

# Curriculum Formativo e Professionale

BELLIZIA ANNA

Email [annabellizia@yahoo.it](mailto:annabellizia@yahoo.it)

## TITOLI DI STUDIO:

- Laurea in Biologia conseguita presso l'Università degli studi di Roma "Tor Vergata",sita in via Cracovia 50 Roma con voto 107/110 in data 25/5/1995 ,durata del corso di studi 4 anni
- Specializzazione in Applicazioni Bio- tecnologiche conseguita presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata sita in via Cracovia 50 con voto 50/50 e lode in data 2/12/1998 ,durata del corso di studi 3 anni
- Diploma di abilitazione all'Esercizio della Professione di Biologo avendo superato l'Esame di Stato nella seconda sessione dell'anno 1996 presso l'Università "Tor Vergata" di Roma

## ISCRIZIONE ALL'ORDINE:

Iscritto all'Ordine Nazionale Dei Biologi dal 10/10/1997 con il numero d'ordine 012944

## ESPERIENZE LAVORATIVE E PROFESSIONALI

- Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata-Roma con incarico a tempo determinato a seguito di avviso pubblico , in qualità di Operatore Professionale 1^Cat.Coll.Tecnico di Laboratorio Analisi: dal 1/9/1997 al 2/4/1998
- ASL RM G con incarico a tempo determinato nella qualifica di Operatore Professionale 1^Cat.Coll.Tecnico di Laboratorio Analisi: dal 2/8/1999 al 1/8/2000 e dal 14/8/2000 al 13/2/2001
- Azienda ASL ROMA D dal 17/03/1999 al 1/8/1999 e dal 19/03/2001 al 15/07/2001 a tempo determinato in qualità di Operatore Professionale 1^Cat.Coll.Tecnico di Laboratorio Analisi
- dal 31/12/2001 al 19/02/2004 e dal 9/7/2004 al 9/8/2004 con rapporto di lavoro a tempo indeterminato a seguito di vincita di concorso pubblico in qualità di Collaboratore Professionale Sanitario Tecnico di Laboratorio Biomedico cat.D
- dal 20/2/2004 al 8/7/2004 è stata posta in aspettativa senza retribuzione per conferimento incarico a termine presso ASL Frosinone
- ASL FROSINONE dal 16/7/2001 al 29/12/2001 e dal 20/2/2004 al 8/7/2004 con rapporto di lavoro a tempo determinato in qualità di Dirigente Biologo Ruolo Sanitario , Profilo Professionale Biologia -ASL ROMA 6
- dal 10/8/2004 al 31/10/2006 ha prestato servizio in qualità di Collaboratore Professionale Sanitario Tecnico di Laboratorio Biomedico cat.D a tempo pieno e a tempo indeterminato a seguito di mobilità proveniente dalla ASL Roma D -

dal 1/11/2006 al 31/12/2007 ha prestato servizio nella medesima qualifica con rapporto di lavoro a tempo parziale verticale 18 ore settimanali -dal 1/1/2008 al 30/06/2021 ha prestato servizio nella medesima qualifica a tempo pieno. -Dal 1/07/2021 al 28/07/2023 ha prestato servizio a tempo determinato in qualità di Dirigente Biologo disciplina Patologia

Clinica e Biochimica Clinica . -Dal 29/07/2023 a tutt'oggi presta servizio a tempo pieno e indeterminato in qualità di Dirigente Biologo.

PUBBLICAZIONI - Titolo: Structural Flexibility Modulates the Activity of Human Glutathione Transferase P1-1 . Influence of a poor co-substrate on dynamics and kinetics of human glutathione transferase

-Data 5/7/1996 -Autori A.M. Caccuri, P. Ascenzi, G. Antonini, M.W. Parker, A.J. Oakley, E. Chiessi, M. Nuccetelli, A. Battistoni, A. Bellizia, and G. Ricci (1996)

-Rivista scientifica The Journal Biological Chemistry vol. 271, N.27 pp. 16193-16198.

CORSI DI AGGIORNAMENTO -Corso in Immunoematologia leucocitaria e piastrinica seguito dal 17/12/1998 al 24/06/1999 presso la Scuola Medica Ospedaliera di Roma e Della Regione Lazio con giudizio Ottimo -

Il 2 e 3/12/2011 presso ANTeL 5° Corso di formazione per componenti commissioni di laurea. Esami finali lauree professioni sanitarie

-Il 4/4/2012 presso ASL ROMA H Corso sulla sicurezza nei luoghi di lavoro, decreto legislativo n.81 del 2008 -

Il 12/12/2017 "Infezioni correlate all'assistenza: da problema emergente a reale emergenza sanitaria" presso ASL Roma 6 ECM 9,5 -

Il 9/11/2017 "Fattori di rischio cardiovascolare e biochimica d'urgenza" presso ASL Roma 6 ECM 6,6 -

Il 16/5/2018 "Valore critico: rischio clinico in medicina di laboratorio" presso ASL Roma 6 ECM 6,9.

-Omicidio colposo stradale ASL Roma 6 ECM 26, anno 2018 e anno 2021

-La legge Gelli-Bianco dalla teoria alla pratica. Metodologie di lavoro.

Project&communication srl ECM 25,5

—Gestione delle porfirie in pronto soccorso, ASL ROMA 6 il 27-09-2019, ECM 6,6 crediti.

-Sistemi gestionali di laboratorio e middleware di comunicazione strumentale, ASL ROMA 6 il 12-11-2019, ECM 7,8 crediti.

-Corso teorico pratico di Tossicologia ,ASL ROMA 6 il 2-12-2019 ,ECM 6,6 crediti.

-Aggiornamenti in tema di infezioni da Coronavirus SARS-COV-2, Biomedica 21 -4-2020, ECM 18 crediti.

-La Covid-19 vista dalla Medicina Generale, Axenso 22-5-2020, ECM 3,6 crediti.

-Proteggere dall'influenza con la vaccinazione. AXENSO 18-07-2021

-La tempesta perfetta :l'evoluzione microbica e il grande tema dell'impatto umano sull'ecosistema globale. ASL Roma 6 08/06/2022

-Acquisizione e gestione dei campioni biologici e delle attività preanalitiche per finalità diagnostiche. Ordine Nazionale dei Biologi dal 21 marzo all'11 aprile 2022

-Zoonosi occupazionali e cambiamento climatico. ASL Roma 6 nel 2022 ,ECM 9 -

Linee guida sull'appropriatezza prescrittiva. ASL Roma 6 nel 2022 , ECM 6

- La resistenza agli antimicrobici nella real life. Nadirex international srl, nel 2023 ECM 6
- Fertilità e Tiroide Sanitanova, 2023,ECM 9.
- Il percorso di cura del paziente con carcinoma del pancreas avanzato:nuove opzioni terapeutiche e ruolo di farmacisti oncologi.ACCMED,2024.ECM5.
- La genetica forense in ambito civile e penale ACCMED,2024ECM12
- La statistica facile ACCMED,2024ECM4
- Antibioticoterapia e percorso del paziente nella pratica clinica SUMMEET 2024 ECM5,2 ALTRE ATTIVITA' SVOLTE presso l'Associazione della Croce Rossa Italiana , CNTS,in qualità di tecnico di laboratorio nel Centro Trasfusionale dell'Ospedale S.Camillo di Roma con contratto a tempo determinato di gg. 90 nei seguenti periodi : dal 14/07/1992 al 11/10/1992; dal 1/07/1993 al 28/09/1993 e dal 02/07/1994 al 29/09/1994
- presso l'Università "Tor Vergata" di Roma Dipartimento di Biologia in qualità di Biologo ha svolto una collaborazione professionale nel campo delle purificazioni e caratterizzazione biochimica delle glutatione-transferasi umana nell'anno 1996
- presso l'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma in qualità di Biologo Borsista Ricercatore nel servizio di Laboratorio Analisi nella ricerca dal titolo:" Studio dello stato redox e dei radicali liberi in varie patologie pediatriche" dal 20/1/1997 al 4/8/1997
- incarichi extraistituzionali presso le università "la Sapienza" di Roma e "Luigi Vanvitelli" della Campania , come componente della commissione di laurea in tecniche di laboratorio biomedico.
- IDONEITA' A PUBBLICO CONCORSO – Concorso a copertura di N.3 posti di Dirigente Biologo-Area della medicina diagnostica e dei servizi, disciplina biologia clinica presso l'ASL Frosinone nell'anno 2001
- Partecipazione come volontaria al Mese di Prevenzione del Diabete,Obesità e Ipertensione Arteriosa nei mesi aprile- maggio 2013- 2015-2016-2017 presso il Rotary club di Colferro
- Docenza nell'AA 2020/2021,2021/2022, 2022/2023, 2023/2024 e 2024/2025 al Corso di Laurea Infermieristica sede di Frascati, convenzionato con l'Università di Roma Tor Vergata al corso integrato "Biologia Biochimica Genetica e Fisica" insegnamento Biologia.
- Docenza nell'AA 2020/2021 e 2021/2022 al Corso di Laurea Logopedisti sede di Ariccia, convenzionato con l'Università di Roma La Sapienza al corso integrato "Le basi molecolari della vita" insegnamento Biologia e Genetica.
- Docenza nell'AA 2024/2025 al Corso di Laurea Infermieristica sede di Anzio, convenzionato con l'Università di Roma La Sapienza al corso integrato "Biologia Biochimica Genetica e Fisica" insegnamento Biochimica.

Albano 30/08/2024

FIRMA  
ANNA BELLIZIA