

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE
DI CARMINE PILUSO**



**INFORMAZIONI
PERSONALI**

Nome
Indirizzo
Telefono

E-mail

P. IVA
Matricola ENPAB
Nazionalità

Data di nascita

Piluso Carmine
C/da Pantana Sup. snc, 87035 Lago (CS)
328/9570021

cpiluso@fiscali.it

03185740788
144883

italiana

01 dicembre 1969

**ESPERIENZA
LAVORATIVA**

- 1997
1997/98
1998/99
2001
1998/2002
2001
2003
2003/04
2004
2004
Dal 2005/07
Dal 2008 a oggi
- Frequenza laboratorio di Genetica presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".
Tirocinio presso Azienda Sanitaria N° 1 Paola (CS), nei settori di chimica-clinica, virologia, microbiologia, ematologia, dosaggi ormonali, microscopia.
Tirocinio presso il Presidio Multizonale di Prevenzione (settore Medico-Biotossicologico) dell'A.S.L. N° 4 di Cosenza nei settori di igiene ambientale ed alimenti.
Consulenza svolta presso il Laboratorio "Progetto Salute ed Ambiente" di Cosenza nei settori di igiene ambientale ed alimenti HACCP.
Frequenza laboratori di Parassitologia Medica, Microbiologia e Virologia presso il Policlinico dell'Università degli Studi di Messina.
Docenza di Igiene al corso di formazione professionale "Tecnico gestione discariche" organizzato dall'Associazione "Tertium" di Cosenza e finanziato dalla Regione Calabria.
Docenza annuale come I.T.D. di Matematica e Scienze presso Scuola Media Statale "G. Verga" di Trenzano (BS).
Frequenza Dipartimento di Medicina Sperimentale presso L'Università "Magna Graecia" Catanzaro.
Socio dell'Associazione SIAS (società Italiana alimentazione e sport)
Vice Presidente dell'Associazione Scientifica Biologi Cosenza.
Vice Presidente dell'Associazione Europroject: Associazione accreditata presso la Regione Calabria per la Formazione Superiore
Direttore del Laboratorio di Analisi Ambientali, Alimenti e HACCP "Lorenz snc". Il Laboratorio si occupa di analisi Ambientali quali: Acque potabili e reflue; Fiumi; Aria; Rifiuti; 626; Alimenti; gestione normativa HACCP per le Aziende.
Responsabile del Laboratorio R.S.T. srl (Ricerca Sviluppo e Tecnologia). Il Laboratorio si occupa di analisi Ambientali chimiche e microbiologiche quali: Acque potabili e reflue; Fiumi; Aria; Ibe; Rifiuti; Amianto (IR; MOCF); 626; Alimenti; Ricerca nel settore ambientale. Il Laboratorio collabora con l'Università della Calabria.

| | |
|-------------|---|
| 2007-08 | Tutoraggio Progetto "Impariamo a crescere" L. R. 27/85 presso Istituto Comprensivo Lago (CS) organizzato dall' Ente Europroject. Docenza presso I. P.S.S.S. di Cosenza come Docente Esperto in alimenti e ambiente (III Area) Area Professionalizzante (100 Ore) |
| 2008-10 | Tecnico prelevatore di acque superficiali; sotterranee; Ibe misurazioni portata presso tratto autostradale Altilia-Falerna per i lavori di ammodernamento del tratto Autostradale. |
| 2008-10 | Tecnico prelevatore Rifiuti; Terreni, Acque sotterranee, Fiumi, Ibe; presso diverse discariche per piano di caratterizzazione e bonifica siti inquinati. |
| 2010 | Idoneo al concorso selezione ARPACAL Cod. TD 107 Collaboratore Tecnico professionale Ind. Bio.Tossicologico. |
| 2010 | Idoneo al concorso selezione ARPACAL cod.TD 103 Tecnico specializzato Prelevatore campioni |
| 2010 | Idoneo selezione per Nucleo Multidisciplinare ARPACAL settore Bio-Tossicologico |
| 2012 a oggi | Direttore del Laboratorio Analisi Cliniche e Ricerche Bio-Mediche "SALUS". Il Laboratorio accreditato dalla regione Calabria, si occupa di Chimica clinica-sieroimmunologia-microbiologia-tossicologia-dosaggi RIA |
| 2013 a oggi | Membro della commissione Nazionale disciplinare dell' Ordine Nazionale dei Biologi |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

| | |
|------|--|
| 1988 | Licenza Liceo Scientifico conseguita presso il Liceo Scientifico di Stato Amantea (CS). |
| 1998 | Laurea in Scienze Biologiche (indirizzo Biologico Molecolare) conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" con voti 94/110. Tesi di Laurea in Genetica, dal titolo "La malattia di Tay-Sachs: uno degli esempi più rappresentativi dell'applicazione della genetica e della biologia molecolare alla patologia umana |
| 1998 | Abilitazione alla Professione conseguita presso l'Università degli Studi della Calabria con voti 133/150. |
| 1998 | Iscrizione all'Ordine Nazionale dei Biologi con n° 049816. |
| 2002 | Specializzazione in Parassitologia Medica (indirizzo Biologico-Veterinario) conseguita presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia (Dipartimento di Medicina Sociale del Territorio) dell'Università degli Studi di Messina con voti 50/50 e lode. Tesi dal Titolo "Toxoplasmosi: malattia parassitaria di interesse mondiale". (durata 4 anni). |
| 1999 | Attestato di partecipazione al XII Congresso Internazionale (Chianciano Terme) di "Igiene e salubrità degli alimenti e dell'ambiente" rilasciato dall'Ordine Nazionale dei Biologi. |
| 1999 | Attestato di partecipazione al "Convegno su temi di nefrologia" rilasciato della Società Italiana di Nefrologia. |
| 2001 | Attestato di partecipazione al XIII Congresso Internazionale (San Remo) sulla "Qualità nella ricerca scientifica e nella evoluzione professionale" rilasciato dall'Ordine Nazionale dei Biologi. |
| 2001 | Attestato di partecipazione al corso di formazione e di aggiornamento professionale di "Igiene e qualità degli alimenti: aspetti attuali e orientamenti futuri" rilasciato dall'Ordine Nazionale dei Biologi. |
| 2002 | Attestato di partecipazione al convegno su temi di "Storia della Medicina |

| | |
|---------|--|
| 2002 | nell'Italia Meridionale" rilasciato dall'Università degli Studi di Messina. |
| 2003 | Attestato di partecipazione al convegno Internazionale sulla "Leptospirosis in Italy" rilasciato dall'Università degli Studi di Messina. |
| 2003 | Attestato di partecipazione al corso di aggiornamento su "Malattie autoimmunitarie: aspetti patogenetici, di laboratorio e clinici" rilasciato dalla Società Italiana di Medicina di Laboratorio. |
| 2003 | Attestato di partecipazione al convegno su "Encefalopatie Spongiformi Trasmissibili (TSE)" rilasciato dall'Ordine Nazionale dei Biologi. |
| 2004 | Attestato di partecipazione al Master "Malattie Parassitarie dei Paesi del mar Mediterraneo" rilasciato dall'Università degli Studi di Messina. |
| 2004 | Attestato di partecipazione al XIV Congresso Internazionale (Palermo) su "Salute, Sicurezza e Qualità: Obiettivi di una Professione" rilasciato dall'Ordine Nazionale dei Biologi. |
| 2004 | Attestato di partecipazione al Corso di formazione D.Lgvo 626/94 per Responsabile Sicurezza rilasciato dal CNA |
| 2005 | Attestato di partecipazione al XVII Congresso Internazionale Portorose Slovenia) "Professione Biologo: aspetti attuali e prospettive future" organizzato dall'Ordine Nazionale dei Biologi. |
| 2005 | Attestato con abilitazione rilasciato dall' ASL n° 5 di Crotone per l'esecuzione dei prelievi Capillari-venosi. |
| 2006 | Attestato con abilitazione rilasciato dalla Nutrition Center Italy (ROMA) per l'esecuzione del Test per le Intolleranze Alimentari attraverso analisi sierologiche. |
| 2006 | Attestato di partecipazione al corso di formazione "Il nuovo volto dello stile Mediterraneo: Dieta ed attività Fisica, una corretta sinergia per la promozione alla salute" rilasciato dalla SIAS (società Italiana Alimentazione e Sport) dal |
| 2007 | Attestato di partecipazione al "Corso di educazione alimentare" organizzato dall' AGEA (Agenzia per le erogazioni in agricoltura) e dall' UNALAT (Unione Nazionale Associazioni Produttori Latte Bovino) |
| 2009/10 | Attestato partecipazione ai corsi SHIMADZU spa: IR; GC; GC-Massa; Assorbimento Atomico; Spettrofotometro molecolare; HPLC |
| 2012 | Attestato di partecipazione al corso de "I principi etici e civili del SSN" |
| 2013 | Attestato di partecipazione al corso "Igiene e sicurezza alimentare" rilasciato dall'Ordine Nazionale Biologi |
| 2013 | Attestato di partecipazione al corso "Lenire il dolore è buona sanità" rilasciato da bcc |
| 2013 | Attestato di partecipazione al corso "English for Doctors" rilasciato da bcc |
| 2014 | Attestato di partecipazione al corso "Alimentazione consapevole e sana nutrizione: i casi clinici" rilasciato da bcc |
| 2014 | Partecipazione alla "II Conferenza Nazionale sui Beni Culturali " organizzata dall'Ordine Nazionale dei Biologi |

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

Prima lingua

italiana

Altre lingue

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

Inglese
Sufficiente
elementare
Buona

Capacità e competenze relazionali

Ottima capacità' di adattamento

Capacità e competenze organizzative

Capacità acquisita nel ruolo di direttore del settore Laboratori analisi

Capacità e competenze tecniche

Uso professionale dei principali software: word processor, database, grafica, fogli di calcolo.

Capacità e competenze artistiche

Competenza (nell'ambito del tempo libero) della musica leggera

Altre capacità e competenze

Patente o patenti

Patente automobilistica A e B

Ulteriori informazioni

Disposto a spostamenti dentro e fuori regione

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.

curriculum reso ai sensi dell' art. 47, DPR 445/00

Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del D. Lgvo 196/2003 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Data

In Fede