

## CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

INFORMAZIONI PERSONALI **Angela Abbasciano**

## ESPERIENZE LAVORATIVE

DA 01/04/2024 Dipendente - Qualifica: DIRIGENTE BIOLOGO - Disciplina PATOLOGIA CLINICA - n. 38 ore/sett. presso Giovanni Paolo II, Policoro, a tempo indeterminato, assunzione per superamento concorso presso AOR San Carlo, Potenza.

DA 01/09/2022 A 31/03/2024 Dipendente - Qualifica: DIRIGENTE BIOLOGO - Disciplina PATOLOGIA CLINICA - n. 38 ore/sett. presso Ospedale Monsignor Dimiccoli, Barletta

DA 10/06/2020 A 31/08/2022 Dipendente - Qualifica: BIOLOGO - Disciplina BIOLOGIA MOLECOLARE, MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA - n. 30 ore/sett. presso Laboratorio di Analisi Pennetti "Barberini - Tempio s.n.c." (ente privato accreditato S.S.N.)

## TIROCINI

DA 13/02/2017 A 13/02/2018 **Tirocinante Volontario**

Presso il P.O. CORATO-TERLIZZI "M. Sarcone".

▪ Esecuzione e gestione delle mansioni ospedaliere.

**Attività o settore** Microbiologia, Biologia Molecolare, Virologia, Accettazione, Sala Prelievi.

DA 16/11/2014 A 16/11/2015 **Tirocinante in Microbiologia Clinica**

Presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico di Bari

▪ Esecuzione di mansioni e organizzazioni delle attività del laboratorio

**Attività o settore** Microbiologia, Sierologia.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

DA 08/03 A 11/03/2024 **LI CONGRESSO NAZIONALE "AMCLI"**

DA 5 A 6 OTTOBRE 2023 **Heralding Education on Antimicrobial Resistance (Liofilchem, Roseto degli Abruzzi, Italy)**

DAL 22/06/2022 AL 22/06/2023 **MASTER di II Livello "MANAGEMENT DELLE AZIENDE SANITARIE" 1500 ore (60 CFU)**

IL 12 NOVEMBRE 2022 **CORSO DI FORMAZIONE "SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO D.LGS.81/08"**

DA 11/10/2021 A 13/10/2021 **53° CONGRESSO NAZIONALE SIBIOC - MEDICINA DI LABORATORIO, VIRTUAL**

DA 09/11/2019 A 12/11/2019 **XLVIII CONGRESSO NAZIONALE "AMCLI"**

DA 10/11/2018 A 13/11/2018 **XLVII CONGRESSO NAZIONALE "AMCLI"**

23/02/2017 **Iscrizione all'albo dell'Ordine Nazionale dei Biologi- Sezione A**

26/07/2016 **Superamento dell'esame di stato per Biologo, sezione A**

**Dal 06/04/2021 al 08/04/2021**

Partecipante al corso: Prelievi venosi per finalità diagnostiche, acquisizione e gestione dei campioni biologici e delle attività preanalitiche - Ente organizzatore: Ordine Nazionale Biologi - 12 crediti ECM- Note: il corso per i prelievi è stato svolto in data 06/04/2021, il corso Blsd in data 13/04/2021 ed il corso teorico in modalità FAD dal 25/03/2021 al 31/03/2021.

DA 30/05/2017 A 14/05/2021 **SPECIALIZZAZIONE IN MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA, SAS-5509 - CLASSE DELLA MEDICINA DIAGNOSTICA E DI LABORATORIO, con votazione 50/50 e lode.**

Presso l'Università degli studi di Napoli "Federico II", con frequenza presso la sede aggregata di Bari.

- Tesi sperimentale in Biologia Molecolare, titolo elaborato finale: "Valutazione della resistenza di Mycoplasma genitalium all'azitromicina mediante multiplex real-time pcr"

DA 16/10/2013 A 17/11/2015 **Dottore Magistrale in Scienze Biosanitarie, curriculum Diagnostico**

Presso l'Università degli studi di Bari "Aldo Moro"

- Titolo elaborato finale: "Confronto tra metodiche tradizionali e molecolari per la determinazione di carbapenemasi in Klebsiella Pneumoniae."

18/03/2013 **Dottore in Scienze Biologiche.**

Presso l'Università degli studi di Bari "Aldo Moro"

- Titolo elaborato finale: "I lipidi delle membrane cellulari", argomento della tesi: fisiologia generale.

2008 **Maturità Scientifica**

Presso il Liceo Scientifico "O. Tedone", Ruvo di Puglia (Bari)

## COMPETENZE PERSONALI

---

## COMPETENZE COMUNICATIVE

Ottime competenze comunicative acquisite durante l'esperienza di studio e di formazione.

## COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI

Gestione, organizzazione e termine nei tempi stabiliti delle mansioni affidate e intraprese, anche collaborando e lavorando in gruppo.

## COMPETENZE PROFESSIONALI

- Buona padronanza dei test di sensibilità in vitro agli antibiotici.
- Estrazione di DNA da materiali biologici tramite metodiche automatizzate MagNA Pure Compact (Roche), MagNA Pure 96Compact (Roche), Starlet (Arrow), uso Diasorin.
- PCR ed interpretazione esiti
- Test molecolari di HPV; test molecolari di Sti: Candida, *Mycoplasma genitalium* (MG), *Mycoplasma hominis* (MH), *Chlamydia trachomatis* (CT), *Neisseria gonorrhoeae* (NG), *Ureaplasma urealyticum* (UU), *Ureaplasma parvum* (UP), *Trichomonas vaginalis* (TV); Malaria; Clostridium difficile, test molecolari di SARS-COV 2 test antigenici e molecolari, test molecolari di Gastropanel di Meningiti e di virus e batteri respiratori.
- Uso della Real-Time PCR CFX96 Real-Time PCR (Bio-Rad).
- Uso dell'Illumigene (Meridian Bioscience).
- Uso del geneXpert (Cepheid).
- Esecuzione dell'antibiogramma, secondo il metodo di Kirby Bauer.
- Sistema Vitek2 e Phoenix per identificazione e valutazione delle suscettibilità batteriche ai principali antibiotici.
- Varie tecniche di colorazione.
- Test di immunoenzimatica ed immunofluorescenza.
- Interpretazione di piastre di cultura batteriche per la ricerca ed identificazione dei più comuni microorganismi.
- Esperienza nei settori di urgenza, ematologia, coagulazione, chimica e tossicologia.

## COMPETENZE INFORMATICHE

ECDL Aica - Patente Europea del Computer\_12/06/2007  
▪ buona padronanza degli strumenti Microsoft Office

## ALTRE COMPETENZE

Precisione nella esecuzione di attività pratiche- manuali.  
Capacità nella scrittura di articoli scientifici.

## PATENTE DI GUIDA B

LINGUA MADRE Italiana

## ALTRE LINGUE

	COMPrensione		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTURA
	ASCOLTO	LETTURA	INTERAZIONE	PRODUZIONE ORALE	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Francese	B2	B2	B2	B2	B2

Livelli A1/2 Livello base B1/2 Livello intermedio C1/2 Livello avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

## TUTORAGGIO

Tutor per la stesura della tesi SARS-CoV2, dal genoma virale alle metodiche di diagnostica  
Data di inizio tirocinio 01/03/2021, Data di fine tirocinio 23/04/2021.

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### PUBBLICAZIONI

#### POSTER:

- "A rare case of saprochaete clavata infection in a patient with multiple myeloma" AMCLI 2024
- "Epidemiology of respiratory pathogens among children admitted to the hospital of asl barletta-andria-trani over a period of 3 years" AMCLI 2024
- "The impact of multiple hpv-types on the clinical outcome of hpv infection" Poster ICAR, presentato a Roma al X congresso nazionale il 22-24 maggio 2018
- "Confronto tra due metodiche molecolari, Anyplex<sup>TM</sup> II STI-7 e Allplex<sup>TM</sup> STI essential, per la ricerca di patogeni sessualmente trasmissibili" poster al XLVII Congresso AMCLI - Rimini 10 – 13 Novembre 2018.
- "Trend temporale di ceppi di Klebsiella pneumoniae isolati da emocolture presso il Policlinico di Bari" poster presentato al XLVII Congresso AMCLI - Rimini 10 – 13 Novembre 2018.
- "Prevalenza ed andamento temporale dell'infezione da Clostridium difficile nell'area metropolitana di Bari" poster al XLVII Congresso AMCLI - Rimini 10 – 13 Novembre 2018.
- "Valutazione della distribuzione spaziale dei casi di sospetta tubercolosi latente nell'area metropolitana di Bari: un'analisi preliminare" poster al XLVII Congresso AMCLI - Rimini 10 – 13 Novembre 2018.
- "Comparison of two assays for the identification of *Mycoplasma hominis* and *Ureaplasma spp* from cervical swabs." poster al XLVIII Congresso AMCLI - Rimini 09 – 12 Novembre 2019.
- "Andamento dei tassi di resistenza nel biennio 2017-2018 di ceppi di Escherichia coli isolati da urinocolture di pazienti non ospedalizzati." poster al XLVIII Congresso AMCLI - Rimini 09 – 12 Novembre 2019.
- "Andamento temporale dei tassi di resistenza antibiotica alle infezioni da Ureaplasma urealyticum ed Ureaplasma parvum da tamponi cervicali" poster al XLVIII Congresso AMCLI - Rimini 09 – 12 Novembre 2019.
- "Incremento dei casi di infezione da Clostridium difficile e dei ceppi positivi per sola Tossina B DNA presso il Policlinico di Bari" poster al XLVIII Congresso AMCLI - Rimini 09 – 12 Novembre 2019.
- "Prevalence of Clostridium Difficile infection in inpatients and outpatients." poster al XLVIII Congresso AMCLI - Rimini 09 – 12 Novembre 2019.
- "Evaluation of azithromycin resistance in Mycoplasma genitalium positive clinical specimens." Primo nome al poster al XLVIII Congresso AMCLI - Rimini 09 – 12 Novembre 2019.
- "Valutazione degli isolamenti da urinocolture di pazienti non ospedalizzati nell'area metropolitana di Bari." al poster al XLVIII Congresso AMCLI - Rimini 09 – 12 Novembre 2019.

#### PUBBLICAZIONI:

- Pubblicazione: Multi-year prevalence and macrolide resistance of Mycoplasma genitalium in clinical samples from a southern Italian hospital Rivista: European Journal of Clinical Microbiology & Infectious Diseases (internazionale) pubblicata nel 20/10/2020 - In collaborazione - Note: PRIMO AUTORE
- Pubblicazione: Epidemiological evaluation of human papillomavirus genotypes and their associations in multiple infections Rivista: Epidemiology and Infection (internazionale) pubblicata nel 01/03/2019 - In collaborazione
- Pubblicazione: A Retrospective Study about the Impact of Switching from Nested PCR to Multiplex Real-Time PCR on the Distribution of the Human Papillomavirus (HPV) Genotypes Rivista: Medicina (KAUNAS) MDPI (internazionale) pubblicata nel 30/07/2019 - In collaborazione
- Pubblicazione: Trends in the antibiotic resistance of S. aureus clinical isolates: a 4 years retrospective study in a teaching hospital in South Italy Rivista: Le Infezioni in Medicina (nazionale) pubblicata nel 01/09/2019 - In collaborazione
- Pubblicazione: Clostridium difficile. A review on an emerging infection. Rivista: La clinica terapeutica (nazionale) pubblicata nel 01/02/2019 - In collaborazione
- Pubblicazione: Trends in Klebsiella pneumoniae strains isolated from the bloodstream in a teaching hospital in southern Italy Rivista: Le Infezioni in Medicina (nazionale) pubblicata nel 01/03/2019 - In collaborazione

## CORSI E CONFERENZE

- 18/03/2025 Gestione nutrizionale della donna on gravidanza con ONB 3 ECM
- 15/03/2025 MALATTIE RARE NEUROLOGICHE: CONTATTO TRA SCIENZA E UMANITÀ 5 ECM Modugno
- 11/03/2025 ANTIMICROBICO-RESISTENZA IN OTTICA ONE HEALTH Esperienze e strategie per prevenire la perdita di efficacia degli antibiotici 14 ECM
- 14/01/2025 "Challenges to laboratories in the EFLM European Urinalysis Guideline 2023" held on
- Corso Morfologia ematologica su striscio di sangue venoso periferico e rischio BIOLOGICO 25 ECM 2024
- 22 Febbraio 2024, Barletta APPROPRIATEZZA IN AUTOIMMUNITÀ 4 ECM
- SINDROME FIBROMIALGICA: APPROPRIATEZZA DIAGNOSTICA E TERAPEUTICA 18ECM
- 29/04/2023 Foggia L'esame fisico chimico e morfologico delle urine (ECMU) linee guida e implicazioni cliniche.
- 04 settembre 2023 Le infezioni dei dispositivi Corso FAD
- 13 settembre 2023 CORSO IN MATERIA DI ANTICORRUZIONE E TRASPARENZA Barletta corso FAD 4 ECM
- 28 settembre 2023 - Barletta Il valore della fase pre-analitica: prelievo, trasporto e preparazione dei campioni biologici in patologia clinica e microbiologia 4 ECM
- dal 07/11/2023 al 07/11/2023 corso FAD LA GENETICA NELLE EPATOPATIE COLESTATICHE: DUBBI E CERTEZZE 3 ECM
- Corso di formazione "Sicurezza nei luoghi di lavoro D.lgs.81/08" il 12 novembre 2022
- 53° CONGRESSO NAZIONALE SIBIOC - MEDICINA DI LABORATORIOVIRTUAL, 11 ottobre - 13 ottobre 2021
- Dal 09/11/2019 al 12/11/2019 Partecipante al corso: XLVIII CONGRESSO NAZIONALE AMCLI - Ente organizzatore: Amcli Associazione Microbiologi Clinici Italiani
- Dal 10/11/2018 al 13/11/2018 Partecipante al corso: XLVII Congresso Nazionale AMCLI - Ente organizzatore: AMCLI
- Dal 06/04/2021 al 08/04/2021 Partecipante al corso: Prelievi venosi per finalità diagnostiche, acquisizione e gestione dei campioni biologici e delle attività preanalitiche – Ente organizzatore: Ordine Nazionale Biologi, il corso per i prelievi è stato svolto in data 06/04/2021, il corso Blsd in data 13/04/2021 ed il corso teorico in modalità FAD dal 25/03/2021 al 31/03/2021.
- Dal 11/06/2022 al 11/06/2022 Partecipante al convegno dal titolo Inquinanti, alimentazione e fertilità: valutazione dell'impatto ambientale e dello stile di vita - Ente organizzatore: ONB (indirizzo: protocollo@peconb.it) - durata 1 giorni - 7 crediti ECM - esame finale superato
- 27/10/2022 MIT Biomarcatori e Patologie Cardiovascolari
- Corso "I disturbi dell'equilibrio: diagnosi e terapia" 7,5 ecm il 17.11.2022
- 25/10/2022 3 ecm SIPMeI Emostasi e trombosi, nuovi percorsi diagnostici e terapeutici
- 27.09.2022 4 ecm SIPMeI Le Gammopatie monoclonali
- 23.09.2022 4 ecm AIMS nuove opportunità per la prevenzione vaccinale dell'herpes zooster
- 24.09.2022 3,6 ecm ONB sars-cov2 sicurezza alimentare il rischio di infezione attraverso gli alimenti

- dal 05/04/2022 al 05/04/2022 4,5 ecm SIBioC IL MONITORAGGIO TERAPEUTICO DEL FARMACO: IL RUOLO DEL LABORATORIO NELL'AMBITO DELLA TERAPIA CENTRATA SUL PAZIENTE e tenutosi a CORSO FAD
- dal 31/03/2022 al 31/03/2022 3 ecm SIBioC IL SISTEMA RENINA-ANGIOTENSINA- ALDOSTERONE NELL'IPERTENSIONE ARTERIOSA
- dal 10/03/2022 al 10/03/2022 3 ecm SIBioC FGF-23 DAL LABORATORIO ALLA CLINICA: UN UPDATE
- dal 30/03/2022 al 30/03/2022 4,5 ecm SIBioC PRINCIPI PER L'IMPLEMENTAZIONE E LA GESTIONE DEL POINT-OF-CARE-TESTING (POCT): INDICAZIONI ESSENZIALI. UN DOCUMENTO DA CONDIVIDERE E IL RUOLO DELLA MEDICINA DI LABORATORIO NELLA "NUOVA NORMALITÀ"
- Dal 10/09/2020 al 10/09/2020 Partecipante al corso: STRUMENTAZIONE PER TEST MOLECOLARE RAPIDO PCR PER SARS-COV-2 CREDO - Ente organizzatore: MENARINI
- Dal 14/10/2020 al 14/10/2020 Partecipante al corso: Corso di formazione su strumenti BIOER: GenePurePro, LineGene96690 e per l'utilizzo dei reagenti BIOER: MagaBio Plus Virus DNA/RNA Purification Kit e SARS-CoV-2 Nucleic Acid Detection Kit RT-PCR - Ente organizzatore: MARIGO
- Dal 01/10/2019 al 03/10/2019 Partecipante al corso: The technical training on Bosphore Real-Time PCR Kits, MAGNESIA16 Nucleic Acid Extraction Instrument, Montania 4896 Real Time PCR Instrument - Ente organizzatore: Anatolia ALPHA IVD SRL
- Dal 06/09/2020 al 06/09/2020 Partecipante al corso: I TAMPONI PER LA DIAGNOSI DI COVID-19 NEGLI ADULTI E NEI BAMBINI
- Dal 07/04/2021 al 07/04/2021 Partecipante al corso: CORONAVIRUS E NUOVE EVIDENZE SCIENTIFICHE - Ente organizzatore: SIBioC (
- Dal 01/03/2021 al 01/03/2021 Partecipante al corso: The changing epidemiology of respiratory viral infections in the COVID-19 pandemic - Ente organizzatore: WSPID
- Dal 18/02/2021 al 18/02/2021 Partecipante al corso: HPV Latency is it real and does it matter? - Ente organizzatore: IPVS
- Dal 12/06/2007 al 12/06/2007 Partecipante al corso: ECDL Aica - Patente Europea del Computer - Ente organizzatore: Aica
- Dal 30/05/2019 al 01/06/2019 Partecipante al corso: NAZIONALE Leggionellosi: una malattia prevenibile con una gestione integrata del rischio ambientale - Ente organizzatore: UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO
- Dal 27/11/2018 al 28/11/2018 Partecipante al corso: Emerging Issues in Anti-Infective Management FUTURE DIRECTIONS IN INFECTIOUS DISEASES - Ente organizzatore: UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO
- Dal 06/03/2019 al 06/03/2019 Partecipante al corso: titolo Il ruolo della fosfomicina e.v. nella gestione della terapia antibiotica del paziente critico - Ente organizzatore: UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO
- Dal 15/06/2018 al 15/06/2018 Partecipante al corso: Gestione della sepsi e dello shock settico in emergenza focus on antimicrobial stewardship and infection control – Ente organizzatore: UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO
- Dal 28/01/2021 al 28/01/2021 Partecipante al corso: titolo Il ruolo della Medicina di Laboratorio in epoca COVID-19 2.0 - Ente organizzatore: U.O.C. Medicina di Laboratorio Azienda Ospedale Università di Padova
- Dal 11/05/2020 al 11/05/2020 Partecipante al corso: La microbiologia a 360° - Ente organizzatore: Vivere Scienze MM. FF. NN
- Dal 05/12/2017 al 05/12/2017 Partecipante al corso: Toxoplasma gondii, Citomegalovirus, Parvovirus B19 in gravidanza. Sappiamo veramente tutto? - Ente organizzatore AMCLI

- Dal 24/11/2017 al 25/11/2017 Partecipante al corso: Dalla salute del singolo alla salute collettiva - Ente organizzatore: UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO
- Dal 16/11/2017 al 16/11/2017 Partecipante al corso: Comunicare la salute nella globalizzazione tra Scienza e falsi miti - Ente organizzatore: UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO
- Dal 07/04/2017 al 08/04/2017 Partecipante al corso: titolo IX risk management su trombosi e complicanze emorragiche - Ente organizzatore: UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO