BUONA**

**BUONA**

**BUONA**

## **CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in  
ambiente multiculturale, occupando posti  
in cui la comunicazione è importante e in  
situazioni in cui è essenziale lavorare in  
squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

**PREDISPOSIZIONE AL LAVORO DI SQUADRA E CAPACITA' DI ADEGUAMENTO  
ALLE ESIGENZE LAVORATIVE.**

## **CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e amministrazione  
di persone, progetti, bilanci; sul posto di  
lavoro, in attività di volontariato (ad es.  
cultura e sport), a casa, ecc.*

**PROPENSIONE AL COORDINAMENTO E ALL'ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO DI  
GRUPPO.**

**CAPACITA' DI LAVORARE IN CIRCOSTANZE CRITICHE LEGATE SOPRATTUTTO  
AL RAPPORTO CON IL PUBBLICO.**

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche,  
macchinari, ecc.*

**SPICCATA CAPACITÀ AD UTILIZZARE APPARECCHIATURE E STRUMENTI  
TECNOLOGICI.**

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
Informatiche**

**CONOSCENZA DEGLI APPLICATIVI MICROSOFT E DEL PACCHETTO  
OFFICE. AFFINATE CAPACITÀ TELEMATICHE.**

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

*Competenze non precedentemente  
indicate.*

**PATENTE O PATENTI**

**PATENTE A CONSEGUITA IN DATA 23/03/2006  
PATENTE B CONSEGUITA IN DATA 21/02/2005**

**PARTECIPAZIONI A CONVEGNI E  
CORSI DI AGGIORNAMENTO**

**ANNO 2020 partecipazione ai laboratori di orientamento al lavoro “Il  
curriculum Vitae: il tuo successo in un PDF!” e “Il colloquio di lavoro”,  
organizzati dall’Università degli Studi di Messina.**

**ANNO 2020 Coordinamento di dottorati di ricerca in diritto privato – XXXIV  
incontro. Milano, Università Cattolica del Sacro Cuore.**

**ANNO 2019 CONVEGNO SISDIC Sicilia (PA) “Effettività della tutela  
giurisdizionale nei rapporti civili patrimoniali”.**

**ANNO 2019 CONVEGNO “Il sovraindebitamento dopo il Codice della crisi e  
dell’insolvenza” organizzato dai Proff. A. Federico, M. Parrinello e F.  
Rende.**

**ANNO 2019 XIV° CONVEGNO NAZIONALE SISDIC (Napoli) “Il trattamento  
algoritmico dei dati tra etica, diritto ed economia”.**

**ANNO 2018 CONVEGNO SISDIC Sicilia (PA) “Il diritto e lo straniero”.**

**ORGANIZZAZIONE DI CONVEGNI**

**ANNO 2018 COMPONENTE DELLA SEGRETERIA ORGANIZZATIVA DEL  
CONVEGNO ““UGUAGLIANZA UOMO-DONNA: STORIA DI  
UN’INCOMPIUTA” organizzato dal Dipartimento di Giurisprudenza e dal  
CUG dell’Università degli studi di Messina.**

**ANNO 2013 CONVEGNO “La formazione e il ruolo del Consulente del  
Lavoro” organizzato dal Dipartimento di Giurisprudenza dell’Università  
degli studi di Messina e dal Consiglio dell’Ordine dei Consulenti del  
lavoro.**

**ULTERIORI INFORMAZIONI  
ALLEGATI**



Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

La sottoscritta Susanna Cappuccio, nata a Messina il 6 gennaio 1987, ivi residente in Via Faraone, n. 14/A, C.F. CPP SNN 87A46 F158T, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, sotto la propria personale responsabilità e consapevole che in caso di dichiarazioni mendaci incorrerà nelle pene stabilite dal codice penale e dalle leggi speciali in materia, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 e delle conseguenze di cui all'art. 75 del medesimo d.p.r. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, dichiara che quanto riportato nel presente curriculum vitae corrisponde al vero.

Messina, lì 25/06/2020

Susanna Cappuccio





## Europass Curriculum Vitae

### Personal information

First name(s) / Surname(s) **Gabriella Cali**

Address(es)

Telephone(s)

E-mail

Nationality Italian

Date of birth

Gender Female

### Desired employment/ Occupational field **Pharmaceutical Industry – production or quality department**

**Work experience**  
Date (March-May 2019)

- Internship at Etna Biotech s.r.l. in Catania (Italy), a biotech company that deals with the development of vaccines and monoclonal antibodies. During this stage I've been involved in the production of nano-antibodies named Nanobodies.
- Erasmus traineeship in the Netherland Cancer Institute of Amsterdam, department of Tumor Biology and Immunology. During this internship I've involved in the studying of the effect of pro-senescence therapy on genetically distinct liver cancer cells, in order to propose tailored therapeutic strategies in this highly heterogeneous cancer.

### Education and training

- PhD student in "Traslational Molecular Medicine and Surgery" at the University of Messina (1/11/2019)
- Master degree in Medical Biotechnology earned at the University of Messina (29/10/2019) final mark 110/110 L
- Bachelor's degree in Biological sciences, earned at the University of Messina (26/07/2017) final mark 101/110
- Scientific high school degree, earned at the "Lyceum Archimede" in Messina (2013)

### Personal skills and competences

- Good communication
- Empathy
- Responsible and Friendly
- Sense of organization
- Listening skills
- Creative spirit
- Team spirit
- Sociable
- Sincere

Mother tongue(s) Italian

Other language(s) English

	Understanding		Speaking		Writing
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
<b>English</b>	B1	B1	B1	B1	B1

(\*) [Common European Framework of Reference for Languages](#)

<b>Social skills and competences</b>	Good communication abilities. Good experience in child care. Good experience of elderly and disabled.
<b>Organisational skills and competences</b>	Good ability to complete projects, hard worker and able of independent thinking. I learned it at school times, but I improved it at university and during volunteering at Church where I had to think, organize and handle projects.
<b>Technical skills and competences</b>	Knowledge of topics and techniques about molecular biology, clinic biochemistry, molecular pharmacology, microbiology, forensic and molecular pathology, and molecular oncology.  Good knowledge of some laboratory techniques: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Phenol-chloroform DNA extraction</li> <li>- DNA quantification</li> <li>- Phenol-chloroform RNA extraction</li> <li>- RNA quantification</li> <li>- Protein extraction</li> <li>- Protein quantification (spectrophotometric assay)</li> <li>- Preparation of agarose and polyacrylamide gel</li> <li>- Agarose and polyacrylamide gel electrophoresis</li> <li>- Reverse transcription</li> <li>- PCR</li> <li>- Real-time PCR</li> <li>- Managing of cell coltures (harvesting, count, subculturing, treatment)</li> <li>- Phage cloning, selection and amplification</li> <li>- Beta gal assay</li> <li>- Colony assay</li> </ul>
<b>Computer skills and competences</b>	Good use of the computer, the Internet and the Microsoft application
<b>Other skills and competences</b>	
<b>Driving licence</b>	B
<b>Additional information</b>	Voluntary for Caritas.

# CURRICULUM VITAE E STUDIORUM

## DATI PERSONALI

Nome : Nancy

Cognome: De Leo

Data di nascita: [REDACTED]

Luogo di Nascit: [REDACTED]

Residenza: [REDACTED] [REDACTED]

Recapito tel [REDACTED]

Email: [REDACTED] [REDACTED]

## Formazione

- 2019 in corso XXXV ciclo di Dottorato in Scienze Politiche Università degli Studi di Messina.
- 2012/2013 Partecipazione al VII Corso Di Geopolitica E Relazioni Internazionali, dal titolo *Il sistema internazionale tra vecchie e nuove alleanze, crisi di legittimità e regionalismo*, organizzato dall'Università Sapienza di Roma, la Società Geografica Italiana e il centro per la Cooperazione con l'Eurasia, il Mediterraneo e l'Africa Sub-Sahariana.
- 2009/2010 Master Universitario di II livello Euromediterraneo in Business Internazionale e Politiche Pubbliche, conseguito presso il Centro Ricerca e Studi direzionali della Regione Siciliana. Project work finale *La Politica europea verso il Mediterraneo*, relatore Prof. Paolo Bargiacchi.
- 2008/2009 Laurea Specialistica in Scienze Internazionali, presso facoltà di Scienze Politiche dell'Università degli Studi di Messina, con votazione 110 con lode. Tesi di laurea in Storia delle Relazioni Internazionali dal titolo *L'emigrazione Siciliana verso gli Stati Uniti: il caso Messina dal 1892-1924*, Relatore M.Saija
- 2006/2007 Laurea Triennale in Studi politici internazionali e comunitari, presso facoltà di Scienze Politiche dell'Università degli Studi di Messina.
- Luglio 2006, Corsi estivi di politica internazionale presso l'Università di Cordoba.
- Aprile 2006. European Module Jean Monnet Project *Historical and Legal basis of European Institutions*, presso Università degli Studi di Messina.
- 2001/2002 Diploma di Maturità Scientifica ad Indirizzo Linguistico, Liceo Scientifico Archimede di Messina.

## Esperienze professionali

- Agosto 2018 ad oggi (in aspettativa per dottorato) Esperto in valutazione di progetti di sviluppo presso Uni.lav. scpa (società in house dell'Università degli studi di Messina)
- Novembre 2016-luglio 2018 Responsabile Ufficio Estero, I.S.I.A Global Service Srl Roma
- Luglio 2016-novembre 2016 Consulente alle Relazioni Estere della I.S.I.A. Global Service srl Roma
- Gennaio 2014- maggio 2016, Esperto in valutazione di progetti di sviluppo area Mediterranea, INNOVA B.I.C. srl Messina (società in Società in house del Comune di Messina, dell'Università di Messina e della Provincia Regionale di Messina).
- 2012 al 2014 membro del Comitato di Redazione della Rivista KorEuropa, del Centro di documentazione europea dell'Università Kore di Enna.

- Gennaio 2011 -Febbraio 2014, Tutor di didattico presso la Facoltà di Scienze Economiche e Giuridiche dell'Università Kore di Enna.
- Gennaio 2011- Febbraio 2014, Cultore della materia di Scienza e Storia delle Relazioni Internazionali e Storia delle istituzioni politiche dei Paesi Mediterranei, Facoltà di Scienze Economiche e Giuridiche dell'Università Kore di Enna.
- Maggio2013-Settembre 2013 Docente Formazione professionale per Consulente turistico, ambientale e culturale, IAL SICILIA.
- Luglio 2012-Dicembre 2012, Esperto del Sindaco di Supporto alla progettazione europea ed all'utilizzo del Programma Cultura 2007/2013, Comune di Fondachelli Fantina.
- Marzo 2011-Settembre 2011 Tirocinio formativo post-master all'interno dell'Area Ricerca e Innovazione., presso Innova B.I.C. di Messina.
- Settembre 2010-Novembre 2010 Tirocinio formativo post-master, presso Innova b.i.c. di Messina.
- Settembre 2008- Gennaio 2011, Attività di collaborazione alle ricerche della Cattedra di Storia delle Relazioni Internazionali Prof. Marcello Saija, Facoltà di Scienze Politiche dell'Università di Messina.
- Dicembre 2008-Aprile 2010, Attività di ricerca storica sui flussi migratori siciliani verso gli Stati Uniti, il Sud America e la Tunisia tra il XIX ed il XX secolo, presso la Rete dei Musei dell'Emigrazione Siciliana.
- Luglio 2008- Maggio 2009, Consulenza informativa ed assistenza sui Fondi Europei Pesca 2007-2013, presso Italialavoro Sicilia.

### Convegni e Seminari.

- Enna 2013 (Università Kore ), Seminario O.F.A., *Il Mondo diviso: tra sfere di influenza ed egemonia mondiale.*
- Enna 2013 (Università Kore ), Seminario O.F.A., *L'Europa tra i due blocchi.*
- Enna 2013 (Università Kore), Corsi Zero, *Le cause e gli effetti della prima guerra mondiale.*
- Enna 2013 (Università Kore), Corsi Zero, *Il nuovo ordine mondiale.*
- Enna 2013 (Università Kore), Ciclo di seminari nell'ambito di Mediterraneo: difesa e sicurezza, *La primavera araba alla luce degli ultimi rapporti sullo sviluppo umano.*
- Santa Ninfa 2009 (Rete dei musei dell'Emigrazione Siciliana), Convegno Sicilian Crossing. *Verso la Costruzione del Museo dell'Emigrazione: I dati dell'emigrazione Santaninfese verso gli Stati Uniti tra il 1894-1924.*
- Marsala 2009 (Rete dei musei dell'Emigrazione Siciliana), Convegno Sicilian Crossing, *I flussi migratori nel territorio di Marsala tra il 1892 ed il 1924.*
- Aragona 2008 (Rete dei musei dell'Emigrazione Siciliana). Convegno Sicilian Crossing. *I caratteri dell'emigrazione aragonese tra il 1892 ed il 1924.*

### Pubblicazioni.

#### Saggi in volume miscellaneo.

- N. De Leo. *La primavera araba alla luce degli ultimi rapporti sullo sviluppo umano*, in P. Bargiacchi, R.Cadin, C.R. Carchidi, G.L.Cecchini, P.Gemelli, S.Lombardo G.M.Palmieri, E. Sanci, A.L.Valvo (dir.) Scritti in onore di Augusto Sinagra, Vol.VI, Aracne, Roma 2013, pp 109-122



- N. De Leo, M.Raffaele, *I dati sulla grande emigrazione dei santaninfesi in america 1894-1924*. in M.Saija, G.Bivona (a cura di), *L'esperienza migratoria dei santaninfesi in America 1894-1924*, Trisform, Messina 2010, pp. 103-112.

#### Articoli in rivista.

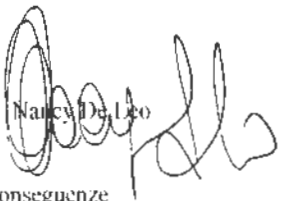
- N. De Leo, *Le rôle des femmes et le droit au développement dans la nouvelle constitution tunisienne*, Rivista Alexis Focus Nord Africa Vol.1 n. 4, 2014, pp. 9-12.
- N. De Leo, *The Sicilian Emigration to the United States : the Case of Messina from 1892 to 1924*, in Mediterranean Journal of Human Rights, Vol. 19 n. 3, 2014, pp. 323-336.
- N. De Leo, *La Conférence pour la relance de l'Europe, Messine 1-3 juin 1955*, in Rivista KorEuropa, Vol.2 n.1 2014, pp.66-73.
- N. De Leo, *L'Europa in recessione sceglie l'austerità*. in Rivista Geopolitica ISAG, Vol.2, n.1, 2013, pp. 143-150.
- N. De Leo, *L'austerité européenne un choix discutabile*, in Rivista KorEuropa Vol.1, n.2, 2013 pp. 105-110.

#### **Competenze Linguistiche.**

Inglese, Francese e Spagnolo.

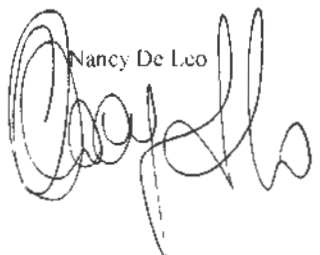
Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 GDPR (Reg. Eu 2016/679)

Messina li. 16/06/2020

  
Nancy De Leo

Autocertifico la veridicità di quanto riportato ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000 e sono consapevole delle conseguenze derivanti da dichiarazioni mendaci ai sensi dell'art. 76 del DPR N. 445/2000.

Messina li 16/06/2020

  
Nancy De Leo

## DEBORA PIZZIMENTI

### CURRICULUM VITAE SCIENTIFICO PROFESSIONALE

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1 – 3 luglio 2019: Partecipazione alla ventottesima Summer School di Media education; Lucca – *“Relazioni onlife. Oltre il cyberbullismo. La media education per il benessere sociale”*; organizzata dall’Associazione Italiana per l’Educazione ai Media e alla Comunicazione (MED).
- 17 e 18 Gennaio 2019: Partecipazione al corso di formazione winter School di Media Education. *“Crescere cittadini digitali: tra creatività, responsabilità e impegno civico”*, organizzato dall’Associazione Italiana per l’Educazione ai Media e alla Comunicazione (MED) e il C.I.D.I. di Palermo.
- 18 –19/10/2018: Partecipazione al Convegno *“Digital Education. Un nuovo paradigma per le sfide di domani”*, organizzato dal centro di ricerca interdipartimentale CINEDUMEDIA in collaborazione con il Dipartimento di Educazione e filosofia, di Management e degli Studi Umanistici degli Studi di Torino.
- 12 – 13/04/2018: Partecipazione al workshop *“Data to the People. From visualizing to performing data”*; organizzato da Università Ca' Foscari- Aula Volpato Dipartimento di Management San Giobbe, 30121 Cannaregio, Venezia.
- 11-15/07/2017: Partecipazione alla ventiseiesima Summer School di Media Education; Lucca – *“Oltre l’aula. La Media Education fra scuola e territorio”*, organizzata dall’Associazione Italiana per l’Educazione ai Media e alla Comunicazione (MED).
- 04/10/2018: Certificazione EIPASS (certificazioni informatiche). EIPASS 7 MODULES USER: I fondamenti dell’ICT; Sicurezza informatica; Navigare e cercare informazioni sul web; Comunicare in Rete; Elaboratore di testi; Foglio di calcolo; Presentazioni multimediali; certificazione conseguita presso Istituto Scolastico Paritario Araniti, Via 3 Settembre nr 1, 89123 Reggio Calabria RC.
- 30/04/2018: 24 CFU PER ACCESSO FIT; VOTO IDONEO, Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Scienze Cognitive, Psicologiche, Pedagogiche e degli Studi Culturali, via Concezione, 6/8 - 98121, Messina.
- Gennaio 2016 – 17 dicembre 2018: Laurea Magistrale in Scienze Cognitive e Teorie della Comunicazione (LM-92); voto 110L; conseguita presso l’Università degli studi di Messina; Dipartimento di Scienze Cognitive, Psicologiche, Pedagogiche e degli Studi Culturali, via Concezione, 6/8 - 98121, Messina.
- Settembre 2010 – marzo 2014: Laurea di Primo Livello in SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE (classe L-20); voto 100/110; conseguita presso

l'Università degli studi di Messina; Dipartimento di Scienze Cognitive, Psicologiche, Pedagogiche e degli Studi Culturali, via Concezione, 6/8 - 98121, Messina.

- Settembre 2001 – luglio 2006: Diploma di Liceo Classico; Liceo Classico “Tommaso Campanella”, via Tommaso Campanella 27, Reggio Calabria - Voto 90/100.

## INCARICHI RICOPERTI IN AMBITO SCOLASTICO E ACCADEMICO

- 15/01/2016 - 05/06/2017: Media educator; presso Istituto comprensivo “De Amicis – Bolani”, via Lemos, 2, Reggio Calabria.
- 01/03/2016 - 31/05/2016: Media educator; presso Liceo Classico “Tommaso Campanella”, via Tommaso Campanella, 27, Reggio Calabria.
- 01/03/2016 - 25/05/2017: Media educator; presso Liceo Artistico “M. Preti – A. Frangipane”, via A. Frangipane, 9 - Reggio Calabria.
- 16/04/2018 – 19/04/2018: Media educator; presso Dipartimento di Scienze Cognitive, psicologiche, pedagogiche e degli studi culturali – Università degli Studi di Messina, Via Concezione, n.6, 98122 – Messina. Progettazione del workshop di Media education dal titolo “*Realtà Aumentata e Realtà Virtuale. La trasformazione dei luoghi e degli scenari del reale attraverso le nuove tecnologie applicative di Mixed Reality*”, realizzato per gli studenti dei corsi L-19, L-20 dell'Università degli Studi di Messina.
- 03/10/2018 – 30/11/2018: Attività di Tutorato SPECIALISTICO-DIDATTICO; presso il Dipartimento di Scienze Cognitive, Psicologiche, Pedagogiche e degli Studi Culturali, Università degli Studi di Messina, Via Concezione, n.6, 98122 – Messina.

## SEMINARI TENUTI

- 24/05/2017: Media educator; Relatore, convegno “*Media Education: APPROCCI INTERDISCIPLINARI NELL'EDUCAZIONE AI MEDIA*” – “*Ruolo del Media Educator, contenuti e obiettivi della Media Education*”; Sala dei Lampadari, Palazzo San Giorgio, Piazza Italia, Reggio Calabria.

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".



## CURRICULUM VITAE

GIUSEPPE CAMPAGNA è dottore di ricerca in “*Scienze storiche, archeologiche e filologiche*” (XXX ciclo) e cultore della materia *Storia Moderna* (M-STO/02) presso il Dipartimento di Scienze Politiche e Giuridiche dell’Università di Messina dove sta svolgendo il secondo dottorato in Scienze Politiche (XXXV ciclo).

I suoi principali interessi di ricerca si rivolgono alla storia economico-sociale della Sicilia nella prima età moderna.

Ha conseguito nel novembre 2010 la laurea triennale in “*Storia*” presso la Facoltà di Lettere e Filosofia dell’Università degli Studi di Messina con una tesi dal titolo “*Attività minerarie nella Sicilia tardomedievale*” voto 109.

Nel marzo 2012 ha conseguito con lode la laurea magistrale in “*Scienze Storiche. Società, Cultura e Istituzioni d’Europa*” con una tesi sperimentale dal titolo “*Il Cassaro di Palermo agli inizi del Quattrocento da un libro di conti della famiglia Bologna*” voto 110 e lode.

Nel settembre 2018 discute la tesi di dottorato “*Messina Judaica. Ebrei, neofiti e criptogiudei (secc. XV-XVI)*” valutata con voto ottimo da parte della commissione esaminatrice.

È membro dal 2012 della Società Messinese di Storia Patria.

È membro dal 2016 della Società Italiana per la Storia dell’Età Moderna (SISEM).

È membro dal 2019 del comitato provinciale di Messina dell’Istituto per la Storia del Risorgimento Italiano.

Dal 2017 È membro del comitato di redazione della rivista *Archivio Storico Messinese* e della collana *Mediterraneo. Culture, Società e Istituzioni tra Medioevo ed Età Contemporanea*.

Nel giugno 2017 risulta vincitore della borsa di ricerca per i beni culturali ebraici in Italia del Sud bandita dalla Fondazione per i beni culturali ebraici in Italia (FBCEI) con un progetto di ricerca sulla “*Presenza ebraica nel tessuto urbano messinese tra XIV e XV secolo*”.

Il 5 luglio 2017 viene eletto membro del Consiglio Direttivo della Società Messinese di Storia Patria.

Nell’anno accademico 2018/2019 è titolare del corso laboratoriale “*Pensare il limite*” presso il Polo FAD di Messina dell’Istituto Superiore di Scienze Religiose San Metodio di Siracusa.

Nel marzo 2020 è titolare del Corso di “*Storia della Sicilia ebraica*” per il Corso per Guide turistiche del progetto UNESCO Sud Est Sicilia.

## PUBBLICAZIONI:

### Monografie:

- *Messina Judaica. Ebrei, neofiti e criptogiudei in un emporio del Mediterraneo (secc. XV-XVI)*, prefazione di L. Scalisi, Rubbettino, Soveria Mannelli 2020.
- *Randazzo ebraica. Presenza giudaica e neofitismo in un centro del Valdemone (secc. XV-XVI)*, prefazione di A. Romano, Aracne, Roma 2019.
- *Monte Scuderi e la Valle degli Eremiti. Storia di un microcosmo siciliano*, prefazione di F. Martino, Aracne, Roma 2014.

### Curatele:

- *Un territorio nella storia. Saggi sul Valdemone ionico tra Medioevo ed Età contemporanea dedicati a Giuseppe Giarrizzo*, Aracne, Roma 2019 (con A. Baglio e S. Bottari).
- *Il Mediterraneo, la Sicilia, il Mezzogiorno d’Italia tra Medioevo ed età contemporanea. Nuove proposte di ricerca*, Aracne, Roma 2018 (con S. Bottari).

- *Società, potere e libertà. Studi storici dal Medioevo all'età contemporanea*, prefazione di G. Restifo, Aracne, Roma 2016.

#### **Contributi in Riviste Scientifiche di fascia A:**

- «*Nomen habet ab aluminis mineris proximis*». Estrazione dell'allume e dinamiche insediative in un centro siciliano d'età moderna, in «Nuova Rivista Storica», CIV, 3 (2020), (in corso di pubblicazione).

#### **Contributi in Riviste Scientifiche:**

- *Reinvenzione della santità nel costretto messinese in età moderna: il caso Cumia*, «Archivio Storico Messinese», 100 (2019), (in corso di pubblicazione).
- *Sicilian Jews and slavery: the case of Jewish community in Messina*, in «Humanities», 15 (2019), pp. 73-88.
- *Note sulla schiavitù in Sicilia tra Tardo Medioevo e Prima Età Moderna*, in «RiMe. Rivista dell'Istituto di Storia dell'Europa Mediterranea», 4/II, n. s. (2019), pp. 99-123.
- *L'abbazia e gli ebrei. Rapporti tra San Martino de Scalis e la minoranza ebraica nella seconda metà del Quattrocento*, «Peloro», III, 2 (2018), pp. 71-80.
- *The Sicilian Jews in the Maritime Trade in the Second Half of the 15th Century*, in «Humanities», 13 (2018), pp. 41-46.
- *Un'abbazia nei Nebrodi: le benedettine di San Marco nel Seicento. Primi risultati di ricerca*, in «Archivio Storico Messinese», 99 (2018), pp. 99-106.
- *Le migrazioni spaziali e identitarie di una minoranza attraverso l'antroponimia. Ebrei e neofiti nel Valdemone nella prima età moderna*, in «Archivio Storico Messinese», 98 (2017), pp. 7-15.
- *Judayca terre Castri Regalis: presenza ebraica in un centro dei Peloritani nel Quattrocento*, in «Sefer Yuhasin», 5 (2017), pp. 109-130.
- *Rapporti economici degli ebrei messinesi con Palermo nel XV secolo*, in «Peloro», II, 1 (2017), pp. 23-45.
- *Notes of expulsion of the Jews from Palermo and Messina*, in «Archivio Storico Messinese», 97 (2016), pp. 7-15.
- *Contra Iudaeos. 'Pogrom' in Sicilia tra tardo medioevo e prima età moderna*, in «Peloro», I, 2 (2016), pp. 129-149.
- *Attività mineraria e metallurgica degli ebrei in Sicilia nel XV secolo*, in «Archivio Storico Messinese», 96 (2015), pp. 13-27.

#### **Contributi in miscellanee:**

- *Two cases of forced migration in the Ancien Régime. The expulsion of the Jews from Sicily (1492) and the exiles from Messina after the failure of the Anti-Spanish revolt (1678)*, in T. ABBATE, P.

ACCORDINO, G. CENTORRINO (a cura di), *Sustainable Development and Innovation. A future perspective*, Aracne, Roma, 2019, pp. 353-361 (con Marco Cesareo).

● *Presenza ebraica e neofitismo nel Valdemone ionico (secc. XV XVI)*, in A. BAGLIO, S. BOTTARI, G. CAMPAGNA (a cura di), *Un territorio nella storia. Saggi sul Valdemone ionico tra Medioevo ed Età contemporanea dedicati a Giuseppe Giarrizzo*, Aracne, Roma 2019, pp. 125-138.

● “*Judayca Sancti Marci*” *Una comunità ebraica in Sicilia tra Medioevo e Prima Età Moderna*, in S. BOTTARI, G. CAMPAGNA (a cura di), *Il Mediterraneo, la Sicilia, il Mezzogiorno d'Italia tra Medioevo ed età contemporanea. Nuove proposte di ricerca*, Aracne, Roma 2018, pp. 95-120.

● *La schiavitù a Messina nel Trecento*, in G. CAMPAGNA (a cura di), *Società, potere e libertà. Studi storici dal Medioevo all'età contemporanea*, prefazione di G. Restifo, Aracne, Roma 2016, pp. 21-33.

● *L'espulsione degli ebrei dalla Sicilia. Diaspora di uomini ed identità*, in G. CAMPAGNA (a cura di), *Società, potere e libertà. Studi storici dal Medioevo all'età contemporanea*, prefazione di G. Restifo, Aracne, Roma 2016, pp. 35-62.

### **Contributi di atti di convegno:**

● *La città del corallo: Trapani nella prima età moderna*, in M. PRETELLI, I. TOLIC, R. TAMBORRINO, *La città globale. La condizione urbana come fenomeno pervasivo*, Atti del IX Congresso Aisu (Bologna 11-14 settembre 2019), (in corso di pubblicazione).

● *Le città di Palermo e Messina nel tardo Quattrocento dalle lettere di 'Ovadyah Yare da Bertinoro*, in G. BELLI, F. CAPANO, M. I. PASCARIELLO (a cura di), *La città, il viaggio, il turismo. Percezione, produzione e trasformazione*, Atti dell'VIII Congresso Aisu (Napoli 7-8-9 settembre 2017), CIRICE, Napoli 2017, pp. 2143-2146.

● *Comunità ebraiche in area ionica. Taormina e Savoca*, in L. CATALIOTO, G. PANTANO, E. SANTAGATI (a cura di), «*Sicilia Millenaria*». *Dalla microstoria alla dimensione mediterranea*. “Atti del Convegno di Montalbano Elicona (9-10-11 ottobre 2015)”, Leonida Edizioni, Reggio Calabria 2016, pp. 67-82.

### **Voci enciclopediche:**

● *Guglielmo Raimondo Moncada: un ebreo convertito e l'Umanesimo*, in L. AL SABAGH, A. F. CATERINO, M. GARGIULO, D. SANTARELLI, V. VOZZA, D. WEBER (a cura di), *Eretici, dissidenti, inquisitori. Per Dizionario storico mediterraneo. Volume 2*, Aracne, Roma 2018, pp. 29-32.

### **Recensioni e Cronache:**

● *Recensione a David González Cruz (coord.) (2018) Barcos y construcción naval entre el Atlántico y el Mediterráneo en la Época de los descubrimientos (siglos XV y XVI)*. Madrid: Consejo Superior de Investigaciones Científicas in «*RiMe. Rivista dell'Istituto di Storia dell'Europa Mediterranea*», 4/II, n. s. (2019), pp. 215-217.

● *Palazzo Ciampoli tra arte e storia. Testimonianze della cultura figurativa messinese dal XV al XVI secolo a cura di G. Musolino*. Rubbettino, Soveria Mannelli 2016, in «*Archivio Storico Messinese*», 97 (2016), pp. 311-315.

- *A proposito di Donatella Calabi, Venezia e il Ghetto. Cinquecento anni nel «recinto degli ebrei», in «Humanities», 1 (2016), pp. 141-143.*
- *“Identità di genere e differenza sessuale”- DICAM 19-21 aprile 2016, in «Giornale di Storia Contemporanea», XIX, n. s., 1, (2016), pp. 202-205.*
- *Enrico Pispisa. Dalla storia alla memoria a cura di Pietro Dalena e Biagio Saitta, in «Archivio Storico Messinese», 94/95 (2013/2014), pp. 305-308.*

#### **ASSEGNAZIONE PREMI E BORSE DI RICERCA**

- Borsa di ricerca per i beni culturali ebraici in Italia del Sud 2017 bandita della Fondazione per i beni culturali ebraici in Italia (FBCEI).

Progetto di ricerca: *“Presenza ebraica nel tessuto urbano messinese tra XIV e XV secolo”.*

#### **PARTECIPAZIONE A COMITATI DI SCIENTIFICI E/O DI REDAZIONE DI COLLANE E RIVISTE**

Membro del comitato di redazione della collana *“Mediterraneo. Culture, Società, Istituzioni tra Medioevo ed Età Contemporanea”* della Casa Editrice Aracne dall’ottobre 2017.

- Membro del comitato di redazione della rivista *Archivio Storico Messinese* dal 2017.

#### **COLLABORAZIONE COME REFEREE PER RIVISTE O FONDAZIONI SCIENTIFICHE**

- Referee per la Israel Science Foundation nel febbraio 2020.

#### **PARTECIPAZIONE A CONVEGNI E SEMINARI DI STUDI**

- Convegno Internazionale: *“Sicilia millenaria. Dalla microstoria alla dimensione mediterranea Nuove ricerche e prospettive storiografiche sulla storia di Sicilia - Messina, Rometta, 8-9-10 novembre 2019.*

Relazione: *«Fecero di quel fanciullo crudelissimo scempio». Riflessioni a margine di una leggenda di omicidio rituale a Messina.*

- IX Congresso AISU *“La condizione urbana come fenomeno pervasivo”* – Bologna, 11-14 settembre 2019.

Relazione: *La città del corallo: Trapani nella prima età moderna.*

- Kings & Queens 8 *“Resilio Ergo Regno”. Resilience, Continuity and Recovery at Royal Courts Royal Studies Network, University of Catania Departments Educational Science and Humanities, 24th -27th June 2019.*

Relazione: *Sicilian resistance to the anti-Jewish politics of the Catholic Kings.*

- 22nd Annual Mediterranean Studies Association International Congress – University of Crete Rethymnon, Greece, May 29 – June 1, 2019.

Relazione: *Messanensis Gloria: The Cult of San Placido as Municipal Exaltation.*

- “Attraverso la Storia”. Seminario di giovani studiose e studiosi di storia dell’età moderna V edizione, SISEM, Università degli Studi di Padova, Padova, 20-22 febbraio 2019.

Coordinatore del panel: *La città e il sacro: religione potere e credenze nella Sicilia d’età moderna.*

Relazione: *Culti municipali nella Sicilia moderna: il caso Messina.*

- USQC 2018 - UniME Scientific Quadrilateral Conference – Messina, Italia 4-5 October, 2018.

Relazione (con Marco Cesareo): *Two cases of forced migration in the Ancien Régime: the expulsion of the Jews from Sicily (1492) and the exiles from Messina after the failure of the Anti-Spanish revolt (1678).*

- 21th Annual Mediterranean Studies Association International Congress – Sant’Anna Institute, Sorrento, Italia May 30 – June 2, 2018.

Relazione: *Converted Jews in Early Modern Sicily: The Case of Valdemone.*

- Osmanli Istanbulu. Uluslararası Sempozyum VI - Istanbul (Turkey), 11-13 May, 2018.

Relazione (con Alessandro Abbate): *Istanbul in the Descrizione Topografica by Cosimo Comidas de Carbognano.*

- 5th Mediterranean Maritime History Network Conference - Constanța (Romania), 9-11 May 2018. 5

Proponente panel: *Maritime Trade and Power Projections between the Mediterranean and Black Sea(15th-19th Centuries).*

Relazione: *The Sicilian Jews in the Maritime Trade in the Second Half of the 15th Century.*

- European Social Science History Conference (ESSHC) - Belfast, Northern Ireland - 4-7 april 2018.

Relazione: *The Slave Trade in a Mediterranean Emporium: Messina in Early Modern Age.*

- The Renaissance Society of America (RSA) - Annual Meeting - New Orleans. USA, 22–24 March 2018.

Relazione: *Converted Jews in Early Modern Randazzo, a Sicilian Trade Town.*

- Seminario di formazione dottorale di storia dell’età moderna “*Fonti e metodi del laboratorio della Storia*” – SISEM – Università degli Studi di Napoli L’Orientale - Napoli 22-23 febbraio 2018.

- VIII Congresso AISU “La città, il viaggio, il turismo. Percezione, produzione e trasformazione” – Napoli 7-8-9 settembre 2017.

Relazione: “*Le città di Palermo e Messina nel tardo Quattrocento dalle lettere di ‘Ovadyah Yare da Bertinoro*”.

- 20th Annual Mediterranean Studies Association International Congress – University of Malta, Mediterranean Institute Valletta, Malta May 31 – June 3, 2017

Relazione: “*Sicilian Coral in the Fifteenth and Sixteenth Centuries: Fishing, Manufacturing, Trade*”.

- Convegno di Studi in memoria di Giuseppe Giarrizzo “*Un territorio nella Storia: il Valdemone ionico dal Medioevo all’Età Contemporanea*” – Università degli Studi di Messina, Forza d’Agrò - Savoca 6-7 maggio 2017.

Relazione: *Presenza ebraica e neofitismo nel Valdemone ionico (secc. XV-XVI)*.

- Ciclo di Seminari “*Il Mediterraneo, la Sicilia, il Mezzogiorno d'Italia tra Medioevo ed Età Contemporanea: nuove proposte di ricerca*”. Società Messinese di Storia Patria 17 novembre 2016-8 giugno 2017.

Relazione: “*Iudayca Sancti Marci*”: *una comunità ebraica siciliana nel XV secolo*.

- “*Attraverso la Storia*”. Seminario di giovani studiose e studiosi di storia dell'età moderna IV edizione, SISEM, Alma Mater Studiorum – Università di Bologna, 24-26 novembre 2016.

Coordinatore del panel: *Violenze contro il “diverso” in Calabria e Sicilia in Età Moderna (secoli XV-XVIII)*.

Relazione: *Violenze antiebraiche in Sicilia nel XV secolo*.

- Atelier Doctoral Interdisciplinaire: “*La Méditerranée: un laboratoire de l'histoire globale et des processus de globalisation (2). Le travail forcé dans la longue durée, de la Méditerranée au monde*”, École Française de Rome 24-28 ottobre 2016.

Relazione: *La schiavitù in Sicilia nei secoli XV-XVI*.

- Convegno Internazionale: “*Sicilia millenaria. Dalla microstoria alla dimensione mediterranea*” II edizione, Santa Lucia del Mela 13-14-15-16 ottobre 2016.

Relazione: *La comunità ebraica di Castoreale nel Quattrocento*.

- 13th International Conference on Urban History European Association for Urban History (EAUH), “*Reinterpreting Cities*”, Helsinki 24-27 agosto 2016.

Relazione: *The Expulsion of the Jews from Palermo and Messina*.

- Convegno Internazionale: “*I paesaggi dell'allume: archeologia della produzione ed economia di rete*”, Roma-Siena, 9-11 maggio 2016.

Poster: *Dalla ricerca dell'allume alla nascita di un centro: il caso siciliano di Roccalumera*.

- Convegno di studi: “*Antonello e la cultura del Rinascimento in Sicilia*”, Messina, 23-24 ottobre 2015.

Relazione: *La comunità ebraica di Messina. Appunti di Ricerca*.

- Convegno Internazionale: “*Sicilia millenaria. Dalla microstoria alla dimensione mediterranea*”, Montalbano Elicona 9-10-11 ottobre 2015.

Relazione: *Comunità ebraiche nell'area ionica: Taormina e Savoca*.

- Seminario di Studi dottorali: “*La schiavitù nell'Europa mediterranea: lavoro, circolazione e mercati (sec. XIV-XIX)*”, Napoli Issm-Cnr, 5-9 ottobre 2015.

Relazione: *Note sul commercio degli schiavi in Sicilia tra Tardo Medioevo e Prima Età Moderna*.

## ORGANIZZAZIONE DI CONVEGNI E SEMINARI DI STUDI

- Convegno di Studi in memoria di Giuseppe Giarrizzo “*Un territorio nella Storia: il Valdemone ionico dal Medioevo all’Età Contemporanea*” – Università degli Studi di Messina, Forza d’Agrò - Savoca 6-7 maggio 2017.
- Ciclo di Seminari “*Il Mediterraneo, la Sicilia, il Mezzogiorno d’Italia tra Medioevo ed Età Contemporanea: nuove proposte di ricerca*”. Società Messinese di Storia Patria 17 novembre 2016-8 giugno 2017.
- Convegno di studi: “*Antonello e la cultura del Rinascimento in Sicilia*”, Messina, 23-24 ottobre 2015.

## ATTIVITÀ DIDATTICA

Titolare del Corso di “*Storia della Sicilia ebraica*” per il Corso per Guide turistiche del progetto UNESCO Sud Est Sicilia tenuto nel marzo 2020.

Titolare del corso laboratoriale “*Pensare il limite*” presso il Polo FAD di Messina dell’Istituto Superiore di Scienze Religiose San Metodio di Siracusa A. A. 2018/2019

n.° 4 seminari per il corso di *Storia dell’Europa Mediterranea* per il corso di laurea specialistica in *Metodi e linguaggi del giornalismo* presso il Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne dell’Università degli Studi di Messina A. A. 2018/19:

*Introduzione a “Parole nel tempo. Un lessico per pensare la storia” di Francesco Benigno*  
*Identità*  
*Generazioni*  
*Cultura popolare*

n.° 2 seminari per il corso di *Storia dell’Europa Mediterranea* per il corso di laurea specialistica in *Metodi e linguaggi del giornalismo* presso il Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne dell’Università degli Studi di Messina A. A. 2017/18:  
*Presenza ebraica in Sicilia tra tardo Medioevo e prima Età Moderna.*  
*Carlo V e il Mediterraneo*

n.° 2 seminari per il corso di *Storia Moderna* per i corsi di laurea triennali in *Scienze Politiche, Amministrazione e Servizi* e *Scienze Politiche e delle relazioni internazionali* presso il Dipartimento di Scienze Politiche e Giuridiche dell’Università degli Studi di Messina A. A. 2017/18:  
*La società nell’Europa del Quattro e Cinquecento*  
*La Riforma protestante e la sua diffusione in Europa*

n.° 4 seminari per il corso di *Storia Moderna* per i corsi di laurea triennali in *Scienze Politiche, Amministrazione e Servizi* e *Scienze Politiche e delle relazioni internazionali* presso il Dipartimento di Scienze Politiche e Giuridiche dell’Università degli Studi di Messina A. A. 2016/17:  
*Struttura della società tra Tardo Medioevo e Prima Età Moderna*  
*Conflitti politici nell’Europa della Prima Età Moderna*  
*Il Calvinismo*  
*Prima e Seconda Rivoluzione inglese.*

n.° 3 seminari per il corso di *Storia del Mediterraneo* per il corso di Laurea Triennale in *Scienze Politiche e delle relazioni internazionali* presso il Dipartimento di Scienze Politiche e Giuridiche dell’Università degli Studi di Messina A. A. 2016/17.

*L'Europa e il Mediterraneo in armi nella Prima Età Moderna.  
Politiche e strategie nel Mediterraneo del XVII secolo.  
Il commercio inglese in Sicilia dal tardo Medioevo al Seicento.*

n.° 1 seminario per il corso di *Storia dell'Europa mediterranea* per il corso di Laurea Specialistica in *Relazioni internazionali e cooperazione allo sviluppo* presso il Dipartimento di Scienze Politiche e Giuridiche dell'Università degli Studi di Messina A. A. 2016/17:  
*Conflitti politici e religiosi nel Mediterraneo del Cinquecento*

n.° 3 seminari per il corso di *Storia Moderna* per i corsi di laurea Triennali in *Scienze Politiche, amministrazione e servizi; Scienze del servizio sociale e Mediazione socioculturale* presso il Dipartimento di Scienze Politiche e Giuridiche dell'Università degli Studi di Messina A. A. 2015/16.  
*Ordini, ceti e forme di rappresentanza politica nella prima Età Moderna.  
Prima e Seconda Rivoluzione inglese.  
La presenza commerciale inglese nella Sicilia del Settecento.*

n.° 1 seminario nell'ambito del corso di *Storia Contemporanea* per il corso di Laurea Triennale in *Lettere Curriculum Storico*.  
*Gli ebrei in Sicilia tra tardo Medioevo e prima Età Moderna.*

#### **CONOSCENZE LINGUISTICHE**

Lingua Inglese livello B2

#### **ESPERIENZE PROFESSIONALI**

Insegnamento di Italiano, Storia e Geografia presso l'I. C. Novara di Sicilia per gli anni scolastici 2017/2018 (Plesso Mazzarrà Sant'Andrea) e 2018/2019 (Plesso Fondachelli Fantina).



# CURRICULUM SCIENTIFICO-PROFESSIONALE

Giulia Bitto

## ISTRUZIONE

- Ottobre 2019 – in corso: Dottorato di Ricerca in “Scienze Storiche, Archeologiche e filologiche”, curriculum “Storia e geografia dal Medioevo all’Età contemporanea”, indirizzo antropologico, presso Università degli Studi di Messina.
- Settembre 2017 - luglio 2019: Laurea magistrale in Antropologia culturale ed Etnologia conseguita presso l’Università degli Studi di Torino, con votazione 110/110 e lode.  
Titolo della tesi: “Etnografia del carcere: le autobiografie dei detenuti per associazione di stampo mafioso nella Casa Circondariale Catania Bicocca” | Relatrice: Valentina Porcellana  
Correlatore: Antonio Vesco.
- Settembre 2014 - luglio 2017: Laurea triennale in Lettere indirizzo storico conseguita presso l’Università degli Studi di Messina, con votazione 110/110 e lode.  
Titolo della tesi: “Ricerca etnografica di una festa patronale: il caso di S. Nicola a Gualtieri Sicaminò” | Relatore: Mario Bolognari.
- Giugno 2014: Diploma di liceo classico conseguito presso il Liceo Classico La Farina, Messina, con votazione 100/100.

## PRODUZIONE SCIENTIFICA

Principali interessi di ricerca attuali: antropologia applicata, antropologia del carcere, antropologia delle reti criminali, produzione della memoria e autobiografia.

Pubblicazioni:

- Giulia Bitto, “*Nel senso, chi l’ha mai vista?*” *La percezione della mafia nei detenuti per 416 bis della Casa Circondariale Catania Bicocca*, in “Illuminazioni. Rivista di lingua, letteratura e comunicazione”, n. 52, pp. 87-112 (2020)
- Giulia Bitto, *Etnografia di un santo transnazionale: San Nicola a Gualtieri Sicaminò*, in “Humanities. Rivista di Storia, Geografia, Antropologia, Sociologia”, vol. 7 n.2, pp.75-95 (2018)
- Giulia Bitto, *Ricerca etnografica di una festa patronale - Il caso di S. Nicola a Gualtieri Sicaminò*, YouCanPrint, Lecce, 2017

## TITOLI DI MERITO E BORSE DI STUDIO

- Luglio 2017: Scuola d'eccellenza 2017 (Università degli Studi di Messina). Percorso formativo per studenti meritevoli dell'Ateneo di Messina. Area delle Scienze Umane, Politiche e Sociali: percorso affrontato: “Migrazioni di ieri e di oggi nel bacino del Mediterraneo: lingue storie e culture” a cura del prof. Alessandro De Angelis.

- Maggio 2018: Onore al merito (Università degli Studi di Messina). Borsa di studio per la laurea, anno solare 2017.
- Maggio 2017: Onore al merito (Università degli studi di Messina). Borsa di studio per la carriera universitaria dell'anno solare 2016.
- Maggio 2016: Onore al merito (Università degli Studi di Messina). Borsa di studio per la carriera universitaria dell'anno solare 2015.

## **ESPERIENZE DI LAVORO**

- 02/2012 - 12/2013: Redazione di contenuti originali e correzione di bozze presso “Epi Paidèia – Giornale online di arte e cultura”

## **LINGUE STRANIERE**

- Certificazione di lingua inglese “English Speaking Board” livello B2, conseguita nel febbraio 2019. Competenze linguistiche acquisite: speaking, writing, listening, reading (livello B2).

## **ABILITÀ E COMPETENZE**

- Ottime competenze informatiche (sistemi operativi, elaborazione testi, fogli elettronici, presentazioni, disegno al computer, editing immagini, apprendimento veloce di software, conoscenza delle parti hardware, riparazione macchine).
- Buone competenze di comunicazione, problem solving, team work e leadership.

# CURRICULUM VITAE

---

## INFORMAZIONI PERSONALI

**CALOGERO LEANZA**

---

### POSIZIONE ATTUALE

**Praticante avvocato abilitato al patrocinio** presso lo **Studio Legale Avv. Fabrizio Mobilia** - Via Pippo Romeo n. 4, Messina.

**Consulente** Area Legale per SIC – Stretto in Carena UNIME.

**Dottorando di Ricerca in Scienze Giuridiche (curriculum Diritto Civile)** XXXV Ciclo presso l'**Università degli Studi di Messina** (d.r. prot. n. 0088597 del 25/09/2019).

Cl

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Diploma di Laurea in Giurisprudenza conseguito presso l'Università degli Studi di Messina il 20 luglio 2018, con votazione **110/110 e lode accademica**, discutendo la tesi in Diritto Privato II dal titolo "La conclusione del contratto dal codice civile al diritto europeo".

Diploma di Maturità classica conseguita nell'anno 2013 presso il Liceo Classico Francesco Maurolico di Messina.

---

## **ESPERIENZE LAVORATIVE E FORMATIVE**

Ca

Ha coordinato l'attività degli studenti chiamati a simulare la procedura di risoluzione di una controversia dinanzi all'ABF (Arbitro Bancario Finanziario) nell'ambito del seminario "**Diritto dei consumi e sistemi di risoluzione stragiudiziale delle controversie ABF**", svoltosi presso l'Università di Messina, Dipartimento di Giurisprudenza, in data 17 aprile 2019 al termine del corso di Diritto dei Consumi.

Dal 9 maggio 2019 svolge l'attività di **consulente all'interno dell'area legale** per la SIC – Stretto in Carena UNIME.

Dal 29 gennaio 2018 al 30 marzo 2018 ha svolto il  **tirocinio Formativo (100 ore)** presso lo Studio Legale Avv. Fabrizio Mobilia.

Dal 4 ottobre 2018 al 4 aprile 2019 ha svolto il  **tirocinio ex art. 73 D.L. 69/2013** presso la **Corte d'Appello di Messina**.

Dal 30 gennaio 2018 ha svolto l'attività di praticante avvocato presso **Studio Legale Avv. Fabrizio Mobilia** già prima di conseguire la Laurea Magistrale beneficiando dell'anticipazione del primo semestre di pratica forense. A seguito del conseguimento della Laurea Magistrale dal 20

luglio 2018 è stato confermato quale praticante e dal 5 febbraio 2019 alla data odierna svolge l'attività di **praticante abilitato al patrocinio**.

Ca

---

## **ALTRE ATTIVITÀ**

E' stato membro del Comitato scientifico e organizzativo della conferenza "**Giovani e Futuro: politiche giovanili, sviluppo del territorio e rinascimento del sistema universitario**", tenutasi il 7 marzo 2019 presso l'Accademia Peloritana dei Pericolanti – Università degli studi di Messina.

È iscritto alla **Camera Civile di Messina** dall'aprile 2019.

---

## **PARTECIPAZIONE COME RELATORE A CONFERENZE E SEMINARI DI CARATTERE SCIENTIFICO.**

Relazione dal titolo "**La tutela della persona del migrante dagli hate speech.**" nell'ambito del seminario "**Disinformazione on line – Regolamento AGCOM recante disposizioni in materia di rispetto della dignità umana e del principio di non discriminazione e di contrasto all'hate speech (Delibera n. 157/19/Cons.)**", tenutosi il 21 giugno 2019 presso La Camera di Commercio di Siracusa. (evento patrocinato, tra gli altri dalla Scuola Superiore dell'Avvocatura e dal CNF).

Relazione dal titolo "**Il mito dell'emigrazione e la ri-nascita siciliana**" nell'ambito della conferenza "**Giovani e Futuro: politiche giovanili, sviluppo del territorio e rinascimento del sistema universitario**", tenutasi il 7 marzo 2019 presso l'Accademia Peloritana dei Pericolanti – Università degli studi di Messina.

Relazione dal titolo "**La società dell'informazione e i pericoli per la democrazia**", nell'ambito della conferenza "**Libertà di Stampa e Democrazia**", organizzata dall'Associazione Culturale Mondonuovo il 24 novembre 2018 presso il Circolo Unione di Valguarnera (EN).

Relazione dal titolo: "La Costituzione italiana: un baluardo a tutela della democrazia", nell'ambito della conferenza organizzata dal Comune di Mandanici in occasione della ricorrenza dei **70 anni della Costituzione Italiana**, tenutosi il 21 novembre 2018 presso la Sala del Museo Etno-Antropologico - Mandanici (ME).

Ca

---

## **PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE**

- 1)** CALOGERO LEANZA (2019), *Contratti di investimento e regole di forma: brevi osservazioni dopo la decisione delle SS. UU. n. 898 del 2018*, in *Giustiziacivile.com*, (ISSN 2420-9651), IV.
- 2)** CALOGERO LEANZA (2019), *Legge 76/2016: un (tardivo) adeguamento normativo alla realtà dei giorni nostri*, in *Cammino Diritto.it* (ISSN 2532-9871), IV.
- 3)** CALOGERO LEANZA (2019), *Responsabilità dell'organizzatore di viaggio per la mancata fruizione dei servizi turistici offerti*, in *Rivista Italiana di diritto del Turismo* (ISSN 2039-9022), I.

---

## **COMPETENZE LINGUISTICHE**

**Italiano:** *madrelingua*

**Inglese:** *upper intermediate* CAMBRIDGE – First Certificate (FCE) – **B2**

---

## **COMPETENZE INFORMATICHE**

NUOVA ECDL Full Standard (30/10/2018)

ECDL It-Security (27/11/2018)

---

## **CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTI**

Vincitore della XVI edizione del "**Premio Toto Longo**" (24/03/2019)  
Premio alla carriera finalizzato allo studio ed alla ricerca scientifica

Vincitore del premio "**Onore al Merito**" per gli anni 2015 e 2016, bandito dall'Università degli Studi di Messina.

Il sottoscritto dichiara che tutto quanto dichiarato corrisponde a verità ai sensi delle norme in materia di dichiarazioni sostitutive di cui agli artt. 46 e seguenti del D.P.R. 445/2000.

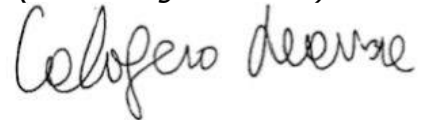
Autorizza altresì il trattamento e la comunicazione dei propri dati personali in base a quanto previsto dalle disposizioni sulla protezione dei dati personali e sulla tutela della riservatezza conformemente al Nuovo regolamento Generale (Ue) 2016/679;

Data

*Messina, li 1 maggio 2020*

Firma

*(Dott. Calogero Leanza)*

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Calogero Leanza', written in a cursive style.

## Curriculum Vitae

### Informazioni personali

Nome / Cognome

Luca Cicero

### Esperienza professionali

<b>Data</b>	<b>25.03.2020 – 24.02.2025</b>
<b>Tipo di attività o settore</b>	Contratto a tempo determinato presso il Ce.Me.Ri.T (Centro Mediterraneo Ricerca e Training) Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia “A. Mirri”. Ricercatore Sanitario livello DS
<b>Data</b>	<b>28.01.2020 – 24.03.2020</b>
<b>Tipo di attività o settore</b>	Contratto di collaborazione coordinata e continuativa, presso Ce.Me.Ri.T (Centro Mediterraneo Ricerca e Training) Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia “A. Mirri”, nell’ambito del progetto denominato: Determinazione tramite RM di residui di Prednisolone su matrice di fegato animale.”
<b>Data</b>	<b>01.10.2019 – 24.03.2020</b>
<b>Tipo di attività o settore</b>	Borsa di studio presso il dipartimento “STEBICEF” dell’Università degli Studi di Palermo, progetto “Sviluppo di procedimenti sperimentali per la determinazione quantitativa, tramite Risonanza Magnetica Nucleare, di molecole attive su campioni biologici”
<b>Data</b>	<b>12.11.2018 – 11.11.2020</b>
<b>Tipo di attività o settore</b>	Contratto di collaborazione coordinata e continuativa, presso Ce.Me.Ri.T (Centro Mediterraneo Ricerca e Training) Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia “A. Mirri”, nell’ambito del progetto denominato: “Gestione di un servizio integrato multicentrico di diagnostica e terapia personalizzata in oncologia ”
<b>Data</b>	<b>08.06.2018 – 08.12.2018</b>
<b>Tipo di attività o settore</b>	Borsa di studio presso il dipartimento “STEBICEF” dell’Università degli Studi di Palermo, progetto “Sviluppo e studio in vitro per la valutazione di carrier Nanostrutturati.
<b>Data</b>	<b>24.04.2018 – 30.11.2019</b>
<b>Tipo di attività o settore</b>	Contratto di collaborazione coordinata e continuativa, presso Ce.Me.Ri.T (Centro Mediterraneo Ricerca e Training) Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia “A. Mirri”, nell’ambito del progetto denominato: L’uso della Risonanza Magnetica nella ricerca di residui “prove comparative”
<b>Data</b>	<b>24.10.2017 – 24.05.2018</b>
<b>Tipo di attività o settore</b>	Contratto di collaborazione coordinata e continuativa, presso Ce.Me.Ri.T (Centro Mediterraneo Ricerca e Training, Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia “A. Mirri”, nell’ambito del progetto denominato: chirurgia rigenerativa nei difetti della parete addominale e nel deficit congenito o acquisito delle vie escrettrici urinarie, biliari e dei vasi sanguigni: modellamento e crescita cellulare su scaffold planare e su scaffold tubulare. Studio sperimentale in vivo su modello suino.
<b>Data</b>	<b>26.02.2017 – 18.06.2017</b>
<b>Tipo di attività o settore</b>	Contratto di prestazione d’opera in regime di lavoro autonomo occasionale presso IBIM (Istituto di Biomedicina e di immunologia molecolare) CNR Palermo,



nell'ambito del progetto Strategie Neuroprotettive per le retinopatie. "Sviluppo di modelli di patologie neurodegenerative retiniche e di approcci innovativi di terapia"

**Data** **12/12/2016 – 18/06/2017**  
**Tipo di attività o settore** Contratto di collaborazione coordinata e continuativa, presso Ce.Me.Ri.T (Centro Mediterraneo di Ricerca e Training) l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri", nell'ambito del progetto denominato: Sostegno operativo alle azioni del Piano Regionale della Prevenzione – Macro obiettivo N. 2.10 del Piano Regionale della Prevenzione dell'ambito dei Progetti Obiettivo del Piano Sanitario Nazionale (PSN) 2014.

**Data** **01/10/2015- 12/12/2016**  
**Tipo di attività o settore** Biologo volontario presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri". Area Assistenza alle Produzioni – Stabulario

**Data** **01/04/2015 – 30/09/2015**  
**Tipo di attività o settore** Contratto di collaborazione coordinata e continuativa, presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri", nell'ambito del progetto denominato *A.S.T.E.D.* Area Assistenza alle Produzioni – Stabulario.

**Data** **16/12/2013 – 31/12/2014**  
**Tipo di attività o settore** Borsa di Studio, Formazione e Ricerca dell' "*Istituto di Sperimentazione Preclinica e Molecular Imaging - ISPeMP*", nell'ambito del Progetto "*Corso di formazione in Medicina Traslazionale: dal Laboratorio alla Clinica*".  
In collaborazione con:  
Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri".  
ISMETT (Istituto Mediterraneo per i Trapianti e Terapie ad Alta Specializzazione)

**Data** **14/09/2013 – 15/12/2013**  
**Tipo di attività o settore** Biologo volontario presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri", Area Assistenza alle Produzioni – Stabulario

**Data** **13/05/2013 – 13/09/2013**  
**Tipo di attività o settore** Contratto di collaborazione coordinata e continuativa, presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri", Nell'ambito del progetto denominato *A.S.T.E.D.*, Area Assistenza alle Produzioni – Stabulario.

**Data** **29/01/2013 – 12/05/2013**  
**Tipo di attività o settore** Biologo volontario presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri". Area Assistenza alle Produzioni – Stabulario

**Data** **04/10/2012- 28/01/2013**  
**Tipo di attività o settore** Biologo volontario presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri", Area di Sorveglianza Epidemiologica  
Filiera dei prodotti aleuistici con particolare riferimento a quella dei molluschi bivalvi.  
Sicurezza Alimentare.  
Metodologie di controllo dei processi di trasformazione del settore agro-ittico-alimentare.  
Verifica del processo produttivo e di distribuzione dei prodotti nella filiera dell'acquacoltura.

**Data** **02/09/2012 - 04/10/2012**

<b>Tipo di attività o settore</b>	<p>Biologo volontario presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri", <i>Area Biologia Molecolare e Biotecnologia. Dipartimento tecnologie diagnostiche innovative.</i></p> <p>Diagnosi molecolare attraverso l'utilizzo della Real-Time, al fine di visualizzare curve amplificate per la determinazione di esiti finali.</p> <p>Determinazione di sequenze di DNA, con l'ausilio della tecnica di sequenziamento.</p>
<b>Data</b>	<b>02/12/2011 – 01/09/2012</b>
<b>Tipo di attività o settore</b>	<p>Borsa di studio per Biologo. Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri", <i>Area Biologia Molecolare e Biotecnologia. Dipartimento tecnologie diagnostiche innovative. Zooprofilassi, diagnosi molecolare di patologie animali trasmissibili dagli animali all'uomo, controllo di alimenti di origine animale.</i></p>
<b>Data</b>	<b>27/06/2011, - 29/06/2012, 01/07/2012, 04/07/2012 - 28/06/2013</b>
<b>Tipo di attività o settore</b>	<p>Guida naturalistica, presso il "Parco delle Madonie" Sicilia, ai ragazzi dell'ARCA (ENEL). Escursione lungo i sentieri del bosco di Castelbuono con esposizione delle caratteristiche scientifiche della flora e della fauna del territorio.</p> <p>Attività di libera professione, controllo HACCP. Campionamenti su alimenti. Tamponi di superfici.</p>
<b>Data</b>	<b>Dal 2013 - 2015</b>
<b>Tipo di attività o settore</b>	<p>Ha collaborato direttamente alla stesura del Progetto di rilevanza d'interesse Nazionale (PRIN) dal titolo "Chirurgia rigenerativa nei difetti della parete addominale e nel deficit congenito o acquisito delle vie escrettrici urinarie, biliari e dei vasi sanguigni: modellamento e crescita cellulare su scaffold planare e su scaffold tubulare. Studio sperimentale in vivo su modello suino", valutato positivamente nel 2015 dal Ministero della Salute.</p>
<b>Data</b>	<b>09/04/2013- 09/04/2015</b>
	<p>Incarico per MSP, di Responsabile per il Distretto di Castelbuono e Provincia di Palermo dei settori Ambiente e Fauna (AF00), Attività Culturali (AC00), Sport e Partecipazioni Attiva, in accordo con la Presidenza della Regione Siciliana.</p> <p>N° Prot. 221/13/NO</p>

### Componente scientifico

#### **Progetti di Ricerca:**

Dal 2013, collabora direttamente con l'Organismo Preposto al Benessere Animale dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia, dedicandosi, alla stesura e elaborazione di progetti di ricerca nell'ambito della medicina sperimentale preclinica, "sperimentazione preclinica con utilizzo di animali da laboratorio ai fini scientifici.", alla sottomissione dei progetti esaminati in piattaforma ministeriale.

Collabora con diversi Enti di ricerca sia pubblici che privati, quali: Dipartimento di Discipline Chirurgia Oncologica e Stomatologiche (UNIPA), Dipartimento di Biopatologia e Biotecnologie Mediche e Forensi dell'Università di Palermo, CNR, ect..

Ha partecipato e partecipa, ricoprendo la mansione di Responsabile dell'Esecuzione degli Esperimenti a diversi progetti di ricerca, ad oggi approvati dal Ministero della Salute:

1. Corsi di Formazione in Video-Laparoscopia sul modello animale “Suino”, destinati a Medici Chirurghi e Medici Veterinari  
*Autorizzazione: 34/2019-PR*  
*Responsabile Scientifico: Dr. Giovanni Cassata*  
*Responsabile dell'esecuzione degli esperimenti: Dr. Luca Cicero*
2. Effetti della somministrazione cronica di solfiti sulla risposta infiammatoria intestinale  
*Autorizzazione: 501/2018-PR*  
*Responsabile Scientifico: Dr.ssa Maria Grazie Zizzo*  
*Responsabile dell'esecuzione degli esperimenti: Dr. Luca Cicero*
3. Valutazione di sostanze sclerosanti per via broncoscopia su modello Suino per la riparazione di fistole bronchiali  
*Autorizzazione: 473/2018-PR*  
*Responsabile Scientifico: Dr. Francesco Caronia*  
*Responsabile dell'esecuzione degli esperimenti: Dr. Luca Cicero*
4. Studio sperimentale sull'utilizzo dei nanofarmaci nella rigenerazione nervosa  
*Autorizzazione: 456/2018-PR*  
*Responsabile Scientifico: Prof. Antonino Sanfilippo*  
*Responsabile dell'esecuzione degli esperimenti: Dr. Luca Cicero*
5. Ricerche *in vitro* e *in vivo* sul differenziamento in senso osteogenico di cellule staminali di origine pulpale (DPSC) e di origine gengivale (GMSC) mediante scaffold osteoinduttivi e osteoconduttivi  
*Autorizzazione: 318/2018-PR*  
*Responsabile Scientifico: Prof.ssa Giuseppina Campisi*  
*Responsabile dell'esecuzione degli esperimenti: Dr. Luca Cicero*
6. Studi preclinici di attività di matrici per la chemioterapia locoregionale  
*Autorizzazione: 188/2018-PR*  
*Responsabile Scientifico: Dr. Calogero Fiorica*  
*Responsabile dell'esecuzione degli esperimenti: Dr. Luca Cicero*
7. Effetti neuroprotettivi dell'Interferone- $\beta$ 1a in un modello animale di Alzheimer (NEURINA)  
*Autorizzazione: 897/2017-PR*  
*Responsabile Scientifico: Prof. Natale Belluardo*  
*Responsabile dell'esecuzione degli esperimenti: Dr. Luca Cicero*
8. Risonanza magnetica spettrometrica per la valutazione del danno/rimodellamento cardiaco fetale, nell'ernia diaframmatica nitrofenale-indotta. Modello animale (ratto).  
*Autorizzazione: 754/2017-PR*  
*Responsabile Scientifico: Prof. Gloria Pelizzo*  
*Responsabile dell'esecuzione degli esperimenti: Dr. Luca Cicero*
9. L'uso del secretoma di cellule staminali derivate da placenta e bio-materiali per migliorare lo scompenso del ventricolo destro secondario a ipertensione polmonare.  
*Autorizzazione: 755/2017-PR*  
*Responsabile Scientifico: Dr. Cesare Scardulla*  
*Responsabile dell'esecuzione degli esperimenti: Dr. Luca Cicero*
10. Utilizzo della chirurgia bariatrica e successiva valutazione tramite risonanza magnetica per la valutazione del danno della corteccia cerebrale prefrontale indotto da dieta ad alto contenuto di grassi. Modello animale (ratto) traslabile nell'età pediatrica

**Autorizzazione: 416/2017-PR**  
**Responsabile Scientifico: Prof. Gloria Pelizzo**  
**Responsabile dell'esecuzione degli esperimenti: Dr. Luca Cicero**

11. Valutazione dell'efficacia terapeutica di nanosistemi superparamagnetici e a base di oro colloidale nella diagnosi e nel trattamento dei tumori  
**Autorizzazione: 351/2017-PR**  
**Responsabile Scientifico: Prof. Mariano Licciardi**  
**Responsabile dell'esecuzione degli esperimenti: Dr. Luca Cicero**
12. Traslazione in ambito clinico di trattamenti con Ultrasuoni focalizzati ad alta intensità su porzioni di fegato di specie suina. Sperimentazione in vivo..” (titolo originale progetto “Clinical Translation of Patient-Specific Treatment Planning and Conduction of FUS in Moving Organs – TRANS-FUSIMO”; nel contesto del Seventh Framework Program della Commissione Europea, progetto n°: 611889)  
**Autorizzazione: 162/2017-PR**  
**Responsabile Scientifico: Prof. Massimo Midiri**  
**Responsabile dell'esecuzione degli esperimenti: Dr. Luca Cicero**  
**Progetto internazionale**
13. Ruolo fisiologico della 3,5-diido-l-tirosina (T2) su ratti winstar con dieta ad elevato contenuto in grassi.  
**Autorizzazione Anno 2014**  
**Responsabile Scientifico: Prof. Marco Giammanco**  
**Responsabile dell'esecuzione degli esperimenti: Dr. Luca Cicero**
14. Valutazione della capacità tumorigenica e del potenziale metastatico e differenziativo delle cellule staminali cancerose di osteosarcoma umano 3AB-OS in vivo, in topi immunodeficienti. Effetti del knockdown del gene mutato TP53 e della up regulation dei miRNAs 29b1 e let-7d.  
**Controllo e Gestione dei procedimenti negli animali.**
15. Valutazione dell'efficacia terapeutica di nanosistemi superparamagnetici nella diagnosi e nel trattamento dei tumori.  
**Autorizzazione n° 1188/2015-PR**  
**Responsabile Scientifico: Prof. Mariano Licciardi**  
**Responsabile dell'esecuzione degli esperimenti: Dr. Luca Cicero**
16. Nuovi approcci terapeutici nel carcinoma epatocellulare basati su nuovi farmaci bersaglio-specifici.  
**Autorizzazione n° 1187/2015-PR**  
**Responsabile Scientifico: Dr. Marcello Melchiorre**  
**Responsabile dell'esecuzione degli esperimenti: Dr. Luca Cicero**
17. Ricerche in vitro e in vivo su cellule staminali di origine pulpare e di origine gengivale da elementi dentari parodontopatici.  
**Autorizzazione n° 1185/2015-PR**  
**Responsabile Scientifico: Prof.ssa Giuseppina Campisi**  
**Responsabile dell'esecuzione degli esperimenti: Dr. Luca Cicero**
18. Utilizzo di scaffold tubulare nella chirurgia rigenerativa della via biliare extraepatica e dell'uretere. Studio sperimentale su modello porcino.  
**Responsabile Scientifico: Dr. Salvatore Buscemi**  
**Responsabile dell'esecuzione degli esperimenti: Dr. Luca Cicero**  
**Autorizzazione n° 92/2015-PR**
19. Traslazione in ambito clinico di trattamenti con Ultrasuoni Focalizzati ad alta intensità su organi in movimento: studio pilota” (titolo originale progetto: “Clinical Translation of Patient-Specific Treatment Planning and Conduction of FUS in Moving Organs – TRANS-FUSIMO”; nel contesto del Seventh Framework Program della Commissione Europea, progetto n°: 611889).

**Autorizzazione n° 1234/2015-PR**  
**Responsabile Scientifico: Prof. Massimo Midiri**  
**Responsabile dell'esecuzione degli esperimenti: Dr. Luca Cicero**

20. Studio sperimentale sull' utilizzo della fibrina umana (artiss®) come sigillante dell'innesto nervoso autologo nella riparazione di un nervo periferico

**Autorizzazione n° 576/2015-PR**  
**Responsabile Scientifico: Dr. Giovanni Zabbia**  
**Responsabile dell'esecuzione degli esperimenti: Dr. Luca Cicero**

21. Pistacchio Siciliano "Valle del Platani": effetti antiinfiammatori nella sindrome metabolica – obesità correlata

**Autorizzazione n° 349/2016-PR**  
**Responsabile Scientifico: Prof.ssa Antonella Amato**  
**Responsabile dell'esecuzione degli esperimenti: Dr. Luca Cicero**

### Formazione

<b>Data</b>	<b>Anno 2016</b>
<b>Titolo qualifica</b>	Iscritto all'ordine dei Biologi
<b>Data</b>	<b>19/07/2010</b>
<b>Titolo qualifica</b>	Abilitato all'esercizio della professione di Biologo.

### Istruzione

<b>Data</b>	<b>01/10/2019 – ad oggi</b>
<b>Istituto di istruzione o formazione</b>	Dottorato di Ricerca in Biologia Applicata e Medicina Sperimentale- XXXV ciclo Presso l'Università degli Studi di Messina
<b>Data</b>	<b>28/02/2008 - 26/03/2010</b>
<b>Istituto di istruzione o formazione</b>	Laurea Specialistica in: Biologia ed Ecologia, Classe Scienze Biologiche 6/S, Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Palermo. <i>Voto 108/110</i>
<b>Livello nella classificazione nazionale o internazionale.</b>	Laurea Specialistica / Laurea di II livello
<b>Data</b>	<b>18/10/2002 - 27/02/2008</b>
<b>Istituto di istruzione o formazione</b>	Laurea in: Conservazione e Valorizzazione della Biodiversità, Classe Scienze Biologiche, Facoltà di Scienze MM.FF.NN., dell'Università degli Studi di Palermo.
<b>Livello nella classificazione nazionale o internazionale.</b>	Laurea I livello
<b>Data</b>	<b>1996 – 2002</b>
	<i>Diploma di Agraria</i> <i>Agrotecnico</i>

### Tipo di attività o settore

### **Pubblicazioni**

1. **Residue analysis of a synthetic glucocorticoid in liver samples by a 1HMR spectroscopy approach: an exploratory study on animal model Cicero, L., Cirincione, R., Comelli, A., Coronello, C., & Cassata, G. . Food Additives & Contaminants: Part A. <https://doi.org/10.1080/19440049.2020.1787528>**

2. **Protein Hydrolysates from Anchovy (*Engraulis encrasicolus*) Waste: In Vitro and In Vivo Biological Activities**  
Alessia Giannetto 1,\*, Emanuela Esposito 1, Marika Lanza 1, Sabrina Oliva 1, Kristian Riolo 1, Simona Di Pietro 2, Jessica Maria Abbate 3, Giovanni Briguglio 3, Giovanni Cassata 4, **Luca Cicero** 4 and Francesco Macrì 2  
Mar. Drugs 2020, 18, 86
3. **Fixation free inguinal hernia repair with the 3D dynamic responsive prosthesis ProFlor: features, procedural steps and long-term results**  
G. Amato, G. Romano, T. Goetze, **L. Cicero**, E. Gulotta, P.G. Calò, A. Agrusa  
International Journal of Surgery Open, S2405-8572(19)30065-8
4. **The ProFlor technique: an innovative concept change in inguinal hernia repair**  
G. Amato<sup>1</sup>, A. Agrusa<sup>2</sup>, P. Calò<sup>1</sup>, G. Di Buono<sup>2</sup>, L. Cicero<sup>3</sup>, G. L. Canu<sup>1</sup>, G. Romano<sup>2</sup>  
Hernia (2019) 23 (Suppl 2):S113-S319
5. **TRANS-FUSIMO: preliminary in-vivo animal results of MR-guided focused ultrasound of liver under respiratory motion**  
C Gagliardo, P Toia, M Schwenke, J Strehlow, L Cicero, G Cassata, A Melzer, T Preusser, M Midiri  
25th European Congress of Radiology
6. **Smart copolymer coated SPIONs for colon cancer chemotherapy**  
Licciardi, M.a Email Author, Scialabba, C.a, Puleio, R.b, Cassata, G.b, Cicero, L.b, Cavallaro, G.a, Giammona, G.a  
Volume 556, 10 February 2019, Pages 57-67 International Journal of Pharmaceutics
7. **Anti-inflammatory and cognitive effects of Interferon-β1a (IFNβ1a) in a rat model of Alzheimer's disease**  
Giuseppa Mudò, Monica Frinchi, Domenico Nuzzo, Pietro Scaduto, Fulvio Plescia, Maria F Massenti, Marta Di Carlo, Carla Cannizzaro, Giovanni Cassata, Luca Cicero, Maria Ruscica, Natale Belluardo, Luigi M Grimaldi  
JNEU-D-18-00566R2 Journal of Neuroinflammation
8. **INU-LA-PEG-FA coated SPIONs loading doxorubicin for solid tumour chemotherapy**  
Mariano Licciardi, Cinzia Scialabba, Roberto Puleio, Giovanni Cassata, **Luca Cicero**, Gennara Cavallaro, Gaetano Giammona  
International Journal of Pharmaceutics (2018) S0378-5173(18)30897-4
9. **Anesthesia protocols in laboratory animals used for scientific purposes**  
**Luca Cicero**, Salvatore Fazzotta, Vincenzo Davide Palumbo, Giovanni Cassata, Attilio Ignazio Lo Monte.  
Acta Biomedica 2018, vol 89, N.3:337-342
10. **OneShot-M: A New Device for Close Laparoscopy Pneumoperitoneum**  
Giovanni Cassata, VD, PhD1, Vincenzo Palumbo, MD, PhD2,3, **Luca Cicero**, BD1, Antonino De Luca<sup>4</sup>, Giuseppe Damiano, MD, PhD2, Salvatore Fazzotta, MD2, Salvatore Buscemi, MD, PhD2, and Attilio Ignazio Lo Monte, MD, PhD2  
Surgical innovation

11. **Seeding nerve sutures with minced nerve-graft (MINE-G): a simple method to improve nerve regeneration in rats**  
Salvatore D'Arpa , Giovanni Zabbia, Carla Cannizzaro, Grazia Salimbeni, Fulvio Plescia, Alessio Vincenzo Mariolo , Giovanni Cassata, **Luca Cicero**, Roberto Puleio, Anna Martorana, Francesco Moschella & Adriana Cordova.  
Acta Chirurgica Belgica Volume 118, Issue 1, 2 January 2018, Pages 27-35
12. **Folate targeted coated SPIONs as efficient tool for MRI**  
Cinzia Scialabba<sup>1</sup>, Roberto Puleio<sup>2</sup>, Davide Peddis<sup>3</sup>, Gaspare Varvaro<sup>3</sup>, Pietro Calandra<sup>4</sup>, Giovanni Cassata<sup>2</sup>, **Luca Cicero**<sup>2</sup>, Mariano Licciardi<sup>1,5\*</sup>, Gaetano Giammona<sup>1,5</sup>  
Pharmaceutical Research 10.1007/s12274-017-1540-4
13. **Laparotomic vs laparoscopic ovariectomy: comparing the two methods. The ovariectomy in the bitch in laparoscopic era**  
Giovanni Cassata, Vincenzo Davide Palumbo, **Luca Cicero** , Giuseppe Damiano, Antonio Maenza, Aldo Migliazzo, Gioacchino Di Paola, Domenico Vicari, Salvatore Fazzotta, Attilio Ignazio Lo Monte.  
Acta Biomed 2016; Vol. 87, N. 3: 271-274
14. **Comparative study of laparoscopic surgery of female genital apparatus in sow and bitch**  
G. Otavã , G. Cassata 2 , F. Macri , **L. Cicero**, G. Godja, Irina patras  
eDITURA "ION IONESCU DE LA BRAD" IAȘI 2016
15. **Effects of 3,5-diiodo-L-thyronine on the liver of high fat diet fed rats**  
Marco Giammanco, Stefania Aiello, Alessandra Casuccio, Maurizio La Guardia, **Luca Cicero**, Roberto Puleio, Irene Vazzana, Giovanni Tomasello, Giovanni Cassata, Gaetano Leto, Danila Di Majo  
*Journal of Biological Research 2016; volume 89:5667*
16. **Obtaining mesenchymal stem cells from adipose tissue of murin origin:experimental study:**  
r altomare, a. abruzzo, vincenzo palumbo, g. damiano, g. spinelli, a.bruno, **l. cicero**, g. cassata, g. tomasello, f. cacciabauda, m. c. gioviale, f. damiani, a. i. lo monte.  
International journal of stem cell research and transplatation (ijst) ISSN: 2328 – 3548 2014
17. **Simple and fast orotracheal intubation procedure in rats**  
Giovanni Tomasello, Francesco Damiani, Cassata Giovanni , Vincenzo Davide Palumbo, Emanuele Sinagra, Provvidenza Damiani, Antonino Bruno, **Luca Cicero**, Francesco Cupido, Francesco Carini, Attilio Ignazio Lo Monte.  
*Acta Biomed 2016; Vol. 87, N. 1: 13-15*
18. **The role of butyric acid as a protective agent against Inflammatory bowel diseases**  
pietro tralongo, giovanni tomasello, emanuele sinagra, provvidenza damiani, angelo leone, vincenzo davide palumbo, marco giammanco, danila di majo, francesco damiani, alida abruzzo, antonio bruno, giovanni cassata, **luca cicero**, marcello noto, riccardo tomasello, attilio ignazio lo monte.  
*issn 2279-7165 - euromediterranean biomedical journal 2015*
19. **3,5-diiodo-L-thyronine induced modification in pituitary thyroid axis in rats fed higt fat diet.**  
Giammanco M, Cassata G, **Cicero L**, et al. A preliminary report. In: Giammanco M, ed. Proceedings of the 86th SIBS National Congress, 24-25 October 2013, Palermo, Italy. J Biol Res 2015;87:5161.

- 1. Inguinal hernia repair with the 3D dynamic responsive prosthesis ProFlor: pathogenetical coherent, fixation free & low pain.**  
Giuseppe Amato<sup>1</sup> ; Antonino Agrusa ; Piergiorgio Calò ; Giuseppe Di Buono ; **Luca Cicero** ; Gian Luigi Canu ; Giorgio Romano.  
Asia Pacific Hernia Society
- 2. Istologia, DNA Comet Assay e Risonanza Magnetica Nucleare per l'identificazione di pesce sottoposto a congelamento: dati preliminari**  
Roberto Puleio, Condorelli Lucia, Maurizio Marrale, Giorgio Collura, Cardamone Cinzia, Sciortino Sonia, Cassata Giovanni, **Cicero Luca**, Pezzolato Marzia, Loria Guido Ruggero, Bozzetti Elena.  
XIX Congresso Nazionale Si.Di.L.V 2019
- 3. La Risonanza Magnetica Spettroscopica, tecnica per l'individuazione dei residui di Betametasone in organi (Fegato) di origini animale**  
**Cicero Luca**, Roberta Cirincione, Comelli Albert, Coronello Claudia, Cassata Giovanni.  
XIX Congresso Nazionale Si. Di.L.V 2019
- 4. Determination of betamethasone residues in rat liver by using a nmr spectroscopy approach**  
Giovanni Cassata, Roberta Cirincione, Albert Comelli, Claudia Coronello and **Luca Cicero**  
*73 Convegno Federazione SISVET 2019*
- 5. Electrospun biodegradable microfiber pbs-based scaffold for rat peripheral nerve regeneration**  
**Luca Cicero**, Roberta Cirincione, Roberto Puleio, Mariano Licciardi and Giovanni Cassata  
*73 Convegno Federazione SISVET 2019*
- 6. Anti-atherosclerotic effect of anchovy protein hydrolysates in apoliPOprotein E-knockout mice**  
Jessica Maria Abbate (1), Antonio Ieni (2), Marika Lanza (3), Emanuela Esposito (3), **Luca Cicero** (4), Roberta Cirincione (4), Giovanni Briguglio (1), Fabiano Capparucci (3), Giovanni Lanteri (1)  
73 Convegno Federazione SISVET
- 7. Trans-fusimo - preliminary in-vivo animal results of mr-guided focused ultrasound of liver under respiratory motion**  
C. Gagliardo, Università degli Studi di Palermo, Palermo, ITALY | A. Gambino, Università degli Studi di Palermo, Palermo, ITALY | P. Toia, Università degli Studi di Palermo, Palermo, ITALY | J. Strehlow, Fraunhofer MEVIS, Bremen, GERMANY | M. Schwenke, Fraunhofer MEVIS, Bremen, GERMANY | **L. Cicero**, "A. Mirri" Sicily Zooprofilactic Institute, Palermo, ITALY | G. Cassata, "A. Mirri" Sicily Zooprofilactic Institute, Palermo, ITALY | S. Haase, Fraunhofer MEVIS, Bremen, GERMANY | T. Preusser, Fraunhofer MEVIS, Jacobs university, Bremen, GERMANY | A. Melzer, IMSat, University of Dundee, Dundee, UNITED KINGDOM | M. Midiri, Università degli Studi di Palermo, Palermo, ITALY
- 8. Riparazione del nervo sciatico su modello murino mediante scaffold con nanoparticelle studio preliminare**  
A. Sanfilippo, **L. Cicero**, G. Vigni, A. Cioffi, D. Caracappa, M. D'Arenzio, G. Cassata  
103° SIOT Novembre 2018
- 9. Abstract Submission for the ILCA Annual Conference 2018**  
Preclinical evaluation of AUY922 (Luminespib), a highly potent HSP90 inhibitor, for the treatment of hepatocellular carcinoma



Giuseppa Augello, Antonella Cusimano, Maria R. Emma, Sarah Mongiovì, Antonina Azzolina, Roberto Puleio, **Luca Cicero**, Alessandro Gulino, Beatrice Belmonte, Roberto Gramignoli, Stephen Strom, Giuseppe Montalto, Melchiorre Cervello

**10. Oneshot-M: a new device for close laparoscopy pneumoperitoneum**

Giovanni Cassata, **Luca Cicero**, Vincenzo Davide Palumbo, Antonino De Luca, Attilio Ignazio Lo Monte.

29° Conference of the international Society for Medical Innovation and Technology. SMIT Torino 2017

**11. The MINE-G (MInced NERve- Graft) technique: a simple method to improve nerve regeneration in rats.**

G.Zabbia<sup>1</sup>, S.D'Arpa<sup>1</sup>, A.V. Mariolo<sup>1</sup>, G.Salimbeni<sup>2</sup>, G.Cassata<sup>3</sup>, **L.Cicero**<sup>3</sup>, C.Cannizzaro<sup>4</sup>, A. Martorana<sup>5</sup>, F.Plescia<sup>4</sup>, A.Cordova<sup>1</sup>, F.Moschella<sup>1</sup>.

*Congresso Nazionale SICPRE 2015 "atto congressuale"*

**12. Nutrition in id patients**

abruzzo, g. tomasello, e. sinagra, f. cappello, p. damiani, f. damiani, m. bellavia, c. campanella, f. rappa, a. marino gammazza, l. cicero, a. i. lo monte.

*Congresso Nazionale SIBIS 2014 Palermo*

**13. Nutrition in inflammatory bowel disease patients**

A. Abruzzo,<sup>1</sup> G. Tomasello,<sup>2,3</sup> E. Sinagra,<sup>2,4</sup> F. Cappello,<sup>3,5</sup> P. Damiani,<sup>3,4</sup> F. Damiani,<sup>1</sup> M. Bellavia,<sup>3</sup> C. Campanella,<sup>3,6</sup> F. Rappa,<sup>3,6</sup> A. Marino Gammazza,<sup>3,7</sup> **L. Cicero**,<sup>8</sup> A.I. Lo Monte<sup>1,2</sup>

*Congresso Nazionale SIBIS 2014 Palermo*

**14. 3,5-diiodo-L-thyronine, induced modification in pituitary- Thyroid axis in rats fed high-fat diet. A preliminary report**

<sup>1</sup>Giammanco M, <sup>2</sup>Cassata G, <sup>2</sup>Cicero L, <sup>2</sup>Vazzana I, <sup>2</sup>Puleio R, <sup>4</sup>Lo Monte A, <sup>4</sup>Tomasello G, <sup>1</sup>G. Leto, <sup>4</sup>Venturella F, <sup>1</sup>Di Majo D, <sup>3</sup>La Guardia M, <sup>1</sup>Aiello S.

*Congresso Nazionale SIBIS 2015 Torino*

**15. Stimuli responsive coated SPIONs for selective treatment of cancer**

Cinzia Scialabba<sup>1</sup>, Mariano Licciardi<sup>1,2</sup>, **Luca Cicero**<sup>3</sup>, Gennara Cavallaro<sup>1</sup>, Gaetano Giammona<sup>1,2</sup>

Meeting Biotecnologie Dicembre 2016

Capacità e competenze personali

Madrelingua

Italiano

INGLESE

PARLATO

A2

SCRITTO

A2

**Capacità e competenze organizzative**

- Attitudine al lavoro di squadra

- Capacità imprenditoriali

- Capacità di leadership

Forte orientamento all'attività scientifica e al conseguimento degli obiettivi prefissati.

Capace di assumere ruoli di responsabilità nelle diverse attività espletate.

**Capacità e competenze tecniche**

Ottima conoscenza dei diversi applicativi del pacchetto Office, Windows xp, vista, 7, Excel, Word, Power Point e Internet Explorer che utilizzo quotidianamente.

Incaricato e abilitato all'uso di diverse apparecchiature:

- Microsystems Leica M525 F20

- Sistema di ventilazione avanzato (ABS): 7900 SmartVent GE HEALTHCARE
- Apparecchio Radiologico MQD-30R S/N17236
- Pharmscan 70/16 us Bruker
- Vaporizzatore TEC. 7

**Altre capacità e competenze**

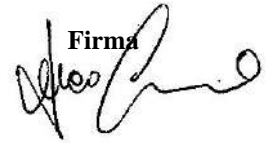
Ottime capacità di coordinamento e amministrazione di persone.  
 Coordinatore di sala operatoria per diversi corsi di formazione in Chirurgia mininvasiva laparoscopica a Medici Chirurghi e Medici Veterinari

Patente

A, B.

il sottoscritto è consapevole che in caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi verrà punito ai sensi del Codice Penale e delle Leggi speciali in materia così come previsto dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera – art. 75 del D.P.R. n. 445/2000. E' inoltre informato ed autorizza, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13 del D. Lgs. 30.06.2003 n. 196, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa

**DATA 25/06/2020**

**Firma**  


**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

**BAUSO LUANA VITTORIA**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• Date

2019

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli Studi di Messina

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Formazione teorico-pratica nella ricerca traslazionale molecolare nei settori delle Biotecnologie e delle Scienze Medico-Chirurgiche. Il progetto di ricerca PRIN (Progetto di Rilevante Interesse Nazionale) dal titolo "*Antagonizing miRNA targeting the Wnt pathway to treat primary and secondary osteoporosis.*", prevede un periodo di attività di ricerca della durata di 3 anni presso il Laboratorio di Farmacologia del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Messina, coordinato dalla Prof.ssa Alessandra Bitto.

• Qualifica conseguita

**Dottoranda di ricerca in "Translational Molecular Medicine and Surgery"**

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Date

2019

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli Studi di Catania

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Biologia cellulare e molecolare; istologia; biostatistica; ecologia; principali tecniche di laboratorio; standard di qualità; normativa UNI EN ISO; normativa in materia di sicurezza sul lavoro e ambiente; codice deontologico per l'esercizio della professione di Biologo.

• Qualifica conseguita

**Abilitazione alla professione di Biologo Sez. A (Senior)**

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Date	2017-2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Catania
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	La tesi sperimentale, dal titolo "Valutazione delle proprietà osteo-conduttive/-induttive di <i>scaffold</i> 3D chimicamente funzionalizzati", ha previsto un periodo di attività di ricerca della durata di 12 mesi presso il Laboratorio di Fisiologia Molecolare e Cellulare del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche dell'Università di Catania, coordinato dalla Prof.ssa Rosalba Parenti, in collaborazione con Distretto Tecnologico Sicilia Micro e Nano Sistemi con la supervisione della Dott.ssa Sabrina Conoci.
• Qualifica conseguita	<b>Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche</b>
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	<u>110/110 e lode</u>
• Date	2014-2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Catania
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	La tesi sperimentale, dal titolo "Sorveglianza attiva delle Infezioni Correlate all'Assistenza" ha previsto un periodo di tirocinio della durata di 6 mesi presso l'Unità di Terapia Intensiva del Presidio Ospedaliero Garibaldi-Centro e il Laboratorio di Biologia Molecolare (Sezione di Igiene) del Dipartimento "G. F. Ingrassia" dell'Università di Catania, coordinato dalla Prof.ssa Antonella Agodi.
• Qualifica conseguita	<b>Laurea in Scienze Biologiche</b>
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	<u>110/110 e lode</u>
• Date	2009-2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	LICEO SCIENTIFICO STATALE "ENRICO FERMI" DI PATERNÒ
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Studio delle materie scientifiche, umanistiche e della lingua inglese.
• Qualifica conseguita	Diploma di istruzione secondaria superiore ad indirizzo scientifico
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	<u>100/100</u>

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

### MADRELINGUA

**ITALIANO**

## ALTRE LINGUE

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

## INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Ottime capacità comunicative e di relazione con i colleghi dei gruppi di ricerca frequentati durante il mio iter universitario.

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Ottime capacità sviluppate nella gestione e organizzazione dei progetti affidati all'interno dei gruppi di ricerca frequentati durante il mio iter universitario. Buona autonomia nella progettazione del lavoro pratico e nell'analisi dei dati. Buon senso di cooperazione e di responsabilità nella gestione del laboratorio.

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

**Tecniche di Biologia Molecolare:** estrazione e purificazione di acidi nucleici da fluidi, cellule e tessuti; quantificazione degli acidi nucleici; retrotrascrizione; amplificazione mediante PCR e qRT-PCR; elettroforesi sul gel d'agarosio; disegno di primers; tecniche di immunocitochimica e immunistoichimica; citofluorimetria a flusso.

**Tecniche di Biochimica:** estrazione di proteine da cellule e da tessuti; quantificazione proteica; Western Blot

**Tecniche di Biologia Cellulare:** allestimento, mantenimento e trattamento di linee cellulari immortalizzate, primarie e staminali; isolamento di linee cellulari primarie, in particolare di cellule mesenchimali staminali umane da aspirato di midollo osseo e di cellule staminali adipose umane da lipoaspirato e da grasso; differenziamento di hMSCs e hADSC in osteociti, adipociti e condrociti; saggi di vitalità, proliferazione e morte cellulare.

**Tecniche Istologiche:** fissazione, inclusione e taglio al microtomo e al criostato del campione; colorazione Ematossilina ed Eosina; colorazione Alizarin Red S;

**Microscopia:** utilizzo del microscopio ottico e a fluorescenza, dritto o invertito.

**Informatica:** conoscenza dei sistemi operativi Windows e MacOS; ottima conoscenza dei browser per la navigazione sul web (*Google Chrome, Mozilla Firefox, Internet Explorer, Opera*); ottima conoscenza dei programmi Office (Word, Excel, PowerPoint); ottima competenza nell'uso di *Pubmed* come motore di ricerca della letteratura scientifica e di banche dati scientifiche *on-line (NCBI databases, EMBL-EBI databases)*.

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

Buone competenze nell'utilizzo di programmi di grafica, quali Adobe Photoshop, e ImageJ.

## **EDUCATION AND TRAINING**

From November 2019 to May 2020

FFI at Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition Unit of the CHU de Lille (France)

From October 2019 up to now

PhD student, XXXVth cycle of the International PhD Translational Molecular Medicine and Surgery (University of Messina, Italy)

From November 2015 up to now

Residency in Pediatrics (University of Messina, Italy)

From February 2015 to February 2017

Healthcare provider (Italian ITC American Heart Association, Società Italiana di Medicina di Emergenza Urgenza – SIMEU)

February 2015

Licence to practice medicine (180/180) (University of Messina, Italy)

From October 2008 to July 2014

Medicine degree (110/110 cum laude) (University of Messina, Italy)

From September 2003 to July 2007

High school graduation (100/100)

## **WORK EXPERIENCES**

From May 2015 to October 2015

Medical care continuity (Cosenza)

*Mother tongue:* Italian

*Other language(s):* English, Francais

*Self Assessment\*:*

<i>Understanding</i>		<i>Speaking</i>				<i>Writing</i>	
Listening		Reading		Spoken interaction		Spoken production	
En	C2		C2		C2		C2
Fr	A2		A2		A1		A1

European Level ([Common European Framework of Reference for Languages\\*](#))

*Computer skills and competence:* Very good computer skills, especially windows operational system, internet explorer browser and word, excel, power point programs

*Other skills and competence:* **Clinical Care; Scientific research in pediatrics, gastroenterology, pediatric gastroenterology, pharmacology**

*Additional information:*

**- Member of the Research Committee of the Italian Society for Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition (SIGENP) from 2019**

**- Member of the Editorial Board of the Journal of the Italian Society for Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition (SIGENP) from 2019**

**- Member of the Italian Society for Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition (SIGENP) from 2017**

- Member of the Editorial Board of the Italian Journal of Genetics and Pediatric Immunology (RIGIP) from 2017

*Driving licence:* Category B

## **AWARDS**

- **“Young Investigator Award” WCPGHAN 2020**, 6<sup>th</sup> World Congress of PGHAN 2020 (Copenhagen), with the abstract “Home enteral nutrition-related quality of life of children with neurological disability: Results of a multicenter survey”
- **“Miglior Comunicazione Orale”**, XXVI Congresso Nazionale SIGENP, Verona (IT) 16-19/10/2019
- **Premio “Giovani Ricercatori” 2018, by the Italian Society for Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition (SIGENP)**, with a research study entitled “Outcomes and management of enteral nutrition in neurologically impaired children”
- **Premio di Laurea “Onore al merito” 2015**, University of Messina, Messina, Italy

## **LIST OF SCIENTIFIC PUBLICATIONS ON INTERNATIONAL JOURNALS**

- **Appropriate age at solid introduction: is EFSA extending the individualised window on a sounding scientific evidence?**  
Dipasquale V, Agostoni C, Romano C.  
*Int J Food Sci Nutr.* 2020 Jun 12;1-3. doi: 10.1080/09637486.2020.1777536
- **Vaccinations and immune response in celiac disease.**  
Passanisi S, Dipasquale V, Romano C.  
*Vaccines* 2020 June 5. doi: 10.3390/vaccines8020278

- **Colectomy and health-related quality life in children with ulcerative colitis**  
**Dipasquale V**, Catena MA, Paiano L, Trimarchi G, Romeo C, Navarra G, Mattioli G, Romano C.  
*Minerva Pediatr.* 2020 May 15. doi: 10.23736/S0026-4946.20.05750-3.
- **Duodenal duplication cysts in children: clinical features and current treatment choices**  
**Dipasquale V**, Barraco P, Faraci S, Balassone V, De Angelis P, Di Matteo FM, Dall'Oglio L, Romano C.  
*Biomedicine Hub [In press]*
- **Nutrition and Neurodisability Edited by Peter B. Sullivan, Guro L. Andersen, and Morag J. Andrew London: Mac Keith Press, 2020 £55.00 (Softback), pp 208. ISBN: 9781911612254**  
**Dipasquale V**, Gottrand F.  
*Dev Med Child Neurol.* 2020 Apr 27. doi: 10.1111/dmcn.14551
- **Thalidomide for de novo Crohn's disease after ileal pouch anal anastomosis for ulcerative colitis.**  
**Dipasquale V**, Tropeano A, Caime F, Romano C.  
*J Clin Pharm Ther.* 2020 Apr 16. doi: 10.1111/jcpt.13140.
- **Challenges in paediatric inflammatory bowel diseases in the COVID-19 time.**  
**Dipasquale V**, Cucchiara S, Martinelli M, Miele E, Aloï M, Romano C.  
*Dig Liver Dis.* 2020 May;52(5):593-594. doi: 10.1016/j.dld.2020.03.015.
- **Top-ten tips for managing nutritional issues and gastrointestinal symptoms in children with neurological impairment**  
**Dipasquale V**, Gottrand F, Sullivan P, Romano C.  
*Ital J Pediatr.* 2020 Mar 27;46(1):35. doi: 10.1186/s13052-020-0800-1.
- **Complementary feeding: new styles versus old myths.**  
**Dipasquale V**, Romano C.  
*Minerva Med.* 2020 Apr;111(2):141-152. doi: 10.23736/S0026-4806.19.06320-1.
- **Health-Related Quality of Life and Home Enteral Nutrition in Children with Neurological Impairment: Report from a Multicenter Survey.**  
**Dipasquale V**, Ventimiglia M, Gramaglia SMC, Parma B, Funari C, Selicorni A, Armano C, Salvatore S, Romano C.  
*Nutrients.* 2019 Dec 5;11(12). doi: 10.3390/nu11122968.
- **Infections, malignancies and hypersensitivity risks related to TNF-alpha-blocking agents in pediatric inflammatory bowel disease.**  
Alvisi P, **Dipasquale V**, Barabino A, Martellosi S, Miele E, Lionetti P, Lombardi G, Cucchiara S, Torre G, Romano C.  
*Expert Rev Gastroenterol Hepatol.* 2019;13(10):957–961.  
doi:10.1080/17474124.2019.1663173
- **Pouchitis in pediatric ulcerative colitis: A multicenter study on behalf of Italian Society of Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition.**  
**Dipasquale V**, Mattioli G, Arrigo S, Bramuzzo M, Strisciuglio C, Faraci S, Romeo EF, Contini AC, Ventimiglia M, Zuin G, Felici E, Alvisi P, Romano C.



*Dig Liver Dis.* 2019 Jul 16. pii: S1590-8658(19)30681-4. doi: 10.1016/j.dld.2019.06.023.

- **Efficacy and safety of infliximab in very early onset inflammatory bowel disease: a national comparative retrospective study.**  
Bramuzzo M, Arrigo S, Romano C, Filardi MC, Lionetti P, Agrusti A, **Dipasquale V**, Paci M, Zuin G, Aloï M, Strisciuglio C, Miele E, Pastore M, Martelossi S, Alvisi P; SIGENP IBD Working Group.  
*United European Gastroenterol J.* 2019 Jul;7(6):759-766. doi: 10.1177/2050640619847592.
- **Effectiveness and safety of biologics in pediatric inflammatory bowel disease: Real-life data from the Sicilian Network.**  
Romeo AC, Ventimiglia M, **Dipasquale V**, Orlando A, Citrano M, Pellegrino S, Accomando S, Cottone M, Romano C.  
*Clin Res Hepatol Gastroenterol.* 2019 Jun 13. pii: S2210-7401(19)30105-6. doi: 10.1016/j.clinre.2019.05.008.
- **Long-term Outcomes of Pediatric Patients Admitted with Acute Severe Colitis - A Multicenter Study from the Pediatric IBD Porto Group of ESPGHAN.**  
Krauthammer A, Tzivinkos C, Assa A, Miele E, Strisciuglio C, Urlep D, Serban DE, Singh A, Winter HS, Russell RK, Hojsak I, Malham M, Navas-López VM, Croft NM, Ledder O, Shamasneh I, Hussey S, Petrova A, Wine E, Shah N, Sladek M, de Meij TG, Romano C, **Dipasquale V**, Lionetti P, Afzal NA, Aloï M, Lee KY, de Carpi JM, Yerushalmy-Feler A, Weiss B, Shouval DS.  
*J Crohns Colitis.* 2019 May 23. pii: jjz092. doi: 10.1093/ecco-jcc/jjz092.
- **Cutaneous small-vessel vasculitis associated with paediatric ulcerative colitis: A case study and literature review.**  
Romano C, Valenti S, Pidone C, Spina M, Caruso RA, Gallizzi R, **Dipasquale V**.  
*J Paediatr Child Health.* 2019 Mar 20. doi: 10.1111/jpc.14440.
- **Tocilizumab for refractory uveitis associated with juvenile idiopathic arthritis: A report of two cases.**  
**Dipasquale V**, Atteritano M, Fresta J, Castagna I, Conti G.  
*J Clin Pharm Ther.* 2019 Jun;44(3):482-485. doi: 10.1111/jcpt.12821.
- **Standard and specialized infant formulas in Europe: Making, marketing and health outcomes.**  
**Dipasquale V**, Serra G, Corsello G, Romano C.  
*Nutr Clin Pract.* 2019 Feb 11. doi: 10.1002/ncp.10261.
- **Antiemetic Drug Use in Children: What the Clinician Needs to Know.**  
**Dipasquale V**, Scarpignato C, Romano C.  
*J Pediatr Gastroenterol Nutr.* 2019 Apr;68(4):466-471. doi: 10.1097/MPG.0000000000002225.
- **Paediatric Home Artificial Nutrition in Italy: Report from 2016 Survey on Behalf of Artificial Nutrition Network of Italian Society for Gastroenterology, Hepatology and Nutrition (SIGENP).**  
Lezo A, Capriati T, Spagnuolo MI, Lacitignola L, Goreva I, Di Leo G, Cecchi N, Gandullia P, Amarri S, Forchielli ML, **Dipasquale V**, Parma B, Gatti S, Ravaioli E, Salvatore S,

Mainetti M, Norsa L, Pellegrino M, Fornaro M, Fiorito V, Lanari M, Giaquinto E, Verduci E, Baldassarre ME, Diamanti A.  
*Nutrients*. 2018 Sep 16;10(9). doi: 10.3390/nu10091311.

- **Standard polymeric formula tube feeding in neurologically impaired children: a five-year retrospective study.**  
**Dipasquale V**, Catena MA, Cardile S, Romano C.  
*Nutrients*. 2018 May 28;10(6). doi: 10.3390/nu10060684.
- **Gastrointestinal and nutritional issues in children with neurological disability.**  
Romano C, **Dipasquale V**, Gottrand F, Sullivan PB.  
*Dev Med Child Neurol*. 2018 Sep;60(9):892-896. doi: 10.1111/dmcn.13921.
- **Gastrointestinal symptoms in children: Primary care and specialist interface.**  
**Dipasquale V**, Corica D, Gramaglia SMC, Valenti S, Romano C.  
*Int J Clin Pract*. 2018 Jun;72(6):e13093. doi: 10.1111/ijcp.13093.
- **Neuroinflammation in Autism Spectrum Disorders: Role of High Mobility Group Box 1 Protein.**  
**Dipasquale V**, Cutrupi MC, Colavita L, Manti S, Cuppari C, Salpietro C.  
*Int J Mol Cell Med*. 2017 Summer;6(3):148-155. doi: 10.22088/acadpub.BUMS.6.3.148.
- **An overview of the clinical management of cyclic vomiting syndrome in childhood.**  
Romano C, **Dipasquale V**, Rybak A, Comito D, Borrelli O.  
*Curr Med Res Opin*. 2018 Oct;34(10):1785-1791. doi: 10.1080/03007995.2018.1445983.
- **Illegal immigration: the puzzling role of several risk factors for rhabdomyolysis.**  
Colavita L, **Dipasquale V**, Stroschio G, Salpietro C.  
*BMJ Case Rep*. 2018 Jan 23;2018. doi: 10.1136/bcr-2017-221511.
- **Inflammatory biomarkers and intellectual disability in patients with Down syndrome.**  
Manti S, Cutrupi MC, Cuppari C, Ferro E, **Dipasquale V**, Di Rosa G, Chimenz R, La Rosa MA, Valenti A, Salpietro V.  
*J Intellect Disabil Res*. 2018 May;62(5):382-390. doi: 10.1111/jir.12470
- **A loss-of-function homozygous mutation in DDX59 implicates a conserved DEAD-box RNA helicase in nervous system development and function.**  
Salpietro V, Efthymiou S, Manole A, Maurya B, Wiethoff S, Ashokkumar B, Cutrupi MC, **Dipasquale V**, Manti S, Botia JA, Ryten M, Vandrovceva J, Bello OD, Bettencourt C, Mankad K, Mukherjee A, Mutsuddi M, Houlden H.  
*Hum Mutat*. 2018 Feb;39(2):187-192. doi: 10.1002/humu.23368.
- **Pharmacological treatments and infectious diseases in pediatric inflammatory bowel disease.**  
**Dipasquale V**, Romano C.  
*Expert Rev Gastroenterol Hepatol*. 2018 Mar;12(3):237-247. doi: 10.1080/17474124.2018.1391091.
- **Vaccination strategies in pediatric inflammatory bowel disease.**  
**Dipasquale V**, Romano C.  
*Vaccine*. 2017 Oct 27;35(45):6070-6075. doi: 10.1016/j.vaccine.2017.09.031.

- **Pericarditis during infliximab therapy in paediatric ulcerative colitis.**  
Dipasquale V, Gramaglia SMC, Catena MA, Romano C.  
*J Clin Pharm Ther.* 2018 Feb;43(1):107-109. doi: 10.1111/jcpt.12586.
- **Breastfeeding and IL-10 levels in children affected by cow's milk protein allergy: A retrospective study.**  
Manti S, Lougaris V, Cuppari C, Tardino L, **Dipasquale V**, Arrigo T, Salpietro C, Leonardi S.  
*Immunobiology.* 2017 Feb;222(2):358-362. doi: 10.1016/j.imbio.2016.09.003.
- **Premenstrual Asthma: A Myth or a Reality?**  
Manti S, Leonardi S, **Dipasquale V**, Tardino L, Porcino F, Salpietro A, Arrigo T, Salpietro C, Cuppari C.  
*Current Respiratory Medicine Reviews*,2017;13:1-9.
- **Remission of Pseudotumor Cerebri Syndrome after initiating pregnancy and menarche: the puzzling role of female sex hormones.**  
**Dipasquale V**, Romeo AC, Morabito R, De Vivo D, David E, Impollonia D, Stroschio S, Granata F, Laganà AS.  
*J Ped Neurol* 2015;13(01):022-025.
- **Headache and diplopia after rapid maxillary expansion: a clue to underdiagnosed pseudotumor cerebri syndrome?**  
Romeo AC, Manti S, Romeo G, Stroschio G, **Dipasquale V**, De Vivo D, Morabito R, David E, Savasta S, Granata F.  
*J Ped Neurol* 2015;13(01):031-034.
- **Pseudotumor Cerebri Syndrome and renal diseases in the pediatric population.**  
Chimenz R, **Dipasquale V**, De Vivo D, Romeo AC, Chirico V, Lacquaniti A.  
*J Ped Neurol* 2015;13(01):042-045.
- **Octreotide: a therapeutic option for Pediatric Pseudotumor Cerebri syndrome?**  
Morabito P, Savasta, De Vivo D, Romeo AC, **Dipasquale V**.  
*J Ped Neurol* 2015;13(01):046-048.
- **Management of Paediatric Pseudotumor Cerebri Syndrome.**  
**Dipasquale V**, Di Rosa G, Savasta S, Concolino D, Arrigo T.  
*J Pediatr Neurol* 2015;13(01):058-061
- **Adrenal disorders and the paediatric brain: pathophysiological considerations and clinical implications.**  
Salpietro V, Polizzi A, Di Rosa G, Romeo AC, **Dipasquale V**, Morabito P, Chirico V, Arrigo T, Ruggieri M.  
*Int J Endocrinol.* 2014;2014:282489. doi: 10.1155/2014/282489.

## **ABSTRACT AND POSTER**

- **Colectomy and health-related quality of life in children with ulcerative colitis.**  
**Dipasquale V**, Catena MA, Paiano L, Trimarchi G, Romeo C, Navarra G, Mattioli G,

Romano C.

15<sup>th</sup> Congress of ECCO – Inflammatory Bowel Diseases 2020, February 12-15, 2020 in Vienna, Austria

- **Home enteral nutrition-related quality of life of children with neurological impairment: preliminary results of a multicenter survey.**  
Dipasquale V, Gramaglia SMC, Parma B, Selicorni A, Armano C, Salvatore S, Romano C.  
XXVI Congresso Nazionale Società Italiana Gastroenterologia Epatologia e Nutrizione Pediatrica (SIGENP), Verona 16-19/10/2019
- **Health-related quality of life of pediatric patients with Crohn's disease after surgery: a single institution's survey report.**  
Dipasquale V, Antonelli E, Cannavò L, Cavatoì G, Navarra G, Romeo C, Romano C.  
XXVI Congresso Nazionale Società Italiana Gastroenterologia Epatologia e Nutrizione Pediatrica (SIGENP), Verona 16-19/10/2019
- **Pouchitis in pediatric ulcerative colitis: a multicenter study on behalf of Italian Society of Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition.**  
Dipasquale V, Mattioli G, Arrigo S, Bramuzzo M, Strisciuglio C, Faraci S, Romeo EF, Contini AC, Ventimiglia M, Zuin G, Felici E, Alvisi P, Romano C.  
V ESPGHAN International Symposium on Paediatric Inflammatory Bowel Disease, Budapest 11-14/09/2019
- **De novo Crohn's disease after ileal pouch-anal anastomosis: A report of two cases.**  
Dipasquale V, Tropeano A, Caime F, Romano C.  
V ESPGHAN International Symposium on Paediatric Inflammatory Bowel Disease, Budapest 11-14/09/2019
- **Home enteral nutrition and health-related quality of life of children with neurological impairment: a single institution's survey report.**  
Dipasquale V, Gramaglia SMC, Laganà F, Fusco M, Ielo M, Romano C.  
International Meeting "Chronic Gastrointestinal Diseases from the child to the adult", Sorrento (NA) 4-6/04/2019
- **Prevalence of gastroesophageal reflux disease in esophageal atresia.**  
Gasbarro A, Gramaglia SMC, Dipasquale V, Forestieri M, Romeo C, Cacciaguerra S, Romano C.  
International Meeting "Chronic Gastrointestinal Diseases from the child to the adult", Sorrento (NA) 4-6/04/2019
- **Nutritional outcomes of tube feeding in neurologically impaired children.**  
Romano C, Catena MA, Cardile S, Dipasquale V.  
XXV Congresso Nazionale Federazione Italiana delle Società delle Malattie dell'Apparato Digerente (FISMAD), Roma 27-30/03/2019
- **Pouchitis in Pediatric Ulcerative Colitis: Preliminary Results of the Retrospective Multicenter Study on Behalf of Italian Society for Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition (SIGENP).**  
Dipasquale V, Mattioli G, Arrigo S, Bramuzzo M, Strisciuglio C, Faraci S, Romeo EF, Zuin G, Felici E, Alvisi P, Romano C.  
XXV Congresso Nazionale Società Italiana Gastroenterologia Epatologia e Nutrizione

Pediatrica (SIGENP), Salerno 4-6/10/2018

- **Dysvitaminosis in pediatric gastrointestinal diseases.**  
**Dipasquale V**, Romano C.  
74° Congresso Nazionale Società Italiana di Pediatria (SIP), Roma 12-16/06/2018
- **The Sicilian Pediatric Network for Inflammatory Bowel Disease (SN-IBD): efficacy of biologics in Early-Onset IBD.**  
Romeo AC, **Dipasquale V**, Accomando S, Alga P, Tricarico A, Ventimiglia M, Citrano M, Bruno L, Graziano F, Orlando A, Cottone M, Romano C.  
51st ESPGHAN Annual Meeting, Geneva (Switzerland), May 9-12, 2018
- **The Sicilian Network for Inflammatory Bowel Disease (SN-IBD): enhancing data on use of biological therapies in pediatric inflammatory bowel disease.**  
Romeo AC, **Dipasquale V**, Accomando S, Alga P, Tricarico A, Ventimiglia M, Citrano M, Bruno L, Graziano F, Orlando A, Cottone M, Romano C.  
51st ESPGHAN Annual Meeting, Geneva (Switzerland), May 9-12, 2018
- **The Sicilian Network for Inflammatory Bowel Disease (SN-IBD): safety of biologics in pediatric IBD.**  
Romeo AC, **Dipasquale V**, Accomando S, Alga P, Tricarico A, Ventimiglia M, Citrano M, Bruno L, Graziano F, Orlando A, Cottone M, Romano C.  
51st ESPGHAN Annual Meeting, Geneva (Switzerland), May 9-12, 2018
- **The Sicilian Pediatric Network for Inflammatory Bowel Disease (SN-IBD): safety of biologics in Early-Onset IBD.**  
Romeo AC, **Dipasquale V**, Accomando S, Alga P, Tricarico A, Ventimiglia M, Citrano M, Bruno L, Graziano F, Orlando A, Cottone M, Romano C.  
51st ESPGHAN Annual Meeting, Geneva (Switzerland), May 9-12, 2018
- **Long-term Outcomes of Pediatric Patients Admitted for Acute Severe Colitis - A Multicenter Study from the Pediatric IBD Porto Group of ESPGHAN.**  
Krauthammer A, Tzivinikos C, Assa A, Miele E, Strisciuglio C, Ledder O, Shamasneh I, Serban D, Hojsak I, Malham M, de Meij T, **Dipasquale V**, Romano C, Afzal N, Aloï M, Lee K, Yerushalmi A, Weiss B, Shouval D.  
13th Congress of ECCO, Vienna (Austria), February 14-17, 2018
- **Le malattie infiammatorie croniche intestinali ad esordio precoce: prevalenza e caratteri clinici.**  
Catena MA, **Dipasquale V**, Gramaglia S, Romano C.  
73° Congresso Nazionale Società Italiana di Pediatria (SIP), Napoli 29/05 -01/06/2017
- **Vaccination immunogenicity in pediatric inflammatory bowel disease.**  
**Dipasquale V**, Romano C.  
Forum dei Giovani Ricercatori della Società Italiana di Gastroenterologia, Epatologia e Nutrizione Pediatrica (SIGENP), Roma 27-29/04/2017

## **BOOK CHAPTERS**

- **Therapeutic Choices in Acute Gastroenteritis in Children: the role of oral rehydration**

**solutions.**

**Dipasquale V, Romano C.**

Racecadotril: An Effective Anti-diarrheal Drug, Ed. Nova Publishers, Publication Date: April 2020, ISBN: 978-1-53617-081-8

▪ **Bowel Preparation and Factors Correlated with Patients and Parents.**

Romano C, **Dipasquale V.**

Endoscopy in Pediatric Inflammatory Bowel Disease, 1<sup>st</sup> ed., Chapter II, Ed. Springer International Publishing, 2018

▪ **Sedation.**

Romano C, **Dipasquale V.**

Endoscopy in Pediatric Inflammatory Bowel Disease, 1<sup>st</sup> ed., Chapter III, Ed. Springer International Publishing, 2018

▪ **L’impatto clinico della carenza di vitamine del gruppo B.**

Romano C, **Dipasquale V**, Scarpato E, Staiano A.

Monografia della Società Italiana di pediatria (SIP), “Le Vitamine di gruppo B: tra carenze e nuovi bisogni”, Capitolo 4, Biomedica srl Editore, Maggio 2017

**PARTICIPATION TO MULTICENTER RESEARCH STUDIES**

▪ **Therapeutic effect of melatonin on pediatric functional abdominal pain: A pilot study**  
**Local Investigator at University of Messina (coordinating center)**

▪ **Characterization of Isolated Pediatric Colonic Crohn’s Disease: A Multicenter Study**  
**from the Paediatric IBD Porto Group of ESPGHAN.**

Local Investigator at University of Messina (participating site), from March 2019

▪ **Paediatric Inflammatory Bowel Diseases Network for Safety, Efficacy, Treatment and**  
**Quality improvement of care (PIBD-SETQuality): La coorte prospettica PIBD-NET e**  
**il registro di sicurezza.**

Local Investigator at University of Messina (participating site), from November 2018

▪ **A randomized, controlled study to evaluate the safety and tolerance of an infant**  
**formula with locust bean gum (LBG) in infants with regurgitation.**

Local Investigator at University of Messina (participating site), from September 2018

▪ **Studio Sperimentale: Il trattamento dei dolori addominali funzionali in età pediatrica**  
**con miscela di probiotici (Pentabiocel®).**

Local Investigator at University of Messina (coordinating site), from September 2018

▪ **A Phase 3 Randomized, Open-Label Study to Assess the Efficacy, Safety, and**  
**Pharmacokinetics of Golimumab Treatment, a Human anti-TNF $\alpha$  Monoclonal**  
**Antibody, Administered Subcutaneously in Pediatric Participants with Moderately to**  
**Severely Active Ulcerative Colitis.**

Local Investigator at University of Messina (participating site), from June 2018

▪ **A randomised, single blind, active controlled, multicentre trial to evaluate the**  
**efficacy, safety, tolerability, acceptability and palatability of pmf104 compared to a**

**conventional peg electrolyte solution in children aged from 2 to less than 6, from 6 to less than 12 and adolescents from 12 to less than 18 years of age requiring a diagnostic procedure concerning the colon.**

Local Investigator at University of Messina (coordinator site), from September 2017

- **Long-term Outcomes of Pediatric Patients Admitted for Acute Severe Colitis - A Multicenter Study from the Pediatric IBD Porto Group of ESPGHAN.**

Local Investigator at University of Messina (participating site), April 2017 – September 2018

### **ATTENDANCE TO NATIONAL/INTERNATIONAL SCIENTIFIC MEETINGS**

- VI Workshop di Nutrizione Pediatrica, La Pediatria Pratica, Palermo (IT) 21-22/02/2020
- XXVI Congresso Nazionale SIGENP, Verona (IT) 16-19/10/2019
- V ESPGHAN International Symposium on Paediatric Inflammatory Bowel Disease, Budapest (Hungary) 11-14/09/2019
- Forum dei Giovani Ricercatori SIGENP, Roma (IT) 13-15/06/2019
- “4 Nations Meeting in IBD”, (GETECCU, GETAID, IG-IBD, GEDII), Volterra (IT) 9-12/05/2019
- V Workshop di Nutrizione Pediatrica, La Pediatria Pratica, Giardini Naxos (IT) 15-16/02/2019
- XXV Congresso Nazionale SIGENP, Salerno (IT) 4-6/10/2018
- Corso di formazione teorico - pratico sulla malattia da reflusso gastroesofageo ed utilizzo della strumentazione Ph - impedenziometrica con software dedicato, Messina (IT) 18/09/2018
- “4 Nations Meeting in IBD” (GETECCU, GETAID, IG-IBD, GEDII), Aveiro (Portugal) 24-27/05/2018
- Giornate di Primavera SIGENP, Napoli (IT) 20/04/2018
- IV Workshop di Nutrizione Pediatrica, La Pediatria Pratica, Catania (IT) 09-10/02/2018
- XXIV Congresso Nazionale SIGENP, Roma (IT) 5-7/10/2017
- 73° Congresso Nazionale SIP, Napoli (IT) 29/05-01/06/2017
- Forum dei Giovani Ricercatori SIGENP, Roma (IT) 27-29/04/2017
- III Workshop di Nutrizione Pediatrica, La Pediatria Pratica, Palermo (IT) 24-25/02/2017

Messina, 24/06/2020