

CURRICULUM VITAE D.SSA FILOMENA CASABURI

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

La sottoscritta D.ssa Filomena Casaburi consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità:

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CASABURI FILOMENA**

Indirizzo

Telefono **333.2379823**

Fax

E-mail **f.casaburi@arpacal.it**

Nazionalità Italiana

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da 29/12/2008 a tutt'oggi)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Da 11/04/2022 a tutt'oggi
- Da 24/12/2021 a 10/04/2022
- Da 01/10/2015 a tutt'oggi
- Da 04/09/2014 al 30/09/2015
- Da 29/12/2008 al 03/09/2014- Date (da 01/08/2008 a 24/12/2008)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

• Date (da 01/06/2003 a 31/07/2008)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore

ARPACAL

Agenzia Regionale per L'Ambiente della Calabria

Dirigente Biologo

Direttore Dipartimento di Catanzaro

Sostituta del Direttore Dipartimento di Catanzaro

Responsabile Laboratorio Bionaturalistico – Dipartimento Provinciale Catanzaro

Responsabile - Servizio Esterno Alimenti e Bevande – Dipartimento Provinciale Cosenza

Dirigente Laboratorio Bionaturalistico - Dipartimento Provinciale Cosenza

ASP n° 1 di Paola Distretto di Amantea

Laboratorio di Analisi Chimico Cliniche e Microbiologiche

Collaboratore professionale sanitario – profilo tecnico di laboratorio biomedico – ruolo sanitario –
Tecnico di laboratorio biomedico

Azienda Ospedaliera di Cosenza

Laboratorio di Anatomia Patologica

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Date (da 01/02/2001 a 26/05/2003

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Collaboratore professionale sanitario – profilo tecnico di laboratorio biomedico – ruolo sanitario
Tecnico di laboratorio biomedico

Centro Diagnostico S. Antonio” srl Amantea

Laboratorio di Analisi Cliniche e Microbiologiche

Collaboratore professionale sanitario – profilo tecnico di laboratorio biomedico – ruolo sanitario
Tecnico di laboratorio biomedico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (Dicembre 2019)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Master di 1° livello in "Utilizzo delle radiazioni ionizzanti e radioprotezione"
Università della Calabria - Cosenza

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Radioprotezione, protezione sanitaria dalle radiazioni ionizzanti, in ambito ambientale, biomedico, industriale, di ricerca ed in tutti quei settori in cui si fa uso di radiazioni ionizzanti.

- Qualifica conseguita

Radioprotezionista

- Date (Dicembre 2008)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Master di 1° livello in " Citopatologia diagnostica e Screening di Popolazione "
'Università " La Sapienza" di Roma

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Citopatologia diagnostica e Screening di Popolazione. Lettura vetrini citologici

- Qualifica conseguita

Citotecnico

- Date (Ottobre 2006)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Specializzazione in Patologia Clinica presso l'Università degli Studi della Calabria

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Patologia Generale

- Qualifica conseguita

Biologo Specializzato in Patologia clinica

- Date (Gennaio 2001)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Laurea in Scienze Biologiche presso l'Università degli Studi della Calabria

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Biologia Generale

- Qualifica conseguita

Biologo

- Date (a.sc. 1992/1993)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Diploma di maturità scientifica

- Date (a.sc. 1997/1998)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Diploma di maturità professionale per Tecnico di Laboratorio Chimico Biologico

- Date (Maggio 2001)

Abilitazione alla professione di Biologo

- Date (23 Maggio 2006)

Iscrizione all'Ordine Nazionale Dei Biologi Elenco Speciale Senione A n° n 017689

LINGUA

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

LINGUA

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

**CORSI D'AGGIORNAMENTO
PROFESSIONALI**

18-19-20 /03/2003

11/06/ 2004

11/10/2004

8-11/11/ 2004

14/12/2004

18/01/2005

16/05/2005

23/07/2005

6-23/09/ 2005

16/12/2005

17/12/2006

24-25/03/2007

22-23/06/2007

10/12/2007

FRANCESE

buono

buono

Buono

INGLESE

buono

buono

Buono

" La tutela della salute e la prevenzione dei rischi in ambiente ospedaliero e sanitario" organizzato dalla Federazione lavoratori pubblici e dei servizi CISL. (12 crediti ECM) - Campora S. Giovanni

"Il pap-test con nuova metodica in strato sottile: prima esperienza in Calabria" Catanzaro - Loc. Germaneto

"1° corso teorico – pratico di citopatologia. Aspetti clinici e problematiche anatomo – patologiche" (5 crediti ECM) - Crotone

" Corso teorico – pratico: applicazione della biologia molecolare in campo diagnostico" organizzato dall'Azienda Ospedaliera di Cosenza (15 crediti ECM) -Cosenza

"Corso avanzato di immunoistochimica" organizzato da Associazione Gruppo Patologi dell'Area Milanese (7 crediti ECM) - Milano

"Norma ISO 15189 ed accreditamento dei laboratori clinici" - Bari

"Virus e Trapianti" (6 crediti ECM) - Cosenza

"Alimentazione e salute" - Amantea

"L'uso delle tecnologie multimediali in azienda sanitaria, per un pieno utilizzo delle risorse tecnologiche" organizzato dall' Azienda Ospedaliera di Cosenza (19 crediti ECM)

2° Corso di Citopatologia organizzato da SIAPEC Vibo Valentia

"Diagnostica seminologica e tecniche di biologia molecolare" /organizzato da O.N.B Cosenza (20 crediti ECM)

"Il prelievo e la gestione dei campioni biologici nei laboratori biomedici" organizzato dall'Ordine Nazionale dei Biologi Cosenza (28 crediti ECM) – Cosenza

"Il Pap-Test nello Screening del Carcinoma della Cervice Uterina. Corso di formazione per Citoscreener" organizzato dall'Azienda Sanitaria di Crotone- Crotone

"Ottimizzazione della fase preanalitica: qualità nel campione biologico" organizzato dall' Azienda Ospedaliera di Cosenza (5 crediti ECM) - Cosenza

29-30/11/2007-1/12/ 2007	"3° Simposio Nazionale di Citopatologia SIAPEC" organizzato dal Centro Lingue e Congressi di Cosenza (15 crediti ECM) – Falerna
27- 30/03/2009	Citologia cervico Vaginale" organizzato dall'Associazione scientifica Qualisan CM (2 crediti ECM) – Cosenza partecipando all'evento in qualità di docente.
9-11/09/2008	"Citologia Cervico- Vaginale Thinprep Paptest" organizzato da Centro Training Cytoc – Italia- Roma
28/02/2009- 01/03/2009	"Testo Unico Legge 81/2008: Nuovi obblighi e responsabilità nella sicurezza sul lavoro" organizzato da J&B- Rende (13 crediti ECM)
27/02/2010	"Effetti su sicurezza e salute delle azioni dell'uomo sull'ambiente" svoltosi a Gizzeria Lido
26-28/02/2014	D.lgs 9 aprile 2008, n.81 e s.m.i. - Corso di formazione per « Lavoratori e Dirigenti dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell 'Ambiente della Calabria » - Catanzaro
6-7/05/2014	Sistemi di gestione per la Qualità per i Laboratori di Prova secondo la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025"- Catanzaro
6-7/11/2014	Anticorruzione, trasparenza ed etica nella Pubblica Amministrazione - Catanzaro
20/10/2015	Seminario di aggiornamento per Dirigenti (art. 37 del D.lgs 9 aprile 2008) – Catanzaro
24/10/2015	Il Biologo: dall'ambiente alla diagnostica di laboratorio – Catanzaro
15/02/2016	Corso FAD: Igiene e sicurezza nel settore Agroalimentare (25 Crediti ECM)
30 Maggio- 30 Luglio 2016	Corso FAD: Norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025: requisiti e prescrizioni
08/07/2016	I° Forum Ambiente e Salute – Catanzaro
24/11/2016	"Anticorruzione, trasparenza ed etica nella Pubblica Amministrazione" - Catanzaro
09/03/2017	Corso Fad: Alimentazione consapevole e sana nutrizione (50 Crediti ECM)
19/05/2017	Microalghe potenzialmente tossiche: nuovi rischi di tossicità dei mari italiani- Vibo Valentia
28/06/2017	Workshop Scientifico: Metodi innovativi per la mappatura delle praterie di Posidonia Oceanica e Cymodocea Nodosa nella Regione Calabria – Crotona
16-17 /10/2017	La radioprotezione nell'ambiente nell'industria, nella ricerca e nella sanità- Unical , Rende
29/11/2017	Anticorruzione, trasparenza ed etica nella Pubblica Amministrazione
24/05/2018	Seminario formativo " Nuove Frontiere per la depurazione" in qualità di relatore. Feroletto Antico (CZ)
28/06/2018	"I Giornata di Formazione Calabrese su ambiente, siti contaminati e salute" (8 crediti ECM). Catanzaro

01/10/2018	Corso FAD: "Microbiota: dalla nutrizione molecolare alla genomica nutrizionale" (30 Crediti ECM)
01/2019	Corso FAD: "Acque destinate al consumo umano e rischio Legionella" (25 Crediti ECM)
17/06/2019	La ricerca di Legionella in campioni ambientali. Lamezia Terme (n.2 crediti ECM in qualità di docente)
3-4/10/2019	"Inquinamento Indoor e outdoor: valutazione rischi, figure e competenze". Lamezia Terme (17 crediti ECM)
07/11/2019	Misure di Radon in Calabria. Il progetto Radon day nelle scuole. Unical Arcavacata
15/11/2019	"La protezione ambientale e sanitaria del territorio calabrese. Programmare la rinascita: il caso Crotone" Crotone (6.5 crediti ECM)
10/02/2020	Corso FAD: Nuovo codice deontologico dei Biologi Parte I (6 crediti Ecm)
15/10/2020	INQUINANTI_AMBIENTALI_E_MALATTIE_CARDIOVASCOLARI (7.5 crediti Ecm)
23/02/2021	Corso FAD: Nuovo codice deontologico dei Biologi Parte III (6 crediti Ecm)
20/06/2022	UNI EN ISO 9001:2015 Sistemi di gestione per la qualità Requisiti. Contenuti e applicazione (20 ore di formazione)

PUBBLICAZIONI

"Expression of Nuclear Insulin Receptor Substrate 1 (IRS-1) in Breast Cancer." Diego Sisci^{1§}, Catia Morelli^{1§}, Cecilia Garofalo¹, Francesco Romeo², Lucio Morabito², Filomena Casaburi², Emilia Middea¹, Sandra Cascio³, Elvira Brunelli⁴, Sebastiano Andò⁵ and Eva Surmacz^{3*} - 1 Agosto 2006

"Monitoraggio della microalga potenzialmente tossica *Ostreopsis cf. ovata* lungo le coste italiane. Anno 2017" n. 298/2018 ISPRA

AZIONI DI RIMEDIO PER LA MITIGAZIONE DEL GAS RADON IN AMBIENTI DI VITA GIUSTIFICATI DA PRINCIPI DI CONTABILITÀ AMBIENTALE -Filomena Casaburi, Salvatore Procopio, Pietro Capone, Salvatore Ferro

Contributo scientifico, VII convegno nazionale di Agenti Fisici, 7 giugno 2019

Remedy and mitigation of radon gas in living environments: Procedures and methods carried out by Arpacal within the institutional activities. - F.Casaburi et al; Italian Journal, of Occupational and Environmental Hygiene, Volume 10 pag.133 - 2019 e- ISSN 2464-8817

METODI DI MISURA PER LA DETERMINAZIONE DELLA CONCENTRAZIONE DI ATTIVITÀ DEI RADIONUCLIDI NATURALI NEI TENORM

VII Convegno Nazionale Agenti Fisici Stresa, 5-7 giugno 2019 ISBN 9788888648477

"Monitoraggio della microalga potenzialmente tossica *Ostreopsis cf. ovata* lungo le coste italiane. Anno 2018" n. 315/2019 ISPRA

"Monitoraggio della microalga potenzialmente tossica *Ostreopsis cf. ovata* lungo le coste italiane. Anno 2019" n. 336/2020 ISPRA

Il rinvenimento di 226Ra in un'area industriale con l'applicazione di una procedura preventiva di gestione del rischio radiometrico senza l'ausilio dei portali radiometrici o dei collaboratori di giustizia. F. Casaburi et al - Convegno Nazionale Airp – Roma Domus australiana 29- 1 ottobre 2021 - ISBN 9788888648478;

"Monitoraggio della microalga potenzialmente tossica *Ostreopsis cf. ovata* lungo le coste italiane. Anno 2020" n. 357/2020 ISPRA

Il reimpiego degli scarti fosfatici contenente TENORM in una fortezza di età medioevale: il Castello Carlo V di Crotone. Stime dosimetriche e valutazioni radioprotezionistiche. Economia circolare o smaltimento improprio di rifiuti – Casaburi e al. - XXVIII Congresso Nazionale Airp di Radioprotezione Frigoriferi Milanesi via Piranesi,10 Milano – 28- 30 settembre 2022

CONOSCENZE INFORMATICHE

Sistema operativo Windows 2000 Professional, XP Professional
Pacchetti applicativi Office: Word, Exel, Power Point, ecc..
Programmi per la navigazione in Internet e per la gestione della posta elettronica.

PATENTI

A – B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003

In fede
d.ssa Filomena CASABURI