

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

• Nome e Cognome	Annamaria d'Argenio
• Data e Luogo di nascita	13/05/1975 Avellino
• Nazionalità	Italiana
• Qualifica	Dirigente Biologo
• Telefono aziendale	0825/203386
• Fax aziendale	0825/203203
• E-mail istituzionale	annamaria.dargenio@aornmoscati.it

### ESPERIENZA LAVORATIVA ED INCARICHI PROFESSIONALI

• Periodo	Dal 01/11/2019
• Nome del datore di lavoro	A.O.R.N. San Giuseppe Moscati di Avellino
• Tipo di azienda o settore	U.O.C di Microbiologia e Virologia
• Tipo di impiego	<i>Biologo Dirigente</i>

• Periodo	Dal 01/06/2004 al 31/10/2019
• Nome del datore di lavoro	A.O.R.N. San Giuseppe Moscati di Avellino
• Tipo di azienda o settore	U.O.C di Microbiologia e Virologia
• Tipo di impiego	<i>Biologo Dirigente con contratto di Collaborazione coordinata e continuativa</i>

• Periodo	Dal 01/06/2003 al 30/11/2003
• Nome del datore di lavoro	A.O.R.N. San Giuseppe Moscati di Avellino
• Tipo di azienda o settore	U.O.C di Microbiologia
• Tipo di impiego	<i>Biologo Dirigente per lo svolgimento del “Progetto Nazionale per la sorveglianza delle infezioni batteriche gravi in ambito comunitario” con contratto di collaborazione e prestazione d’opera professionale.</i>

<b>ISTRUZIONE FORMAZIONE E INCARICHI PROFESSIONALI</b>
--

• Periodo	28/05/2002
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi del Sannio
• Indirizzo del titolo di studio	Laurea in Scienze Biologiche

• Iscrizione albo professionale	28/02/2003 iscrizione Albo Nazionale dei Biologi con numero AA_052726
---------------------------------	---

• Periodo	Anno accademico 2007/2008
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi Federico II di Napoli
• Tipologia di corso seguito	Corso di perfezionamento in “Igiene, Sicurezza e Qualità”

• Periodo	23/11/2007
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Seconda Università degli Studi di Napoli
• Qualifica conseguita	<i>Specializzazione in Microbiologia e Virologia</i>

• Periodo	22/07/2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Salerno
• Qualifica conseguita	Tirocinio Attivo Formativo per Abilitazione Classe A028 Matematica e Scienze per la Scuola Secondaria di I Grado

• Periodo	2020
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	A.O.R.N. San Giuseppe Moscati di Avellino
• Qualifica conseguita	Componente Tavolo Tecnico Regionale Si.Re.Ar. (Sistema Regionale Antibiotico Resistenze)

• Periodo	25/01/2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	A.O.R.N. San Giuseppe Moscati di Avellino
• Qualifica conseguita	Incarico Professionale di Base in Micobatteriologia

• Periodo	Dal 16/09/2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	A.O.R.N. San Giuseppe Moscati di Avellino
• Qualifica conseguita	Componente del gruppo operativo per il Controllo delle Infezioni Ospedaliere

#### ATTIVITA' DIDATTICA IN CORSI DI FORMAZIONE, SEMINARI, CONVEGNI

• Periodo	10\11 novembre 2009
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	A.O.R.N. San Giuseppe Moscati Avellino
Attività svolta	Relatrice Corso di Formazione Interaziendale per Personale Di Laboratorio con Argomento dal titolo "Identificazione batterica e test di sensibilità"

• Periodo	04/11 Novembre 2011
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	A.O.R.N. San Giuseppe Moscati Avellino
Attività svolta	Relatrice Corso di Formazione Interaziendale per il personale di Laboratorio con Argomento dal titolo "Standard, qualità, appropriatezza in Microbiologia Clinica"

• Periodo	30 Novembre 2013
Attività svolta	Relatrice nell'Ambito del programma nazionale ECM per la formazione professionale in medicina di Medici Chirurghi e infermieri con Argomento dal titolo "Appropriatezza terapeutica e farmaco-economica nella gestione delle terapie ospedaliere"

• Periodo	07/05/2014 05/11/2014
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	A.O.R.N. San Giuseppe Moscati Avellino
Attività svolta	Relatrice Convegno “Innovazioni ed Evidenze in Medicina di Laboratorio in campo Microbiologico con argomento dal titolo “La Diagnosi di Tuberculosis con particolare riferimento alla Tuberculosis Latente”

• Periodo	2014
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Napoli Federico II
Attività svolta	Correlatrice Tesi di Laurea Sperimentale in Igiene “La Tuberculosis Latente alla luce di un nuovo test diagnostico di stimolazione linfocitaria: il Quantiferon – TB Gold”

#### ATTIVITA' DI STUDIO

• Periodo	2003/2004
Attività svolta	Collaborazione al Progetto di Studio Epidemiologico per la selezione di batteri responsabili di Infezioni Gravi in Ambiente Ospedaliero e Comunitario, organizzato dall'Istituto Superiore della Sanità

• Periodo	2004
Attività svolta	Collaborazione Studio Nazionale sulla rilevazione dei fenotipi di resistenza nei batteri Gram-negativi organizzato dal Comitato per lo Studio degli Antimicrobici (CoSA) dell'Associazione Microbiologici Clinici Italiani.

• Periodo	Settembre-Dicembre 2004
Attività svolta	Collaborazione allo Studio Multicentrico sulla rilevazione dei fenotipi di Resistenza Multipla (beta-metallo-enzimi) nei batteri gram-negativi, organizzato dal Comitato per lo Studio degli Antimicrobici (CoSA) dell'Associazione Microbiologi Clinici Italiani

• Periodo	2019-2021
Attività svolta	Referente Aziendale del Programma “Sequenziamento genomico (WGS) per lo studio delle correlazioni epidemiologiche e la caratterizzazione delle antimicrobico resistenze degli stipiti di <i>Mycobacterium complex</i> isolati nell'uomo e negli animali”

## PUBBLICAZIONI

• Articolo e Titolo Pubblicazione	<i>Gestione integrata delle risorse idriche</i> , in “Occupazione e Ambiente – Il ciclo integrato delle acque e i profili professionali emergenti”, pp. 115-281
• A cura di	SIRIUS Consulting, Avellino pp. 115-281
• Stampa/Editore	Arti Grafiche Cinque srl
• Anno	2005

• Poster scientifico	<i>Raro caso di Meningite da Streptococcus suis II</i> , Buonopane G., Taddeo M.L., Storti M., <b>d’Argenio A.</b> in “Microbiologia Medica” (periodico trimestrale), pag. 192 (volume 22 - numero 3)
• A cura di	AMCLI – Associazione Microbiologi Clinici Italiani
• Stampa/Editore	AMCLI
• Anno	2007

• Poster scientifico	<i>Enterobacter cloacae complex produttore delle Carbapenemasi NDM-1 e OXA-48: primo caso</i>
• A cura di	AMCLI – Associazione Microbiologi Clinici Italiani
• Stampa/Editore	AMCLI
• Anno	2016

• Poster scientifico	<b>MICOBATTERIOSI CUTANEA DA MYCOBACTERIUM CHELONAE IN PAZIENTE TRAPIANTATO RENALE</b>
• A cura di	AMCLI – Associazione Microbiologi Clinici Italiani
• Stampa/Editore	AMCLI
• Anno	2016

• Poster scientifico	<b>UN CASO DI INFEZIONE POLMONARE DA MYCOBACTERIUM CHELONAE COMPLEX IN UN COMMERCIANTE DI ANIMALI ESOTICI.</b>
• A cura di	AMCLI – Associazione Microbiologi Clinici Italiani
• Stampa/Editore	AMCLI
• Anno	2016

• Poster scientifico	<b>SEPSI NEONATALE PRECOCE DA LISTERIA IVANOVII</b>
• A cura di	Ministero della Salute Roma
• Stampa/Editore	Workshop “Progetto CCM Analisi epidemiologica di tre malattie orfane: sorveglianza integrata ed epidemiologica della Listeriosi in Italia”
• Anno	2019

**CAPACITÀ , COMPETENZE  
E CONOSCENZE  
PERSONALI**

ALTRE LINGUE

**Inglese**

• Capacità nell'uso di  
tecnologie

Attestato ECDL

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 GDPR 679/16.

CURRICULUM VITAE redatto ai sensi degli art. 46 e 47 del D.P.R.28.12.2000, N. 445

Avellino, 30/10/2021

In fede

Dott.ssa Annamaria d'Argenio