



PERSONAL DATA

Date of CV	07/11/2022
-------------------	------------

Name	David		
Surname	Cabo Almeida		
Sex		Nationality	

Current Professional Situation

University	University of Messina
Dept./Institution	Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra (MIFT)
Supervisor/a	Dr. Giorgio Arcadi

EDUCATION

Degree	Institution	Date
PhD in Physics	University of Messina	Currently
Master in Particle Physics and Cosmology	University of Barcelona	2020-2021
Bachelor's degree in physics	University of Barcelona	2016-2020
Bachelor's degree in Electronics and Telecommunication Engineering	University of Barcelona	2015-2016 (uncompleted)
Quality Control and Analysis Laboratory Technician	Professional Formation of Catalunya	2013-2015

PROFILE

I did my Bachelor degree in Theoretical Physics and Master's in Particle Physics and Cosmology in the University of Barcelona. I have had broad research experience during my Bachelor's Thesis and Master's Thesis, under renowned researchers such as Prof. Juliá-Díaz, Prof. Polls and Prof. Mescia. After my master, I work as a collaborator teacher in the University of Barcelona under a short fellowship at the Institute of Cosmo Science (ICCUB). Currently, I'm starting my PhD at the University of Messina under the supervision of Dr. Giorgio Arcadi.

My interest is to contribute to the extension of the Standard Model. After the Higgs Boson discovery, we have entered a new phase where we can focus more deeply into the most pressing fundamental questions of the 21st century. One of the questions that arises more interest to me is the nature of Dark Matter; we have a baste evidence of its existence, however the knowledge of its nature is almost null. This has led to growing efforts to find experimental results by Direct Detection, Indirect Detection and Collider Searches. My interest is to provide the necessary theoretical support for interpreting and understanding the present and future experimental results of dark matter search.

RESEARCH EXPERIENCE

- Researcher contract at the Institute of Cosmo Science at the University of Barcelona under the supervision of Prof. Federico Mescia and Dr. Javier Virto (30/06/2022 - 1/10/2022).
- Collaborator teacher at the University of Barcelona (14/02/2022 - 30/06/2022).

During this contract I taught:

- Problem lessons of Multivariable Calculus for Biomedical Engineering Degree.
- Laboratory classes of Basic Physics for Materials and Chemistry Engineering Degrees.
- Laboratory classes of Principles of Laboratory Practices for Physics Degree.



- Postgraduate fellowship at the Institute of Cosmo Science at the University of Barcelona under the supervision of Prof. Federico Mescia and Dr. Javier Virto (2021 – 2022).

During this contract we extended our calculations considering a less minimal model. We considered that the Standard Model is related to the dark sector due to a mediator which interacts with leptons and quarks due to a Yukawa type interaction.

We are computing the Wilson coefficients of a heavy Dark Matter effective theory necessary to develop the correct phenomenological analysis.

- Master's Thesis at the University of Barcelona under the supervision of Prof. Federico Mescia (2020 – 2021).

Electroweak Dark Matter and Direct Detection (9,4/10):

My Master's Thesis was supervised by Prof. Federico Mescia, in this work we studied electroweak models of Dark Matter specifically a minimal model. The main task of this work was to systematically compute the effective Lagrangian at one-loop level between Dark Matter and quarks for all possible candidates, i.e. scalars (both real and complex) and fermions (both Dirac and Majorana). With this objective, using FeynArts and FeynRules in Mathematica we implemented the models, and with the libraries FeynCalc and Package X we computed the amplitudes in the full theory. Thanks to this, I became proficient in the use of Mathematica, FeynArts, Feynrules, FeynCalc and Package X.

During this project I had the opportunity to become familiar with the use of effective fields to carry out phenomenological calculations, in this case the effective cross-section of Dark Matter with nucleons. I have become familiar with concepts such as calculating Wilson's coefficients to one-loop and the twist-2 operators that require expansions over external moments. We are currently studying the phenomenological impact of our results with the experimental data from Xenon1T.

- Bachelor's Thesis at the University of Barcelona under the supervision of Prof. Artur Polls and Prof. Juliá-Díaz (2019 – 2020).

Analysis of the Bell-type inequalities on the IBM's open-access quantum computer (9,2/10):

During my Final Degree Project supervised by Prof. Artur Polls and Prof. Bruno Juliá Díaz, we analysed different Bell inequalities, considering their implications, and tested them using free access quantum processors offered by the IBM company. During the analysis we checked the reliability of these processors with Bell's inequalities and implemented different algorithms in the IBM interface.

This experience was really enriching, and it helped me to acquire more independence and creativity to approach a project, as well as to broaden my knowledge in Quantum Information and Physics in general. I also consider that thanks to the work methodology proposed by my supervisors, I learned how to properly prepare meetings and improved my discussion skills.

- Trainee of High Education in Quality Control and Analysis Laboratory Technician at the Group of peptide synthesis IQAC-CSIC (2015, six-months)

Projects

- Title: Theory and phenomenology of fundamental interactions: particle physics and force unification
Principal investigator: Maria Concepción González García
Funding entity: Ministry of Science and Innovation (Spanish Government)



CONGRESSES

- Attendance at “SMEFT’2022 Physics School: Theory and Phenomenology of the Standard Model EFT” at the University of Siegen (11/07/2022 - 15/07/2022)

During this summer school we attended advances classes of renowned researchers in SMEFT to improve our knowledge and apply these skills to our research.

- Speaker in ICCUB Winter Meeting "Electroweak Dark Matter and Direct Detection" (7/01/2022 - 8/01/2022)

Oral Communication during the annual congress held at the Institut de Ciències del Cosmo at the Universitat de Barcelona under the title "Electroweak dark matter and direct detection".

- Attendance at “Conferences in Dark Matter: From the smallest to the Largest Scales” by the Institute of Physics of Cantabria (13/09/2021-16/09/2021)
- Contribution to “Il Congresso Virtual de Divulgación Desgranando la Ciencia 7” of the University of Granada (30/08/2021-12/09/2021)

Written contribution through virtual resources in a congress platform organized by the University of Granada. The work is entitled "How to check that the world is quantum from your laptop: Bell's inequalities and quantum computers."

- Participation in the Summer School on Quantum Computing: Software for Near Term Quantum Devices by the Menéndez Pelayo University (31/08/2020-4/09/2020)

During this intensive seminar given by the CSIC and the Menéndez Pelayo International University, renowned researchers in Quantum Computing tutored working groups among the participants to carry out a quantum computing program based on their presentations to later be presented orally by the participants. at the end of the seminar. This improved substantially my Phyton programming level due to the use of Qiskit.

OTHER MERITS

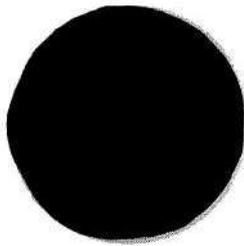
- Second prize to the best project of the Rafael Campalans Award (2015) for the project "Implementation of a HPLC chromatograph".

Technological Skills:

Language	Level	Examples
Fortran	Advanced	Used to programme Montecarlo methods and Crank-Nicolson algorithm
Phyton	Advanced	Used in the bachelor's degree. Also, both in bachelor's and master's Thesis to make scientific graphics
Mathematica (with libraries: FeynCalc, FeynArt, FeynRules and Package X)	Advanced	Used during my master's Thesis and currently to compute the Wilson coefficients of effective field theories.

Language:

- Catalan: native
- Spanish: native
- English: advanced



**Stefania
Caggegi**

Data di nascita: [REDACTED]

Nazionalità:

Sesso:

CONTATTI

📍 Via [REDACTED]
[REDACTED]
(Abitazione)

📍 Via [REDACTED]
[REDACTED] (Lavoro)

✉ [REDACTED].it

✉ [REDACTED].it

☎ (+39) [REDACTED]

☎ (+39) [REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

02/2021 - ATTUALE

Avvocato Amministrativista

Studio Legale [REDACTED] Via [REDACTED]

07/2020 - ATTUALE

Membro del Comitato di redazione della sezione Diritto e processo amministrativo della rivista Giustizia Insieme

Rivista Giustizia Insieme - Registrazione 18.09.2009 n.313 presso il Tribunale di Roma

01/2020 - 01/2021

Collaboratore Legale in materia di Diritto Amministrativo

Studio Legale [REDACTED] Via [REDACTED]
[REDACTED]:

collaborazione in cause presso tutte le giurisdizioni (anche quelle superiori), compresa la Corte dei Conti,

dell'intero territorio nazionale, con particolare riferimento alle controversie in materia di Appalti per società

pubbliche, private o partecipate, Edilizia ed Urbanistica, Pubblico Impiego e Concorsi pubblici, Contabilità Pubblica.

16/05/2018 - 31/12/2019

Collaboratore Legale in Materia di Diritto Amministrativo e Diritto Tributario

Studio Legale [REDACTED] Via [REDACTED],
Messina

- Avv. [REDACTED] (Diritto Amministrativo): collaborazione in cause presso tutte le giurisdizioni

(anche quelle superiori), con particolare riferimento alle controversie di Enti Locali, Aziende

pubbliche e private in materia di appalti pubblici, pubblico impiego, urbanistica ed edilizia.

- Avv. [REDACTED] (Diritto Tributario): collaborazione in cause presso le Commissioni Tributarie,

Provinciali e Regionali, con particolare riferimento alle controversie di società e aziende

15/11/2016 - 15/05/2018

Pratica Forense in materia di Diritto Amministrativo

Studio Legale Avv. [REDACTED] Via [REDACTED]
[REDACTED]

10/2010 - 11/2017

Attività di volontariato

Associazione Culturale Universitaria IRIDE, Via Cimarosa 10, 95124 Catania

- Assistenza agli studenti universitari (front office, consulenza burocratica, disbrigo pratiche).
- Servizi di orientamento al lavoro.
- Promozione attività culturali (cineforum, cortometraggi, viaggi).
- Mansioni volte a migliorare la conoscenza e la gestione dei fenomeni migratori e delle dinamiche interculturali ad essi legati.

Competenze professionali specifiche:

- Ottima padronanza e conoscenza dell'iter Processuale Amministrativo e Tributario. Ulteriore buona conoscenza dell'iter processuale civile e penale.
- Ottima padronanza dei meccanismi del Processo Telematico in tutti i settori.
- Ottima conoscenza di meccanismi, gerarchie, prassi e normative delle Pubbliche Amministrazioni.
- Spiccata abilità nella stesura di pareri *pro veritate* in tutti gli ambiti giuridici.

PUBBLICAZIONI

- <<L'esecuzione della pronuncia silenziosa>>. *Nota a C.d.S., sez. V, ord. del 14.04.2020 n. 2413*, Diritto e processo amministrativo n. 1199 - 01.07.2020, in giustizainsieme.it
- <<Quando serve il diritto di accesso? L'accesso civico generalizzato al tempo del Covid-19>>, in *Foro Amministrativo (II)*, fasc. 9, 01.09.2020, pag. 1603
- <<L'estinzione del processo non estingue l'azione. Rinuncia agli atti e rinuncia all'azione nel processo amministrativo>>. *Nota a TAR Lazio, sez. 3T, sent. del 04.11.2020 n. 11408*, Diritto e processo amministrativo n. 1559 - 24.02.2021, in giustizainsieme.it
- <<Premesse alla lettura della sentenza del Consiglio di Stato, Sez. Terza, 20 ottobre 2021 n. 7045 sull'obbligo vaccinale>>, Diritto e processo amministrativo n. 2002 - 28.10.2021, in giustizainsieme.it
- <<Class action amministrativa e standard qualitativi dei servizi pubblici. Le modalità di tutela azionabili (nota a Consiglio di Stato, Sez. V, 26 agosto 2022 n. 7493)>>, Diritto e processo amministrativo - 27.10.2022, in giustizainsieme.it

CONTRIBUTI IN CORSO DI PUBBLICAZIONE:

- *Commento agli artt. da 1977 a 1982 del Codice Civile*, in *Commentario Breve al Codice Civile con appendici tematiche*, (a cura di) A. GIORDANO, Ad Maiora

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

09/2021 - 07/2022

Master Universitario di II Livello in Diritto delle Pubbliche Amministrazioni

Università degli Studi di Catania

Tesi finale dal titolo "Servizi pubblici locali e P.N.R.R.: appunti per un nuovo Testo Unico"

Relatore: Prof. Avv. Harald Bonura

Voto finale 110 cum laude

02/2021 - ATTUALE

Iscrizione Albo Avvocati

Ordine Avvocati di Messina

15/10/2020

Abilitazione all'esercizio della Professione Forense

Corte di Appello di Messina

09/2019 – 03/2021

Tirocinio Formativo Giurisdizione Amministrativa ex art. 73 D.L. n. 69/2013

Tribunale Amministrativo Regionale per la Sicilia - Sezione Staccata di Catania - Sez. III Interna

Giudice affidatario: Consigliere Dott. Diego Spampinato - collaborazione in tutte le attività di competenza del Giudice

Ufficio del Processo del Tribunale - collaborazione con i funzionari in tutte le attività di competenza

Indirizzo Via Istituto Sacro Cuore n. 22, Catania

12/2016 – 07/2018

Diploma di Specializzazione in Professioni Legali

Scuola di Specializzazione per le Professioni Legali "Enzo Silvestri"

TESI DI SPECIALIZZAZIONE in Diritto Costituzionale e Amministrativo dal titolo "Comunicazioni e Informazioni Antimafia davanti alla Corte Costituzionale"

Relatore: Prof. Antonio Saitta

Indirizzo Università degli Studi di Messina | **Voto finale** 70 cum laude

11/2017 – 03/2018

Tirocinio Formativo Magistratura Giudicante Civile ex art. 37 D.L. n. 98/2011

Tribunale Ordinario di Messina - I Sezione Civile

Magistrato Affidatario: Dr.ssa Assunta Cardamone

06/2017 – 11/2017

Tirocinio Formativo Magistratura Giudicante Penale ex art. 37 D.L. n. 98/2011

Tribunale Ordinario di Messina - II Sezione Penale

Magistrato Affidatario: Dott. Mario Samperi - Presidente II Sezione Penale

03/2017 – 06/2017

Corso di Alta Formazione in Diritto dell'Immigrazione

Ordine degli Avvocati di Messina

09/2009 – 07/2016

Laurea Magistrale in Giurisprudenza – Ciclo Unico

Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Giurisprudenza

■ TESI DI LAUREA SPERIMENTALE dal titolo "Il Ricorso Straordinario al Capo dello Stato, l'incerto cammino verso la giurisdizione"

Relatore: Prof. Aldo Tigano

■ Esami sostenuti:

Diritto Amministrativo I; Diritto Processuale Amministrativo; Diritto degli Enti Locali; Contabilità Pubblica; Diritto Tributario; Diritto del Lavoro; Selezione del Personale; Economia politica, economia aziendale e statistica; Scienza delle Finanze e Politica Economica; Diritto Costituzionale I e Diritto Pubblico Generale; Diritto Costituzionale II; Diritto Pubblico Comparato; Diritto Agrario; Diritto Commerciale; Sociologia Giuridica; Informatica Giuridica e abilità informatica; Filosofia del Diritto; Storia del Diritto italiano I; Diritto Privato I; Diritto Ecclesiastico; Diritto Internazionale Privato e Processuale; Diritto Internazionale; Diritto Privato II; Diritto Civile I; Diritto Penale I; Storia del Diritto italiano II; Diritto Penale II; Diritto Processuale Civile; Linguaggio giuridico inglese; Diritto dell'UE; Aspetti istituzionali e organizzativi dell'ordinamento giudiziario; Deontologia professionale logica ed argomentazione giuridica forense; Diritto Privato delle Comunità europee; Diritto Romano (corso avanzato); Diritto Ecclesiastico Comparato; Diritto Processuale Penale; Diritto Civile II; Storia delle Codificazioni Moderne; Istituzioni di Diritto Romano.

Voto finale 105/110

09/2003 - 06/2008

Diploma Liceo Classico

Liceo Classico Don Cavina , Piazza San Benedetto 12, 95036 Randazzo (CT)

Voto finale 87/100

03/2007 - 05/2007

Certificato ECDL European Computer Driving

Sede d'esame: Test Centre I.D.I. S.r.l. Letojanni (ME)

Esami sostenuti: Concetti di Base della IT; Uso del Computer / Gestione File; Elaborazione dei Testi (Word); Foglio Elettronico (Excel); Database (Access); Presentazione (PowerPoint); Reti Informatiche / Internet.

COMPETENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: Italiana

ALTRE LINGUE:

inglese

Ascolto
B1

Lettura
B1

Produzione orale
B1

Interazione orale
B1

Scrittura
B1

COMPETENZE DIGITALI

Le mie competenze digitali

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) / Sistemi Operativi Windows 9XNT2000XPVistaSeven8Windows 10 Android / Elaborazione delle informazioni / Posta elettronica / Gestione autonoma della posta e-mail / Utilizzo del browser / Social Network

COMPETENZE DI GESTIONE E DIRETTIVE

Competenze organizzative e gestionali

- Ottima capacità di adeguarsi a qualsiasi ambiente lavorativo professionale.
- Ottima capacità di organizzazione del lavoro in tutte le fasi e settori.
- Spiccata capacità di comunicazione con eventuali soggetti terzi rispetto all'ambiente lavorativo (es. clienti).
- Autonomia nell'organizzazione del lavoro, precisione e determinazione per il raggiungimento di un obiettivo.
- Ottima esperienza di gestione di progetti o gruppi, maturata grazie alle esperienze universitarie e lavorative in studi professionali costituiti da più professionisti.
- Ottima capacità di gestire e coordinare più soggetti, data da una naturale propensione al ruolo di leader.
- Ottima capacità di adeguamento ad ambienti multiculturali maturata negli anni di studio universitari.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV 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 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

INFORMAZIONI PERSONALI

Eleonora Cantatore

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

06-24/09 /2021

Scavo dell'insula i/N (6-8) presso Poseidonia-Paestum

Scuola Interateneo di Specializzazione in Beni Archeologici, Università degli Studi di Salerno-
Università degli Studi di Napoli "L'Orientale"

Direzione scientifica: Prof. Fausto Longo

- Scavo archeologico stratigrafico
- Responsabile dei rilievi

23-27/08; 04-08/10 /2021

Campagna di scavo archeologico presso Troina (EN)

Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne.

Direzione scientifica: Prof.ssa Caterina Ingoglia

- Scavo archeologico stratigrafico
- Responsabile di saggio
- Responsabile della documentazione di testo
- Responsabile dell'organizzazione e conservazione dei reperti archeologici

24/06 – 02/08 /2019

Campagna di scavo archeologico presso Troina (EN)

Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne.

Direzione scientifica: Prof.ssa Caterina Ingoglia

- Scavo archeologico stratigrafico
- Responsabile di saggio
- Responsabile della documentazione di testo
- Responsabile dell'organizzazione e conservazione dei reperti archeologici

31/05 – 03/06 /2019

Attività di tirocinio presso Troina (EN)

Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne.

Direzione scientifica: Prof.ssa Caterina Ingoglia

- Organizzazione e documentazione dei reperti archeologici

25/06 – 03/08 /2018

Campagna di scavo archeologico presso Troina (EN)

Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne.

Direzione scientifica: Prof.ssa Caterina Ingoglia

- Scavo archeologico stratigrafico
- Responsabile dell'organizzazione e conservazione dei reperti archeologici

04-26/04 /2018

Attività di tirocinio presso Troina (EN)

Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne.

Direzione scientifica: Prof.ssa Caterina Ingoglia

- Organizzazione e documentazione dei reperti archeologici

04-22/09 /2017 **Campagna di scavo archeologico presso Troina (EN)**
 Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne.
 Direzione scientifica: Prof.ssa Caterina Ingoglia

- Scavo archeologico stratigrafico
- Organizzazione, conservazione e documentazione dei reperti archeologici

04-17/07/ 2016 **Campagna di scavo archeologico presso la *domus* romana di Villa San Pancrazio, Taormina (ME)**
 Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne.
 Direzione scientifica: Prof. Lorenzo Campagna

- Scavo archeologico stratigrafico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

28/12/2021 **Iscrizione al II anno (A. A. 2021/2022) della Scuola Interateneo di Specializzazione in Beni Archeologici UNISA/UNIOR**
 Università degli Studi di Salerno, Dipartimento di Scienze del Patrimonio Culturale.

23/07/2020 **Laurea magistrale in Tradizione Classica e Archeologia del Mediterraneo, *curriculum* Archeologia del Mediterraneo (LM-2)** QEQ 7
 Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne.
 Titolo della tesi: "La ceramica sigillata dagli scavi di Troina (EN)". Voto: 110/110 con lode.

18/10/2018 **Laurea triennale in Lettere, *curriculum* archeologico (L-10)** QEQ 6
 Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne.
 Titolo della tesi: "Troina (EN): la ceramica a vernice nera dagli scavi del 1994". Voto: 110/110 con lode.

A.S. 2014/2015 **Diploma di Maturità Classica Nuovo Ordinamento** Livello 4 EQF
 Liceo Classico Statale "F. Maurolico", Messina. Voto: 100/100.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Francese	A1	A1	A1	A1	A1

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

Competenze comunicative • buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di tirocinio

- Competenze organizzative e gestionali**
- buone competenze organizzative e gestionali
 - organizzazione del lavoro di squadra
 - organizzazione dello spazio riservato alla conservazione dei reperti archeologici

- Competenze professionali**
- disegno dei manufatti ceramici

Competenze digitali

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

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- buona 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

- Patente di guida** B

- 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 of Davide Carpentiere

BIOGRAPHY

- 2015: Graduated from high school “G.B. Vaccarini”, Catania, Italy.
 - Grade: 100/100.
- 2019: “Laurea triennale” in Mathematics, University of Catania, Italy.
 - Grade: 110/110 Cum laude.
 - Thesis: Resolution of Convex Geometries.
- 2022: “Laurea magistrale” in Mathematics, University of Catania, Italy.
 - Grade: 110/110 Cum laude.
 - Thesis: Generalized NaP-Preferences and Modal Preference Structures.

PUBLICATION

- Carpentiere, D., A. Giarlotta, and S. Watson, 2022. The interplay between transitivity and completeness: Generalized NaP-preferences. *Journal of Mathematical Psychology* 108: 102667.

RESEARCH ABROAD

- Ten days with Prof. emeritus Jean-Paul Doignon, Department of Mathematics, at the Université Libre de Bruxelles, Belgium.
- One month with Prof. Stephen Watson, Department of Mathematics and Statistics, at the York University, Toronto, Canada.

CONFERENCES AND COURSES

- Attendee at AMASES Annual conference, 2020.
- Speaker at the AMASES Annual conference, 2021.
- Speaker at the AMASES Annual conference, 2022.
- Attendee at the fifth Catania Combinatorial Conference HyGraDe, 2022.
- Attendee at two courses at the “Scuola Superiore di Catania”:

- *Individual choice theory and rationality: axiomatic foundations in economics, mathematics, and computational logic.* Organized by prof. Alfio Giarlotta and taught by: prof. Alessio Biondo, prof. Domenico Cantone, prof. Alfio Giarlotta, and Prof. Stephen Watson.
- *The structure of choices.* Organized by prof. Alfio Giarlotta and taught by: prof. José C. R. Alcantud, prof. Domenico Cantone, prof. Alfio Giarlotta, and prof. Stephen Watson.
- Attendee at various seminars at the “Scuola Superiore di Catania”, Department of Economics, and Department of Mathematics and Computer Science.

OTHER SKILLS

- **Languages:** Italian, English.
- **Programming languages:** matlab, python, C++.

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



Curriculum reso sotto forma di dichiarazione sostitutiva di certificazione e dell'atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000. Consapevole, secondo quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace, falsità negli atti ed uso di atti falsi, il sottoscritto dichiara sotto la propria responsabilità quanto segue.

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome: CASAGRANDE ROBERTA

Indirizzo:

E-mail:

Data di nascita:

Nazionalità: Italiana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2022 - c.a. Università degli Studi di Messina. **Dottorato di ricerca (PhD)** in Scienze Politiche.

2020-2021. LUISS Guido Carli – Business School | Libera Università Internazionale degli Studi Sociali . **Master di II Livello Post Lauream** in Comunicazione e Marketing Politico ed Istituzionale.

2020. Università degli Studi di Messina. **Abilitazione 24 CFU per l'insegnamento**

2017-2019. Università degli Studi di Messina. **Laurea Magistrale in Metodi e Linguaggi del Giornalismo**. 110/110 e lode.

2014-2017. Università degli Studi di Messina. **Laurea Triennale in Scienze della Comunicazione**. 104/110

2008-2013. Liceo delle Scienze Sociali "Felice Bisazza" . Diploma. 94/100.

ESPERIENZE LAVORATIVE

08/2022 – 09/2022 **Social media manager** per Tempostretto, Testata giornalistica registrata

2021 - 02/2022 . **Addetta stampa** | Acr Messina Calcio

2021 - 02/2022 . **Redattrice** | Futura Production

03/2019 - 05/2019 . **Collaboratrice di Redazione** | Rtp-RadioTelevisionePeloritana

Iscritta all'Ordine dei Giornalisti di Sicilia dal 31/05/2017

09/2017 – 12/2017. **Redattrice** | TodoModoTv, Testata giornalistica

03/2016 – 05/2016. **Collaboratrice di Redazione** | Rtp-RadioTelevisionePeloritana

2014 - 2019. **Redattrice** | MessinaWebTv, Testata giornalistica.

ALTRE ATTIVITÀ DI FORMAZIONE

Selezionata per Scuola di Eccellenza Università degli Studi di Messina. Luglio 2019.

MADRELINGUA: Italiana

ALTRE LINGUE: Inglese: Ottimo | Spagnolo: Buono | Francese: Buono

Conseguimento della **Certificazione Di Livello B2 di Inglese** - Certificate in Cambridge Esol

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE: Conoscenza e capacità di utilizzo del Pc e dei vari Software | Pacchetto Office

GRUPPI ASSOCIAZIONI: **OdG:** Ordine dei Giornalisti Sicilia.

PREMI:

Vincitrice del premio “ETIC 2020” per Tesi di Laurea in Etica della Comunicazione.

PARTECIPAZIONE A SCUOLE E CONVEGNI:

03-04/12/2021. Partecipazione al Convegno **Giornata Internazionale della Persona con condizione di disabilità** , Relazione di apertura al Convegno, Palazzo Chiaramonte Steri, Palermo

29/11/2021. Partecipazione a **IUS SPORT – L’approfondimento di Diritto Sportivo** , Relazione sul tema: “Giornalismo Sportivo in Rosa, tra eccellenze e discriminazioni”

11/06/2021. **Presentazione della monografia “PINK POWER”**, Palazzo della Cultura, Messina.

PUBBLICAZIONI:

“Pink Power. La scalata delle donne dello sport.” | **Monografia** | Di Nicolò Edizioni, 2021

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n.196 “Codice in materia di protezione dei dati personali” e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Messina, 08/11/2022



● ESPERIENZA LAVORATIVA

04/02/2022 – 16/06/2022 – Sant'Agata di Militello, Italia

DOCENTE DI SCUOLA SECONDARIA – LICEO SCIASCIA FERMI

18/10/2021 – 31/01/2022 – Locri, Italia

DOCENTE DI SCUOLA SECONDARIA – ISTITUTO OLIVETI PANETTA

26/11/2020 – 30/06/2021 – Rocca di Caprileone, Italia

DOCENTE DI SCUOLA SECONDARIA – ISTITUTO "DANTE ALIGHIERI"

Insegnante di discipline A012 (Italiano e Storia) presso una V a indirizzo Elettrotecnico e una V a indirizzo Agrario.

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

14/12/2021 – 12/05/2022

CORSO DI PERFEZIONAMENTO CLIL – Università Telematica e-Campus

08/02/2022 – 28/03/2022

ATTESTATO DI FREQUENZA DEL CORSO "LA FILOLOGIA DELLA LETTERATURA ITALIANA PER LA DIDATTICA: CONTENUTI, METODI E STRUMENTI. DENTRO AL TESTO. INTORNO AL TESTO".
– SFLI (Società dei Filologi della Letteratura Italiana)

<http://www.sfli.it/>

07/05/2021 – 11/06/2021

ATTESTATO DI FREQUENZA DEL CORSO "I MESTIERI DELL'EDITORIA - 14° EDIZIONE" – La Scuola di Editoria

<https://lascuoladieditoria.net/>

27/04/2021 – 28/05/2021

ATTESTATO DI FREQUENZA DEL CORSO "FILOLOGIA DELLA LETTERATURA ITALIANA: MODELLI DIDATTICI E NUOVE TECNOLOGIE (DA DANTE A PAVESE) – SFLI (Società dei Filologi della Letteratura Italiana)

<http://www.sfli.it/>

19/02/2020 – 18/08/2020 – Patti, Italia

PROGETTO FORMATIVO E DI ORIENTAMENTO – Casa Editrice Kimerik S.r.l

Il tirocinio è consistito nella formazione editoriale, mi sono interfacciata con gli autori, accompagnandoli fino alla fase ultima della stampa, mi sono occupata dunque di correzione di bozze, impaginazione e contatto con grafici e tipografi.

Ho imparato a utilizzare strumenti imprescindibili dell'editor: varie funzioni Word, Indesign, Photoshop e Adobe Pdf.

<https://www.kimerik.it/Home.asp>

01/03/2017 – 18/07/2019 – Messina, Italia

LAUREA SPECILISTICA IN CIVILTÀ LETTERARIA DELL'ITALIA MEDIEVALE E MODERNA, CLASSE DI FILOLOGIA MODERNA, LM-14 – Università degli Studi di Messina

Elaborato finale in **Metodologia della Ricerca Filologica Italiana**, dal titolo *Giovanni Pascoli e Francesco C. Pellegrini. Intrecci di letteratura e vita, con documenti inediti*. La tesi magistrale, avente come oggetto l'analisi delle inferenze estetiche derivate a un'opera, rimasta allo stadio manoscritto, di Giovanni Pascoli, da un'omonima di F. C. Pellegrini, è consistita in delle ricerche d'Archivio e nell'elaborazione di un testo, mirante a delucidare i rapporti estetico-letterari tra i due intellettuali. L'elaborato è stato poi corredato dalla trascrizione e contestualizzazione di alcuni documenti inediti trovati negli archivi di Casa Pascoli, a Castelvecchio, e della Biblioteca Labronica F. D. Guerrazzi di Livorno.

Il corso di Laurea Specialistica, incentrato su corsi monografici, volti all'approfondimento e alla messa in pratica degli insegnamenti dei corsi del triennio, ha previsto, inoltre, un **tirocinio formativo** della durata di 75 ore, svolto presso l'Archivio di Stato di Messina. Durante questo mi è stato possibile conoscere le modalità di erogazione dei servizi di Archivio e svolgere praticamente alcune delle mansioni base.

Campi di studio

- Lettere

Voto di laurea: 110/110L

15/09/2013 – 09/11/2016 – Messina, Italia

LAUREA TRIENNALE IN LETTERE MODERNE (L-10) – Università degli Studi di Messina

Elaborato finale in **Filologia Italiana**, dal titolo: *GIOVAN BATTISTA PIGNA, Il Principe. Edizione secondo la stampa di Venezia, Sansovino, 1561*. Ho realizzato un'edizione critica di un testo a testimone unico, basandomi su una ristampa anastatica, svolgendo una trascrizione diplomatica e corredando il testo di una Nota al testo e prefazione introduttiva.

Voto di laurea: 106/110

09/2008 – 02/07/2013 – Patti, Italia

DIPLOMA DI MATURITÀ CLASSICA – Liceo Classico Vittorio Emanuele III

Voto di Maturità: 89/100

● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	B2	B2	B2	B2	B1
FRANCESE	A2	A2	A1	A2	A1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

● **COMPETENZE DIGITALI**

Le mie competenze digitali

ECDL-FULL STANDARD

● **COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

Competenze organizzative

Buone competenze organizzative, capacità di lavorare in gruppo e prendere il controllo all'occorrenza.

● **COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI**

Competenze comunicative e interpersonali.

Buone competenze comunicative acquisite durante i percorsi di studi e perfezionati negli ultimi anni universitari, durante i vari seminari.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV 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 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".



Lydia Castronovo

EDUCATION AND TRAINING

[2022 – Current] **Ph.D. in Mathematics**

University of Messina

[2020 – 2022] **Master's degree**

University of Palermo

Address: Palermo, Italy

Field(s) of study: Natural sciences, mathematics and statistics : *Mathematics*

Final grade: 110/110 cum laude

Thesis: Iterated Conditionals, Trivalent Logics, and Conditional Random Quantities

[2017 – 2020] **Bachelor's degree**

University of Palermo

Address: Palermo, Italy

Field(s) of study: Natural sciences, mathematics and statistics : *Mathematics*

Final grade: 110/110 cum laude

Thesis: Index Theory and applications to Dynamical Systems

[2012 – 2017] **High school diploma**

Liceo Scientifico G. D'Alessandro

Address: Bagheria (PA), Italy

Final grade: 100/100 cum laude

Thesis: "Alan Turing and his work on morphogenesis"

[2012 – 2017] **Esabac Diploma (Final Certificate of Attendance of Franco-Italian high-school double degree program).**

Liceo Scientifico G. D'Alessandro

DIGITAL SKILLS

My Digital Skills

Basic knowledge of C, Python, R, Matlab

PUBLICATIONS

[2022]

Castronovo, L., Sanfilippo, G.: Iterated conditionals, trivalent logics, and conditional random quantities

In: Dupin, M., Öztürk, M., Potyka, N. (eds.) 15th International Conference on Scalable Uncertainty Management (SUM 2022), October 17-19, 2022, Paris, France. Lecture Notes in Computer Science, Springer, 2022.

https://doi.org/10.1007/978-3-031-18843-5_4

<https://sum2022.sciencesconf.org/resource/page/%20id/9>

[2022]

Castronovo, L., Sanfilippo, G.: Probabilistic properties in selected notions of iterated conditional.

In: Annual meeting of the Association for Mathematics Applied to Social and Economic Sciences, AMASES XLVI, Palermo, September 22-24, 2022.

<https://amases2022.community.unipa.it/>

HONOURS AND AWARDS

[2022] **Degree Award "E. Gugino". Awarding institution:** University of Palermo

Award for the best master degree thesis.

<https://www.unipa.it/amministrazione/areaqualita/>

<settoorientamentoconvenz.did.tirocinicurr./content/documenti/Dr.-rep.-n.-3073-2022-Bando-di-selezione-E.-Gugino-2021-2022.pdf>

EXTRACURRICULAR ACTIVITIES

2022

- Math tutor, Department of Earth and Sea Sciences (DiSTeM), University of Palermo.
- Part-time student, SIA, Unipa.
- Curricular internship at Seismix s.r.l.

2021

- Math tutor, Department of Earth and Sea Sciences (DiSTeM), University of Palermo.
- Mentee - Young Women Power Empowerment Program YEP, Ortygia Business School.

2018

Attendance at international summer school "Mathematical Summer in Paris" at École normale supérieure, Paris (France).

2017

- Added in the national register of excellences (maximum mark reached in the diploma).
- Scientific degree project: "Algebra class", lectures on combinatorial calculation, graph theory, polyhedra, Fibonacci's numbers and golden ratio.
- Two-week English course at NCI College in Dublin.

2016

- Attendance at summer university orientation in Normale Superiore School in Pisa.
- Participation in “Juvenes Translatores”, UE translating competition (from English to Italian).
- Two-week English course at Napier University in Edinburgh.
- Attendance to an intensive 14-hour course in “Introducing to Python programming” at University of Palermo.

2015

- Participation in Comenius Project “A G.R.E.E.N. Dream: Growing, Respectful and Environmentally Engaged Nations” and to an exchange with a German school.
- Two-week English course at Birmingham City University.

LANGUAGE SKILLS

Mother tongue: Italian

Foreign language(s)

- English: Cambridge English First B2
- Francese: Diplôme d'études en langue française (DELFF) B1, Esabac Diploma (B2).

Curriculum Vitae di Orazio Catarsini

ISTRUZIONE E FORMAZIONE:

- Diploma liceale: Liceo Scientifico statale Giuseppe Seguenza (Messina, Italia), 9/9/2011 - 06/07/2016;
- Laurea Magistrale a ciclo unico in giurisprudenza: Università degli studi di Messina (Messina, Italia), Voto: 110/110 con lode, Tesi: La rinuncia ai trattamenti sanitari fra disciplina interna e sopranazionale, 26/10/2016 - 25/3/2022;
- Ph.D student - Scienze delle Pubbliche Amministrazioni: Università degli studi di Messina (Messina, Italia), 1/10/2022 - Attuale;
- General English course, level B1: St. Giles International (London, United Kingdom), 9/2016.

ESPERIENZA LAVORATIVA:

- Volontariato: LovMe fest, accoglienza e ristorazione (Messina, Italia), 9/5/2016;
- Avvocato praticante: studio legale Gullotta - Giuffrida (Messina, Italia), 5/4/2022 - 5/10/2022;
- Tirocinante presso gli uffici giudiziari ex art.73 d.l. 69/2013: Tribunale di Messina, 8/11/2022 - Attuale.

ONORIFICENZE E RICONOSCIMENTI:

- Progetto MUN: Honorable Mention, United Nations (New York, USA), 4/2019;

- Attestato di partecipazione: Bambini vittime e testimoni di violenza nel processo penale e civile, erogato da *Psicologia in Tribunale*, 10/2022.

COMPETENZE LINGUISTICHE:

- Italiano: Madrelingua;
- Inglese: livello B1;
- Spagnolo: conoscenza base non certificata.

COMPETENZE DIGITALI:

- Padronanza del pacchetto Office 365;
- Posta elettronica;
- Gestione autonoma della posta e-mail;
- Social Network;
- Utilizzo efficiente dei browser.

CURRICULUM VITAE SCIENTIFICO PROFESSIONALE

- Cittadinanza:
- Lingue parlate: Italiano (madrelingua), Inglese (fluente).

ABILITAZIONI

- Abilitato all'esercizio della professione forense

ISTRUZIONE

- DIPLOMA DI MATURITA' CLASSICA CONSEGUITO PRESSO IL LICEO CLASSICO F. MAUROLICO
- ANNO:2009; VOTAZIONE:86/100
- LAUREA MAGISTRALE IN GIURISPRUDENZA CONSEGUITA PRESSO L' UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA ANNO:2019; VOTAZIONE:110/110 E LODE

INCARICHI RICOPERTI IN AMBITO ACCADEMICO

- Dottore di ricerca in Scienze Giuridiche curriculum 1): organizzazione del potere e tutela dei diritti fondamentali nella prospettiva costituzionalistica e storico filosofica: Codificazione e Costituzione tra tradizione e innovazione
- Membro della segreteria organizzativa in occasione del convegno "La prescrizione tra diritto e processo penale" 26 Ottobre 2022

TIROCINI FORMATIVI SVOLTI

- Tirocinio formativo ai sensi dell'art.73 del decreto legge n.69/2013 convertito dalla legge n.98/2013 e s.m.i. svolto presso la Corte di Appello di Messina iniziato in data 13 luglio 2020 e terminato con esito positivo in data 12 gennaio 2022

Aggiornato al 08/11/2022

Dott. Francesco Ciccolo



Mario Colosi

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea Magistrale in Scienze Informatiche (LM-18)

Università degli Studi di Messina [09/2018 – 12/10/2020]

Indirizzo: Messina (Italia)

Voto finale : 110/110 con Lode

Tesi: MicroServices Management in Osmotic Computing

Il lavoro di tesi svolto ha portato allo sviluppo di un primo prototipo funzionante di orchestratore distribuito di microservizi (Docker container) che rispetta il paradigma dell'Osmotic Computing. I microservizi vengono migrati tra Cloud ed Edge in modo trasparente ed automatizzato sulla base di un valore di concentrazione, che caratterizza ogni nodo ed è determinato dinamicamente sulla base di diversi parametri, anche eterogenei (ad esempio, uso delle risorse). L'algoritmo di migrazione porta al raggiungimento dell'equilibrio delle concentrazioni.

Laurea triennale in Informatica (L-31)

Università degli Studi di Messina [2015 – 20/07/2018]

Indirizzo: Messina (Italia)

Voto finale : 110/110 con Lode

Tesi: Implementazione di algoritmi di calcolo non convenzionali basati sul paradigma dello stochastic computing. Il lavoro di tesi è stato focalizzato sul problema della fattorizzazione di numeri primi e al confronto tra il paradigma dello stochastic computing con le tecniche moderne di Memcomputing.

Scuola di Eccellenza 2017: Brain inspired computing

Università degli Studi di Messina [2017]

La Scuola di Eccellenza è un programma che intende offrire a un limitato numero di studenti eccellenti dell'Ateneo dell'Università degli Studi di Messina un'esperienza di studio residenziale, privilegiata in termini di risorse formative. Il progetto, facente parte dell'area delle Scienze e Tecnologie Formali e Sperimentali, è intitolato "*Modelli di calcolo ispirati ai meccanismi di funzionamento biologico del cervello (Brain inspired computing)*" ed ha visto la partecipazione di illustri professori internazionali.

Maturità Scientifica

Liceo Scientifico A. Meucci [2010 – 2015]

Indirizzo: Milazzo (ME) (Italia)

Voto finale : 100/100

PUBBLICAZIONI

Time Series Data Management Optimized for Smart City Policy Decision

[2022]

M. Colosi, F. Martella, G. Parrino, A. Celesti, M. Fazio and M. Villari, *2022 22nd IEEE International Symposium on Cluster, Cloud and Internet Computing (CCGrid)*, 2022, pp. 585-594, doi: 10.1109/CCGrid54584.2022.00068.

An Edge System for the Safety of Cyclists in the Urban Area

[2022]

F. Martella, M. Fazio, G. Ciulla, R. Di Bernardo, A. Celesti, V. Lukaj, M. Colosi, M. Di Gangi and M. Villari, 2022 *IEEE International Smart Cities Conference (ISC2)*

URBANITE: Messina Use Case in Smart Mobility Scenario

F. Martella, G. Parrino, M. Colosi, G. Ciulla, R. Di Bernardo, M. Martorana, R. Callari, M. Fazio, A. Celesti and M. Villari, *Information Society 2021, 4-8 October 2021, Ljubljana, Slovenia*

ESPERIENZE IN AMBITO ACCADEMICO

Web Chair

[08/02/2022 - Attuale]

EAI MobiCASE 2022 - 13th EAI International Conference on Mobile Computing, Applications and Services

Cyber Chair

[22/03/2021 - 19/05/2022]

CCGRID22 - The 22nd IEEE/ACM International Symposium on Cluster, Cloud and Internet Computing

ABILITAZIONI

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Messina

Matricola N. 4427 dal 10/05/2021

Libero professionista come Ingegnere dell'Informazione

ESPERIENZA LAVORATIVA

Lavoro autonomo

Comune di Messina [10/03/2021 - Attuale]

Incarico individuale di lavoro autonomo per l'attuazione del progetto "**URBANITE: Supporting the decision-making in urban transformation with the use of disruptive technologies - European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement #870338**". Supporto al Project Development (PD) di URBANITE.

Project Manager

Alma Digit S.R.L. [08/11/2021 - 10/12/2021]

Attività di gestione operativa e sviluppo dei progetti Yookye e Portale Performance

Consulente IT

Alma Digit S.R.L. [11/10/2021]

Consulenza specialistica su servizi di Cloud Computing

Assegnatario Borsa di Ricerca Post Laurea

Università degli Studi di Messina [27/05/2019 - 09/03/2021]

Vincitore di Borsa di Ricerca Post Laurea, progetto ARS01_00865 sul tema: "**PIATTAFORMA ICT: CLOUD E SISTEMI SQL E NOSQL**" nell'ambito del progetto "**GOFORIT - L'Esperienza prima della partenza, ASSE II "SOSTEGNO ALL'INNOVAZIONE** (Progetto MIUR - CUP J66C18000370005).

Ricerca di soluzioni intelligenti per il turismo accessibile tramite navigazione in realtà virtuale (VR) e aumentata (AR) di ambienti BIM, realizzata tramite il motore grafico Unity3D. Analisi e progettazione ambienti Cloud complessi per la gestione ed analisi di Big Geo Data. Gestione sensoristica e IoT basata su ambiente FIWARE e database NoSQL MongoDB. Gestione e utilizzo della piattaforma Nextcloud per storage dati progettuali. Architettura a microservizi basata su Docker Container e utilizzo di strumenti Git. Piattaforma Web GDPR Compliant.

Software Developer

Alma Digit S.R.L. [03/10/2020 – 30/12/2020]

Creazione di sistemi API Web per accesso e conservazione di dati con modelli ibridi SQL/NoSQL in ambito Smart Mobility

Software Developer

Università degli Studi di Messina [10/06/2020 – 10/10/2020]

Assegno di tutorato, a valere sui Fondi M.I.U.R. - D.M.1047/2017 art.3 impiegato presso il COP (Centro Orientamento e Placement). Estensione della piattaforma realizzata con sviluppo di moduli PHP su CMS Drupal 7. Sistema di backup giornaliero automatizzato tramite strumento Git.

Software Developer

Associazione Team Project [02/05/2019 – 18/02/2020]

Sviluppo applicativi software per editing, gestione e sincronizzazione effetti video-audio con dispositivi IoT e DMX per "Teatro a Cinque Dimensioni". Servizi di backend sviluppati tramite moduli Python; interfaccia di frontend realizzata in ReactJS.

Software Developer

Università degli Studi di Messina [19/11/2019 – 04/12/2019]

Assegno di tutorato, a valere sui Fondi M.I.U.R. - D.M.1047/2017 art.3 impiegato presso il COP (Centro Orientamento e Placement). Attività di sviluppo di sistemi informatici per gestione progetti PCTO. Architettura a microservizi basata su Docker Container e su ambiente Drupal 7.

Software Developer

Open Call City Enabler (Select4Cities PCP) [01/02/2019 – 31/03/2019]

Sviluppo e configurazione della piattaforma **NAME** (Noise and Air Monitoring system) per il monitoraggio, l'analisi e la visualizzazione su dashboard di dati ambientali su traffico, inquinamento e rumore della città di Helsinki, nell'ambito del progetto **Select4Cities** Grant Agreement N° 688196. Utilizzo dell'infrastruttura **City Enabler** (CE) messa a disposizione da Engineering Ingegneria Informatica S.p.a (Datasource Discovery Engine, IoT Device Manager, Data Mashup Editor, Dashboard Manager/FIWARE Knowage, City Frontend). Uso di open data, API; interazione con IoT.

Software Developer

BIOS Associazione [01/10/2018 – 31/12/2018]

Indirizzo: Messina (Italia)

Realizzazione di un'applicazione web su infrastruttura Cloud per la gestione di profili curriculari e aziendali nell'ambito del progetto **"ItsTime"**, rif. n. 2016-2-IT03KA205-009152. Architettura su base Drupal 8, distribuita in rete di containers Docker su VPS Linux based. Sviluppo di moduli PHP per matching utenti-offerte.

Consulente IT

Alma Digit S.R.L [12/11/2018 – 30/11/2018]

Indirizzo: Messina (Italia)

Realizzazione di prodotti multimediali e creazione di loghi in formato vettoriale.

Software Developer

Associazione Alumnime [01/10/2018 – 31/10/2018]

Indirizzo: Messina (Italia)

Ripristino, aggiornamento ed estensione della piattaforma web alumnime.com, basata su architettura Drupal 7, hostata su servizio CPanel.

Tirocinante

Università degli Studi di Messina [02/2018 – 05/2018]

Attività di tirocinio in ambito informatico riguardanti tecniche di calcolo non convenzionali basate sui paradigmi innovativi dello stochastic computing e memcomputing. Sviluppo di algoritmi e script modulari, gestiti tramite interfaccia. Ricerca di algoritmi per la fattorizzazione di numeri attraverso le tecniche precedentemente citate, con soluzione di problemi NP-completi.

Durata in ore: 75

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **italiano**

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B2

PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B2

CONFERENZE E SEMINARI

Seminario Orbit - "Strumenti e metodi delle ricerche di anteriorità brevettuali"

[Università degli Studi di Messina]

RedHat DO080: Deploying Containerized Applications Technical Overview

[30/04/2020]

RedHat RH024: Red Hat Enterprise Linux Technical Overview

[09/04/2020]

International Skills Meeting – Rassegna internazionale delle competenze

[Università degli Studi di Messina, 20/11/2019 – 22/11/2019]

Speaker

EXTRAORDY: Red Hat e l'OpenSource per l'Enterprise

[Università degli Studi di Messina, 08/05/2019]

#UNICRYPTO: Le potenzialità della Blockchain in campo informatico ed economico

[Università degli Studi di Messina, 18/03/2019]

Il Lavoro Che Cambia: Le Competenze su Tecnologie Digitali e la loro rivoluzione - Blockchain case-study

[Università degli Studi di Messina, 08/11/2018]

ONORIFICENZE E RICONOSCIMENTI

Hackathon Fiware Global Summit Berlino

[11/2019]

Primo premio.

Hackaton organizzato dalla Fiware Foundation. Il progetto, sviluppato con tecnologie di FIWARE, mira ad effettuare monitoraggio e gestione intelligente dei processi in ambiente di Smart Agriculture.

FIWARE Open Innovation City Hackathon - Genova

[05/2019]

Primo premio

Il tema della Challenge prende il nome di Blue Economy e si fonda sulla richiesta di proporre soluzioni intelligenti per i collegamenti fra i mezzi di trasporto terrestri con traghetti, crociere e navi in genere.

FIWARE ICT Challenge Vienna: Discover Open Data Challenge

[12/2018]

Primo premio

Ai partecipanti è stato chiesto di sviluppare un'app Smart City con dati in tempo reale da città e altre fonti di dati, utilizzando il framework di generic enablers FIWARE.

City Enabler Open Call

[05/2019]

Call organizzata da Engineering Ingegneria Informatica. Vincitore con il Progetto **NAME: Noise and Air Monitoring System**, piattaforma di monitoraggio per smart cities basata sui GE FIWARE e sull'architettura Digital Enabler di Engineering Ingegneria Informatica.

Onore al Merito - Anno 2017

Premio alla Carriera

Classificazione in graduatoria: 6°

*Il progetto Onore al Merito, erogato dall'Università di Messina, premia tramite borsa di studio gli studenti che nell'anno accademico trascorso hanno raggiunto risultati eccellenti (media voti, cfu acquisiti).

Onore al Merito: Anno 2016

Premio alla Carriera

COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Capacità acquisite

- capacità di lavorare in gruppo

- empatia e flessibilità
- capacità di lavorare in autonomia
- organizzazione e gestione del tempo
- progettazione, pianificazione e gestione di progetti
- rispetto delle tempistiche date
- buona resistenza allo stress

COMPETENZE PROFESSIONALI

Competenze professionali

Linguaggi di programmazione:

Principali: Javascript, TypeScript, Python, Golang, C#, PHP, C, Java, Matlab

Linguaggi di markup: HTML (con CSS), XML, Markdown, LaTeX.

Framework/Librerie: ReactJS, React Native, FastAPI (Python), Apache Cordova (HTML5, CSS, JS)

FIWARE Generic Enabler: Orion Context Broker, IoT Agent (JSON, UL), Perseo, KeyRock, Wilma, Knowage, Cygnus.

Database: [SQL] MySQL, MariaDB, OracleDB - [No-SQL] MongoDB, Neo4j, Cassandra

Tools: Docker Container, Git, Ansible, Kubernetes

Architetture: Microservice Architectures, RESTFull API based

CMS: Drupal, Wordpress

Tool di Project Management: OpenProject

Metodi di Ingegneria de Software: Agile → SCRUM

Software: Pacchetto Office. Photoshop, Illustrator, After Effects, Premiere Pro, Cinema 4D, AutoCAD

CORSI

Frequentazione corsi online

- **Google Project Management: Foundation of Project Management**, Coursera
- **The Complete Developer's Guide (Golang)**, Udemy
- **M040: New Features and Tools in MongoDB 4.0**, MongoDB University
- **Professional Cloud Developer: Google Cloud Certification**, Udemy
- **Implementing GDPR**, Udemy
- **Advanced Databases and SQL Querying**, Udemy
- **Introduction of Internet of Things and Cloud**, Udemy
- **Docker Essentials**, Udemy
- **Big Data and Hadoop Essentials**, Udemy
- **Hadoop Starter Kit**, Udemy
- **MongoDB Essentials**, Udemy
- **Spline Modeling Fundamentals in CINEMA 4D**, Udemy
- **AWS Concept Online**, Udemy
- **Getting Started with Raspeberry Pi**, Udemy
- **Learn React**, Scrimba
- **Learn Flexbox**, Scrimba
- **Learn CSS Grid**, Scrimba

VOTAZIONI ESAMI

Laurea triennale Informatica

Calcolo A (30) - Programmazione 1 (30) - Inglese (28) - Matematica Discreta (30L) - Calcolo B (27) - Architettura degli Elaboratori (27) - Algoritmi e Strutture Dati (30) - Logica Matematica (30L) - Reti di Calcolatori (30L) - Basi di Dati I (30) - Probabilità e statistica (30) - Sistemi Operativi (30) - Programmazione 2 (30L) - Ingegneria del Software (30) - Fisica Mod. A e B (30) - Calcolo Numerico 1 (30L) - Sistemi di Gestione Qualità (30L) - Programmazione 3 (30) - Basi di Dati II NoSQL (30) - Crittografia (30) - Metodi Numerici per la Grafica (30L)

Master Degree in Engineering and Computer Science

Game Theory (30L) - Optimization Methods and Algorithms (30) - Advanced Algorithms and Computational Models (30L) - Acoustic Sound processing (30L) - Computer Systems Analysis (30) - Embedded Systems (30L) - Parallel Programming (30L) - Advanced Algorithms for scientific computing (30) - Computer System Security (30L) - Distributed Systems (30L) - Industrial Automation and Robotics (30L)

AUTORIZZAZIONI E DICHIARAZIONI

AUTORIZZAZIONE AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il sottoscritto dichiara di essere informato, ai sensi del d.lgs. n.196/2003, e dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa ed autorizza il trattamento.

DICHIARAZIONE DI VERIDICITÀ DEI DATI

A conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, nonché di quanto prescritto dall'art. 75 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli

effetti del citato D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità, il sottoscritto dichiara che tutte le informazioni contenute nel proprio curriculum vitae sono veritiere.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV 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 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome CONDEMI JOSEPHINE PIA

LinkedIn <https://it.linkedin.com/in/josephine-condemi>

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da-a)
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
- OTTOBRE 2022 – IN CORSO
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA, DIPARTIMENTO CIVILTÀ ANTICHE E MODERNE,
DOTTORATO “SCIENZE UMANISTICHE” CURRICULUM FILOSOFIA
Vincitrice concorso di dottorato
- Date (da-a)
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- SETTEMBRE 2022 – IN CORSO
FONDAZIONE FINANZA ETICA
EDITORIA E GIORNALISMO
COLLABORAZIONE GIORNALISTICA SU **VALORI.IT** (WWW.VALORI.IT)
Approfondimenti su **tecnologia e sviluppo sostenibile** (es. <https://valori.it/sostenibilita-industria-5-0/>)
- Date (da-a)
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- GENNAIO 2019 – OTTOBRE 2022
ICT&STRATEGY SRL
EDITORIA E GIORNALISMO
COLLABORAZIONE GIORNALISTICA
Approfondimenti su AI (ai4business.it), digitale (agendadigitale.eu), IoT (internet4things.it), transazioni digitali (pagamentidigitali.it), big data analytics (bigdata4innovation.it) e blockchain (blockchain4innovation.it)
- Date (da-a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- SETTEMBRE 2021 – IN CORSO
VITA SOCIETÀ EDITORIALE SPA
EDITORIA E GIORNALISMO
COLLABORAZIONE GIORNALISTICA AL PROGETTO “VITA A SUD”
Approfondimenti di **innovazione sociale** (es: <https://www.vita.it/it/article/2021/11/08/medicina-e-tecnologie-digitali-davanguardia-dalla-calabria-per-la-cala/160965/>)
- Date (da-a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- NOVEMBRE 2014 – IN CORSO
GLI STATI GENERALI SRL
EDITORIA E GIORNALISMO
COLLABORAZIONE A **GLI STATIGENERALI.COM**
News glocal su innovazione e beni culturali <https://www.glistatigenerali.com/beni-culturali/innovazione/digitalizzare-i-musei-italiani-alla-ricerca-del-fattore-stendhal/>
- Date (da-a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- NOVEMBRE 2013 – IN CORSO
IL SOLE 24 ORE
EDITORIA E GIORNALISMO
COLLABORAZIONE A NÒVA24
Ricerca e racconto di soluzioni nuove e utili, che abbiano un impatto positivo su persone e territori: innovazione sociale, fuori dagli stereotipi.
- Date (da-a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- GIUGNO 2022 – LUGLIO 2022
COOPERATIVA GOEL
SOCIALE
UFFICIO STAMPA GOEL – GRUPPO COOPERATIVO PER **#MAIPIÙSTRAGI**, MANIFESTAZIONE NAZIONALE CONTRO LA ‘NDRANGHETA, A SOSTEGNO DEL PROCURATORE GRATTERI E DI TUTTI COLORO CHE RISCHIANO LA VITA A CAUSA DELLE MAFIE
Gestione rapporti con la stampa, coordinamento con gli altri uffici aderenti al network dei 150 enti promotori (www.maipiustragi.it)
- Principali mansioni e responsabilità

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

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

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

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

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

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

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

MAGGIO 2022

SIT SRL

FORMAZIONE

DOCENZA ALL'UNIVERSITÀ DI SIENA - CORSO VALORE PA 2021/2022 – VAP.CREA “COMUNICAZIONE SOCIAL PER LA DIGITAL PA: CREAZIONE DI VALORE CONDIVISO”

Strutturazione n.4 ore di lezione teorico-pratica in FAD su social copywriting e storytelling, come gestire una conversazione online, social best practices nella PA.

NOVEMBRE 2017 – DICEMBRE 2021

COOPERATIVA GOEL

SOCIALE

COLLABORAZIONE UFFICIO COMUNICAZIONE GOEL – GRUPPO COOPERATIVO

SETTEMBRE 2017 – SETTEMBRE 2018

MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI

MUSEO ARCHEOLOGICO NAZIONALE DI REGGIO CALABRIA

SERVIZIO CIVILE – PROGETTO CULTURA GIOVANI CALABRIA

Supporto alle attività di catalogazione, inventariazione e digitalizzazione delle collezioni archeologiche; collaborazione al riscontro inventariale delle collezioni; collaborazione all'allestimento delle mostre “Abemus in coena”, “I sapori delle origini” “Tanino De Santis. Una vita per la Magna Grecia” e “Oikos. La casa in Magna Grecia e Sicilia”; supporto nel reperimento di materiale bibliografico per le esigenze scientifiche dell'ufficio Collezioni; supporto alle attività di messa in sicurezza dei reperti archeologici coinvolti nell'evento alluvionale del 22 agosto 2018.

NOVEMBRE 2016 – MAGGIO 2017

TO PRESS SRLS

EDITORIA E GIORNALISMO

REDATTRICE AL QUOTIDIANO REGIONALE “CRONACHE DELLE CALABRIE”

Responsabile pagina culturale di Reggio Calabria. Agenda setting. Newsgathering con riferimento ad associazionismo, eventi, industria culturale.

GENNAIO 2016- MARZO 2016

ASSOCIAZIONE CULTURALE “SOLEDAD”

ASSOCIAZIONISMO CULTURALE

COMUNICAZIONE PLAY MUSIC FESTIVAL 2016 – UNA VALIGIA DI SUONI

Costruzione del palinsesto della rassegna (settore: incontri e dibattiti), comunicazione online (web editing, social curation) e offline (coordinamento network associazioni, ufficio stampa)

GIUGNO 2015 – NOVEMBRE 2015

IL SOLE 24 ORE

EDITORIA E GIORNALISMO

VINCITRICE GRANT NOVA24

Come l'ex “one company town” risponde alla sfida del making? Quali sono i luoghi dell'innovazione torinese? Piccolo viaggio con una bussola puntata sulla progettazione. Sul metodo.

OTTOBRE 2014- GIUGNO 2015

IC “FALCOMATÀ-ARCHI” – IC “SAN SPERATO-CARDETO” – LICEO SCIENTIFICO “L.DA VINCI” - RC

DIGITAL LEARNING

REFERENTE TWLETTERATURA – IDEATRICE PROGETTO #TWPINOCCHIO/WIRED

Twitter come ambiente-mezzo di lettura condivisa, di commento ai testi ed interazione con i personaggi. “Le avventure di Pinocchio” riletto in continuità didattica, con laboratori dal vivo in peer-to-peer: 3 istituti, 19 insegnanti, 380 studenti dagli 8 ai 16 anni.

<http://www.twletteratura.org/la-continuita-scolastica-di-pinocchio-wired/>

NOVEMBRE 2013 – GIUGNO 2014

CALABRESI CREATIVI - via Giovan Cortese, 12, Sant'Eufemia d'Aspromonte (RC)

ASSOCIAZIONISMO CULTURALE

WEB EDITOR E COMMUNITY MANAGER

Destination Management Organisation, o della possibilità di fare sistema tra tutti gli attori della rete turistica anche grazie ad una piattaforma abilitante che faciliti gli scambi di informazioni, SmartDMO (www.smartdmo.it). Progetto vincitore bando Miur “Social Innovation”. Comunicazione, social networking, ufficio stampa

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

VOLONTARIATO E CAUSE

OTTOBRE 2013- GIUGNO 2014

LICEO SCIENTIFICO "L. DA VINCI"- Reggio Calabria

DIGITAL LEARNING

REFERENTE E IDEATRICE PROGETTO #TWSPOSI/META, sperimentazione in Calabria del metodo Twitteratura (<http://www.twletteratura.org/da-vinci-reggio-calabria-twsposi-condemi/>).

Strutturazione percorso didattico, coordinamento classi e docenti, social networking, ufficio stampa.

OTTOBRE 2013- APRILE 2014

GRUPPO EDITORIALE C&C SRL

EDITORIA E GIORNALISMO

COLLABORATRICE A L'ORA DELLA CALABRIA, QUOTIDIANO

Newsgathering con particolare riferimento alla dimensione culturale

SETTEMBRE 2013- MARZO 2014

NON CHIEDERCI LA PAROLA – via Arena, 9 - Milano

PRODUZIONE AUDIOVISIVA

AUTRICE E COMMUNITY MANAGER

Scrittura programmi tv e web, social networking, communication planning.

Un esempio: <http://d.repubblica.it/speciali/italian-makers/>

SETTEMBRE 2013

Editrice La Stampa S.p.A. - Via Lugaro, 15 - 10126 Torino, Italia

EDITORIA E GIORNALISMO

VINCITRICE PREMIO DIGITALE "LA STAMPA" SEZ GIURIA POPOLARE

Videoinchiesta su "Liberamente" e l'associazione Kleos

<http://premiodigitale.lastampa.it/risultati-del-concorso>

FEBBRAIO 2012

FONDAZIONE <AHREF, VICOLO DALLA PICCOLA 12 – 38122 TRENTO

EDITORIA E GIORNALISMO

COLLABORATRICE ALL'INCHIESTA DI GIORNALISMO PARTECIPATIVO "SALVIAMO IL PAESAGGIO"

Partecipazione all'inchiesta "Salviamo il paesaggio" con: "Saline Joniche: quale sviluppo?"

<https://timu.civiclincs.it/it/josephinecondemi/>

NOVEMBRE 2011-GENNAIO 2012

RCS PERIODICI SPA, VIA A. RIZZOLI, 8-MILANO

EDITORIA E GIORNALISMO

COLLABORATRICE PER CALABRIA E SICILIA ALLA SEZIONE "ITALIA IN PILLOLE" DEL SITO OGGI.IT

Newsgathering con particolare riferimento alla dimensione glocal

GENNAIO 2010-GIUGNO 2013

ASSOCIAZIONE CULTURALE "URBA", via Crisafi 17/a - 89100 Reggio Calabria

EDITORIA E GIORNALISMO

COLLABORATRICE AL QUOTIDIANO ONLINE "STRILL.IT"

Newsgathering con particolare riferimento alla dimensione culturale

DA SETTEMBRE 2016 COMPONENTE DELL'ASSEMBLEA DEI SOCI DI ACTION AID ITALIA. DA GIUGNO 2019 NEL CONSIGLIO DIRETTIVO. DA OTTOBRE 2022 DELEGATA ALL'ASSEMBLEA INTERNAZIONALE.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

FEBBRAIO 2021 – OTTOBRE 2022

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA, DIPARTIMENTO CIVILTÀ ANTICHE E MODERNE,
PROGETTO FISIR "LA RIFUNZIONALIZZAZIONE DEL CONTEMPORANEO"

Vincitrice borsa di studio "Le dinamiche della rifunionalizzazione"

Coordinamento team multidisciplinare. Co-progettazione contenuti in Realtà Aumentata e Mista per la fruizione di opere d'arte outdoor. Approfondimento RV-RA-RM-Metaverso-Web3.0 soprattutto in relazione all'ecosistema culturale.

FEBBRAIO-GIUGNO 2019

PENNAMONTATA SRLS, LADISPOLI (ROMA)

COPY 42 WEB VIDEO - CORSO PROFESSIONALIZZANTE DI WEB COPYWRITING.

42 ore di lezione (3 a settimana) con esercitazioni specifiche. Argomenti: grammatica, ortografia, correzione di bozze, microcopy, storytelling, comunicazione di crisi, Ux Copywriting, strategia e redazione del piano editorial, Seo copywriting, Introduzione a Wordpress, principi di grafica.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE A COPY42 WEB

24-26 MAGGIO 2019

LA CONTENT ACADEMY

Un workshop sullo storytelling, 4 moduli: content e narrative marketing, social media, copywriting, TOV. Relatori: Ale Agostini, Matteo Caccia, Nicola Carmignani, Valentina Falcinelli, Andrea Fontana, Veronica Gentili, Paolo Iabichino, Francesco Poroli, Valentina Vellucci.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE A LA MASTERCLASS 2019

GENNAIO – MARZO 2019

HELLENIC OPEN UNIVERSITY – LINK CAMPUS UNIVERSITY – UNIVERSITY OF PORTO

MOOC "ESSENTIAL DIGITAL SKILLS FOR MUSEUM PROFESSIONALS" - MUSA PROJECT

Business strategy, data management, netiquette, leader facilitation, creative thinking skills, audience development, team working, privacy and GDPR, quality management systems, time management. Attestato fornito dopo superamento verifiche al termine di ogni unità.

CERTIFICATO DI PARTECIPAZIONE – VOTO FINALE 98%

SETTEMBRE 2017

GOOGLE.COM

MOOC "ECCELLENZE IN DIGITALE"

23 moduli su marketing digitale, email marketing, social media, video advertising, e-commerce, analytics.

ESAME FINALE SUPERATO. CERTIFICATO DI PARTECIPAZIONE

FEBBRAIO 2016 – 2017

CARDIFF UNIVERSITY SCHOOL OF JOURNALISM, MEDIA AND CULTURAL STUDIES

CENTRE OF COMMUNITY JOURNALISM

MOOC COMMUNITY JOURNALISM – DIGITAL AND SOCIAL MEDIA

Giornalismo iperlocale (storia, struttura, forme); Community online (forme, costruzione, mantenimento e gestione); data journalism; etica e deontologia dei media.

ESAME FINALE SUPERATO. CERTIFICATO DI PARTECIPAZIONE

FEBBRAIO 2013- MAGGIO 2013

SANTA FE INSTITUTE- 1399 HYDE PARK RD, SANTA FE, NM 87501-

MOOC INTRODUCTION TO COMPLEXITY

Conoscenza degli strumenti utilizzati dagli scienziati per capire i sistemi complessi, attraverso un approccio teorico-pratico della materia. Carico di lavoro: 3-6 ore a settimana. Programma: Che cosa è la complessità?; Dinamica e Caos; Frattali; Informazione, Ordine, e Casualità; Algoritmi Genetici; Automi Cellulari; Economia della Complessità: Due Interviste; I modelli di auto-organizzazione e cooperazione; Scale biologiche; Scale urbane: intervista a Luis Bettencourt; Reti; Gita virtuale; Esame finale. Attestato fornito dopo superamento verifiche al termine di ogni unità e esame finale.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL MOOC "INTRODUCTION TO COMPLEXITY"

CON VOTAZIONE FINALE 82%

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie oggetto dello studio

NOVEMBRE 2011- OTTOBRE 2013

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA, DIPARTIMENTO CIVILTÀ ANTICHE E MODERNE,
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN “METODI E LINGUAGGI DEL GIORNALISMO”

Linguaggi e analisi del testo giornalistico, lingua inglese, metodologie della ricerca storica, storia della cultura editoria e stampa in età moderna, storia contemporanea, sociologia della comunicazione (industria e consumi culturali, comunicazione e new media), comunicazione istituzionale, uffici stampa, storia della filosofia, nuove tecnologie dell'informazione, culture e costumi delle società contemporanee, etica dei media, storia delle istituzioni politiche

**LAUREA MAGISTRALE IN “METODI E LINGUAGGI DEL GIORNALISMO”
CON VOTAZIONE 110/110 E LODE**

•Qualifica conseguita

- Data
- Nome di istituto di formazione
- Qualifica conseguita

APRILE 2013

ORDINE DEI GIORNALISTI DELLA CALABRIA
GIORNALISTA PUBBLICISTA

- Data
- Nome istituto di formazione
- Principali materie oggetto dello studio

01.03.2010 - 12.04.2010

Gift-tours.com, 3 Littlestone Road, New Romney, Kent TN28 8 LN, United Kingdom
Settore turistico

Stage nel dipartimento di Pubbliche Relazioni

Conoscenza ed applicazione codice HTML, management di blog, creazione di siti web aziendali, e-marketing, miglioramento comunicazioni interne ed esterne all'azienda.

CERTIFICATE OF MERIT – DEPARTMENT OF PR

•Qualifica conseguita

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Principali materie oggetto dello studio

SETTEMBRE 2008-NOVEMBRE 2011

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA, FACOLTÀ DI LETTERE E FILOSOFIA,
CORSO DI LAUREA IN “SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE: EDITORIA E GIORNALISMO”

Storia contemporanea, storia del pensiero politico, etica della comunicazione, sociologia della comunicazione; linguistica italiana; inglese; storia e critica del teatro; storia e critica del cinema; etica e deontologia della comunicazione. Filosofia della scienza. Epistemologia della complessità

**LAUREA TRIENNALE IN “SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE EDITORIA E GIORNALISMO”
CON VOTAZIONE 110/110 E LODE**

•Qualifica conseguita

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Principali materie oggetto dello studio

APRILE 2007- APRILE 2013

CIRCOLO CULTURALE RHEGIUM JULII, VIA VECCHIA PENTIMELE 11-89100 REGGIO CALABRIA
Associazionismo culturale

COORDINATRICE GRUPPO GIOVANI

Project management, public relations, social networking (Fb account, creazione e cura blog <http://circularhegiumjulii.wordpress.com>), ufficio stampa.

MAGGIO 2006

UNIVERSITY OF CAMBRIDGE, ESOL EXAMINATIONS
CERTIFICATO ESOL LIVELLO B1

- Data
- Nome istituto di formazione
- Qualifica conseguita

- Data
- Nome istituto di formazione
- Qualifica conseguita

06.09.2005-12.09.2005

LINK SCHOOL OF ENGLISH, MALTA

Certificazione di lingua inglese “Livello intermedio superiore”

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Principali materie oggetto dello studio

SETTEMBRE 2003-LUGLIO 2008

LICEO SCIENTIFICO “L. DA VINCI” REGGIO CALABRIA

Sezione sperimentale in filosofia (moduli per il biennio); partecipazione a numerosi certamen e concorsi. Solida formazione scientifica completata da un'ottima preparazione umanistica (percorsi interdisciplinari dalla storia, alla letteratura italiana e straniera).

DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA

•Qualifica conseguita

**PUBBLICAZIONI
SCIENTIFICHE**

- Data
- Titolo contributo
 - Co-autori
- Titolo raccolta

OTTOBRE 2021

FROM VIRTUAL REALITY TO AUGMENTED REALITY: DEVICES, BODIES, PLACES AND RELATIONSHIPS
Marco Centorrino, Lorenzo Di Paola, Cristiana Ferrigno
2021 IEEE INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON MIXED AND AUGMENTED REALITY ADJUNCT (ISMAR – ADJUNCT)

- Data
- Titolo contributo
 - Co-autori
- Titolo raccolta
- Casa Editrice

OTTOBRE 2018

MOBILE TECHNOLOGIES AND THE RIGHT TO HEALTH: CURRENT SITUATION AND FUTURE PERSPECTIVES
Sebastiano Nucera, Marco Centorrino, Alessandra Anastasi, Giuliano Tardivo
MOBILE DEVICES AND SMART GADGETS IN HUMAN RIGHTS
IGI GLOBAL

- Data
- Titolo
- Rivista

GIUGNO 2016

A CIASCUNO IL SUO AFRICO (?): UNO SGUARDO SULLA POETICA DI GIOVANNI FAVASULI
ÉCRITURES, n°8 - CRIX - PRESSES UNIVERSITAIRE DE PARIS OUEST
[HTTP://PRESSES.U-PARIS10.FR/?PAGE_ID=1124](http://presSES.u-paris10.fr/?PAGE_ID=1124)

- Data
- Titolo contributo
 - Rivista

DICEMBRE 2015

POTERE E (È) CONTROPOTERE: SALINE JONICHE COME IPERLUOGO NELL'ERA DELLE RETI
HUMANITIES, RIVISTA ONLINE DI STORIA, GEOGRAFIA, ANTROPOLOGIA, SOCIOLOGIA – VOL 4, N.2
[HTTPS://CAB.UNIME.IT/JOURNALS/INDEX.PHP/HUM/ARTICLE/VIEW/1493](https://cab.unime.it/journals/index.php/hum/article/view/1493)

PUBBLICAZIONI

- Data
- Titolo contributo
 - Casa Editrice
 - Titolo volume

DICEMBRE 2016

#SANREMODAROSINA2014, TRA INVISIBLE AUDIENCES E OCCHIO DELLA GENTE
VIA INDUSTRIAE PUBLISHING
KIWI. DELIZIOSA GUIDA DI ROSARNO/ ROSARNO ULTERIORE
ISBN 978-88-97753-28-5
[HTTPS://PUBLISHING.VIAINDUSTRIAE.IT/PRODOTTO/KIWI-DELIZIOSA-GUIDA-DI-ROSARNO-ROSARNO-ULTERIORE/](https://publishing.viaindustriae.it/prodotto/kiwi-deliziosa-guida-di-rosarno-rosarno-ulteriore/)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

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

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

CAPACITÀ E COMPETENZE:

RELAZIONALI

Capacità di ascolto, consolidata esperienza di **team working**.

INFORMATICHE

Ottima conoscenza del pacchetto Office, dei sistemi di posta elettronica e di Cms come Joomla e Wordpress. Html di base.

ORGANIZZATIVE

Project management, communication planning

SEGNI PARTICOLARI

Curiosità intellettuale. Pallino per filosofia della scienza, popular culture e social technologies

LIBERATORIA

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.

Paolo Corvaja



<https://www.linkedin.com/in/paolocorvaja>



Istruzione

- **Università di Messina** Messina
Corso di Laurea Magistrale in Giurisprudenza. [Voto Finale: 110L/110] [09/2011 – 03/2017]
Tesi di laurea: La responsabilità del vettore nel trasporto marittimo internazionale di merci
- **Liceo Classico F. Maurolico** Messina
Diploma Classico. [Voto Finale: 100/100] [09/2006 – 07/2011]

Esperienza lavorativa

- **Tirocinante ex art. 73 D.L. 69/2013** Messina
Corte d'Appello di Messina - Sez. Penale [09/2017 – 03/2019]
 - › Assistenza alla redazione di sentenze ad altri provvedimenti giurisdizionali
 - › Assistenza in udienze e partecipazione alle camera di consiglio
- **Praticante Avvocato** Messina
Avvocatura dello Stato - Avvocatura distrettuale di Messina [05/2017 – 11/2018]
 - › Redazione atti giuridici e pareri legali aventi ad oggetto controversie di natura penale, civile ed amministrativa
 - › Assistenza in udienze aventi ad oggetto controversie di natura penale e civile

Formazione professionale

- **Corso di preparazione al Concorso in Magistratura FGLAW** [09/2019 – 07/2022]
 - › Analisi degli studi dottrinali e degli arresti giurisprudenziali in materia civile, penale ed amministrativa
 - › Simulazioni di prove concorsuali
- **Corso di preparazione al Concorso in Magistratura JUSFORYOU** [01/2019 – 06/2019]
 - › Analisi degli studi dottrinali e degli arresti giurisprudenziali in materia civile, penale ed amministrativa

Titoli

- **Abilitazione all'esercizio della professione forense** [10/2019]
- **Cambridge Law Studio** [08/2016]
 - › Toles – Inglese giuridico

Altre Attività

- **Rotaract Club Messina**
 - › Consigliere Distretto [07/2022 - Attuale]
 - › Membro del Club [04/2022 – Attuale]
- **Baskin** [10/2017 - Attuale]
 - › Allenatore in seconda e membro della squadra – Campioni regionali 2022

"Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi del D. Lgs. N.196/2003 e dell'articolo 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679)."



Lelio Crupi

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

09/2015 – 25/07/2022

LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE – Università degli Studi di Messina

Voto finale 110/110 con lode |

Tesi L'inflammasoma NLRP3: un nuovo target per il trattamento dell'emicrania (Relatore Prof.ssa Emanuela Esposito)

15/10/2021 – ATTUALE

TIROCINIO DI TESI SPERIMENTALE – Lab. Farmacologia - Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche, Ambientali - UNIME

-Tecniche di Biologia Molecolare: estrazione di proteine da cellule e tessuti; quantificazione proteica; elettroforesi SDS-PAGE; analisi di Western Blot; estrazione e purificazione di acidi nucleici da cellule e tessuti; quantificazione degli acidi nucleici; retrotrascrizione; amplificazione mediante PCR e qRT-PCR; elettroforesi su gel d'agarosio; disegno di primers; tecniche di immunocitochimica e immunohistochimica.

-Tecniche di Biologia Cellulare: allestimento e mantenimento di linee cellulari immortalizzate, primarie e staminali; saggi di vitalità, proliferazione e morte cellulare.

-Tecniche Istologiche: fissazione, inclusione e taglio al microtomo del campione; principali colorazioni istologiche; microscopia: utilizzo del microscopio ottico e a fluorescenza.

Campo di studio Farmacologia e Biologia Molecolare - Supervisore Prof.ssa E. Esposito

09/2019 – 06/2022 – Messina, Italia

TIROCINIO PROFESSIONALE IN FARMACIA – Farmacia Papisca. Dott. Papisca Claudio (900 ore)

- spedizione ricette mediche
- preparazioni galeniche magistrali e officinali
- dispensazione di farmaci
- gestione ordini, scorte e magazzino
- assistenza alla clientela

Indirizzo Viale della Libertà, 291, Messina, Italia

CERTIFICAZIONE LINGUISTICA IELTS (INTERNATIONAL ENGLISH LANGUAGE TESTING SYSTEM)
– British Council

Voto finale Band 8 (C1 Advanced) | **Valido fino al** 07/07/2024

● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	C1	C1	B2	B2	C1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

● **COMPETENZE DIGITALI**

Le mie competenze digitali

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Software gestionali per farmacie | Buona padronanza di ImageJ e GraphPad Prism

● **PUBBLICAZIONI**

Adenosine targeting as a new strategy to decrease glioblastoma aggressiveness

Journal name: Cancers
2022



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

Chiara Cullotta

Qualifica

Dott.ssa Magistrale in Biotecnologie Mediche (L-9)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

dal 2012 al 2017

• Nome e tipo di istituto di istruzione
o formazione

Liceo Linguistico Statale Archimede di Messina

Maturità Linguistica

• Qualifica conseguita

dal 2017 al 2021

Università degli Studi di Messina

Laurea di I livello in Biotecnologie (L-2)

dal 2021 al 2022

Università degli Studi di Messina

Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche (LM-9)

ESPERIENZA LAVORATIVA

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUE

• Capacità di lettura

Inglese

Buono

• Capacità di scrittura

Buono

• Capacità di espressione orale

Buono

Certificazione FCE B2

Cambridge Assessment

Conseguita nel Maggio 2021

Francese

Buono

• Capacità di lettura

Buono

• Capacità di scrittura

Buono

• Capacità di espressione orale

Certificazione DELF B1

Diplôme d'étude en langue français

Rilasciata da Alliance Française Accra

Conseguita nel Settembre del 2015

Spagnolo

Buono

• Capacità di lettura

Buono

• Capacità di scrittura

Buono

• Capacità di espressione orale

Certificazione DELE B1

Diplomas de Español como Lengua Etranjera

Rilasciata da Instituto Cervantes

Conseguita nel Febbraio del 2016

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Il conseguimento delle Lauree Magistrale in Biotecnologie e Magistrale in Biotecnologie Mediche mi hanno consentito di maturare delle buone conoscenze nozionistiche e applicative nei principali ambiti di ricerca biotecnologica, quali:

- Biologia molecolare
- Microbiologia
- Immunologia e immunopatologia
- Farmacologia e Medicina Traslazionale
- Lavorazione di sottoprodotti Alimentare ed ottimizzazione di materiali di carta

L'attività laboratoriale curriculare mi ha consentito di acquisire delle competenze tecniche e pratiche relativamente alle principali tecniche di biologia molecolare quali PCR, Real-Time PCR, Western Blot Analysis, colture cellulari in vitro, citofuorimetria.

Buone competenze nell'uso del personal computer, dei principali sistemi operativi.

Buone capacità di utilizzo dei principali software di Office (Word, Power Point, Excel).

Conoscenza dell'uso dei principali database di interesse scientifico.

SOFT SKILLS

Capacità di adattamento in diversi contesti sociali

Problem solving

Motivazione e determinazione nel perseguire gli obiettivi

Resistenza allo stress.

Capacità di lavorare in team

Puntualità e cura dei dettagli

Creatività e propositività

Flessibilità

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI.**

2020 – 2022 RAPPRESENTANTE degli Studenti del I e II anno del Corso di Studi Magistrale In Biotecnologie Mediche

2021 – 2022 TUTO Specialistico-Didattico per il Corso di Studi di Biotecnologie

ALTRO (PARTECIPAZIONE A CONVEGNI, SEMINARI, PUBBLICAZIONI, COLLABORAZIONI A RIVISTE, ECC. ED OGNI ALTRA INFORMAZIONE CHE IL DIRIGENTE RITIENE DI DOVER PUBBLICARE)

Conferenze organizzate da Università degli Studi di Messina ed altri Enti certificati

"Il Microbiota nella regolazione redox dei processi infiammatori: prospettive diagnostiche e terapeutiche nelle sindromi da sensibilizzazione centrale"
Ottobre 2020

LINKEDIN: il Social Network per trovare Sponsor e Lavoro
Aprile 2020

LA FENOTIPIZZAZIONE DEL DNA A SCOPO FORENSE
Giugno 2021

L'era delle 3R: modelli in silico, in vitro e in vivo per promuovere la ricerca traslazionale"
Evento online organizzato dal Politecnico di Torino
Settembre 2021

Sperimentazione animale: aggiornamenti sulla Direttiva 2010/63/UE e sulla Decisione 2020/569/UE
Settembre 2021

"Festival della Ricerca Scientifica" Trieste Next Accademy
Settembre 2021

"A quantitative view on cell migration: speed and persistence a correlation story"
"Microbiota e Tumori: Stato dell'arte e prospettive"
Seminari AIRC
Maggio 2022

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

La sottoscritta Cullotta Chiara,
ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Luogo e data

Messina, 07/11/2022

Firma



Carlo D'Amore



Presentazione: Sono un giovane laureato in Relazioni Internazionali con un vivo interesse per il mondo della politica e della diplomazia. La mia attenzione è concentrata sul confrontarmi e maturare esperienze nel campo dei rapporti con paesi europei ed extraeuropei, al fine di acquisire quelle competenze che mi consentiranno di poter lavorare in ambito internazionale. Ho ottime capacità relazionali, tanto da averlo già dimostrato in ambito sportivo. Infatti, già da 10 anni sono impegnato come arbitro ed istruttore arbitri regionale di pallacanestro.

● ESPERIENZA LAVORATIVA

05/09/2022 – ATTUALE – Roma, Italia

INTERN/STAGE PRESSO INTELLERA CONSULTING – INTELLERA CONSULTING SRL

Inserito nel team internazionale che si occupa di Policy Evaluation & PNRR. Mi sono occupato di assistere nella produzione della documentazione necessaria per bandi di finanziamento europei; conduzione policy analysis, produzione dati di staff survey incentrate sullo Staff Engagement e scrittura di Technical Proposal e Annex per diverse gare europee, in particolare: DG REFORM, HaDEA, DG CNECT.

29/09/2021 – 01/04/2022 – Dubai, Emirati arabi uniti

TIROCINIO PRESSO ITALY EXPO 2020 DURANTE EXPO DUBAI 2020 – MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI E DELLA COOPERAZIONE INTERNAZIONALE

In questa magnifica esperienza ho avuto l'occasione di essere il primo studente di sempre ad essersi laureato da remoto durante EXPO nel padiglione Italia con la partecipazione del Commissario Generale, Direttore Amministrativo e Responsabile Settore Educational del Padiglione.

Attività di *accoglienza e supporto*; conduzione *visite guidate* nel Padiglione Italia; Attività di *presentazione pubblica*; *team-building* e *peer-mentoring*; Attività di *raccordo con le funzioni del Commissariato*; Attività *gestionale di supporto al Commissariato*; Attività di *raccordo con individui operanti a livello nazionale e internazionale*; Partecipazione a sessioni di *informazione e formazione* di attività connesse ad EXPO Dubai 2020. Inne, ho ricoperto il ruolo di "Head of Volunteer", un ruolo strettamente organizzativo, gestivo il gruppo volontari, assegnavo le guide ai tour dedicati (VIP), organizzavo il workow giornaliero delle attività.

E-mail expodubai.commissariato@cert.esteri.it | **Sito Internet** <https://www.italyexpo2020.it>

10/09/2021 – 13/12/2021 – Ginevra, Svizzera

TIROCINIO PRESSO RAPPRESENTANZA PERMANENTE ITALIANA PRESSO LE NAZIONI UNITE DI GINEVRA – MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI E DELLA COOPERAZIONE INTERNAZIONALE

Ricerche, studi, analisi ed elaborazione di dati utili all'approfondimento dei dossier trattati in Sede. Organizzazione di eventi ed assistere il personale nelle attività di outreach.

Ho ricoperto il ruolo di tirocinante all'interno del "Settore Economico-Commerciale", concentrandomi nella redazione di report nali a seguito della mia partecipazione a meeting giornalieri attinenti a tematiche UNECE, WTO, WEF, WIPO, UNCTAD.

E-mail rappoi.ginevra@esteri.it | **Sito Internet** <https://italiarappginevra.esteri.it/rappginevra/it/>

24/03/2018 – 27/03/2018 – Roma, Italia

SIMULAZIONE ONU - DELEGATO UNESCO – ASSOCIAZIONE GIOVANI DEL MONDO

L'attività di tirocinio consisteva in una simulazione di una seduta delle Nazioni Unite, rappresentante una nazione nella commissione UNESCO, nella quale si trattavano particolari tematiche attuali rigorosamente in lingua inglese e rispettando le 'Rules of Procedure' delle sedute ONU ufficiali. Acquisite diverse competenze, tra le quali:

- Padronanza lingua inglese professionale;
- Acquisizione procedure sedute ONU;
- Redazione risoluzioni ONU;
- Conversation rigorosamente in lingua inglese di livello professionale.

09/03/2019 – 12/03/2019 – Roma, Italia

SIMULAZIONE ONU - DELEGATO CCPCJ – ASSOCIAZIONE GIOVANI NEL MONDO

L'attività di tirocinio consisteva in una simulazione di una riunione di una precisa commissione delle Nazioni Unite, nella quale si trattavano particolari tematiche attuali rigorosamente in lingua inglese e rispettando le 'Rules of Procedure' delle sedute ONU ufficiali. Perfezionate diverse competenze, tra le quali:

- Padronanza lingua inglese professionale;
- Acquisizione procedure sedute ONU;
- Redazione risoluzioni ONU;
- Conversation rigorosamente in lingua inglese di livello professionale.

25/01/2012 – ATTUALE – Messina, Italia

ARBITRO DI PALLACANESTRO – FEDERAZIONE ITALIANA PALLACANESTRO

Arbitro di Pallacanestro presso la Federazione Italiana Pallacanestro, parte del Comitato Italiano Arbitri. Abilitato a dirigere incontri di massimo livello regionale (Categoria C).

18/06/2017 – ATTUALE – Messina, Italia

ISTRUTTORE ARBITRI REGIONALE – FEDERAZIONE ITALIANA PALLACANESTRO

Istruttore Regionale Arbitri di Pallacanestro.

- Coordinamento attività arbitrale regionale e di ogni provincia della regione Sicilia;
- Coordinamento attività di tutti gli istruttori provinciali presenti sul territorio della regione Sicilia;
- Monitoraggio e Valutazione Arbitri e Istruttori;
- Organizzazione riunioni regionali e lezioni mensili su particolari tematiche inerenti alla pallacanestro;
- Relatore durante lezioni di aggiornamento e corsi al fine di ricoprire il ruolo di Arbitro.

● **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

2022 – Messina, Italia

DOTTORATO IN SCIENZE DELLE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI – Università degli Studi di Messina

Primo classificato in graduatoria

Progetto di ricerca "Il fenomeno migratoria e la gestione delle procedure di frontiera. Profili costituzionali e amministrativi" Periodo di Ricerca presso la Questura di Messina (Ufficio Immigrazione) (previsto)

Periodo di Ricerca all'estero in Spagna e Francia (previsto)

Indirizzo Piazza Pugliatti, 1, Messina, Italia | **Sito Internet** www.unime.it |

Campo di studio Pubblica Amministrazione

2022 – ATTUALE – Italia

MASTER IN LEADERSHIP FOR INTERNATIONAL RELATIONS AND MADE IN ITALY – Fondazione Italia USA

Indirizzo Italia

20/12/2019 – 25/03/2022 – Messina, Italia

LAUREA MAGISTRALE IN "RELAZIONI INTERNAZIONALI" - LM52 – Università degli Studi di Messina

Indirizzo Piazza Pugliatti, 1, Messina, Italia | **Sito Internet** www.unime.it | **Voto finale** 110L/110 |

Livello EQF Livello 7 EQF | **Classificazione nazionale** Master Degree - Laurea Magistrale |

Tesi La gestione dei flussi migratori in Unione Europea: La prospettiva di un nuovo patto

01/09/2020 – 30/06/2021 – Prague, Cechia

ERASMUS+ STUDIO - CESKA ZEMEDELKA UNIVERZITA V PRAZE – Ceska Zemedelska Univerzita V Praze

Indirizzo Kamýčká 129, Prague, Cechia | **Sito Internet** www.czu.cz | **Voto finale** 1 - EXCELLENT |

Livello EQF Livello 7 EQF | **Classificazione nazionale** Master Degree - Laurea Magistrale

01/09/2014 – 20/12/2019 – Messina, Italia

LAUREA TRIENNALE IN "SCIENZE POLITICHE E DELLE RELAZIONI INTERNAZIONALI" - L36 – Università degli Studi di Messina

Indirizzo Piazza Pugliatti, 1, Messina, Italia | **Sito Internet** www.unime.it | **Livello EQF** Livello 6 EQF |

Classificazione nazionale Bachelor Degree - Laurea Triennale

01/01/2019 – ATTUALE – Milano, Italia

ECDL - PATENTE EUROPEA PER L'USO DEL COMPUTER – AICA - Associazione Italiana per l'informatica e il Calcolo Automatico

Indirizzo Piazzale Rodolfo Morandi, 2, Milano, Italia | **Sito Internet** <https://www.aicanet.it/>

27/12/2015 – ATTUALE – Brolo, Italia

ESECUTORE BLSO - PRIMO SOCCORSO E DEFIBRILLATORE – FEMA Group

Indirizzo Via Leonardo da Vinci, 5, Brolo, Italia | **Sito Internet** www.femagroup.it

01/09/2009 – 20/06/2014 – Messina, Italia

DIPLOMA SCIENTIFICO – Liceo Scientifico "G. Seguenza"

Indirizzo Via Sant'Agostino, 1, Messina, Italia | **Sito Internet** <https://www.seguenza.edu.it/>

● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	C2	C2	C2	C2	C2
FRANCESE	B2	B2	B2	B2	B2
SPAGNOLO	A2	A2	A2	A2	A2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

● **COMPETENZE DIGITALI**

Le mie competenze digitali

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Posta elettronica | Social Network | Utilizzo del browser | Internet Explorer | Elaborazione delle informazioni | ECDL - Patente Europea per l'Uso del Computer | Editing foto e video | Competenza nell'uso delle piattaforme Windows, MacOS, Android e iOS

● **PATENTE DI GUIDA**

Patente di guida: B

● **ONORIFICENZE E RICONOSCIMENTI**

20/12/2020

Borsa di Studio al Merito - Università degli Studi di Messina - ERSU Messina

12/09/2022

America Giovani - Fondazione Italia USA

Premio America Giovani per il talento universitario. Riconoscimento nazionale ai neolaureati di eccellenza delle università italiane



● **VOLONTARIATO**

01/01/2008 - ATTUALE

Associazione Guide e Scouts Cattolici Italiani

Sicilia, Messina (ME)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV 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 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Carlo D'Amore

ANTONIO DENARO

CURRICULUM VITAE



Nato il _____
Luogo di nascita _____
Cittadinanza _____

Patente di guida / **B** / Automunito

ID _____ aggiornato al **24/06/22**



SOFT SKILL

Autonomia **7/10**
Fiducia in se stessi **7/10**
Flessibilità/Adattabilità **8/10**
Resistenza allo stress **8/10**
Capacità di pianificare e organizzare **7/10**
Gestire le informazioni **7/10**
Precisione/Attenzione ai dettagli **8/10**
Apprendere in maniera continuativa **8/10**
Conseguire obiettivi **8/10**
Intraprendenza/Spirito d'iniziativa **7/10**
Capacità comunicativa **7/10**
Problem Solving **7/10**
Team work **8/10**
Leadership **7/10**

CONOSCENZE LINGUISTICHE



LINGUA MADRE: Italiano



INGLESE
LIMITATA **A2 A2 A2 A2 A2**

COMPETENZE DIGITALI

Scheda per l'autovalutazione

Elaborazione delle informazioni **Utente autonomo**
Comunicazione **Utente autonomo**
Creazione di Contenuti **Utente autonomo**
Sicurezza **Utente autonomo**
Risoluzione dei problemi **Utente base**

PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

Obiettivo Professionale

Vorrei poter applicare quanto appreso durante il percorso di studi di ingegneria, lavorando nell'ambito della progettazione meccanica.



ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

Studio di progettazione ingegneristica

**ING. ANTONINO
GAMBADORO**

MESSINA (ME)
12/2021 - 12/2021

Principali attività e responsabilità: Svolgimento di progettazioni esecutive di impianti elettrici con sviluppo delle problematiche inerenti e progettazione esecutiva di impianto elettrico per una struttura ricettiva.

Assunto come: stagista/tirocinante - tirocinio durante gli studi | Durata in ore: 75 | Area aziendale: engineering e progettazione

Dipartimento di ingegneria - Laboratorio controlli non distruttivi

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI MESSINA**

MESSINA (ME)
04/2021 - 07/2021

Principali attività e responsabilità: Approfondimento sulle tecniche non distruttive ad ultrasuoni

Assunto come: stagista/tirocinante - tirocinio durante gli studi | Durata in ore: 75 | Area aziendale: engineering e progettazione

Agenzia Industriale Difesa **AID-ARSENALE MILITARE MESSINA**

Aeronautica, aerospaziale,
navale

MESSINA (ME)
07/2018 - 09/2018

Principali attività e responsabilità: Manutenzione e riparazione di unità navali militari e civili in sosta lavori presso il bacino di carenaggio dell' Arsenale Militare di Messina.

Assunto come: stagista/tirocinante - tirocinio durante gli studi | Durata in ore: 150 | Area aziendale: engineering e progettazione



ISTRUZIONE

LAUREA MAGISTRALE

2019 - 2022



Università degli Studi di MESSINA

Dipartimento di Ingegneria

Corso di laurea magistrale in ingegneria meccanica

indirizzo: analisi sperimentali e numeriche per la progettazione meccanica

LM-33 - Laurea Magistrale in Ingegneria meccanica

Titolo della tesi: **ULTRASUONI LASER PER IL CONTROLLO NON-DISTRUTTIVO DI UNA RUOTA FERROVIARIA** | Relatore: Gabriella Epasto

Età al conseguimento del titolo: 31 | Durata ufficiale del corso di studi: 2 anni

Votazione finale: **110/110 con lode**

Data di conseguimento: 06/06/2022

SETTORE ECONOMICO: **1.** energia, gas, acqua, estrazione mineraria / **2.** aeronautica, aerospaziale, navale / **3.** logistica e trasporti

AREA PROFESSIONALE: **1.** engineering e progettazione / **2.** produzione / **3.** organizzazione, pianificazione e controllo

OCCUPAZIONE DESIDERATA:

Ingegnere meccanico

PROVINCIA PREFERITA: **1.** MILANO / **2.** MESSINA

DISPONIBILITÀ A TRASFERTE:

Sì, in numero limitato

DISPONIBILITÀ A TRASFERIRSI ALL'ESTERO:

No

LAUREA

2009 - 2019

TITOLO CERTIFICATO



Università degli Studi di MESSINA

Dipartimento di Ingegneria

Ingegneria industriale

indirizzo: meccanica

L-9 - Laurea in Ingegneria industriale

Titolo della tesi: STUDIO E ANALISI FEM DEL PROCESSO DI FLOW FORMING PER UN CERCHIO IN LEGA | Materia: TECNOLOGIA MECCANICA | Relatore: BORSELLINO CHIARA

Età al conseguimento del titolo: 29 | Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni

Votazione finale: **110/110**

Data di conseguimento: 24/10/2019

Liceo Scientifico

'SEGUENZA' MESSINA, MESSINA (ME)

Voto Diploma: **91/100**

Tipo Diploma: diploma italiano

MATURITÀ SCIENTIFICA

MESSINA

2009



COMPETENZE INFORMATICHE

OFFICE AUTOMATION

Elaborazione testi: (Avanzato) | **Fogli elettronici:** (Avanzato) | **Software di presentazione:** (Avanzato) | **Suite da ufficio:** (Avanzato) | **Web Browser:** (Avanzato)

SOFTWARE APPLICATIVI

Analisi numerica: MATLAB (Intermedio) | **Data Visualization:** MATLAB (Intermedio) | **Utilizzo software CAD:** AutoCAD (Avanzato), NX (Avanzato), Rhinoceros 3D (Avanzato)

PROGRAMMAZIONE

Linguaggi di Programmazione: MATLAB (Intermedio), Simulink (Intermedio)

GRAFICA E MULTIMEDIA

(Intermedio)



CONVEGNI E SEMINARI

SEMINARIO

15/12/2020

Approfondimento sulle metodologie e strumenti CAE

Seminario tenuto dall'Ing. Daniele Catelani, svolto in modalità telematica su piattaforma Microsoft Teams all'interno del corso di "Progettazione Meccanica di Veicoli Terrestri". L'attività svolta verte nel campo della simulazione multicorpo e multidisciplinare, coinvolgendo l'integrazione tra sistemi multibody e analisi agli elementi finiti tramite software MSC Adams.

SEMINARIO

11/12/2020

L'aerodinamica e il motociclo

Seminario tenuto dall'Ing. Lorenzo Scappaticci, svolto in modalità telematica su piattaforma Microsoft Teams all'interno del corso di "Progettazione Meccanica di Veicoli Terrestri".

SEMINARIO

20/11/2020

Race Car Braking Performance

Seminario tenuto dall'Ing. Ernesto Desiderio, Performance Engineer at Haas F1 Team, svolto su piattaforma Microsoft Teams all'interno del corso di "Progettazione Meccanica di Veicoli Terrestri".

ESTHER AKINBOBOLA

RESEARCH INTERESTS

Healthcare Performance Management
Health Economics

EDUCATION

MSc. University of Ibadan, Ibadan, Oyo State, Nigeria 2021
Course of Study: Pharmacognosy

Area of Specialization:
Phytochemistry and Phytotherapy

Duration: 2 years

Program Structure:
Taught Sessions, Global Classrooms, Field Trips, Presentations,
Group Works, Assignments, Test and Examinations, and Research

BSc. University of Ilorin, Ilorin, Kwara State, Nigeria 2016
Course of Study: Chemistry

Area of Specialization:
Environmental and Analytical Chemistry

Duration: 4 years

Program Structure:
Taught Sessions, Practical Sessions, Internship, Presentations,
Group Works, Assignments, Test and Examinations, and Research

RESEARCH EXPERIENCE

Master's Degree Research

Bioassay-Guided Fractionation of *Anacardium occidentale* L. (Anacardiaceae) And *Persea americana* (Mill) Stem Bark against Diabetes Mellitus 2021

Supervisor: Dr. Temitayo O. Ajayi

- Determined the antidiabetic activities of crude extracts and partitioned fractions of *A. occidentale* and *P. americana* stem bark
- Determined the chemical and toxicity profile of methanol extracts of the two plants
- Evaluated the total flavonoid, total phenolic content, and antioxidant activity of the crude extracts and fractions of the two plants
- Isolated bioactive compounds from the most active fraction of *A. occidentale* and *P. americana* stem bark using column chromatography and preparative thin-layer chromatography

Bachelor's Degree Research

Adsorption and Kinetic Study for Removal of Sulphur dioxide (SO₂) Gas using Commercial Activated Carbon 2016

Supervisor: Professor F.O Nwosu

- Collected SO₂ gas and did a comparative study of adsorption strength of commercial granular activated carbon
- Fitted experimental data into kinetic and adsorption isotherm to ascertain the efficiency of activated carbon in the removal of SO₂ gas
- Performed data analysis using statistical software

PUBLICATIONS

- Water Conservation Techniques by Ilukuno, Ikun-Amure, and Ijan Ekiti Communities in Ekiti State, Nigeria Esther O. Akinbobola, Temitayo O. Ajayi, Oluwatoyin A. Odeku Pages 235-245 https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-031-09663-1_17
- Akinbobola E. O., Ajayi T. O., and Olugbuyiro J.A.O. NSP2021/0068: Bioassay Guided Fractionation of Persea americana Mill (Lauracea) against Diabetes Mellitus, in proceedings of the 15th Scientific Conference of Nigerian Society of Pharmacognosy (NSP).

PROFESSIONAL EXPERIENCE

RESEARCH ASSISTANCE

2021 - 2022

FRUGGIES (Fruit and Vegetable Consumption, Human Nutrition, University of Ibadan) Ibadan, Oyo State, Nigeria

Functions:

- Participated in fieldwork
- Collected and log experimental data
- Prepared and presented report

INTERN (Central Laboratory)

November 2014 - February 2015

Afe Babalola University, Ado Ekiti, Ekiti State, Nigeria

Functions:

- Planned, modified, and executed research techniques, procedures, and tests
- Assisted in research support of data processing operations
- Documented procedures/results with a high degree of accuracy and precision
- Provided support to principal investigators

COMMUNITY OUTREACH OFFICER (Volunteer) January 2017 – December 2018

National Agency for Food and Drug Administration and Control, Nigeria

TEACHING EXPERIENCE

Divine Excellence College, Minna, Niger State, Nigeria

Jan-Dec 2017

Subject Teacher: Chemistry

- Planned, prepared, and delivered lectures notes to students using their Chemistry curriculum

- Self-assessment and graded performance of students' classwork, assignment, and examination

Knowledge Foundation College, Ado-Ekiti, Ekiti State, Nigeria

2016

Subject Teacher: Chemistry and Biology

- Planned, prepared, and delivered lectures notes to students using their Chemistry and Biology curriculum
- Self-assessment and graded performance of students' classwork, assignment, and examination
- Organized academic program for the students to help develop their intelligence quotient
- Performed the additional role of a laboratory supervisor

PROFESSIONAL DEVELOPMENT TRAINING

Workshop

- Foundation for Advancement of International Medical Education and Research (FAIMER), Training Workshop for Health Profession Training to Enhance Genetic Counselling at the University of Ibadan, Nigeria, (HEADSTAG UI), 4th – 25th February 2022 Supported by the University of Chicago.
- Women in Academia Advancement Network – Innovative-Mentoring (WAAN-I-Mentor) Training Workshop, Theme: Academic Excellence through Innovative Mentoring, 5th - 9th December 2021 the University of Ibadan, Alexander von Humboldt (Stiftung/Foundation).

Conferences

- 32ND Annual General Meeting of Nigerian Society of Pharmacognosy (NSP) Theme: Global Trend in Pharmacognosy, 5th, July 2022, Ibadan, Nigeria.
- 15th Scientific Conference of Nigerian Society of Pharmacognosy (NSP) Theme: Mainstreaming Herbal Medicine into 21st Century Healthcare Systems in Nigeria, 24th - 26th, March 2021, Jos, Plateau State, Nigeria.
- 3rd South-west Zonal Symposium of the Western Africa Network of Natural Products Research Scientists (WANNPRES) Nigeria Chapter. Theme: Between plants and animals: in whose benefits are nutraceuticals? 18th February 2020, Ile Ife, Osun State, Nigeria.
- Organization for Women in Science for the Developing World (OWSD), Ibadan Branch. Theme: Time Management and Research Ethics in the Post-Covid-19 Era, 18th August 2021, University of Ibadan, Nigeria.

LANGUAGES

English: Official Language, Distinguished levels in Listening, Speaking, Reading, and Writing.

Yoruba: Mother Language, Distinguished levels in Listening, Speaking, Reading, and Writing.

COMPUTER SKILLS AND COMPETENCES

GraphPad, Excel, Ms. Office

HOBBIES

Researching and Community Service

MODELLO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FACELLA GIANDOMENICO**
Indirizzo (OMISSIS)
Telefono (Omissis)
E-mail (Omissis)
Nazionalità
Data di nascita (OMISSIS)

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Date (da – a) 13/06/2022 – 21/06/2022
• Nome dell'azienda e città **Società Cooperativa Pàropos, Palermo**
• Tipo di società/ settore di attività Servizi di Archeologia Preventiva
• Posizione lavorativa Archeologo
• Principali mansioni e responsabilità Sorveglianza archeologica ampliamento cimitero comunale di Termini Imerese (PA)
- Date (da – a) 04/03/2022 – 26/05/2022
• Nome dell'azienda e città **Società Cooperativa Pàropos, Palermo**
• Tipo di società/ settore di attività Servizi di Archeologia Preventiva
• Posizione lavorativa Archeologo
• Principali mansioni e responsabilità Sorveglianza archeologica presso la linea Caltavuturo-Polizzi Generosa (PA)
- Date (da – a) 24/01/2022 – 03/03/2022
• Nome dell'azienda e città **Società Cooperativa Pàropos, Palermo**
• Tipo di società/ settore di attività Servizi di Archeologia Preventiva
• Posizione lavorativa Archeologo
• Principali mansioni e responsabilità Sorveglianza archeologica presso c.da Femmina Morta, Barcellona P.G (ME)
- Date (da – a) settembre 2020 – ottobre 2020
• Nome dell'azienda e città **Parco Archeologico e Paesaggistico Valle dei Templi, Agrigento (AG)**
• Tipo di società/ settore di attività Parco Archeologico e Paesaggistico
• Posizione lavorativa Tirocinante
• Principali mansioni e responsabilità Tirocinio di catalogazione e inventariazione, studio dei reperti archeologici, redazione di schede TMA e RA, documentazione grafica e fotografica dell'area del vano 9B del Q.E.R. (scavo 2018)
- Date (da – a) febbraio 2019 – febbraio 2020
• Nome dell'azienda e città **Servizio Civile Universale, presso Caltavuturo (PA)**
• Tipo di società/ settore di attività Associazione di volontariato

- Posizione lavorativa
- Principali mansioni e responsabilità

Volontario

Attività di scavo presso Terravecchia di Caltavuturo, attività di supporto museale presso Museo Civico Don G. Guarneri, attività di inventario e catalogazione reperti presso il laboratorio di restauro Comune di Caltavuturo.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE ACCADEMICA

<ul style="list-style-type: none"> • Date (dal – al o attualmente se si tratta del proprio impiego corrente) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica o certificato conseguita <ul style="list-style-type: none"> • Votazione 	<p>2019-2021</p> <p>Scuola di Specializzazione in Beni Archeologici, Università degli Studi di Catania</p> <p>Diploma di Specializzazione in Beni Archeologici (19/01/2022) 70/70 e Lode</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (dal – al o attualmente se si tratta del proprio impiego corrente) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica o certificato conseguita <ul style="list-style-type: none"> • Votazione 	<p>2015-2018</p> <p>Università degli Studi di Palermo</p> <p>Diploma di Laurea in Archeologia (LM-2) (01/03/2018) 110/110 e Lode</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (dal – al o attualmente se si tratta del proprio impiego corrente) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica o certificato conseguita <ul style="list-style-type: none"> • Votazione 	<p>2012-2015</p> <p>Università degli Studi di Palermo</p> <p>Diploma di Laurea in Beni Culturali (L-1) (13/10/2015) 110/110 e Lode</p>
<p>Date (dal – al o attualmente se si tratta del proprio impiego corrente)</p> <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>Qualifica o certificato conseguita</p> <ul style="list-style-type: none"> • Votazione 	<p>2005 - 2011</p> <p>Liceo Classico G. Ugdulena, Termini Imerese (PA)</p> <p>Diploma di Istruzione secondaria superiore - Maturità classica 86/100</p>

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

- Scavo archeologico nell'area a sud-est dell'Olympieion presso Valle dei Templi (Agrigento, AG) A.A. 2014-15
- Scavo archeologico nel sito di Rocca Nadore (Sciacca, AG) A.A. 2015-16
- Laboratorio di cartografia e uso archeologico della fotografia aerea presso Università degli Studi di Palermo.
- Laboratorio di rilievo e disegno automatico delle strutture (AutoCAD) presso Università degli Studi di Palermo.
- Corso di Tedesco presso Università degli Studi di Palermo
- Scavo archeologico nel sito di Troina (EN) presso Università degli Studi di Messina, 2018
- Scavo archeologico nel sito di Terravecchia di Caltavuturo, (Caltavuturo, PA) 2019-2020, presso Servizio Civile Universale
- Laboratorio di software GIS presso Scuola di Specializzazione in Beni Archeologici di Catania
- Laboratorio di Antropologia e Paleopatologia presso Scuola di Specializzazione in Beni Archeologici di Catania
- Corso online Coursera "*Paesaggi di Roma Antica. Archeologia e storia del Palatino.*" Presso Università La Sapienza di Roma
- Corso online Coursera "*The Ancient Greeks*" presso Wesleyan University
- Corso online Coursera "*L'Egitto prima e dopo i faraoni. Dalla nascita dello Stato (3000 a.C. ca.) alle prime comunità cristiane (IV secolo d.C.)*" presso Università La Sapienza di Roma.
- Corso online Coursera "*Alle origini della civiltà mediterranea: archeologia della città dal Levante all'Occidente - III-I millennio a.C.*" presso Università La Sapienza Roma
- Corso online Coursera "*Recovering the Humankind's Past and Saving the Universal Heritage*" presso Università La Sapienza Roma
- Corso online Coursera "*Archaeoastronomy*" presso Politecnico di Milano
- Conoscenza dei principali programmi GIS (Quantum Gis e pacchetto ESRI ArcGis)
- Conoscenza di programmi per la modellazione 3D (Blender, plug-in Blender-GIS, 3D Zephir, MeshLab, Agisoft Photoscan/Metashape, Autodesk AutoCAD)
- Realizzazione avanzata di modelli 3D di reperti archeologici mediante software Autodesk AutoCAD e stampa 3D.
- Conoscenza dei principali programmi per il video editing e il fotoritocco (Adobe After Effects, Adobe Illustrator, Sony Vegas, Windows Movie Maker, Adobe Photoshop, Gimp)
- Conoscenza dei principali sistemi operativi (Windows, Linux Ubuntu e MacOS)
- Conoscenza delle principali distro Linux (Lubuntu, Kali Linux)
- Conoscenza dei principali sistemi operativi mobili (Android, iOS e iPadOS, Windows Mobile).
- Conoscenza dei principali programmi del pacchetto Windows Office (Word, Excel, PowerPoint)
- Corso di formazione "*Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro*" presso Università degli Studi di Catania (validità fino al 2025)
- Scavo archeologico nell'area del Teatro di Agrigento presso Parco Archeologico e Paesaggistico Valle dei Templi (Agrigento, AG) 2021
- Scavo archeologico nell'area a sud del *Capitolium* di Pompei presso Parco Archeologico di Pompei (Pompei, NA) 2021
- Scavo archeologico nel sito di Troina (EN) presso Università degli Studi di Messina, 2021
- Archeologo di 1ª fascia, Elenchi Ministeriali Professionisti Beni Culturali
- Scavo archeologico nel sito di Troina (EN) presso Università degli Studi di Messina, 2022

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

ECCELLENTE
ECCELLENTE
OTTIMO

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

FRANCESE

OTTIMO
BUONO
BUONO

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

TEDESCO

OTTIMO
OTTIMO
BUONO

PATENTE O PATENTI

B
Patentino UAS (A1-A3) validità fino al 2026

Europass Curriculum Vitae

Informazioni Personali *Personal information*

Nome e Cognome
First name and Surname

Giuseppe Failla

Nazionalità/*Nationality*

Istruzione e formazione

Education and training:

Data/Date

2011-2016

Titolo della qualifica rilasciata

High School Graduation

Title of qualification awarded

Istituto Superiore U.Mursia, Carini (PA), Via Trattati di Roma, 6.

Nome e tipo d'organizzazione
erogatrice

dell'istruzione e formazione

Name and type of organisation
providing education and

training

Data/Date

2016-2020 (received on 17/03/2020)

Titolo della qualifica rilasciata

Bachelor's degree in Mathematics

Title of qualification awarded

Università Degli Studi di Palermo.

Nome e tipo d'organizzazione
erogatrice dell'istruzione e

formazione

Name and type of organisation
providing education and

training

Data/Date

2020-2022 (received on 16/03/2022)

Titolo della qualifica rilasciata

Master's degree in Mathematics

Title of qualification awarded

Università degli Studi di Palermo

Nome e tipo d'organizzazione
erogatrice dell'istruzione e

formazione

Name and type of organisation
providing education and

training

grade: 110/110 cum laude.

Summer School Summer School SMI (Scuola Matematica Universitaria), Perugia, 18/07/2022 – 12/08/2022.

- Internship:
- Internship at CNR institute of biophysics in Palermo: Simulation in NEURON for the study of neurons, synapses and ion channel kinetics - March-June 2019.
 - Internship at Liceo Scientifico S.Cannizzaro in Palermo: classroom observation, student support and explanation of new topics - May 2021.

- Other activities:
- Course at the Institute for the Study of Nanostructured Materials, CNR Palermo: Chemistry for the Preservation of Cultural Heritage - 08/12/2012.
 - Course as part of the PNLS at the University of Palermo: "Laboratory of Mechanics" (by Prof. M. Barbera) - 2014.
 - Course as part of the PNLS at the University of Palermo: "Laboratory of Geometry: curves, geometric places and transformations" (by Prof. M.A.Vaccaro) - 2015.
 - Course as part of the PNLS at the University of Palermo: "Laboratory of Mathematical Models for the Biological and Economic Sciences" (by Prof. V. Sciacca) - 2016.
 - Take part in "Sharper- European Researchers' Night" - 27/11/2020 and 24/11/2021.
 - Course entitled "Mathematical models and partial differential equations" (by Prof. E.Valdinoci) – May-June 2022.

Capacità e competenze personali
Personal skills and competences

Madrelingua / Mother tongue(s) Italian

Altre lingue / Other language(s)

Autovalutazione / Self-assessment

Livello europeo / European level (*)

Lingua / Language English

Comprensione / Understanding		Parlato / Speaking		Scritto / Writing
<i>Listening</i>	Reading	<i>Spoken interaction</i>	<i>Spoken production</i>	
B2	B2	B2	B2	B2

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

Capacità e competenze sociali
Social skills and competences High ability to communicate and relate to third persons.

Capacità e competenze organizzative
Organisational skills and competences Excellent study and time organization skills developed during the years of study.

Capacità e competenze tecniche
Technical skills and competences Excellent ability to work in teams and individually.

Capacità e competenze informatiche
Computer skills and competences Proficiency in Office Package (Word, PowerPoint, Excel, etc...), Proficiency in Latex. Knowledge of programming languages: C, Python, MatLab, RStudio, Geogebra.

Capacità e competenze
artistiche
*Artistic skills and
competences*

Knowledge of chess and basics of music theory and Electric Bass.

Ulteriori informazioni
Additional information

B driving licence

He served as the student representative for the Mathematics major from 2017 to 2021.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, nonché degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

The undersigned is aware that, pursuant to art. 26 of Law 15/68, and Articles. 46 and 47 of Presidential Decree 445/2000, false statements, falsified acts and use of false acts are punishable under the Penal Code and special laws. Moreover, the undersigned authorizes the processing of personal data, in accordance with the provisions of Law 675/96 of 31 December 1996.

Data/Date _____

FIRMA /SIGNATURE

GIULIA FAVETTI

Ph.D student

WORKING EXPERIENCE

Università degli Studi di Messina Ph.D according to DM 351/22 Research main themes: Smart cities and Gender equality	10/2022 - ongoing
Studio Associato Legale e Tributario KPMG - Bologna Tax Analyst ESG DD: focus on Social and Governance Topics (Gender Equality, Human Rights and labor standards, Supply Chain Management, Employee Health & Safety); ESG audit: implementation of ESG Strategic Plans and related reports; TAX: focus on mandatory tax compliance and extraordinary transactions; tributary research activities	01/2020 - 11/2022

EDUCATION

Università degli studi di Bologna - Alma Mater Studiorum Master's Degree in Economia e Professione Graduation grade: 110/110 cum laude Thesis title: LA CRISI DI IMPRESA: STRUMENTI DI ALLERTA ED INDICI DELLA CRISI	2019 - 2021
NTNU - Norwegian University of Science and Technology Erasmus student Exames taken: Negotiation, Macroeconomics, Management business relationships and networks	08/2018 - 01/2019
Università degli Studi di Messina Bachelor's Degree in Economia aziendale L-18 Graduation grade: 110/110 Thesis title: "Il progetto Pon Metro 2014-2020 per le città metropolitane"	2016 - 2019

CERTIFICATIONS AND SKILLS

Certifications Abilitation as Esperto Contabile and registered at "Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili"	01/2022
Languages English - First exam B2 French - base level	
IT Skills Microsoft Office, Microsoft Power Point, RStudio, Microsoft Excel, banche dati (DeJure, Aida, One Legale Wolters Kluwer e One Fiscale Wolters Kluwer, Eutekne, IBFD, PlusPLus Fisco Sole24Ore), Canva, Mirò	

VOLUNTEERING

Fidas - Federazione Italiana Associazione Donatori di Sangue Blood donor	2019 - in corso
Aism Onlus - Associazione italiana sclerosi multipla student fundraising and senior support	2015 - 2016
Comunità di Sant'Egidio Tutoring activities with children	2013 - 2015

SOFT SKILLS

Teamwork: during my experience at KPMG, I often worked in teams with different professionals. I have learned that collaborating with professionals with different skills and backgrounds, if leveraged well, can bring added value to the work.

Research: often conducted researches in both tax and ESG areas (Issues: Diversity, Human Rights and labor standards, Supply Chain Management, Employee Health & Safety).

In the ESG area, I have used indices such as: Global Human Rights Index (ITUC Global Rights Index), Inclusion Impact Index (ValoreD, Politecnico di Milano).

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

GAROFALO, Marco

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (ottobre 2022 –)
- Date (ottobre 2020 – settembre 2022)
- Date (aprile 2022 – luglio 2022)
- Date (ottobre 2020)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Dottorando di Ingegneria industriale e dell'informazione

Studente di Engineering and Computer Science

Tirocinio presso SmartMe.IO

Studente di Ingegneria Elettronica ed Informatica
Tirocinio presso SmartMe.IO

Università degli Studi di Messina

Laurea in Ingegneria Elettronica ed Informatica, Laurea in Engineering and Computer Science

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUA

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

Inglese

Indicare il livello: buono

Indicare il livello: buono

Indicare il livello: buono

PATENTE O PATENTI

B



RIEPILOGO PROFESSIONALE



ISTRUZIONE



ESPERIENZE PROFESSIONALI - TIROCINI

ANAGRAFICA



CONTATTI



Ingegnere meccanico, orientato alla **progettazione meccanica**, alla **manutenzione** ed ai **processi industriali**, con un approccio pratico al raggiungimento degli obiettivi. Abile nell'elaborazione CAD, con ampia comprensione della procedura di disegno e della costruzione di componenti più o meno complessi, capacità di risolvere problemi e abilità interpersonali. Con un solido percorso formativo, supportato dalla ricerca sul campo e dalle esperienze di tirocinio in azienda elettromeccanica e in **Raffineria di Milazzo (RAM)**, ricerco un'occupazione che mi permetta di mettere in pratica le mie conoscenze e, soprattutto, di apprenderne di nuove.

Università degli Studi di Messina - 2019

Laurea Triennale in Ingegneria Industriale
Votazione 110/110 - 28/03/2019

Principali materie del corso: Costruzione di macchine, Meccanica applicata alle macchine, Affidabilità e sicurezza delle costruzioni meccaniche, Elettrotecnica, Scienze e Ingegneria dei materiali

- Tesi "Fibre di Arundo Donax da scarti di produzione per Oil Recovery";
Relatori: Prof. Luigi Calabrese, Prof.ssa Elpida Piperopoulos

Università degli Studi di Messina - 2022

Laurea magistrale in Ingegneria Meccanica
Votazione 110L - 25/03/2022

Principali materie del corso: Tecnologie di produzione e accumulo di energia, Progetto di macchine, Analisi sperimentali e numeriche per la progettazione meccanica, Progettazione meccanica, Tecnologie per l'industria chimica.

- Tesi "Failure Analysis di cuscinetti volventi";
Relatori: Prof. Gabriella Epasto, Ing. Alessandro Massola (Schaeffler Italia)

Milazzo (ME), Italia - 02/2018 – 04/2018

- Tirocinio presso Raffineria di Milazzo (RAM) – "Programmazione della manutenzione delle macchine rotanti durante il turn around"

Giammoro (ME), Italia – 11/2021-12/2021

- Tirocinio presso EMS – Elettromeccanica Siciliana – "Progettazione e manutenzione di sistemi meccanici per uso industriale"

Messina (ME), Italia – 04/2021-06/2021

- Tirocinio presso Facoltà di Ingegneria di Messina – "Approfondimento su tecniche e procedure sperimentali per la failure analysis"

Saponara (ME), Italia – 04/2022 – in corso

- Progettazione di impianti termotecnici in ambito civile, redazione APE, AQE, Legge 10



CORSI DI FORMAZIONE

- Metallurgia, Ingegneria e Sicurezza dei Giunti Saldati – organizzato dalla Associazione Italiana Metallurgia (AIM).
- EIPASS Progressive – Corso certificato di informatica relativo all'utilizzo avanzato di Excel, Word, Access e PowerPoint.



VOLONTARIATO

Per 16 anni in ambito sociale presso gruppi estivi



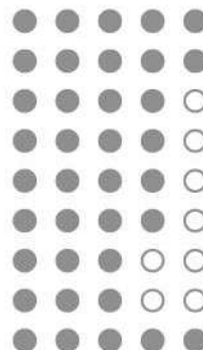
LINGUE

Inglese - Corso Trinity: Grade 6 (B1)



SOFTWARE

AutoCAD
 Rhinoceros
 Siemens NX
 Ansys
 Pacchetto Office
 Hyperworks
 MSC Adams
 Simulink
 Blumatica Energy



GIULIA GIACOBBE



Profilo professionale

Ho recentemente conseguito la Laurea Magistrale in Giurisprudenza con votazione di 110/110 e Lode discutendo una tesi di ricerca in Procedura Penale. Personalità intraprendente e determinata, posso contare su una forte motivazione e sul desiderio di crescere professionalmente come esperto del diritto, contribuendo proattivamente al raggiungimento degli obiettivi individuali e di team.

So occuparmi dei compiti assegnati con impegno e risolutezza agendo sempre nel rispetto dei feedback e delle raccomandazioni di colleghi e superiori nell'ottica di un miglioramento continuo del servizio.

Ottime doti comunicative e buona padronanza della lingua inglese.

Ottima attitudine alla scrittura ed alla redazione di atti.

Capacità e competenze

- Abilità di analisi della normativa e della giurisprudenza.
- Velocità e precisione nella revisione di bozze.
- Pragmaticità e attitudine al problem solving.
- Dimestichezza nell'interpretazione della giurisprudenza.
- Capacità comunicative e consulenziali.
- Abitudine all'aggiornamento costante.
- Redazione di atti giuridici (comparse di costituzione; memorie ex art. 183 co. VI c.p.c.; istanze al Gip; ricorso per Cassazione).
- Interpretazione del caso.

Esperienze lavorative e professionali

Marzo 2021 - ad oggi	Studio Associato Praticante avvocato <ul style="list-style-type: none">• Iscrizione all'albo dei praticanti.• Lettura e studio dei fascicoli.• Svolgimento di ricerche giuridiche finalizzate all'approfondimento di casi particolari.• Supporto al dominus in tutte le attività di studio con focus su ricerche, redazioni di atti e partecipazione attiva durante le udienze.• Gestione e archiviazione dei dati attraverso strumenti informatici e appositi archivi cartacei.• Gestione delle pratiche e dei rapporti con le cancellerie dei tribunali.	Messina
Febbraio 2022 - Agosto 2023	Tribunale di Messina Tirocinante in Corte d'Appello II sez. Civile <ul style="list-style-type: none">• Collaborazione con il magistrato affidatario nello svolgimento delle attività ordinarie.	Messina

- Partecipazione alle attività di udienza.
- Studio dei fascicoli assegnati dal magistrato e discussione con lo stesso, a seguito della quale sono individuati i punti fondamentali e lo schema di ragionamento dei provvedimenti, con redazione di una bozza della decisione.
- Approfondimenti richiesti dal magistrato affidatario su questioni di diritto complesse, ricorrenti o controverse all'interno della sezione, con redazione di una sintesi delle posizioni della giurisprudenza e della dottrina.
- Assistenza e partecipazione attiva alle discussioni in Camera di Consiglio con relazioni sui fascicoli assegnati.
- Svolgimento di ricerche giurisprudenziali e dottrinali.

Ottobre 2019

Prefettura di Messina

Messina

-

Tirocinante

Gennaio 2020

- Tirocinante presso l'Area V - Protezione civile, difesa civile e coordinamento soccorso pubblico.
- Lettura e studio di fascicoli (come ad esempio: Piano provinciale di intervento per la ricerca delle persone scomparse; Piano di Emergenza Esterno delle industrie a rischio di incidente rilevante).
- Partecipazione attiva a specifiche riunioni (come ad esempio: riunione operativa del Comitato Operativo per la Viabilità; riunione presieduta da S.E. il Prefetto; convegno per la presentazione del Piano speditivo provinciale di Protezione Civile presso il Salone degli Specchi della Città Metropolitana).
- Acquisizione degli aspetti pratici dell'organizzazione di un ufficio.
- Disamina di questioni relative all'Area III - Depenalizzazione della Prefettura, esaminando i ricorsi al Giudice di Pace contro i provvedimenti del Prefetto in relazione ai quali la Prefettura si costituisce come parte resistente.

Istruzione e formazione

Dicembre 2021

Università degli Studi di Messina

Messina

Laurea Magistrale : Giurisprudenza

- Voto di Laurea 110/110 e Lode.
- Tesi in Procedura Penale dal titolo "La presenza dell'imputato e il diritto di autodifesa nel processo penale", relatore *Prof. Stefano Ruggeri*, Ordinario di Procedura Penale presso il Dipartimento di Giurisprudenza, Università degli Studi di Messina.
- Curriculum penalistico.
- Tirocinio formativo di 100 ore presso la Prefettura di Messina.
- Frequenza di un corso di Diritto Marittimo Uniforme tenuto dal Prof. François Mandin, Direttore del centro di ricerca Diritto Marittimo e Oceanico (CDMO) dell'Università degli Studi di Nantes (anno 2017).
- Partecipazione alla simulazione processuale organizzata dalla cattedra di Diritto Penale del Dipartimento di Giurisprudenza in veste di pubblica accusa, con studio approfondito del caso da simulare, e partecipazione ad incontri con magistrati e tutor.
- Partecipazione alla simulazione processuale organizzata dalla cattedra di Diritto Costituzionale del Dipartimento di Giurisprudenza.
- Visita guidata alla Corte Costituzionale, al Palazzo del Quirinale e

alla Camera dei Deputati.

Luglio 2014

Liceo Classico Francesco Maurolico
Diploma di maturità classica

Messina

- Partecipazione, nell'ambito di un progetto organizzato dall'associazione Diplomatici di Catania, ad una simulazione dei lavori dell'Assemblea generale delle Nazioni Unite presso il Palazzo di Cristallo di New York, come ambasciatrice della Mauritania.

Lingue

Italiano: Madrelingua

Inglese:

B2

Francese:

A2

Intermedio avanzato

Base