

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM

VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome ARGENTO IRENE
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Nazionalità italiana
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 4/ 2006 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - * *Istituto Zooprofilattico*, area diagnostica virologica, Palermo (2006).
 - * *Dipartimento di igiene e microbiologia "G.D'Alessandro"*, ospedale policlinico, Palermo, 2008.
 - * Sez. di medicina di laboratorio dell'*azienda Ospedaliera Fatebenefratelli e Oftalmico di Milano* (2011).
 - * *a.s.p. Golgi-Redaelli* di Milano, Bande nere (2012-2014)
 - * *Istituto.Clinico Sant'Ambrogio*, Via Faravelli, Milano 2009
 - * *Istituto Auxologico Italiano*, Milano (dal 2010 ad oggi)
 - * laboratorio di microbiologia, sierologia e biologia molecolare, *ospedale San Gerardo*, Monza (1014)
 - *RESPONSABILE SEZIONE DI MICROBIOLOGIA di RICERCA DIAGNOSTICA, MILANO, (da gennaio 2015 a 2017);
 - *DIRIGENTE BIOLOGO Presso: *Asst Monza Brianza, Ospedale San Gerardo di Monza*, (da aprile 2020 al agosto 2022) microbiologia e virologia, immunoematologia e medicina trasfusionale

* DIRIGENTE BIOLOGO Presso: Asst Melegnano- Martesana, Ospedale Santa Maria delle Stelle di Melzo e Uboldo Cernusco S.N. (da agosto 2022 a attualmente), Laboratorio di patologia clinica, immunoematologia e medicina trasfusionale

- Tipo di impiego Tirocinante biologo (206-208)
Tirocinante specializzando (2011-2014)
Biologo libero professionista (2009)
Biologo-prelevatore ematico pediatrico (dal 2010 ad oggi)
Microbiologo, dirigente responsabile di sezione (dal 2015 a 2017)
Dirigente biologo sezione di microbiologia, biologia molecolare, micobiologia, laboratorio di patologia clinica e medicina trasfusionale
- Principali mansioni Microbiologo, medicina di laboratorio e medicina trasfusionale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - *Maturità classica presso il liceo classico "Empedocle", Agrigento 2000/2001.
 - *Laurea di primo livello in scienze biologiche presso la facoltà di scienze MM.FF.NN di Palermo, 2006, 106/110, titolo tesi: "Principali tecniche di laboratorio per la diagnosi del virus dell'influenza aviaria H5N1".
 - *Laurea magistrale in Biomedicina presso l'università degli studi di Palermo, 2008, voto: 106/110, titolo tesi: "Contaminazione da enterobatteri dei prodotti alimentari in polvere per la prima infanzia, con particolare riferimento ad *Enterobacter sakazakii*".
 - * Specializzazione in Microbiologia e Virologia presso U. Studi di Pavia 2010-2014, Voto: 110 e lode/110 e pubblicazione, titolo tesi: "*Isolamento del ceppo clonale E. coli st131 negli istituti geriatrici dell'A.S.P. GOLGIREDAELLI DI MILANO, VIMODRONE E ABBIATEGRASSO*".

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

solida preparazione culturale nella biologia di base, con particolare riferimento ai settori di Biochimica, Biologia Molecolare, Genetica, Fisiologia, Microbiologia, Patologia Generale; idonea preparazione teorico-pratica sui metodi di indagine utilizzati in campo biomedico; buona padronanza del metodo scientifico d'indagine tale da permettere il lavoro in autonomia e la partecipazione alla progettazione ed interpretazione degli esperimenti; conoscenza della lingua inglese e delle tecniche informatiche.

- Qualifica conseguita Dott.ssa in scienze biologiche; dott.ssa magistrale in biomedicina; specialista in Microbiologia e virologia

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

MADRELINGUA ALTRE ITALIANA
LINGUA

INGLESE E FRANCESE

- Capacità di lettura Livello scolastico
- Capacità di scrittura Livello scolastico
- Capacità di espressione orale Livello scolastico

2

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**
*Con computer, attrezzature
specifiche, macchinari, ecc.*

Capacità di esecuzione con autonomia tecnico professionale di procedure analitico – strumentali connesse alle indagini biologiche nell’ambito microbiologico e di analisi medico-cliniche.

PATENTE O PATENTI

Corso di formazione teorico e pratico ECM: “prelievi venosi e microbiologici” (prelievo venoso e capillare, tampone oculare, auricolare, nasale, faringeo, dermatologico). Organizzato da: assessorato sanità Regione Sicilia, Ordine Nazionale Biologi, Ordine dei Medici Palermo, in collaborazione con: Università degli studi di Palermo, dipartimento di medicina interna e specialistica del Policlinico P.Giaccone di Palermo. Dal 18/04/2009 a 22/05/2009.

Corso di formazione ECM: “Elementi di corretta nutrizione e di prevenzione della salute”, organizzato da: Ordine Nazionale dei Biologi e Wolters Kluwer Health Italy. Responsabile scientifico: Dottor Fiorenzo Pastoni, vice Presidente Ordine Nazionale dei biologi, Roma. 12 crediti ECM.

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Abilitata alla professione di biologo presso l’università degli studi di Palermo durante la seconda sessione 2008.
- Iscritta all’Ordine Nazionale dei Biologi il 29/1/2009, numero: 060211.

ALLEGATI

2 Certificati di laurea, certificato di abilitazione alla professione di biologo e certificato di iscrizione all’ Ordine Nazionale dei Biologi.